

Генеральный директор
ООО «Газпром ПХГ»

И.А. Сафонов

« 17.04.2019 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром ПХГ»				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
Юридический адрес: Российская Федерация, 142770, г. Москва, п. Сосенское, пос. Газопровод, 101. Фактический адрес: 196105, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Московская застава, Московский проспект, дом 139, корпус 1, строение 1. Генеральный директор: Сафонов Игорь Александрович. Тел. (812) 613-20-20, факс (812) 613-30-70, E-mail: phg@phg.gazprom.ru.				
<small>(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОВУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
5003065767	99149316	4100601	52.10.22	45297574101

**План мероприятий по улучшению условий труда работников филиала ООО «Газпром ПХГ» на 2019 год
по результатам проведенной специальной оценки условий труда, идентификации и оценки рисков**

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СОУТ											
1	Касимовское УПХГ	Начальник караула	30358179	5	Оптимизация трудового процесса (пересчет показателей напряженности труда с классом 3.1).	4 квартал	-	0,00	Начальник ПЧ	Напряженность трудового процесса. Из класса 3.1 в класс 2.	
2	Касимовское УПХГ	Водитель автомобиля	30359518	5	Оптимизация трудового процесса (пересчет показателей напряженности труда с классом 3.1).	4 квартал	-	0,00	Начальник ПЧ	Напряженность трудового процесса. Из класса 3.1 в класс 2.	
3	Касимовское УПХГ	Пожарный	30359549	5	Оптимизация трудового процесса (пересчет показателей напряженности труда с классом 3.1).	4 квартал	-	0,00	Начальник ПЧ	Напряженность трудового процесса. Из класса 3.1 в класс 2.	
4	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406511	1	Замена транспортного средства. Оптимизация трудового процесса.	4 квартал	Собственные средства	7 912,50	Начальник АТЦ	Шум. Из класса 3.1 в 2.	
5	Московское УПХГ	Токарь 6 разряда	30407528	1	Оптимизация трудового процесса (пересчет показателей напряженности труда с классом 3.1).	4 квартал	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Напряженность трудового процесса. Из класса 3.1 в класс 2.	
6	Московское УПХГ	Водитель автомобиля	30407483	1	1. Оптимизация трудового процесса. 2. Ограничение времени пребывания работника в зоне повышенного уровня вибрации.	4 квартал	-	0,00	Начальник АТЦ	Общая вибрация. Из класса 3.1 в класс 2.	
7	Совхозное УПХГ	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда	30392540	1	Ограничение времени пребывания работника в зоне повышенного шума.	4 квартал	-	0,00	Начальник АТЦ	Шум. Из 3.2 в 3.1.	
8	Касимовское УПХГ	Водитель автомобиля	30254363	1	1. Оптимизация трудового процесса. 2. Ограничение времени пребывания работника в зоне повышенного шума.	4 квартал	-	0,00	Начальник АТЦ	Шум. Из класса 3.1 в класс 2.	
9	Карашурское УПХГ	Аппаратчик очистки сточных вод	30460614	2	1. Пересмотреть техпроцесс, при котором сократится работа во ВУТ. 2. Рассмотреть возможность автоматизации техпроцессов, которые выполняются в ручную. 3. Ограничение времени пребывания работника в зоне воздействия ВУТ.	4 квартал	-	0,00	Начальник УПГ	Химический. Из класса 3.3 в класс 2.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Карашурское УПХГ	Оператор технологических установок	30460603	5	1. Пересмотреть маршрут обхода технологического оборудования. 2. Рассмотреть возможность автоматизации техпроцессов, которые выполняются вручную. 3. Ограничение времени пребывания работника в зоне воздействия ВУТ.	4 квартал	-	0,00	Начальник УПГ	Химический. Из класса 3.3 в класс 3.1.	
11	Карашурское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30460608	6	1. Пересмотреть маршрут обхода технологического оборудования. 2. Рассмотреть возможность автоматизации техпроцессов, которые выполняются вручную. 3. Ограничение времени пребывания работника в зоне воздействия ВУТ.	4 квартал	-	0,00	Начальник МРУ	Химический. Из класса 3.3 в класс 3.1.	
Идентификация и оценка рисков											
1	Башкирское УАВР и КРС	Машинист передвижного компрессора	18001050	2	1.Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ.	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ Ежов В.А.	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов).	
2	Башкирское УАВР и КРС	Машинист бульдозера	30357319	1	1.Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ.	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ Ежов В.А.	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов).	
3	Башкирское УАВР и КРС	Машинист ППУ	30357374	2	1.Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ.	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ Ежов В.А.	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов).	
4	Башкирское УАВР и КРС	Токарь	30357461	1	1.Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ.	В течении года	-	0,00	Начальник Базы Онацкий А.М.	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов).	
5	Башкирское УАВР и КРС	Токарь	30357463	1	1.Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ.	В течении года	-	0,00	Начальник Базы Онацкий А.М.	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов).	
6	Калужское УПХГ	Аппаратчик химводочистки 4 разряда	30391886	1	1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ: - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала, - применение средств индивидуальной и коллективной защиты; - установление требований к безопасной эксплуатации обслуживаемого оборудования; 2. Установка ограждений, блокировок, сигнализации, освещения опасного участка, подготовка специальных предупреждающих и информационных надписей и знаков, маркировка и обозначение опасных зон; - осуществление и контроль допуска персонала к выполнению работ. 3. Информирование работников: - о рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром».	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Калужское УПХГ	Водитель автомобиля	30391900	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей ТС и специальной автотракторной техники.</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4) обеспечение и проведение контрольного технического осмотра ТС перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	<p>1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов.</p> <p>2. Исключение поражения электрическим током.</p> <p>3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.</p> <p>4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты.</p> <p>5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника.</p> <p>6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.</p>	
8	Калужское УПХГ	Водитель автомобиля ЗИЛ-130 АЦ-4,2 гос.№ Е 693 ХО 40; ЗИЛ-311412 ТСВ-7 гос.№ Е695 ХО 40	30391902	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей ТС и специальной автотракторной техники.</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра ТС перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	<p>1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов.</p> <p>2. Исключение поражения электрическим током.</p> <p>3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.</p> <p>4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты.</p> <p>5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника.</p> <p>6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.</p>	
9	Калужское УПХГ	Водитель автомобиля МАЗ-64229 гос.№ Е 628 ХС 40	30391914	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей ТС и специальной автотракторной техники.</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра ТС перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	<p>1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов.</p> <p>2. Исключение поражения электрическим током.</p> <p>3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.</p> <p>4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты.</p> <p>5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника.</p> <p>6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.</p>	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Калужское УПХГ	Водитель автомобиля МА3-5551 гос.№ Е 350 ХО 40; МА3-54331 гос.№Е 637 ХО 40	30391916	1	1. Установление требований к компетентности водителей ТС и специальной автотракторной техники. 2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации. 3. Информированием работников: - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; 4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра ТС перед началом эксплуатации. 5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами). 6. Информирование работников: -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); -о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром».	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
11	Калужское УПХГ	Машинист бульдозера Б-170 М.01 гос.№40 КК 41-18УДМ 2 К702 МВА 42-85 КР 40	30391943	1	1. Установление требований к компетентности водителей ТС и специальной автотракторной техники. 2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации. 3. Информированием работников: - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; 4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра ТС перед началом эксплуатации. 5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами). 6. Информирование работников: -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); -о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром».	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
12	Карашурское УПХГ	Оператор технологических установок	30460603	5	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм, СИЗОД).	В течении года	-	0,00	Начальник УПГ Н.А. Николаев	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
13	Карашурское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30460608	6	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм, СИЗОД).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Гибадуллин Л.Ф.	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
14	Карашурское УПХГ	Аппаратчик очистки сточных вод	30460614	2	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм, СИЗОД).	В течении года	-	0,00	Начальник УПГ Н.А. Николаев	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
15	Карашурское УПХГ	Машинист бульдозера	30400436	1	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ Обухов Ю.Л.	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
16	Карашурское УПХГ	Водитель автомобиля	30400415	1	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ Обухов Ю.Л.	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Карацурское УПХГ	Станочник широкого профиля	18002163	1	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Гибдуллин Л.Ф.	Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
18	Касимовское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30355596	1	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
19	Касимовское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	18000956	4	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
20	Касимовское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	18000957	4	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Руководитель (начальник) структурного подразделения	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
21	Касимовское УПХГ	Водитель автомобиля	30359518	5	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Начальник ПЧ	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
22	Касимовское УПХГ	Пожарный	30359549	5	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Начальник ПЧ	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
23	Касимовское УПХГ	Водитель автомобиля	30254363	1	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов.	
24	Касимовское УПХГ	Машинист крана автомобильного	30359554	1	Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. Обучение персонала безопасным методам и приема выполнения работ.	В течении года	-	0,00	Начальник АТЦ		
25	Кушевское УПХГ	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30180405 30404074 30404076 30404071 30404072 30289570	14	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник САМО и С Микитин Л.С.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	Кушевское УПХГ	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30180405 30404074 30404076 30404071 30404072 30289570	14	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник САМО и С Микитин Л.С.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	
27	Кушевское УПХГ	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30180405 30404074 30404076 30404071 30404072 30289570	14	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник САМО и С Микитин Л.С.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
28	Кушевское УПХГ	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30180405 30404074 30404076 30404071 30404072 30289570	14	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник САМО и С Микитин Л.С.	Исключение опасности падения работника с высоты	
29	Кушевское УПХГ	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30180405 30404074 30404076 30404071 30404072 30289570	14	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник САМО и С Микитин Л.С.	Исключение опасности травмирования конечностей, поражения органов дыхания и зрения	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Кушевское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30460991 30404092 30404111 30404098 30404105	16	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности электротравмы, термического ожога, летального исхода	
31	Кушевское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30460991 30404092 30404111 30404098 30404105	16	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности падения работника с высоты	
32	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404086 30404090 30404091	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	
33	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404086 30404090 30404091	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404086 30404090 30404091	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
35	Кушевское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30403901 30403904 30403890	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала-начальник ГС Шебанов И.М.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	
36	Кушевское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30403901 30403904 30403890	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала-начальник ГС Шебанов И.М.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
37	Кушевское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30403947 30403950 30403941 30403934 30403948 30355492 30403933 30403943 30403935 30403954 30403958 30403936	42	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	Кушевское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30403947 30403950 30403941 30403934 30403948 30355492 30403933 30403943 30403935 30403954 30403958 30403936	42	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	
39	Кушевское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30403947 30403950 30403941 30403934 30403948 30355492 30403933 30403943 30403935 30403954 30403958 30403936	42	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
40	Кушевское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30403947 30403950 30403941 30403934 30403948 30355492 30403933 30403943 30403935 30403954 30403958 30403936	42	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности падения работника с высоты	
41	Кушевское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30403947 30403950 30403941 30403934 30403948 30355492 30403933 30403943 30403935 30403954 30403958 30403936	42	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности травмирования конечностей, поражения органов дыхания и зрения	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404026	4	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Фомашин С.В.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	
43	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404026	4	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Фомашин С.В.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	
44	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404026	4	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Фомашин С.В.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
45	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404026	4	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Фомашин С.В.	Исключение опасности падения работника с высоты	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	Кушевское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30404026	4	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ Фомашин С.В.	Исключение опасности травмирования конечностей, поражения органов дыхания и зрения	
47	Кушевское УПХГ	Оператор по химической обработке скважин	30404043 30404049 30404050	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	
48	Кушевское УПХГ	Оператор по химической обработке скважин	30404043 30404049 30404050	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	
49	Кушевское УПХГ	Оператор по химической обработке скважин	30404043 30404049 30404050	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	Кушевское УПХГ	Оператор по химической обработке скважин	30404043 30404049 30404050	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности падения работника с высоты	
51	Кушевское УПХГ	Оператор по химической обработке скважин	30404043 30404049 30404050	3	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Клименко А.В.	Исключение опасности травмирования конечностей, поражения органов дыхания и зрения	
52	Кушевское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30439051 30439054	2	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности травмирования глаз, травмирования других частей тела отлетающими частями оборудования, предметов и материалов.	
53	Кушевское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30439051 30439054	2	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности ожогов, летальный исход	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	Кушевское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30439051 30439054	2	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности удушья, отравления, летального исхода	
55	Кушевское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30439051 30439054	2	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности падения работника с высоты	
56	Кушевское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30439051 30439054	2	1. Ознакомление работников с имеющимися опасностями, внесение в программы технической учебы информации о возможных опасностях и рисках, анализ фактических показателей деятельности общества. 2. Обеспечение компетентности персонала в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, согласно требований СТО Газпром ПХГ 9-02-2014. 3. Постоянный контроль за соблюдением требований охраны труда в рамках ИСМ в области ПБ, ОТ и ОС ООО «Газпром ПХГ». 4. Контроль со стороны ИТР СЭВС за выполнением АПК 1 уровня. 5. Ограничение доступа посторонних лиц к месту производства работ. 6. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, рабочий костюм).	В течении года	-	0,00	Начальник СЭВС Малов В.В.	Исключение опасности травмирования конечностей, поражения органов дыхания и зрения	
57	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30206387	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407033	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
59	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407034	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
60	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Агрегат А-50 М 40291)	30407040	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407052	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
62	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407057	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
63	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407050	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407042	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
65	Московское УАВР и КРС	Плотник	30406873	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
66	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406877	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406881	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
68	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406882	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
69	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406887	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406893	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
71	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406902	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
72	Московское УАВР и КРС	Токарь	30406890	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	Московское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30406974	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник ЭВС Василенко Н.Н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
74	Московское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30406970	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник ЭВС Василенко Н.Н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
75	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (МАЗ-54323 сед. тягач Т 308 МК 50, п/прицеп НЕФА3-9324)	30407217	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автобус вахтовый НЕФА3 4208 Е 627 ТО 190)	30407228	2	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
77	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автобус вахтовый КАМА3-4326 О 655 МУ 50, автомобиль бортовой КРА3-250 Т 429 МК 50)	30407221	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
78	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (УРАЛ-4320 АЦН-10с О 835 МК 150)	30407225	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	Московское УАВР и КРС	Машинист бульдозера (Бульдозер Б 10 инв. № 40602 500К6153 № 6152 ОК 50, бульдозер Б.11-6000 рег.№ 0270 МУ 50)	30407239	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
80	Московское УАВР и КРС	Машинист экскаватора (Беларусь ЭО-2626 3599 ОЕ 50, машина дорожная К-702МВА-УДМ2 3171 ОТ 50)	30407256	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
81	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (АЦ-320 КрА3-65101 Т 384 МК 50)	30407258	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407263	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
83	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407268	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
84	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автобус ПА3 3205 У 532 ЕУ 750, автобус ЛиАЗ 525660 К 346 ЕТ 750, автомобиль УАЗ-31630 Patriot мод. 29894 (газобаллонный) У 484 КН 750)	30407230	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	Московское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного (Автокран МКТ-25.7 КАМАЗ-43118 У 806 ВА 750, бензовоз КАМАЗ-56071 У716 МК 90)	30407246	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
86	Московское УАВР и КРС	Машинист промывочного агрегата (КраЗ-255 АНР-1М Н 479 МС 90, автоцистерна Урал 4320 Р 716 ЕР750)	30407253	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
87	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (КраЗ-65101 УНБ-160х32 С 346 МС 50, КАМАЗ СИН 35 Н 052 ЕК 750)	30407262	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	Московское УАВР и КРС	Оператор заправочных станций	30407270	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Носов А.В., Начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
89	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407065	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
90	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407083	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6.Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407088	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
92	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника 6 разряда (Установки А-50М КРА3-250 б/н инв.№ 40593, КРА3-63221 УПА 60/80 рег. № 4312 ХА 50)	30407079	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
93	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406953	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406946	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
95	Московское УАВР и КРС	Токарь	30406955	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
96	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406958	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	Московское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30406980	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник ЭВС Василенко Н.Н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
98	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Плетьевоз УРАЛ-4320 Е 452 МС, прицеп ПВ-95 АМ 4066, прицеп ПВ-95 Б/н, автомобиль ЧАЙКА-СЕРВИС 27844К Н 726 ЕК 750)	30407277	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
99	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Бортовая ЗИЛ-5301 АО Бычок Х 775 МС, автоцистерна АЦН-8С МАЗ-5334 К 839 МС, прицеп АЦ-10 СЗАП-8357 48-05УК, самосвал КАМАЗ-65111-42 У 496 МС 750)	30407278	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	Московское УАВР и КРС	Машинист экскаватора (Экскаватор «Беларусь» ЭО-262 Б/н, бульдозер Б-170 Б/н, машина К-702МВА-УДМ2 0272 МУ 50, легковая УАЗ-31514 С 984 МН)	30407286	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
101	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407295	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
102	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407298	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автобус ПА3-3205 У 531 ЕУ, лесовоз (АЦН-7) КРА3-255 Р 550 МВ)	30407279	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
104	Московское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного (Автокран МКТ-25.7 КАМА3 43118 Н 910 ЕК, седельный тягач МАЗ-64229 Е 373 МС)	30407281	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
105	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (Насосный блок УНБ-160x40 КРА3-250 Б/н, цементировочный агрегат АЦ-320 КАМА3 43118-46 М 658 КХ 750)	30407290	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	Московское УАВР и КРС	Слесарь-сантехник	30406977	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Щегольков Д.С., начальник цеха ЭВС Василенко Н.Н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
107	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407107	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
108	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407112	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407114	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
110	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407113	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
111	Московское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30407109	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установка МУРС –12 М КРАЗ-65101 С 210 МА 90)	30407120	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
113	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установка АР-60 КРАЗ-6222 3598 ОЕ 50, насосно – силовой блок НП-15А)	30407131	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
114	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установка АР-60 КРАЗ – 6222 3597 ОЕ 50, насосно – силовой блок НП-15)	30407128	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установка А-50МБ КРАЗ 250 К 882 МА, инв. № 40347. Насос промывочный НП-15А ЯМЗ-236)	30407130	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
116	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установка УПА 60/80 рег.№ 4338 ХА 50, установка А-50 КРАЗ – 250 Е 626 МЕ150 инв. № 40588. Насосный силовой блок НП-15)	30407132	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
117	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407147	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6.Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407149	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
119	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407134	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
120	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407151	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407146	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
122	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407150	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
123	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407166	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	Московское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30407167	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
125	Московское УАВР и КРС	Плотник	30406904	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
126	Московское УАВР и КРС	Токарь	30406926	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127	Московское УАВР и КРС	Токарь	30406923	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
128	Московское УАВР и КРС	Фрезеровщик	30406928	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
129	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30471725	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406933	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
131	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406935	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
132	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406915	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406920	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
134	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых	30406922	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
135	Московское УАВР и КРС	Оператор котельной	30407005	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	Московское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30406991	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник ЭВС Василенко Н.Н.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
137	Московское УАВР и КРС	Слесарь-сантехник	30406984	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
138	Московское УАВР и КРС	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30417499	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
139	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Седельный тягач МА3-54323 Т 309 МКС0, полуприцеп бортовой МТМ –933013 АК 4353 50)	30407313	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
140	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автоцистерна АЦН-12 КРА3 – 65101 Е 364 МС50)	30407304	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
141	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автоцистерна АЦН-8С МА3-5337 Е 625 МЕ50)	30407307	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
142	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (Автоцистерна АЦН-8С МА3-5337 Е 611МЕ 150)	30407306	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
143	Московское УАВР и КРС	Машинист бульдозера (Бульдозер Т – 170 М Инв. № 40495, Автопогрузчик СРСД 25 JAC)	30407329	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
144	Московское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного (Автокран КС-4572А КАМА3-53212 гос. № К 326 МК)	30407337	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
145	Московское УАВР и КРС	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (ППУА 1600/100 УРАЛ-5557 Н846ЕК 750, ППУА-1600/100 КРА3 250 № Е 068 МС90)	30407343	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
146	Московское УАВР и КРС	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (ПШУА-1600/100 УРАЛ 4320 № С405МТ90).	30407345	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
147	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (УНБ-160/40 КРА3-250 М 811МА150)	30407349	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
148	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (Насосная установка УНБ-160/32 КРА3-65101 С 347 МС 50)	30407350	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (Автотопливозаправщик АТЗ-4,2 ГАЗ-3307 Т 426 МК 50, Цементир. агрегат КАМАЗ 43118 Н 051 ЕК 750)	30407351	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
150	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (Насосная установка УНБ-160/32 КРАЗ-65101 С 343 МС50)	30407352	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
151	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407371	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	Московское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей	30407369	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
153	Московское УАВР и КРС	Аккумуляторщик 3 разряда	30470797	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение поражения электрическим током. 2. Исключение падения с высоты. 3. Травмирование работника в результате наезда, опрокидывания, удара транспортного средства. 	
154	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (КАМАЗ-65115 Т 220 ME150)	30407303	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
155	Московское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного (Автокран КС-35714 – 1 УРАЛ- 5557 С 397 МС 50, автокран МКТ-25,7 КАМАЗ-43118 Н 908 ЕК 750)	30407341	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
156	Московское УАВР и КРС	Оператор заправочных станций	30407372	1	Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха Мансуров Ф.А., начальник АТЦ Юрлов Г.В.	1. Исключение поражения электрическим током. 2. Исключение падения с высоты. 3. Травмирование работника в результате наезда, опрокидывания, удара транспортного средства.	
157	Московское УАВР и КРС	Машинист подъемника (Установки УПА-60 КРА3-65101 инв.№ 116024 б/н, КРА3-63221, УПА 60/80 инв.№194 рег. № 4337 ХА 50, седельный тягач с манипулятором КАМАЗ-53504-6030-46 Р 655 ЕР 750)	30407191	2	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
158	Московское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30406967	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
159	Московское УАВР и КРС	Слесарь по обслуживанию буровых (Автошестерня КраЗ 65101 4ЦР Т 387 МК 5)	30406963	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
160	Московское УАВР и КРС	Водитель автомобиля (автомобиль УАЗ-390995(29893) М 870 КХ 750, автомобиль УАЗ-3163(29894) М 869 КХ 750)	30407375	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов, начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
161	Московское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата (Цементировочный агрегат ЦА 320 Краз 65101 Т 083 КМ 190, Цементировочный агрегат ЦА 320 КАМАЗ 43118-46 М 659 КХ 750)	30407377	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов, начальник АТЦ Юрлов Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
162	Московское УАВР и КРС	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (Агрегат КрАЗ 65101 ППУА-1600/100 О 032 МК 50, ЧАЙКА-СЕРВИС 27844К Н 169 ЕК 750, Автопогрузчик СРСД 25 JAC)	30471727	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному) А.В. Родионов, начальник АТЦ Юрьев Г.В.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
163	Невское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30206400	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии)- начальник Геологической службы С.А. Пискарев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
164	Невское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30406311	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии)- начальник Геологической службы С.А. Пискарев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
165	Невское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30406315	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии)- начальник Геологической службы С.А. Пискарев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
166	Невское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30406312	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии)- начальник Геологической службы С.А. Пискарев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
167	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406552	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник пожарного поста И.В. Дмитриев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
168	Невское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30150027	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
169	Невское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30405813	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
170	Невское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30405823	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	Невское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30405812	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
172	Невское УПХГ	Оператор ТУ	30405847	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
173	Невское УПХГ	Оператор ТУ	18001850	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	Невское УПХГ	Оператор ТУ	30405858	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы Э.Т. Шарипов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
175	Невское УПХГ	Машинист ППДУ	30470833	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха А.В. Ребров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
176	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406525	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха А.В. Ребров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406520	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
178	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406516	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
179	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406521	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
180	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406508	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406503	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нештатных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
182	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406527	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нештатных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
183	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406511	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нештатных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
184	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406494	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нештатных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
185	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406502	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
186	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406507	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
187	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406504	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
188	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406510	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406505	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
190	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406513	4	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
191	Невское УПХГ	Машинист бульдозера	30406540	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
192	Невское УПХГ	Машинист экскаватора	30406547	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
193	Невское УПХГ	Тракторист	30461124	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
194	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту автомобилей	30406537	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
195	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту автомобилей	18001071	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
196	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406517	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
197	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406501	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
198	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406514	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
199	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406528	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
200	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406523	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
201	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406524	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
202	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406509	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
203	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406506	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
204	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406496	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
205	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406500	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
206	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406499	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
207	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту автомобилей	30406536	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
208	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406498	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
209	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406512	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
210	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406495	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
211	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406519	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
212	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406493	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
213	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406497	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
214	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406522	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
215	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	30406526	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	
216	Невское УПХГ	Водитель автомобиля	304006515	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
217	Невское УПХГ	Тракторист	30406551	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации ТС. 4. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 5. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта ТС. 6. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цехе А.В. Ребров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Исключение ДТП, снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
218	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-1)	30406262	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Главный инженер С.А. Матвеев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
219	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-2)	30406259	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
220	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-3)	30406263	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
221	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-4)	30406247	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
222	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-5)	30406261	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
223	Невское УПХГ	Машинист насосных установок (СП-6)	30064933	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
224	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406210	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
225	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406191	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
226	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406189	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
227	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406198	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
228	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30157614	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
229	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406211	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
230	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406190	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
231	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30211021	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
232	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406195	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Бузов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
233	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406201	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Бузов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
234	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406205	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Бузов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
235	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406197	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
236	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	30406246	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
237	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406218	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
238	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	18001936	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
239	Невское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30406216	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Д.Н. Буров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
240	Невское УПХГ	Аппаратчик химводоочистки	18001865	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
241	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18000747	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
242	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18000748	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
243	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18000749	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
244	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18001074	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
245	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18001073	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
246	Невское УПХГ	Машинист насосных установок	18001150	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
247	Невское УПХГ	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	30405865	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
248	Невское УПХГ	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	30405868	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
249	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30405911	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
250	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001856	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
251	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001852	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
252	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001861	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
253	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001851	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
254	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001859	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
255	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001854	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
256	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001855	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
257	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001862	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
258	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001853	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
259	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001857	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
260	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001860	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
261	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001863	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
262	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001864	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
263	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001858	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
264	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30405901	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
265	Невское УПХГ	Оператор очистных сооружений	30405965	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
266	Невское УПХГ	Слесарь - ремонтник	30405880	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
267	Невское УПХГ	Слесарь - ремонтник	30405873	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
268	Невское УПХГ	Слесарь -сантехник	30405886	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
269	Невское УПХГ	Слесарь -сантехник	30405891	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
270	Невское УПХГ	Оператор котельной	18000775	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
271	Невское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30405878	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
272	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30405898	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
273	Невское УПХГ	Машинист двигателей внутреннего сгорания	30405948	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
274	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30064935	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
275	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30405907	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
276	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30405917	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
277	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1801799	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС М.А. Ожерельев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
278	Невское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	30406477	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник УЗК Д.М. Годырев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
279	Невское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	30406479	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник УЗК Д.М. Годырев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
280	Невское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	30406480	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник УЗК Д.М. Годырев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
281	Невское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	30406482	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник УЗК Д.М. Годырев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
282	Невское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30406483	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник УЗК Д.М. Годырев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
283	Невское УПХГ	Приборист	30134614	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М.ОИС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
284	Невское УПХГ	Приборист	30405993	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М.ОИС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
285	Невское УПХГ	Приборист	30405982	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М.ОИС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
286	Невское УПХГ	Приборист	30405997	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
287	Невское УПХГ	Приборист	30405978	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
288	Невское УПХГ	Приборист	30405983	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
289	Невское УПХГ	Приборист	30197082	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
290	Невское УПХГ	Приборист	30405994	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
291	Невское УПХГ	Приборист	30406001	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
292	Невское УПХГ	Приборист	30406004	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
293	Невское УПХГ	Приборист	30405998	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
294	Невское УПХГ	Приборист	30406003	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
295	Невское УПХГ	Приборист	30406005	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
296	Невское УПХГ	Приборист	30461138	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
297	Невское УПХГ	Приборист	30406002	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
298	Невское УПХГ	Приборист	30406006	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
299	Невское УПХГ	Приборист	30405999	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
300	Невское УПХГ	Приборист	30405995	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
301	Невское УПХГ	Приборист	30252507	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
302	Невское УПХГ	Приборист	30405996	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
303	Невское УПХГ	Электромонтер по охранно-пожарной сигнализации	30406016	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
304	Невское УПХГ	Электромонтер линейных сооружений связи и радиодификации	30406167	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник службы А.М,ОиС А.П. Яковлев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
305	Невское УПХГ	Токарь	30406463	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
306	Невское УПХГ	Токарь	30406461	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
307	Невское УПХГ	Электрогазосварщик	30142897	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
308	Невское УПХГ	Электрогазосварщик	30406466	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
309	Невское УПХГ	Электрогазосварщик	30461147	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
310	Невское УПХГ	Электрогазосварщик	30438422	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
311	Невское УПХГ	Электрогазосварщик	30275473	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
312	Невское УПХГ	Слесарь-ремонтник	30142896	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
313	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000746	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
314	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406270	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
315	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406267	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
316	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406272	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
317	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406274	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
318	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406271	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
319	Невское УПХГ	Слесарь по ремонту ТУ	30406275	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты. 3. Подготовка к безопасной эксплуатации оборудования. 3. Обучение действиям в аварийных и нестандартных ситуациях, которые могут возникнуть при работе с оборудованием, имеющим движущиеся части. 3. Проведение (согласно графиков) экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО. 4. Качественное и своевременное проведение технического обслуживания и ремонта оборудования. 5. Установка ограждений, предупреждающих надписей, освещение рабочей зоны, применение страховочных приспособлений. 6. Проведение тренировочных занятий с целью отработки первоочередных действий при ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций. 7. Соблюдение режима труда и отдыха. 	В течении года	-	0,00	Начальник МРУ М.В. Арефьев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение травмирования работника подвижными частями оборудования и при перемещении грузов. 2. Исключение поражения электрическим током. 3. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. 4. Исключения падения работника, падения предметов и грузов с высоты. 5. Исключение механического воздействия элементов оборудования на работника. 6. Снижение времени воздействия на работника вредных факторов. 	
320	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30396860	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	
321	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30396856	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей. 	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
322	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30396861	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
323	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30396858	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
324	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30396857	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
325	Саратовское УАВР и КРС	Машинист передвижного компрессора 6 разряда	30396846	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
326	Саратовское УАВР и КРС	Машинист передвижного компрессора 6 разряда	30396850	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
327	Саратовское УАВР и КРС	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда	30150031	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
328	Саратовское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30396872	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
329	Саратовское УАВР и КРС	Машинист бульдозера 6 разряда	30396839	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
330	Саратовское УАВР и КРС	Машинист бульдозера 6 разряда	30396833	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
331	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396807	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
332	Саратовское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	30396876	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
333	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь по топливной аппаратуре 5 разряда	30396902	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
334	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	30396865	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
335	Саратовское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного 6 разряда	30396845	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
336	Саратовское УАВР и КРС	Машинист крана автомобильного 6 разряда	30396841	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
337	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396784	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	
338	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396783	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	
339	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396777	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
340	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396771	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
341	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396805	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
342	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396782	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
343	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396789	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	
344	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396774	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	
345	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30421015	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС.</p> <p>4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
346	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396780	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
347	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396802	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
348	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396798	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
349	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30421014	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
350	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396811	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
351	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396772	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
352	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396806	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
353	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396775	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
354	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30421016	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
355	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396791	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
356	Саратовское УАВР и КРС	Машинист моечной установки 4 разряда	30396905	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
357	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	30396870	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
358	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396809	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
359	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396797	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
360	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396800	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
361	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396804	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
362	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396795	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
363	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30256522	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
364	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396810	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
365	Саратовское УАВР и КРС	Машинист бульдозера 6 разряда	30396837	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
366	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396803	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
367	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396812	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
368	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396793	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
369	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396773	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
370	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396778	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
371	Саратовское УАВР и КРС	Машинист бульдозера 6 разряда	30396838	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
372	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396796	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
373	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396790	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
374	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396776	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
375	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396781	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
376	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементнорочного агрегата 6 разряда	30396863	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
377	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементнорочного агрегата 6 разряда	30396852	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
378	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396799	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
379	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396787	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
380	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396808	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
381	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396794	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
382	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396779	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
383	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396788	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
384	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30396792	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
385	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30397018	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
386	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30397012	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
387	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда	30397022	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
388	Саратовское УАВР и КРС	Моторист цементровочного агрегата 6 разряда	30397052	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
389	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30397056	2	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	
390	Саратовское УАВР и КРС	Водитель автомобиля	30397039	1	1. Установление требований к компетентности водителей автоцистерн; контрольный осмотр автоцистерн перед началом эксплуатации; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций; применение СИЗ (кожи, дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства; действия в случае аварийных и нестандартных ситуаций, которые могут возникнуть при движении ТС. 4. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение профессионального осмотра водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация автоцистерны с жидкими (опасными) веществами; 2. Контакт с человеком (высокое напряжение электрического тока); 3. Наезд на человека (автотранспорт); 4. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 5. Нападение на работников третьими лицами; 6. ДТП	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
391	Саратовское УАВР и КРС	Токарь	30397068	1	<p>1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
392	Саратовское УАВР и КРС	Токарь	30397072	1	<p>1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
393	Саратовское УАВР и КРС	Токарь	30397073	1	<p>1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
394	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь-ремонтник	30397060	1	1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
395	Саратовское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30397074	1	1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
396	Саратовское УАВР и КРС	Электрогазосварщик	30458395	1	1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Начальник базы	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Контакт с человеком (движущие части оборудования); 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
397	Саратовское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30473056	1	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Усиление тренировок; памятки для работников о действиях в</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников. 	
398	Саратовское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30188222	1	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Усиление тренировок; памятки для работников о действиях в</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников. 	
399	Саратовское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30397229	1	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Усиление тренировок; памятки для работников о действиях в</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	<p>Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
400	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30397143	1	1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огненным работам; применение СИЗ (кожи и дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев. 4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик I категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	
401	Саратовское УАВР и КРС	Электрогазоварщик	30397221	1	1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огненным работам; применение СИЗ (кожи и дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев. 4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик I категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	
402	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь аварийно-восстановительных работ	30397140	1	1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огненным работам; применение СИЗ (кожи и дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования. 3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев. 4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик I категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
403	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь аварийно-восстановительных работ	30397124	1	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	
404	Саратовское УАВР и КРС	Оператор котельной	30397240	5	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	
405	Саратовское УАВР и КРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30397227	1	<p>1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огневым работам; применение СИЗ (кожи и дыхания).</p> <p>2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, ковры); применение заземления оборудования.</p> <p>3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодцев.</p> <p>4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей.</p> <p>6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова.</p>	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
406	Саратовское УАВР и КРС	Слесарь аварийно-восстановительных работ	30397139	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществления допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверка знаний персонала; Инструкции по ОТ и пожарной безопасности в котельной, ПЛА на объектах теплоснабжения; установление требований к подготовке газового объекта к огненным работам; применение СИЗ (кожи и дыхания). 2. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверка знаний персонала; применение диэлектрических СИЗ (перчатки, боты, галоши, коври); применение заземления оборудования. 3. Инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ; инструкция по осмотру колодезев. 4. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 5. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 6. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 	В течении года	-	0,00	Инженер-энергетик 1 категории	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Разгерметизация (опасные среды в трубопроводах, резервуарах и другом оборудовании, газы, горячий пар/вода); 2. Контакт с человеком, короткое замыкание, дефектные, перегруженные и оголенные провода, розетки, вилки (высокое напряжение электрического тока); 3. Взрыв, пожар (образование взрывопожароопасной смеси в колодце); 4. Обвал грунта (перепад высот); 5. ДТП; 6. Воздействие третьих лиц на работников. 	
407	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397349	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
408	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397346	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
409	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397348	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
410	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397352	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
411	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397357	1	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
412	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397391	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
413	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397416	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
414	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397396	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
415	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397413	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
416	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397415	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
417	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397392	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
418	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30197135	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
419	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397358	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
420	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397361	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
421	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397380	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
422	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397371	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
423	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397353	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
424	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397388	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
425	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30197781	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
426	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397365	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
427	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397364	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
428	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397362	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
429	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397368	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
430	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	18001477	1	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
431	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	18001478	1	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
432	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397424	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
433	Саратовское УАВР и КРС	Бурьлищик капитального ремонта скважин	30397427	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
434	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурьлищика капитального ремонта скважин	30397455	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
435	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурьлищика капитального ремонта скважин	30397467	2	<p>1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы.</p> <p>2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ.</p> <p>3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ.</p> <p>4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала.</p> <p>5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ.</p> <p>6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.</p>	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
436	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397453	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
437	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397431	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
438	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397437	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
439	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397438	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
440	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397436	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
441	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	18001479	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
442	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	18001480	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подземные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
443	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397537	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подземные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
444	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397545	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подземные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
445	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397547	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
446	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397566	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
447	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397573	1	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
448	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397559	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
449	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397568	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
450	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397551	1	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
451	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397555	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
452	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30065797	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
453	Саратовское УАВР и КРС	Бурильщик капитального ремонта скважин	30397579	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
454	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	30397589	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
455	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	30397586	2	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	
456	Саратовское УАВР и КРС	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	18001481	1	1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков; наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрейсовых осмотров водителей.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
457	Саратовское УАВР и КРС	Машинист подъемника	18001482	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ПС; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ПС, схем строповки грузов; контроль работы ПС и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в ПМЛЛА; допуск персонала к проведению работ; применение СИЗ. 4. Наличие предупреждающих знаков, наличие средств связи; наличие списка телефонов экстренного вызова и памятка о действиях персонала; проведение тренировочных занятий и контроль действий персонала. 5. Наряд-допуск, инструкция по ОТ при проведении земляных работ, План КДиПД по предотвращению несчастных случаев при проведении земляных работ. 6. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей. 	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному)	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (подъемные сооружения); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Разгерметизация оборудования (опасные среды в оборудовании); 4. Нападение на работников третьими лицами; 5. Обвал грунта (перепад высот); 6. ДТП. 	
458	Саратовское УАВР и КРС	Плотник	30397088	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в инструкции по ОТ; осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверка знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях. 4. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 	В течении года	-	0,00	Ведущий инженер по ремонту	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Контакт с человеком (движущиеся части оборудования); 4. ДТП; 5. Воздействие третьих лиц на работников. 	
459	Саратовское УАВР и КРС	Столяр	30397103	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ограждение зоны работ ГПМ; удаление постороннего персонала; соблюдение режимов работы ГПМ, схем строповки грузов; контроль работы ГПМ и действий персонала; использование СИЗ головы. 2. Существующие меры приведены в "Инструкции по ОТ при работе на высоте"; применение ограждений, подмостей, СИЗ. 3. Существующие меры приведены в инструкции по ОТ; осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверка знаний персонала; применение СИЗ (защита глаз, рабочий костюм); порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования; действия в аварийных и нестандартных ситуациях. 4. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств; проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств; организация и проведение предрайсовых осмотров водителей. 5. Учебные тренировки; памятки для работников о действиях в чрезвычайных ситуациях; список телефонов экстренного вызова. 	В течении года	-	0,00	Ведущий инженер по ремонту	Снижение вероятности происхождения таких опасных событий как: <ol style="list-style-type: none"> 1. Падение грузов на человека (грузоподъемные механизмы); 2. Падение человека (перепад высот); 3. Контакт с человеком (движущиеся части оборудования); 4. ДТП; 5. Воздействие третьих лиц на работников. 	
460	Совхозное УПХГ	Машинист технологических компрессоров 6 разряда	18001756	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ. 	В течении года	-	0,00	Начальник газокомпрессорной службы	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов)	Выполняется
461	Совхозное УПХГ	Машинист бульдозера (Машина дорожная универсальная К-702МВА УДМ2 г/н 6959НВ)	30392535	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение инструктажей и проверок знаний по охране труда. 2. Обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Обязательное применение СИЗ. 	В течении года	-	0,00	Начальник автотранспортного цеха	Исключение несчастного случая на производстве (травмирования работника разлетающимися частями, обрушающимися конструкциями, поражение электрическим током, получение ожогов, переломов)	Выполняется

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
541	Степновское УПХГ	Оператор очистных сооружений	18000267	4	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4.Обеспечение креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности падения отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования. Исключение падения с высоты.	
542	Степновское УПХГ	Аппаратчик очистки сточных вод	30339245	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности падения отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования. Исключение падения с высоты.	
543	Степновское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	18000200	1	1. Ознакомление работников с действиями в чрезвычайных ситуациях, связанных с нападением третьих лиц. 2. Обеспечение охраны действующих объектов ПХГ. 3.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 4. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 5. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы	Исключение опасности попадания человека в ДТП, а также поражение электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение конфликтов с третьими лицами. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.оборудования.	
544	Степновское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	18000201	1	1. Ознакомление работников с действиями в чрезвычайных ситуациях, связанных с нападением третьих лиц. 2. Обеспечение охраны действующих объектов ПХГ. 3.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 4. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 5. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы	Исключение опасности попадания человека в ДТП, а также поражение электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение конфликтов с третьими лицами. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
545	Степновское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	18000202	1	1. Ознакомление работников с действиями в чрезвычайных ситуациях, связанных с нападением третьих лиц. 2. Обеспечение охраны действующих объектов ПХГ. 3.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 4. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 5. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы	Исключение опасности попадания человека в ДТП, а также поражение электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение конфликтов с третьими лицами. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
546	Степновское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	18000205	1	1. Ознакомление работников с действиями в чрезвычайных ситуациях, связанных с нападением третьих лиц. 2. Обеспечение охраны действующих объектов ПХГ. 3.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 4. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 5. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы	Исключение опасности попадания человека в ДТП, а также поражение электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение конфликтов с третьими лицами. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
547	Степновское УПХГ	Машинист технологических установок	18000207	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установка ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывоопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
548	Степновское УПХГ	Машинист технологических установок	18000208	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установка ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
549	Степновское УПХГ	Машинист технологических установок	18000209	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установка ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
550	Степновское УПХГ	Машинист технологических установок	18000214	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установка ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
551	Степновское УПХГ	Машинист технологических установок	18000215	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установка ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
552	Степновское УПХГ	Регенераторщик отработанного масла	30339042	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5.Установка ограждений зон работы ГПМ. 6. Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах..	
553	Степновское УПХГ	Регенераторщик отработанного масла	30339043	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5.Установка ограждений зон работы ГПМ. 6. Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах..	
554	Степновское УПХГ	Приборист	18000231	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение опасности попадания человека в ДТП.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
606	Степновское УПХГ	Слесарь аварийно-восстановительных работ	30339112	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4.Обеспечение креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования. Исключение падения с высоты.	
607	Степновское УПХГ	Слесарь аварийно-восстановительных работ	30339127	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4.Обеспечение креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования. Исключение падения с высоты.	
608	Степновское УПХГ	Аккумуляторщик	30339222	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Организация работ по наряду-допуску, распоряжению согласно Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ППОЭЭ), применение СИЗ согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках».	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности поражения электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
609	Степновское УПХГ	Электрогазосварщик	30339306	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Организация работ по наряду-допуску, распоряжению согласно Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ППОЭЭ), применение СИЗ согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках». 5.Обеспечение креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Начальник службы	Исключение опасности поражения электрическим током. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение падения с высоты. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
610	Степновское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	18000279	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Организация работ по наряду-допуску, распоряжению согласно Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ППОЭЭ), применение СИЗ согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках» 6.Обеспечение креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности падения работника с высоты, поражения электрическим током, попадания в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
611	Степновское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	18000280	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД. 7. Организация работ по наряду-допуску, распоряжению согласно Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ППОЭЭ), применение СИЗ согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках»	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности падения работника с высоты, поражения электрическим током, попадания в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
612	Степновское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	18000281	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности поражения электрическим током, попадания в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
613	Степновское УПХГ	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	18000282	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 6. Соблюдение ПДД. 7. Организация работ по наряду-допуску, распоряжению согласно Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ППОЭЭ), применение СИЗ согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках»	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности падения работника с высоты, поражения электрическим током, попадания в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности обвала грунта. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
651	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту автомобилей	18000319	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
652	Степновское УПХГ	Машинист экскаватора одноковшового (ТС А-310 "Либхер" рег.№64АЕ9388 +ТС ЭО-2626 рег.№64АЕ9390)	18000320	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
653	Степновское УПХГ	Машинист бульдозера (К-702МВА-УДМ2 64СН6570) + (МТЗ-82 64СВ8611) + (Автопогрузчик СРСД50 JAC)	18000321	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
654	Степновское УПХГ	Машинист бульдозера (Б10М.01111-1Е 64СК4303 + МТЗ-80 64АЕ9389 + ЭО 2621 64СВ6602)	18000322	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
655	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (ГИРД 5849НЗ-0000031 В558МХ126 (УРАЛ))	18001444	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
656	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (ГИРД 5849НЗ-0000031 В559МХ126 (УРАЛ))	18001445	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
657	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (КАМАЗ-65111 У0540К26)	18001446	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
658	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (29893 (УАЗ 390995) А640УК164)	18001447	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
659	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ 390995 К726РМ777)	18001847	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
660	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ-3221 А043ХМ164 (Специализированное пассажирское ТС)	18001881	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Начальник цеха	Исключение опасности падения работника с высоты. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания в ДТП.	
661	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000331	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
662	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000332	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 6.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
663	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000333	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
664	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000334	2	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
665	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000335	4	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
666	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000337	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 6.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
667	Степновское УПХГ	Оператор технологических установок	18000338	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 6.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Начальник участка	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
668	Степновское УПХГ	Малер	18000340	1	1.Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 3. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Заведующий хозяйством	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности падения человека с высоты	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
669	Степновское УПХГ	Плотник	18000341	1	1.Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 3.Соблюдение ПДД. 4.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками.	В течении года	-	0,00	Заведующий хозяйством	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение воздействия на работников движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов деталей.	
670	Степновское УПХГ	Столяр строительный	18000342	1	1.Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 3.Соблюдение ПДД. 4.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками.	В течении года	-	0,00	Заведующий хозяйством	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение воздействия на работников движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов деталей.	
671	Степновское УПХГ	Старший кладовщик	30339985	1	1.Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 3.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками.	В течении года	-	0,00	Инженер по комплектации оборудования	Исключение воздействия на работников движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов деталей.	
672	Степновское УПХГ	Водитель автомобиля (Пожарный АЦ-5,0-40 В664АР64+ЗИЛ 130 В299НУ64	30474476	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4.Контроль системы пожаротушения. 5.Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Инженер пожарной охраны 2 категории	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение опасности попадания под обрушающиеся конструкции. Исключение опасности попадания в ДТП.	
673	Степновское УПХГ	Старший мастер по ремонту	18001683	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
674	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000188	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
675	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000189	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
676	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000190	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
677	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000192	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
678	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000193	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
679	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000194	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
680	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000197	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
681	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000198	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
682	Степновское УПХГ	Слесарь-ремонтник	18000199	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
683	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000210	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
684	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000211	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека.Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
685	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000212	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
686	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000216	5	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
687	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000217	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
688	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000218	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
689	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000219	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
690	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000220	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
691	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000221	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП.	
692	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000222	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
693	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000223	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
694	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000224	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
695	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000225	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
696	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000226	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
697	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000227	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
698	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000228	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения. 8.Использование подставок с перилами при работе с грузоподъемными механизмами.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности падения массивной детали на человека. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
699	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000229	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6. Установление ограждений зон работы ГПМ. 7.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
700	Степновское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	18000330	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
701	Степновское УПХГ	Электротехник	18000213	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
702	Степновское УПХГ	Электрогазосварщик	18000230	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Контроль системы пожаротушения	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обрушения траншеи. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение попадания под воздействие подвижных частей оборудования.	
703	Степновское УПХГ	Электрогазосварщик	30339080	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение опасности попадания человека в ДТП.	
704	Степновское УПХГ	Электрогазосварщик	18000336	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
705	Степновское УПХГ	Электрогазосварщик	18000196	1	1.Обеспечение опасных зон ограждениями и предупреждающими знаками. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Применение СИЗ в соответствии с видом работ. 4. Соблюдение ПДД. 5. Обеспечение дополнительных креплений стенок котлована (траншеи) и дополнительных выходов. 6.Соблюдение порядка подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 7.Контроль системы пожаротушения.	В течении года	-	0,00	Старший мастер по ремонту	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов. Исключение опасности падения человека с высоты. Исключение обвала грунта. Исключение опасности попадания человека в ДТП. Исключение возгорания взрывопожароопасных веществ в трубопроводах и агрегатах. Исключение опасности воздействия опасных сред на человека. Исключение опасности попадания под действие подвижных частей оборудования.	
706	Ставропольское УПХГ	Машинист крана автомобильного (КАМАЗ-55111 О8700У)	30367329	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
707	Ставропольское УПХГ	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (ТАТРА-815-2 О792НУ)	18000109	2	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
708	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ СА3-3507 О828НУ)	30367297	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
709	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ-66 О811НУ Лебедка ЛС-6)	30367278	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
710	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГА33307 О795НУ)	30367229	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
711	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (КАМАЗ-43101 О843НУ)	30367213	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
712	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (КАМАЗ-5320 О837НУ)	30421003	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
713	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФА3-42111 О872ОУ)	30367273	2	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
714	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ-4320 О814НУ)	30367218	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
715	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ-42112 О812НУ)	30367230	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
716	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ -5557 О794НУ)	30367288	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
717	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 О948НУ)	30367294	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
718	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 О801НУ)	30367298	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
719	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 О823НУ)	30367295	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
720	Ставропольское УПХГ	Слесари-ремонтник (ГКС)	18001796	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Механоремонтного участка Рыбак А.А.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
721	Ставропольское УПХГ	Тракторист	30367338	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
722	Ставропольское УПХГ	Электрогазосварщик	30367340	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов, окалины.	
723	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ-4320 О825НУ)	30367210	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
724	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ-3307 О805НУ)	30367285	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
725	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О481СВ)	30367279	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
726	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О485СВ)	30367291	2	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
727	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О482СВ)	30367286	2	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
728	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О484СВ)	30367219	2	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
729	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ-390995 О483СВ)	30367248	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
730	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ-390995 О487СВ)	30367270	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
731	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ-390995 О488СВ)	30367258	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
732	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ-390995 О486СВ)	30367255	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
733	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ-389775 О886ОУ)	30367249	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
734	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УАЗ-390994 О429ОС)	30367242	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
735	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 О824НУ)	30367281	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
736	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ЗИЛ-433360 О849НУ)	30421005	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
737	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (ГАЗ 47953-000010-31 автомобиль мастерская)	30459535	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
738	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ 32551-0010-59 о605те)	30367225	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
739	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (УРАЛ 45286-01 самосвал о551ТК)	30367240	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
740	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О413ТМ)	30238178	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
741	Ставропольское УПХГ	Водитель автомобиля (НЕФАЗ-4208-11-13 О415ТМ)	30256664	1	1. Применение средств индивидуальной защиты. 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Организация режима труда и отдыха. 4. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Автотранспортного цеха Ю.В. Тимошенко	Предотвращение падений при посадке, высадке в (из) ТС	
742	Ставропольское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30256148	5	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Газокомпрессорной службы С.Г. Попов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
809	Ставропольское УПХГ	Оператор котельной	30367463	4	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Службы энергоснабжения В.В. Свинцов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
810	Ставропольское УПХГ	Машинист насосных установок	30367459	4	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Начальник Службы энергоснабжения В.В. Свинцов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
811	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30367598	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
812	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30367588	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
813	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30367591	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
814	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30367593	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
815	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30364594	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
816	Ставропольское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	30367595	1	1. Применение средств индивидуальной защиты (специальная одежда, обувь, защита глаз, защитные перчатки). 2. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 3. Выполнение требований безопасности, которые приведены в инструкциях по охране труда и промышленной безопасности.	В течении года	-	0,00	Заместитель начальника филиала (по геологии) - начальник геологической службы О.Ю. Епифанов	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
817	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438777	1		В течении года					
818	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438768	1							
819	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438774	1							
820	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438771	1							
821	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401258	1							
822	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401263	1							
823	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438776	1							

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
824	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438770	1	Соблюдение установленных требований к компетентности водителей транспортных средств. Проведение инструктажей, периодическая проверка знаний у водителей транспортных средств. Контрольный осмотр транспортных средств перед началом эксплуатации. Соблюдение скоростного режима и требований безопасности при движении транспортного средства. Создание и поддержание дорожной разметки, знаков дорожного движения, предупреждающих надписей.		-	0,00	Начальник АТЦ Косенко М.А.	Исключение опасности наезда на человека, попадания в ДТП, наезда на технологическое оборудование.	
825	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438772	1							
826	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401254	1							
827	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438769	1							
828	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401255	1							
829	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401262	1							
830	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438773	1							
831	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401252	1							
832	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30402097	2							
833	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401249	1							
834	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30438775	1							
835	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401264	1							
836	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401261	1							
837	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401259	1							
838	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401268	1							
839	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401257	3							
840	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401267	1							
841	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401256	1							
842	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	30401260	1							
843	Краснодарское УПХГ	Водитель автомобиля	18000460	1							
844	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400923	5	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Дронов И.Н.			
845	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400927	5							
846	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400930	4							
847	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400931	4							
848	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400932	4							
849	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400933	4							
850	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400934	3							
851	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400935	3							
852	Краснодарское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	30400980	5							
853	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401001	3							В течении года
854	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401004	4							
855	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401005	4							

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
877	Краснодарское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001313	1	1. Осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Порядок подготовки и безопасной эксплуатации оборудования. 3. Инструкции по применению и техническому обслуживанию газовых (углекислотных) огнетушителей, инструкции по применению и техническому обслуживанию порошковых огнетушителей, Приказ об организации работ по техническому обслуживанию и ремонту огнетушителей	В течении года		0,00	Начальник ГКС Терещенко С.А.	Исключение опасности травмирования отлетающими частями оборудования, предметами и материалами	
878	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401001	3							
879	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401004	4							
880	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401005	4							
881	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401018	2							
882	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400923	3		В течении года		0,00	Начальник ОПС Дронов И.Н.		
883	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400927	5							
884	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400930	5							
885	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400931	4							
886	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400932	4							
887	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400933	4							
888	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400934	4							
889	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400935	3							
890	Краснодарское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30401119	4	В течении года		0,00	Начальник службы ЭВС Панченко А.В.	Исключение падения грузов на человека		
891	Краснодарское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30401123	4							
892	Краснодарское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	30401125	3							
893	Краснодарское УПХГ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	18001313	1							
894	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401001	3	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Установление ограждения зоны работ ГПМ и предупреждающих надписей, соблюдение безопасных габаритов рабочей зоны ГПМ. 3. Выполнение работ в присутствии и под непосредственным руководством ответственного за безопасное производство работ	В течении года		0,00	Начальник ГКС Терещенко С.А.		
895	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401004	4							
896	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401005	4							
897	Краснодарское УПХГ	Машинист технологических компрессоров	30401018	2							
898	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400923	3							
899	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400927	5	В течении года		0,00	Начальник ОПС	Исключение падения грузов на человека		
900	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400930	5							
901	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400931	4							

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
902	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400932	4					Дронов И.Н.		
903	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400933	4							
904	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400934	4							
905	Краснодарское УПХГ	Оператор по добыче нефти и газа	30400935	3							
906	Калининградское УПХГ	Машинист технологических компрессоров 6 разряда (ГКС)	30470819	3	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, слуха и т.д.).	В течении года	-	0,00	Начальник ГКС Блиничевский Б.Г.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
907	Калининградское УПХГ	Машинист технологических компрессоров 5 разряда (ГКС)	30370506	3	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, слуха и т.д.).	В течении года	-	0,00	Начальник ГКС Блиничевский Б.Г.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
908	Калининградское УПХГ	Оператор технологических установок 5 разряда (ОПС)	18002046	1	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, слуха и т.д.).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Цыбин Е.А.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
909	Калининградское УПХГ	Оператор технологических установок 5 разряда (ОПС)	18002045	1	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, слуха и т.д.).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Цыбин Е.А.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
910	Калининградское УПХГ	Оператор технологических установок 5 разряда (ОПС)	30370532	4	1. Осуществление допуска персонала к проведению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. 2. Применение средств индивидуальной защиты (защита глаз, слуха и т.д.).	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Цыбин Е.А.	Исключение опасности попадания отлетающих частей оборудования, предметов и материалов.	
911	Ленинградское УПХГ	Слесарь по ремонту технологических установок	30402902	1	1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ: - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала, - применение средств индивидуальной и коллективной защиты; - установление требований к безопасной эксплуатации баллонов с газом и других необходимых требований; - разработка и выполнение требований наряда-допуска на проведение работ повышенной опасности; 2. Установка ограждений, блокировок, сигнализации, освещения опасного участка, подготовка специальных предупреждающих и информационных надписей и знаков, маркировка и обозначение опасных зон; - осуществление и контроль допуска персонала к выполнению работ; 3. Информирование работников: - о рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром».	В течении года	-	0,00	Начальник ГКС Кретов Д.Г.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-
912	Ленинградское УПХГ	Оператор технологических установок	30402895	1	1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ: - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала, - применение средств индивидуальной и коллективной защиты; - установление требований к безопасной эксплуатации баллонов с газом и других необходимых требований; - разработка и выполнение требований наряда-допуска на проведение работ повышенной опасности; 2. Установка ограждений, блокировок, сигнализации, освещения опасного участка, подготовка специальных предупреждающих и информационных надписей и знаков, маркировка и обозначение опасных зон; - осуществление и контроль допуска персонала к выполнению работ; 3. Информирование работников: - о рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром».	В течении года	-	0,00	Начальник ГКС Кретов Д.Г.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
913	Ленинградское УПХГ	Электрогазосварщик	30403254	1	<p>1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; - установление требований к безопасной эксплуатации баллонов с газом и других необходимых требований; <p>2. Существующие меры по управлению риском:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение средств индивидуальной защиты. <p>3. Выполнение графиков ППР вентиляционного оборудования, содержание вентиляционных установок в исправном состоянии.</p> <p>4. Зачистка, шлифовка поверхностей, кромок, отливок оборудования после проведения ремонтных работ.</p> <p>5. Ежедневная уборка помещений, рабочих мест где возможно выделение или не исключена возможность образования повышенного уровня запыленности.</p> <p>6. Проведение работ по определению эффективности работы систем вентиляции и кондиционирования воздуха.</p> <p>7. При проведении работ применение работниками СИЗ глаз, органов дыхания.</p> <p>8. Наличие средств пожаротушения.</p> <p>9. Проведение медицинских профилактических осмотров с целью выявления (предупреждения) профессиональных заболеваний (отравлений).</p> <p>10. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); -о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»». 	В течении года	-	0,00	Начальник ГКС Кретов Д.Г.	Проведение монтажных, ремонтных работ на технологических коммуникациях, сооружениях. Разгерметизация (по различным причинам: нагрев, падение, механическое воздействие и т.п.). Взрыв, пожар, травма.	-
914	Ленинградское УПХГ	Машинист промывочного агрегата	30403298	1	<p>Существующие меры по управлению риском приведены в должностных инструкциях и инструкциях по профессии</p> <p>1) Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; <p>2) Применение средств индивидуальной защиты, средств страховки, спецодежды с противоскольжением при перемещении по территориям промплощадок по скользким, ровным и неровным поверхностям территорий, лестниц, площадок обслуживания установок и оборудования, а также лестничным пролетам административных, служебных, бытовых и производственных помещений;</p> <p>3) Наличие заземляющих устройств на оборудовании;</p> <p>4) Наличие средств пожаротушения;</p> <p>5) Наличие стационарных систем контроля загазованности;</p> <p>6) Выполнение планов профилактических ремонтных работ, графиков планово-предупредительных ремонтов, диагностик в соответствии в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования и НТД.</p> <p>7) информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); -о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»». 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Авакян Э.А.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
915	Ленинградское УПХГ	Машинист подъемника	30403288	1	<p>1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала. <p>2. Применение средств индивидуальной защиты, средств страховки, спецобуви с противоскольжением при перемещении по территориям промплощадок по скользким, ровным и неровным поверхностям территорий, лестниц, площадок обслуживания установок и оборудования, а также лестничным пролетам административных, служебных, бытовых и производственных помещений.</p> <p>3. Наличие заземляющих устройств на оборудовании.</p> <p>4. Наличие средств пожаротушения.</p> <p>5. Наличие стационарных систем контроля загазованности.</p> <p>6. Выполнение план профилактических ремонтных работ, графиков планово-предупредительных ремонтов, диагностик в соответствии в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования и НТД.</p> <p>7) Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»». 	В течении года	-	0,00	Зам. начальника по геологии Афанасьев С.Б.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-
916	Ленинградское УПХГ	Машинист ППДУ	30179466	1	<p>1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала; <p>2. Применение средств индивидуальной защиты, средств страховки, спецобуви с противоскольжением при перемещении по территориям промплощадок по скользким, ровным и неровным поверхностям территорий, лестниц, площадок обслуживания установок и оборудования, а также лестничным пролетам административных, служебных, бытовых и производственных помещений.</p> <p>3. Наличие заземляющих устройств на оборудовании.</p> <p>4. Наличие средств пожаротушения.</p> <p>5. Наличие стационарных систем контроля загазованности.</p> <p>6. Выполнение план профилактических ремонтных работ, графиков планово-предупредительных ремонтов, диагностик в соответствии в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования и НТД.</p> <p>7. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); -о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»». 	В течении года	-	0,00	Начальник ОПС Авакян Э.А.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
917	Ленинградское УПХГ	Оператор по исследованию скважин	18001870	1	<p>1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ: - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала.</p> <p>2. Применение средств индивидуальной защиты, средств страховки, спецобуви с противоскольжением при перемещении по территориям промплощадок по скользким, ровным и неровным поверхностям территорий, лестниц, площадок обслуживания установок и оборудования, а также лестничным пролетам административных, служебных, бытовых и производственных помещений.</p> <p>3. Обеспечение наличия специальных предупреждающих и информационных надписей, указателей и знаков безопасности вблизи нахождения потенциально опасных зон или участков.</p> <p>4. Информированием работников: - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков (картах идентификации опасностей и оценки рисков);</p> <p>5. Доведение до персонала и знание требований «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»».</p> <p>6. Выполнение план профилактических ремонтных работ, графиков плано-предупредительных ремонтов, диагностик в соответствии в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования и НТД.</p>	В течении года	-	0,00	Зам. начальника по геологии Афанасьев С.Б.	Движущиеся машины и механизмы. Отлетающие части оборудования, предметов, материалов. Попадание под их воздействие. Вибрация, шум.	-
918	Ленинградское УПХГ	Монтажник сантехнических систем и оборудования	30142860	1	<p>1. Установление требований к квалификации персонала, организации и проведения работ: - осуществление допуска персонала к выполнению работ, проведение инструктажей и проверок знаний персонала.</p> <p>2. Применение средств индивидуальной защиты, средств страховки, спецобуви с противоскольжением при перемещении по территориям промплощадок по скользким, ровным и неровным поверхностям территорий, лестниц, площадок обслуживания установок и оборудования, а также лестничным пролетам административных, служебных, бытовых и производственных помещений.</p> <p>3. Наличие на рабочих местах (при необходимости) предупреждающих знаков, надписей.</p> <p>4. Наличие средств пожаротушения.</p> <p>5. Наличие стационарных систем контроля загазованности.</p> <p>6. Выполнение план профилактических ремонтных работ, графиков плано-предупредительных ремонтов, диагностик в соответствии в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования и НТД.</p> <p>7. Применение ручного слесарного инструмента из материалов не дающих искр при производстве газоопасных работ.</p> <p>8. Информирование работников: - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков);</p> <p>- о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»;</p> <p>- информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром»».</p>	В течении года	-	0,00	Начальник ЭВС Силин А.Г.	Проведение монтажных, ремонтных работ на технологических коммуникациях, сооружениях, зданиях. Работы в ограниченном пространстве (внутренние осмотры оборудования, коммуникаций и подземных сооружений). Недостаток кислорода, появление вредных взрывоопасных веществ. Удушье, стресс, отравление взрыв,	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
919	Ленинградское УПХГ	Тракторист	30403445	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>-о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
920	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403430	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>-о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
921	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403429	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>-о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
922	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403426	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
923	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30138553	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
924	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403425	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); <p>- о произошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листков «Внимание!»,</p> <ul style="list-style-type: none"> - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
925	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403432	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
926	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403434	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-
927	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30403427	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); - о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-

№ п/п	Наименование филиала	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс. руб.)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
928	Ленинградское УПХГ	Водитель автомобиля	30190634	1	<p>1. Установление требований к компетентности водителей транспортных средств и специальной автотракторной техники,</p> <p>2. Проведение персоналу инструктажей, производственного обучения, проверки знаний с записью в соответствующих журналах и документации.</p> <p>3. Информированием работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возможных рисках, фактических и возможных последствиях для здоровья и безопасности выполняемой ими работы; - об рассчитанных уровнях рисков, картах идентификации опасностей и оценки рисков; <p>4. Обеспечение и проведение контрольного технического осмотра транспортных средств перед началом эксплуатации.</p> <p>5. Оборудование защитных ограждений, приобретение СИЗ и обеспечение спецодежды персонала со светоотражающими полосками (жилетами).</p> <p>6. Информирование работников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о рассчитанных уровнях рисков, (картах идентификации опасностей и оценки рисков); - о прошедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, доведение до персонала информационных листов «Внимание!»; - информирование и знание «Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром». 	В течении года	-	0,00	Начальник АЦ	Движение транспорта по территории объекта до места выполнения работ. Возможный наезд на человека, возможный наезд на технологическое оборудование. Причинение ущерба имуществу. Вибрация, шум. Движущиеся машины и механизмы, попадание под их воздействие.	-

Начальник Управления промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды

А.Н. Пальчиков