

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда работникам, на рабочих местах которых проводилась  
специальная оценка условий труда в 2017 году, направленных на снижение вредного воздействия производственных факторов в ООО "Газпром трансгаз Саратов"**

№ п/п	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на рабочем месте	Мероприятие	Сроки проведения мероприятий	Источник финансирования	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора и из какого класса в какой планируется перенести)	Отметка о выполнении
<b>Александровгайское ПТУМ</b>									
1	Электрогазосварщик	47 03 00 48	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
2	Машинист технологических компрессоров	47 03 00 45	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
3	Машинист технологических компрессоров	47 03 00 46	6	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
4	Машинист технологических компрессоров	47 03 00 47	3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
5	Слесарь по ремонту технологических установок	47 03 00 49	2	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
6	Слесарь по ремонту технологических установок	47 03 00 50	4	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
7	Машинист технологических компрессоров	47 04 00 55	2	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

8	Машинист технологических компрессоров	47 04 00 56	7	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
9	Машинист технологических компрессоров	47 04 00 57	3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
10	Электрогазосварщик	47 04 00 58	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания, неустраняемый вредный фактор
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.
11	Слесарь по ремонту технологических установок	47 04 00 59	2	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
12	Слесарь по ремонту технологических установок	47 04 00 60	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
13	Машинист технологических компрессоров	47 05 00 65	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
14	Машинист технологических компрессоров	47 05 00 66	9	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
15	Машинист технологических компрессоров	47 05 00 67	10	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
16	Электрогазосварщик	47 10 00 76	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	-	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.



22	Плотник	47 18 0 156	3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
23	Уборщик производственных помещений	47 18 0 162	3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
24	Уборщик производственных помещений	47 18 0 163	3	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
25	Уборщик производственных помещений	47 18 0 164	4	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

**Микроусское ЛПУМГ**

1	Водитель автомобиля 4 разряда (МАЗ 5337)	48 11 00 54	1	Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия шума и снижение вредного воздействия общей вибрации, неустраняемый вредный фактор.	
2	Водитель автомобиля 4 разряда (29893 УАЗ-390995-04 К441УВ 777)	48 11 00 55	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса, неустраняемый вредный фактор.	
				Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия общей вибрации, неустраняемый вредный фактор.	
3	Водитель автомобиля 4 разряда (29893 УАЗ-390995-04 К558УВ 777)	48 11 00 56	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса, неустраняемый вредный фактор.	
				Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия общей вибрации, неустраняемый вредный фактор.	
4	Уборщик производственных помещений 2 разряда (объекты ГКС)	48 13 00 07	2	Обеспечить обязательное использование наушников при проведении работ по уборке помещений машинных залов и галерей нагнетателей.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия шума, неустраняемый вредный фактор.	
5	Уборщик производственных помещений 3 разряда (объекты ЭССН)	48 13 00 08	1	Обеспечить обязательное использование наушников при проведении работ по уборке помещений машинного зала ЭССН.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия шума, неустраняемый вредный фактор.	
6	Трубопроводчик линейный 5 разряда (с управлением К-701)	48 18 01 17	1	Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый вредный фактор.	
7	Трубопроводчик линейный 5 разряда (с управлением машинной землеройной ДТ-75)	48 18 01 18	1	Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия шума, неустраняемый вредный фактор.	

8	Трубопроводчик линейный 5 разряда (с управлением Либер-742)	48 18 01 19	1	Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый вредный фактор.	
9	Машинист экскаватора 6 разряда (с управлением экскаватором Hitachi-ZX 450, экскаватором EK -14)	48 18 05 14	1	Обеспечить четкое соблюдение режима труда и отдыха водителя автомобиля при работе на линии.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый вредный фактор.	
<b>Петровское ЛПУМГ</b>									
1	Водитель автомобиля 4 разряд (автомобиль УАЗ 390995 К 654 РМ)	50 15 00 80	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса	
3	Водитель автомобиля 4 разряд (автомобиль УАЗ 390995-04 К 721 УВ)	50 15 00 82	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Привольское ЛПУМГ</b>									
1	Машинист бульдозера (Т-170 РА0865)	49 13 00 43	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя шума, неустраняемый фактор	
2	Машинист бульдозера (Т-170 РА0865)	49 13 00 43	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя вибрации, неустраняемый фактор	
3	Машинист бульдозера (К-704 РА0864)	49 13 00 44	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя шума, неустраняемый фактор	
4	Машинист бульдозера (К-704 РА0864)	49 13 00 44	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя вибрации, неустраняемый фактор	
5	Машинист экскаватора (ЭО-2691 СН4345)	49 13 00 45	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя шума, неустраняемый фактор	
6	Водитель автомобиля 4 разряда (УАЗ-390995 (грузовой фургон) К 623 УВ 777)	49 13 00 60	4	Соблюдение режима рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Начальник АТУ	Снижение воздействия тяжести трудового процесса на водителя	
<b>Блашовское ЛПУМГ</b>									
1	Трубопроводчик линейный 4 разряда	52 05 00 09	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ЛЭС	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

2	Трубопроводчик линейный 5 разряда	52 05 00 10	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2017	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ЛЭС	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
3	Водитель автомобиля 4 разряда (29893 УАЗ на базе УАЗ 390995-04)	52 11 00 39	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Постоянно	Без затрат	Начальник гаража	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний у работников, неустраняемый фактор.	

**Екатеринбургское ЛПУМП**

1	Регенераторщик отработавшего масла 3 разряда	51 04 00 19	1	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением.	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ГКС	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				Ограничить, по возможности время работы с источниками шумообразования	Постоянно	Без затрат			
2	Электрогазосварщик 4 разряда	51 07 00 14	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ЭТВС	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Пользоваться принудительной вентиляцией, с целью уменьшения влияния вредных химических веществ	Постоянно	-	Начальник ЭТВС		
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Постоянно	Без затрат	Начальник ЭТВС		
3	Электрогазосварщик 5 разряда	51 09 00 08	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ЛЭС	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Пользоваться принудительной вентиляцией, с целью уменьшения влияния вредных химических веществ	Постоянно	Без затрат	Начальник ЛЭС		
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Постоянно	Без затрат	Начальник ЛЭС		

4	Водитель автомобиля 4 разряда(29893 Уаз 390995-04)	51 12 00 61	4	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода- изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "По текущему обслуживанию и текущему ремонту"	Начальник АТУ	Снижение воздействия на водителя вибрации, технически неустраняемый фактор	
				В целях снижения тяжести трудового процесса, в соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» организовывать перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Постоянно	Без затрат	Начальник АТУ	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
<b>Кирсановское ЛПУМГ</b>									
1	Оператор очистных сооружений 3 разряда	55 09 00 10.	4	Рассмотреть возможность снижения шума в источнике их образования кон-структивными или технологическими мерами	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Мастер ЭТВС	Снижение вредного воздействия шума	
2	Водитель автомобиля (УАЗ 390995-04)	55 11 00 51	4	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода - изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Старший механик АТУ	Снижение воздействия на водителя вибрации, технически неустраняемый фактор	
				Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами	31.12.2018	Без затрат	Старший механик АТУ	Снижение воздействия на водителя вибрации, технически неустраняемый фактор	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	31.12.2017	Без затрат	Старший механик АТУ	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Пугачевское ЛПУМГ</b>									
1	Электрогазосварщик 5 разряда	53 04 00 01	1	Уменьшение влияния вредных химических веществ путем использования современных СИЗ органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Начальник ЛЭС	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Пользоваться принудительной вентиляцией, с целью уменьшения влияния вредных химических веществ	Постоянно	Без затрат	Начальник ЛЭС		
<b>Бадмажовское ЛПУМГ</b>									
1	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда	66 11 00 64	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Начальник АТУ	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Мешерское ЛПУМГ</b>									
1	Водитель автомобиля 4 разряда	65 11 00 47	4	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>УТТ и СТ</b>									
1	Водитель автомобиля 4 разряда (УАЗ-390995 К 727 РМ 777)	43 32 00 77	4	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода- изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала	Снижение воздействия на водителя вибрации, технически неустраняемый фактор	

2	Водитель автомобиля 5 разряда (КРАЗ-65101 В 932 ЕС)	43 34 00 86	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2 в полном объеме в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя транспортного средства.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала	Снижение воздействия на водителя шума, неустранимый фактор	
<b>Управление связью</b>									
1	Кабельщик-спайщик 7 разряда	71 12 04 03	1	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
2	Кабельщик-спайщик 6 разряда	71 12 04 04	1	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
<b>ИТЦ</b>									
1	Ведущий инженер	46 06 01 04	1	Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума) и контроль за их применением	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустранимый вредный фактор	
2	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 04	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор	
3	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 05	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор	
4	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 06	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор	
5	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 07	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор	
6	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 08	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор	
7	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 09	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустранимый вредный фактор.	



8	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 10	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор	
9	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 11	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор.	
10	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 12	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор	
11	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 6 разряда	46 06 03 13	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор	
12	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 5 разряда	46 06 03 14	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор	
13	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования 4 разряда	46 06 03 15	1	Снижение МЭД на рабочем месте дефектоскописта (у пульта управления). Все работы на открытой местности проводить с применением коллиматора, минимальное расстояние от источника излучения должно быть не менее 25 м.	31.12.2018	Без затрат	Руководитель филиала	Снижение уровня воздействия ионизирующего излучения, неустраняемый вредный фактор	
<b>УАВР</b>									
1	Газорезчик 5 разряда	67 04 00 07	1	Снижение влияния химического фактора путем введения дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	

2	Газорезчик 5 разряда	67 04 00 08	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
3	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 09	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
4	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 10	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
5	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 11	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

6	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 12	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, технически неустраняемый фактор	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
7	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 13	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, технически неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
8	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 04 00 14	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, технически неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
9	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 15	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

10	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 16	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
11	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 17	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
12	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 18	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
13	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 19	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
14	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 20	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор, снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

15	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 21	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
16	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 22	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
17	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 23	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
18	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 24	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
19	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 25	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

20	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 26	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
21	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 27	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
22	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 28	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
23	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 29	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
24	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 30	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

25	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 31	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
26	Электрогазосварщик 6 разряда	67 04 00 32	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
27	Газорезчик 5 разряда	67 05 00 08	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
28	Газорезчик 5 разряда	67 05 00 09	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	

29	Газорезчик 5 разряда	67 05 00 10	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
30	Газорезчик 5 разряда	67 05 00 11	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
31	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 05 00 12	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
32	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 05 00 13	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	



33	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 05 00 14	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
34	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 05 00 15	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
35	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 16	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
36	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 17	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

37	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 18	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
38	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 19	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
39	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 20	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
40	Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	67 05 00 21	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

41	Слесарь-ремонтник 5 разряда	67 05 00 22	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
42	Электрогазосварщик 5 разряда	67 05 00 24	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
43	Электрогазосварщик 5 разряда	67 05 00 25	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
44	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 26	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	

45	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 27	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
46	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 28	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
47	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 29	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
48	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 30	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
49	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 31	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	

50	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 32	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (штанга сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
51	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 33	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (штанга сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
52	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 34	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (штанга сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
53	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 35	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (штанга сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
54	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 36	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (штанга сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

55	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 37	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
56	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 38	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
57	Электрогазосварщик 6 разряда	67 05 00 39	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
58	Газорезчик 5 разряда	67 06 00 07	1	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	

59	Газорезчик 5 разряда	67 06 00 08	I	Снижение влияния химического фактора путем введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
60	Изолировщик 4 разряда	67 06 00 09	I	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
61	Изолировщик 4 разряда	67 06 00 10	I	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

62	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 11	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
63	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 12	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
64	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 13	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	



65	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 14	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	постоянно	-		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	-		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
66	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 15	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
67	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 16	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

68	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 17	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
69	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 18	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
70	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 19	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

71	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 20	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
72	Изолировщик 5 разряда	67 06 00 21	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
73	Изолировщик - плесочник 5 разряда	67 06 00 22	1	Снижение влияния химического фактора путем обеспечения работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания и контроль за их применением, введение дополнительных регламентированных перерывов (защита временем).	31.12.2018	Статья "Вспомогательные материалы"	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение воздействия вредных химических веществ на организм работника с целью недопущения профессиональных заболеваний органов дыхания	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

74	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 06 00 23	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
75	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 06 00 24	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
76	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	67 06 00 25	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
77	Слесарь-ремонтник 5 разряда	67 06 00 26	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	

78	Слесарь-ремонтник 5 разряда	67 06 00 27	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
79	Слесарь-ремонтник 5 разряда	67 06 00 28	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
80	Слесарь-ремонтник 5 разряда	67 06 00 29	I	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение вредного воздействия локальной вибрации, неустраняемый фактор.	
				Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат		Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.	
81	Электрогазосварщик 6 разряда	67 06 00 30	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний слуха у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	

82	Электрогазосварщик 6 разряда	67 06 00 31	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
83	Электрогазосварщик 6 разряда	67 06 00 32	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
84	Электрогазосварщик 6 разряда	67 06 00 33	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение тяжести трудового процесса с целью недопущения развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников, неустраняемый вредный фактор. Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
85	Электрогазосварщик 6 разряда	67 08 00 09	I	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник участка. Ответственные руководители работ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат		Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами	
86	Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ-431412 В577ЕМ)	67 09 00 12	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор	
87	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43101 В461МН)	67 09 00 13	I	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор	
88	Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ ММЗ 450850 В915КУ)	67 09 00 14	I	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор	

89	Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ-433362 В343ОА)	67 09 00 16	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
90	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118N В389МН)	67 09 00 17	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
91	Водитель автомобиля 4 разряда (УАЗ-390994 0136НМ)	67 09 00 19	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
92	Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ-131Н В151КА)	67 09 00 20	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
93	Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ-431412 В837НТ)	67 09 00 22	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
94	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В680МВ)	67 09 00 24	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
95	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В185ХВ)	67 09 00 25	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
96	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В683МВ)	67 09 00 26	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
97	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В681МВ)	67 09 00 27	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
98	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В702ТМ)	67 09 00 28	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
99	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43101 В078ЕА)	67 09 00 29	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
100	Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ-330700 В201ЕМ)	67 09 00 31	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
101	Водитель автомобиля 4 разряда (КАМАЗ-43118 В701ТМ)	67 09 00 32	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
102	Водитель автомобиля 4 разряда (УАЗ-390994 0134НМ)	67 09 00 34	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
103	Водитель автомобиля 4 разряда (УРАЛ-43203-10 В070ЕХ со сварочным агрегатом ГД-4*2502У2)	67 09 00 35	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор





118	Машинист трубоукладчика 6 разряда (ТГ-126.01 80-96СА)	67 09 00 65	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
119	Машинист трубоукладчика 6 разряда (ТГ-124А 66-07СА)	67 09 00 66	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
120	Машинист трубоукладчика 6 разряда (ТГ-321А 27-75СМ)	67 09 00 67	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
121	Машинист трубоукладчика 6 разряда (ТГ-124А 80-84СА)	67 09 00 68	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
122	Машинист трубоукладчика 6 разряда (ТГ-303Я 87-51СМ)	67 09 00 70	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.

123	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда (СПА К-703АС4-100 88-14АЕ)	67 09 00 78	1	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, неустраняемый фактор
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
124	Машинист трубоукладчика 6 разряда (станция компрессорная передвижная ПКС-8/1 101 на санях)	67 09 00 091	0	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
125	Водитель автобуса 4 разряда (кран-манипулятор а/м 680202 на шасси КамАЗ-43118 гос.№ Х621ХВ с прицепом СЗАП-8352 АК6599)	67 09 00 110	0	Проведение своевременного технического обслуживания ТО-1 и ТО-2.	31.12.2018	Статья "Текущая деятельность"	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия общей вибрации, технически неустраняемый фактор
126	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда (компрессор передвижной ПКС-8/1 101 на шасси КАМАЗ-5350 гос.№ А267МС164)	67 09 00 111	0	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
127	Тракторист 5 разряда (компрессор передвижной ПКС-8/1 101 на шасси КАМАЗ-5350 гос.№ А266МС164)	67 09 00 112	0	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник АТУ. Ответственный руководитель работ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.
128	Машинист моечной установки 2 разряда	67 10 00 05	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	Руководитель филиала. Начальник РММ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, неустраняемый вредный фактор.

129	Слесарь по топливной аппаратуре 5 разряда	67 10 00 11	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	-	Руководитель филиала. Начальник РММ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, устраняемый вредный фактор.
130	Электрогазосварщик 6 разряда	67 10 00 14	1	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Постоянно	Без затрат	-	Руководитель филиала. Начальник РММ.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения
				В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Постоянно	Без затрат	-	Руководитель филиала. Начальник РММ.	Снижение влияния химического фактора, уменьшение времени контакта с вредными веществами
131	Плотник 5 разряда	67 12 00 04	1	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники, беруши) для снижения воздействия акустического фактора (шума)	Постоянно	Без затрат	-	Руководитель филиала. Начальник РММ.	Снижение воздействия акустического фактора (шума) на органы слуха, устраняемый вредный фактор.

Председатель комиссии по специальной оценке условий труда

Начальник отдела охраны труда

Начальник отдела организации труда и заработной платы



С.В. Пахтусов



А.В. Россошанский



А.Н. Родченко