

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Газокомпрессорная служба (Пришина), 14030106, Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение воздействия шума	31. 12. 2018	ГКСО (Пришина) Хозяйственное ведомство	
Газокомпрессорная служба (Пришина), 14030107, Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ, соблюдать режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны)	Снижение загазованности	31. 12. 2018	ГКСО (Пришина) Хозяйственное ведомство	
Газокомпрессорная служба (Пришина), 14030109, Электрогазосварщик	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение уровня воздействия вредного фактора).	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	31. 12. 2018	ГКСО (Пришина) Хозяйственное ведомство	
Газокомпрессорная служба (Пришина), 14030109, Электрогазосварщик	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31. 12. 2018	ГКСО (Пришина) Хозяйственное ведомство	
Газокомпрессорная служба (Ефремов), 14030207, Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение вредного фактора).	Снижение вредного воздействия шума	31. 12. 2018	ГКСО (Пришина) Хозяйственное ведомство	

Газокомпрессорная служба (Ефремов), 14030209.	Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31.12.2018 ГКС (Ефремов) выполнено
Газокомпрессорная служба (Ефремов), 14030210.	Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31.12.2018 ГКС (Ефремов) выполнено
Газокомпрессорная служба (Ефремов), 14030211.	Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31.12.2018 ГКС (Ефремов) выполнено
(Ефремов), 14030208.	Машинист технологических компрессоров	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31.12.2018 ГКС (Ефремов) выполнено

14030212, Машинист технологических компрессоров	Линейно-эксплуат ационная служба, 14060044, Электротехническ ий	Использовать сертифицированные СИЗ, соблюдать режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны)	Снижение запыленности	31. 12. 2018 <i>ЛТС кодекс безопасности труда</i>
14060044, Электротехническ ий	Линейно-эксплуат ационная служба, 14060045, Электротехническ ий	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны))	Снижение запыленности	31. 12. 2018 <i>ЛТС кодекс безопасности труда</i>
14060045, Электротехническ ий	Линейно-эксплуат ационная служба, 14060046, Электротехническ ий	Использовать сертифицированные СИЗ, соблюдать режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны)	Снижение запыленности	31. 12. 2018 <i>ЛТС кодекс безопасности труда</i>
14060046, Электротехническ ий	Линейно-эксплуат ационная служба, 14060047, Электротехническ ий	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение уровня воздействия вредного фактора)	Снижение вредного воздействия ультрафиолетово го излучения	31. 12. 2018 <i>ЛТС кодекс безопасности труда</i>
14060047, Электротехническ ий	Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Алексинская, 14070101, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия ультрафиолетово го излучения	31. 12. 2018 <i>ЛТС кодекс безопасности труда</i>

	Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Косогорская, 14072001, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	31.12.2018	<i>д/рс коэффициент запаса</i>
14072601, Оператор газораспределите льной станции	Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Новомосковская-1	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>31.12.2018</i>	<i>д/рс коэффициент запаса</i>
14072701, Оператор газораспределите льной станции	Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Новомосковская-2	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>31.12.2018</i>	<i>д/рс коэффициент запаса</i>
14072701, Оператор газораспределите льной станции	Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Новомосковская-3	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>31.12.2018</i>	<i>д/рс коэффициент запаса</i>
Служба по газораспределите льной станции	Служба по газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>31.12.2018</i>	<i>д/рс коэффициент запаса</i>

эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Новотульская, 14073101, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>зг рс</i> <i>козл сибмаш</i> <i>тюмень</i>	<i>коэффициент баланса</i> <i>тюмень</i>
Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Первомайская, 14073501, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>зг рс</i> <i>козл сибмаш</i> <i>тюмень</i>	<i>коэффициент баланса</i> <i>тюмень</i>
Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Советская, 14074201, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>зг рс</i> <i>козл сибмаш</i> <i>тюмень</i>	<i>коэффициент баланса</i> <i>тюмень</i>
Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Тульская, 14074401, Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>зг рс</i> <i>козл сибмаш</i> <i>тюмень</i>	<i>коэффициент баланса</i> <i>тюмень</i>
Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, ГРС Узловская, 14074501,	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение вредного воздействия шума	<i>зг рс</i> <i>козл сибмаш</i> <i>тюмень</i>	<i>коэффициент баланса</i> <i>тюмень</i>

Оператор газораспределите льной станции	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха (Снижение силы воздействия акустического фактора)	Снижение воздействия шума	31.12.2018	ст.р кодекс закон использование
Служба по эксплуатации газораспределите льных станций, КРП Шекино, 14074701, Оператор газораспределите льной станции	Рассмотреть возможность увеличения расстояния от источников при работе с ионизирующими излучениями с целью снижения их воздействия.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	31.12.2018	ст.р закон использование
Аварийно-восстан овительный поезд, 14250004, Дефектоскопист рентгено-, гаммографирован ия	Рассмотреть возможность увеличения расстояния от источников при работе с ионизирующими излучениями с целью снижения их воздействия.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	31.12.2018	ст.р закон использование
Аварийно-восстан овительный поезд, 14250007, Электрогазосварщи к	Использовать сертифицированные СИЗ, соблюдать режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны)	Снижение заполненности	31.12.2018	ст.р закон использование
Аварийно-востан овительный поезд, 14250007, Электрогазосварщик	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение уровня воздействия вредного фактора).	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	31.12.2018	ст.р закон использование
Аварийно-востан овительный поезд,	Использовать сертифицированные СИЗ, соблюдать режимы труда и отдыха (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны)	Снижение заполненности	31.12.2018	ст.р закон использование

14250008, Электрогазосварщик	Использовать сертифицированные СИЗ (Снижение уровня воздействия вредного фактора).	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	16.11.2018	13.12.2018	<i>хозяйственное значение</i>
Аварийно-восстан- овительный поезд, 14250008, Электрогазосварщик	(подпись)	(ФИО)	(дата)	(ФИО)	<i>ДВТ</i>
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда	Главный инженер		<i>Михаил</i>	Давидов В.И.	13.12.2018
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:					
Начальник линейно-эксплуатационной службы	<i>Андреев И.Ю.</i>	Андреев И.Ю.	<i>13.12.18</i>	Давидов В.И.	<i>13.12.2018</i>
Ведущий специалист по кадрам	<i>Бокарев А.И.</i>	Бокарев А.И.	<i>13.12.18</i>		
Начальник Диспетчерской службы	<i>Бугаков Е.А.</i>	Бугаков Е.А.	<i>13.12.18</i>		
Заведующий здравпунктом - врач-терапевт	<i>Виткевич Л.М.</i>	Виткевич Л.М.	<i>13.12.18</i>		
Ведущий специалист по охране труда	<i>Гинькина Т.В.</i>	Гинькина Т.В.	<i>13.12.18</i>		
Начальник Службы ЭТВС	<i>Городничев В.И.</i>	Городничев В.И.	<i>13.12.18</i>		
Начальник Службы ЭГРС	<i>Зубриц В.В.</i>	Зубриц В.В.	<i>13.12.18</i>		
Начальник Службы защиты от коррозии	<i>Касторных С.В.</i>	Касторных С.В.	<i>13.12.18</i>		
Начальник Службы пожарной охраны	<i>Карпухин Г.В.</i>	Карпухин Г.В.	<i>13.12.2018</i>		

Руководитель учетно-контрольной группы - главный бухгалтер	<u>Иванов</u>	Киселева И.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник Службы аварийно-восстановительный поезд	<u>Смирнов</u>	Латышкин С.Ю.	<u>15.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Председатель первичной профсоюзной организации	<u>Магер</u>	Магер Н.А.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник газокомпрессорной службы (Ефремов)	<u>Алексеев</u>	Моршин В.А.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник хозяйственного участка	<u>Поляков</u>	Поляков М.С.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Инженер-химик 2 категории Химико-аналитической лаборатории	<u>Никифоров</u>	Побединская Н.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник Службы автотранспортное хозяйство	<u>Пчелкин</u>	Пчелкин Р.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Ведущий юрисконсульт	<u>Сенина</u>	Сенина Е.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник газокомпрессорной службы (Пришивня)	<u>Самохин</u>	Самохин М.П.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Экономист 1 категории	<u>Серегина</u>	Серегина Т.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Заместитель главного инженера по ОГ и ПБ	<u>Халин</u>	Халин В.М.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник Службы связи	<u>Шабанов</u>	Шабанов Д.В.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Начальник Службы КИПиА ТМ эасу	<u>Шаповал</u>	Шаповал В.Ю.	<u>13.12.2018</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3011

(№ в реестре экспертов)

Рябая

Анастасия Валимовна

(ФИО)

(дата)