

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОАО "Севернефтегазпром"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	317	317	0	153	99	65	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	810	810	0	376	298	136	0	0	0
из них женщин	69	69	0	69	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	01. Структурные подразделения прямого подчинения генеральному директору																							
	<i>13. Отдел документационного обеспечения управления</i>																							
13 7	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>19. Служба главного маркшейдера</i>																							
19 6	Маркшейдер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	02. Структурные подразделения главного инженера - первого заместителя генерального директора																						
	<i>2.5. Производственный отдел связи</i>																						
2.5.6	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.6. Отдел охраны труда и промышленной безопасности</i>																						
2.6.4	Ведущий инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.10. Химико-аналитическая лаборатория</i>																						
2 27.9 1	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.9 2	Заместитель начальника лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.9 3	Инженер-химик 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.9 5	Инженер-химик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.10 21	Лаборант химического анализа 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.10 22	Лаборант химического анализа 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.10 23	Лаборант химического анализа 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.11. Метрологическая лаборатория</i>																						
2 27.8 1 (1)	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.8 1 (2)	Заместитель начальника лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 2.1.9.2 4 (1)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 2.1.9.2 4 (2)	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.9 21	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.9 22	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12. Газовый промысел</i>																						
	<i>2.12. Руководство промысла</i>																						
2 27 1	Начальник газового промысла	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27 2	Главный инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27 3 (1)	Инженер по охране труда 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27 3 (2)	Инженер по охране труда 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27 4	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.1. Служба добычи газа</i>																						
2 27.1 1 (1)	Начальник службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.1 1 (2)	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.1 3	Техник по добыче нефти и газа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.1.1. Участок подготовки газа (установка комплексной подготовки газа)</i>																						
2 27.1.1 1	Начальник смены	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.2.1 24	Аппаратчик воздухоразде-	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	ления 4 разряда																						
2 27.2.1 25	Аппаратчик воздухоразделения 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.2.1 21	Оператор по добыче нефти и газа 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.1 22	Оператор по добыче нефти и газа 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.1 23	Оператор по добыче нефти и газа 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.1 33	Оператор по добыче нефти и газа 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.1 26	Машинист компрессорных установок 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.1.2. Участок добычи (кусты газовых скважин)</i>																						
2 27.1.2 1	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.2 23	Оператор по добыче нефти и газа 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.2 21	Оператор по добыче нефти и газа 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.2 22 (1)	Оператор по добыче нефти и газа 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.2 22 (2)	Оператор по добыче нефти и газа 3 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.2.2 24	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.1.3. Линейно-эксплуатационный участок</i>																						
2 27.1.3 1	Мастер участка	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.2.3 21 (1)	Трубопроводчик линейный 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 27.2.3 21 (2)	Трубопроводчик линейный 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.2.3 22	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.2.3 23	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да*
2 27.2.3 24	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	2	2	-	2	-	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да*
2 27.2.3 25	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.2. Дожимная компрессорная станция</i>																						
2.12.2 5	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.2 6	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.2 7	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.2 24	Стропальщик 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.3. Механоремонтная служба</i>																						
2 27.3 1 (1)	Начальник службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.3 1 (2)	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.3.2 1	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.3.1. Участок по изготовлению нестандартного оборудования и ремонту вентиляционных систем</i>																						
2 2.2.3.1 25	Слесарь по ремонту технологических установок 5	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	разряда																						
2 2.2.3.1 26	Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.4.2 21 (1)	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
2 27.4.2 21 (2)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
2 27.4.1 22	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.1 24 (1)	Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.1 24 (2)	Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.1. 1	Стропальщик 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.1. 2	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.1. 3	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да*
2.12.3.1. 4	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	2	2	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.1. 5	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.3.2. Участок по ремонту технологического оборудования</i>																						
2 27.4.1 21 (1)	Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 27.4.1 21 (2)	Слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.4.1 23 (1)	Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.4.1 23 (2)	Слесарь по ремонту технологических установок 3 разряда	3.1	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2.12.3.2. 2	Стропальщик 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.2. 3	Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.2. 4	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да*
2.12.3.2. 5	Слесарь-ремонтник 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.3.2. 6	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.4. Служба по контрольно-измерительным приборам и автоматике и автоматизированным системам управления технологическими процессами</i>																						
2 27.4 1 (1)	Начальник службы	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4 1 (2)	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4 3	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.4.1. Участок по контрольно-измерительным приборам и автоматике</i>																						
2 27.4.1 1	Мастер участка	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 27.5.1 21	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 27.5.1 22	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 27.5.1 23 (1)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 27.5.1 23 (2)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 27.5.1 24	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>2.12.4.2. Участок по автоматизированным системам управления технологическими процессами</i>																						
2 27.4.3 1	Ведущий инженер-программист	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.3 3 (1)	Инженер по автоматизированным системам управления производством 1 категории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.3 3 (2)	Инженер по автоматизированным системам управления производством 2 категории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.3 4	Инженер-программист 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.4.3 5	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>2.12.5. Служба энерговодоснабжения</i>																						
2 27.5 1 (1)	Начальник службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5 1 (2)	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5 3	Ведущий инженер	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5 4	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.1. Участок энерго-снабжения</i>																						
2 27.5.1 1	Мастер участка	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.1 21	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.6.1 22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.6.1 23	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.6.1 24	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.2. Участок тепловодоснабжения</i>																						
2 27.5.2 1	Мастер участка	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 21	Оператор котельной 3 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 22	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 23 (1)	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 23 (2)	Слесарь аварийно-	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	восстановительных работ 3 разряда																						
2 27.6.2 24	Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 27	Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 26 (1)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 26 (2)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 28	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.2 29	Водитель погрузчика 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.3. Электростанция собственных нужд</i>																						
2 27.5.3 1 (1)	Начальник электростанции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5.3 1 (2)	Заместитель начальника электростанции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5.3 3	Начальник смены	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.3 21	Электромонтер главного щита управления электростанции 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.3 22	Электромонтер главного щита управления электростанции 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.3 23	Машинист газотурбинных установок 5 разряда	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.6.3 24	Слесарь по обслуживанию	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	тепловых сетей 5 разряда																						
2 27.6.3 25	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.4. Электротехническая лаборатория</i>																						
2 27.5.4 1 (1)	Начальник лаборатории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.5.4 1 (2)	Заместитель начальника лаборатории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.4 21	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.5. Участок электрохимзащиты</i>																						
2 27.5.5 1	Мастер участка	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.5 21	Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	2	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.5 22	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	2	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.5 23	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.5.6. Участок газового хозяйства</i>																						
2 27.5.6 1	Мастер участка	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 2.2.5.6 22	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6.6 21	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 2.2.5.6 23	Оператор газораспредел-	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	тельной станции 5 разряда																						
	<i>2.12.6. Участок связи</i>																						
2 27.7 1 (1)	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.7 1 (2)	Заместитель начальника участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.7 3	Ведущий инженер	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.7 4	Инженер-программист 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.7 5	Электромеханик связи	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 2.2.8 7	Мастер	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.12.6 3	Инженер электросвязи 2 категории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.7 6	Техник 1 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>2.12.7. Участок по исследованию скважин</i>																						
2 27.6 1 (1)	Начальник участка	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6 1 (2)	Заместитель начальника участка	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 27.6 3	Мастер по исследованию скважин	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.7 21	Оператор по исследованию скважин 5 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.7 22	Оператор по исследованию скважин 4 разряда	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2 27.7 23	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	04. Структурные подразделения заместителя генерального директора по экономике и финансам																						
	<i>4.4. Отдел экспертизы, расценок и смет</i>																						

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4.4 3	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>4.5. Служба информационно-управляющих систем</i>																						
	<i>4.5.3. Сектор системно-технической поддержки промысла</i>																						
4.5.3. 1	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.5.3. 2	Инженер-программист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	05. Структурные подразделения заместителя генерального директора по управлению персоналом																						
	<i>5.1. Отдел организации труда и заработной платы</i>																						
5.1. 8А	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.1.8-1А (5.1. 8А)	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.1. 9	Инженер по организации и нормированию труда 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>5.3. Медицинская служба</i>																						
	<i>5.3.1. Здравпункт</i>																						
2 19.2 2	Врач-терапевт	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 1.11.4 3	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>5.4. Управление по эксплуатации вахтовых поселков и административных зданий</i>																						

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>5.4.1. Служба по административно-хозяйственному обеспечению -</i>																						
5.4.1. 26	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.1. 27	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.1. 28	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.1. 29	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.1. 30	Горничная	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>5.4.2. Служба социально-бытового обеспечения промысла</i>																						
2 11.2.2.1 5	Заместитель начальника службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.2. 25	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.2. 26	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.2. 27	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.2. 28	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>5.4.2.1. Группа оздоровительного обеспечения</i>																						
2 11.2.2.2 7	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 11.2.2.2 8	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.2. 3	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 19.2 1	Инструктор по спорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	5.4.3. Служба по содержанию административного здания (с. Красноселькуп)																						
3 11.2.1 21	Уборщик служебных помещений 2 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4.3. 3	Сторож (вахтер) 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	08. Структурные подразделения заместителя генерального директора по общим вопросам																						
	8.2. Управление материально-технического снабжения и комплектации																						
	8.2.2. Отдел по учету и движению товарно-материальных ценностей																						
8.2.2. 6	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	8.2.3. Участок складов материально-технического снабжения и АЗС																						
2 26.2 1	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 26.2 2	Заведующий складом	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 26.2 3	Заведующий складом	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3.1.2 23	Старший кладовщик 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3.1.2 24	Кладовщик 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	8.2.3.1. Участок погрузочно-разгрузочных работ																						
2 26.3 21	Стропальщик 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 26.3 22	Стропальщик 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	8.3. Управление технологического транспорта и																						

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>спецтехники</i>																						
2 25.3 21 (1)	Машинист крана автомобильного 5 разряда (Автокран УРАЛ МКТ-25.5)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 21 (2)	Машинист крана автомобильного 6 разряда (Автокран УРАЛ МКТ-25.5)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 22	Машинист автовышки и автогидроподъемника 6 разряда (Автогидроподъемник УРАЛ-4320 ВС-28У)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 64А	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда (Камаз УЗСТ 6890-21-ППУ-1600/100)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 25.3 64-1А (2 25.3 64А)	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда (Камаз УЗСТ 6890-21-ППУ-1600/100)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 25.3 24А	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда (УНБ 125*32У на шасси Урал-4320)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 25.3 24-1А (2 25.3 24А)	Моторист цементировочного агрегата 6 разряда (УНБ 125*32У на шасси Урал-4320)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2 25.3 58	Водитель вездехода 6 разряда (ТРЕКОЛ – 39294)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 29А	Водитель вездехода 6 раз-	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	ряда (ТМ-130)																						
2 25.3 29-1А (2 25.3 29А)	Водитель вездехода 6 разряда (ТМ-130)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 29-2А (2 25.3 29А)	Водитель вездехода 6 разряда (ТМ-130)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 30	Водитель автомобиля (Урал 4320-1912 АЦ-10 (водовоз))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 31	Водитель автомобиля (УАЗ 390995)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 59	Водитель автомобиля (КамАЗ УЗСТ 586А-19 (АТЗ - 10))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 33	Водитель автомобиля (УРАЛ 4320-0111-41 грузовой)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 35	Водитель автомобиля (УРАЛ 4320-0911-40 грузовой) (КИСЛОРОД)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 36	Водитель автомобиля (Мусоровоз МКЗ-6103)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 37	Водитель автомобиля (38700А (УМП-350) спец.)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 38	Водитель автомобиля (5934 (АИС-1) спец.)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39А	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39-1А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39-2А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39-3А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 25.3 39-4А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39-5А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 39-6А (2 25.3 39А)	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 53	Водитель автомобиля (УАЗ 390945)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 40	Водитель автомобиля (ЭлВИ 37895-0000010 лаборатория)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 42	Водитель автомобиля (Седельный тягач Урал44202-0311-41)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 44	Водитель автомобиля (Автобус Волжанин 5270-0000020-06)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 49	Водитель автомобиля (ГАЗ 33081 (фургон))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3.51	Водитель автомобиля (Scania G 440 CA6X6EHZ)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52А	Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52-1А (2 25.3 52А)	Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52-2А (2 25.3 52А)	Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52-3А (2 25.3 52А)	Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52-4А (2 25.3 52А)	Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 52-5	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	(Toyota HILUX) (г.Н.Уренгой)																						
2 25.3 60А	Водитель автомобиля (Камаз УЗСТ 5861-28 (автобус специальный))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 60-1А (2 25.3 60А)	Водитель автомобиля (Камаз УЗСТ 5861-28 (автобус специальный))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 27А	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромышленного оборудования 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 27-1А (2 25.3 27А)	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромышленного оборудования 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 54	Водитель автомобиля (Камаз 43118-RF бортовой)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 55	Водитель автомобиля (FORD 3868 (скорая))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 62А	Водитель автомобиля (вакуумный 566813-01 (МВ-10-4320))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 62-1А (2 25.3 62А)	Водитель автомобиля (вакуумный 566813-01 (МВ-10-4320))	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 56	Водитель автомобиля (автобус SCANIA K400 IB 4X2)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 57	Водитель автомобиля (автогидроподъемник ЧАЙКА-СЕРВИС 2784LR)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 25.4 23 (1)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (2)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (3)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200) (Красноселькуп)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)A	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-1A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-2A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-3A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-4A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-5A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-6A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-7A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 23 (4)-8A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(4)A																							
2 25.4 23 (4)-9A (2 25.4 23 (4)A)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 29	Водитель автомобиля (Автобус ПАЗ-4230 Аврора)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 30A	Водитель автомобиля (ГАЗ 2217)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.4 30-1A (2 25.4 30A)	Водитель автомобиля (ГАЗ 2217)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 21A	Машинист бульдозера 6 разряда (Бульдозер Б-10М (CHETRA)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 21-1A (2 25.5 21A)	Машинист бульдозера 6 разряда (Бульдозер Б-10М (CHETRA)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 23	Машинист бульдозера 6 разряда (Трактор "Беларус-82.1)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 25	Водитель погрузчика 6 разряда (Погрузчик МОАЗ-40484)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 27	Машинист экскаватора 6 разряда (Экскаватор 5648TM)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 28A	Машинист автогрейдера 6 разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 28-1A (2 25.5 28A)	Машинист автогрейдера 6 разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 28-2A	Машинист автогрейдера 6	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(2 25.5 28А)	разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110)																						
2 25.5 40	Машинист автогрейдера 6 разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110-110)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 29 (1)А	Водитель погрузчика 4 раз- ряда (МКСМ-800)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 29 (1)- 1А (2 25.5 29 (1)А)	Водитель погрузчика 4 раз- ряда (МКСМ-800)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 29 (1)- 2А (2 25.5 29 (1)А)	Водитель погрузчика 4 раз- ряда (МКСМ-800)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 29 (3)- 3А (2 25.5 29 (1)А)	Водитель погрузчика 4 раз- ряда (МКСМ-800)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 29 (2)	Водитель погрузчика 4 раз- ряда (МКСМ-800) (Новый Уренгой)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 30	Водитель автомобиля (Ав- томобиль спец ВМКД-18)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 31А	Водитель автомобиля (Ав- томобиль спец. ДЭ-226 на шасси УРАЛ 4320)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 31-1А (2 25.5 31А)	Водитель автомобиля (Ав- томобиль спец. ДЭ-226 на шасси УРАЛ 4320)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 33	Машинист экскаватора 6 разряда (Автомобиль спец. EW-25М1.200)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5.34	Машинист экскаватора 6 разряда (Экскаватор Кома-	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	цу РС300LC-8)																						
2 25.5 35	Машинист бульдозера 6 разряда (Бульдозер Komatsu D155A-5)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 36	Машинист бульдозера 6 разряда (Кран трубоукладчик Комацу Д-85С)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 41А	Водитель автомобиля (КАМАЗ 45141-50)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 41-1А (2 25.5 41А)	Водитель автомобиля (КАМАЗ 45141-50)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 42	Машинист бульдозера 6 разряда (BOMAG BW D-40 Каток дорожный)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 43	Водитель автомобиля (Мусоровоз КАМАЗ КО-440-5)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 44	Водитель автомобиля (ГАЗ-27057) (Красноселькуп)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>8.3.2. Участок специальной техники</i>																						
2 25.3 1	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 2	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 3	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.3 4	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>8.3.4. Участок по обслуживанию внутрипромысловых дорог и площадок</i>																						
2 25.5 1	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 2	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.5 3	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>8.3.5. Техническая служба</i>																						
	<i>8.3.5.1. Ремонтно-механический участок</i>																						
2 25.2 1	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 2	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 3	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 21 (1)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 21 (2)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 22	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2 25.2 23	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 24 (1)	Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 24 (2)	Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 25.2 26	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	09. Структурные подразделения заместителя генерального директора по правовым вопросам и корпоративному управлению																						
	<i>9.2. Отдел корпоративного регулирования</i>																						
9.2. 5	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
9.2. 6	Юрисконсульт 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	10. Структурные подразделения заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству - начальника управления																						
	<i>10.1. Управление организации ремонта, реконструкции и строительства основных фондов</i>																						
	<i>10.1.1. Отдел планирования и анализа эффективности инвестиционной деятельности</i>																						
10.1.1. 2A	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.1. 2-1A (10.1.1. 2A)	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>10.1.2. Технический отдел</i>																						
10.1.2. 2A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.2. 2-1A (10.1.2. 2A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.2. 2-2A (10.1.2. 2A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.2. 2-3A (10.1.2. 2A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.2. 2-4A (10.1.2. 2A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>10.1.3. Отдел подготовки и обеспечения производства строительных работ</i>																						
10.1.3. 3	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	отдела																						
10.1.3. 4A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.3. 4-1A (10.1.3. 4A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.3. 4-2A (10.1.3. 4A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>10.1.5. Отдел строительства и реконструкции объектов основных средств</i>																						
10.1.5. 4A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.5. 4-1A (10.1.5. 4A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.5. 5	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>10.1.6. Отдел учета капитальных вложений</i>																						
10.1.6. 1	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.6. 2A	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.6. 2-1A (10.1.6. 2A)	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.6. 3	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>10.1.7. Отдел ценообразования, смет и сводных сметных расчетов</i>																						
10.1.7. 1	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.7. 2	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.7. 3A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.7. 3-1A (10.1.7. 3A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.1.7. 4	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	11. Структурные подраз-																						

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	деления заместителя генерального директора по корпоративной защите																						
	<i>11.1. Служба корпоративной защиты</i>																						
	<i>11.1.4. Отдел обеспечения защиты имущества</i>																						
	<i>11.1.4.1. Группа защиты имущества</i>																						
3 12.1.5.1 1	Специалист 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3 12.1.5.1 2	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>11.2. Ведомственная пожарная часть</i>																						
2 14 1	Начальник части	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14 2	Заместитель начальника части	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>11.2.1. Отдел обеспечения пожарной безопасности</i>																						
2 14.1 1	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.1 2	Ведущий специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>11.2.2. Подразделение пожарной охраны</i>																						
2 14.3 1	Начальник караула	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3 2	Командир отделения	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3 3	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3 21	Старший пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3 22	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 14.3 23	Водитель автомобиля (пожарного)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора

(должность)



(подпись)

Касьяненко А.А.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
охране труда - начальник отдела охра-
ны труда и промышленной безопасно-
сти

(должность)



(подпись)

Березовский А.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления по эксплуатации
вахтовых поселков и административ-
ных зданий, представитель трудового
коллектива

(должность)



(подпись)

Шемяков А.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Ведущий инженер отдела охраны труда
и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Пономаренко Н.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник отдела кадров и социального
развития

(должность)



(подпись)

Сандурская О.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник отдела организации труда и
заработной платы

(должность)



(подпись)

Мамчур С.А.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)



(подпись)

Максимов В.А.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

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

5127

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Марьина Екатерина
Александровна

(Ф.И.О.)

15.04.2020

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОАО "Севернефтегазпром"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
02. Структурные подразделения главного инженера - первого заместителя генерального директора					
<i>2.12. Газовый промысел</i>					
<i>2.12.1. Служба добычи газа</i>					
<i>2.12.1.1. Участок подготовки газа (установка комплексной подготовки газа)</i>					
2 27.2.1 24. Аппаратчик воздухоподразделения 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 25. Аппаратчик воздухоподразделения 3 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 21. Оператор по добыче нефти и газа 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 22. Оператор по добыче нефти и газа 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 23. Оператор по добыче нефти и газа 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 33. Оператор по добыче нефти и газа 3 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.1 26. Машинист компрессорных установок 4	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия	Постоянно при нахождении в зоне	СДГ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
разряда	предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	шума	повышенного уровня шума		
<i>2.12.1.2. Участок добычи (кусты газовых скважин)</i>					
2 27.1.2 1. Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.2 23. Оператор по добыче нефти и газа 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.2 21. Оператор по добыче нефти и газа 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.2 22 (1). Оператор по добыче нефти и газа 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.2 22 (2). Оператор по добыче нефти и газа 3 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
<i>2.12.1.3. Линейно-эксплуатационный участок</i>					
2 27.1.3 1. Мастер участка	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.3 21 (1). Трубопроводчик линейный 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
2 27.2.3 21 (2). Трубопроводчик линейный 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СДГ	
	Шум: Использовать сертифицированные	Снижение уровня шума.	Постоянно при	СДГ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	нахождении в зоне повышенного уровня шума		
2 27.2.3 23. Газорезчик 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СДГ	
2 27.2.3 24. Электрогазосварщик 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СДГ	
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электрогазосварочных работ	СДГ	
2 27.2.3 25. Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	СДГ	
<i>2.12.2. Дожимная компрессорная станция</i>					
<i>2.12.3. Механоремонтная служба</i>					
<i>2.12.3.1. Участок по изготовлению нестандартного оборудования и ремонту вентиляционных систем</i>					
2 2.2.3.1 25. Слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
2 2.2.3.1 26. Слесарь по ремонту технологических установок 4	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня	МРС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
разряда	актом режимы труда и отдыха		пума		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
2 27.4.2 21 (1). Электрогазосварщик 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
2 27.4.2 21 (2). Электрогазосварщик 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
2 27.4.1 22. Токарь 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
2 27.4.1 24 (1). Машинист двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
2 27.4.1 24 (2). Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
2.12.3.1. 2. Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения электрогазосварочных работ	МРС	
2.12.3.1. 3. Газорезчик 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания.	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени	Во время выполнения кислородной и воздушно-	МРС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	контакта с вредными веществами	плазменной резки		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения кислородной и воздушно-плазменной резки	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения кислородной и воздушно-плазменной резки	МРС	
2.12.3.1. 4. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При нахождении в зоне проведения электрогазосварочных работ	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	При нахождении в зоне проведения электрогазосварочных работ	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При нахождении в зоне проведения электрогазосварочных работ	МРС	
2.12.3.1. 5. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
2.12.3.2. Участок по ремонту					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>технологического оборудования</i>					
2 27.4.1 21 (1). Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
2 27.4.1 21 (2). Слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
2 27.4.1 23 (1). Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
2 27.4.1 23 (2). Слесарь по ремонту технологических установок 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При проведении газоопасных работ	МРС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	МРС	
2.12.3.2. 3. Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	При нахождении в зоне проведения электрогазосварочных работ	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	При нахождении в зоне проведения электрогазосварочных работ	МРС	
2.12.3.2. 4. Газорезчик 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения кислородной и воздушно-плазменной резки	МРС	
	УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО. Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Во время выполнения кислородной и воздушно-плазменной резки	МРС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
	Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Во время выполнения кислородной и воздушно-плазменной резки	МРС	
2.12.3.2. 5. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	
2.12.3.2. 6. Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	МРС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>2.12.4. Служба по контрольно-измерительным приборам и автоматике и автоматизированным системам управления технологическими процессами</i>					
<i>2.12.4.1. Участок по контрольно-измерительным приборам и автоматике</i>					
2 27.5.1 21. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба по КИПиА и АСУ ТП	
2 27.5.1 22. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба по КИПиА и АСУ ТП	
2 27.5.1 23 (1). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба по КИПиА и АСУ ТП	
2 27.5.1 23 (2). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба по КИПиА и АСУ ТП	
<i>2.12.5. Служба энергоснабжения</i>					
<i>2.12.5.1. Участок энергоснабжения</i>					
2 27.6.1 21. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.1 22. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.1 23. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
<i>2.12.5.2. Участок тепловодоснабжения</i>					
2 27.6.2 22. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.2 23 (1). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.2 23 (2). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.2 26 (1). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
2 27.6.2 26 (2). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3 разряда	Тяжесть: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
2 27.6.2 29. Водитель погрузчика 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Служба ЭВС	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Служба ЭВС	
<i>2.12.5.3. Электростанция собственных нужд</i>					
2 27.6.3 21. Электромонтер главного щита управления электростанции 6 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
2 27.6.3 22. Электромонтер главного щита управления электростанции 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
2 27.6.3 23. Машинист газотурбинных установок 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.3 24. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	рациональные режимы труда и отдыха				
<i>2.12.5.4. Электротехническая лаборатория</i>					
2 27.6.4 21. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
<i>2.12.5.5. Участок электрохимзащиты</i>					
2 27.6.5 21. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.5 22. Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	Тяжесть: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
<i>2.12.5.6. Участок газового хозяйства</i>					
2 2.2.5.6 22. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 27.6.6 21. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ЭВС	
2 2.2.5.6 23. Оператор газораспределительной станции 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	Служба ЭВС	
<i>2.12.6. Участок связи</i>					
<i>2.12.7. Участок по исследованию скважин</i>					
2 27.6 1 (1). Начальник участка	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
2 27.6 1 (2). Заместитель начальника участка	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
2 27.6 3. Мастер по исследованию скважин	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
2 27.7 21. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
2 27.7 22. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УИС	
08. Структурные подразделения заместителя генерального директора по общим вопросам					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
8.2. Управление материально-технического снабжения и комплектации					
8.2.3. Участок складов материально-технического снабжения и АЗС					
8.2.3.1. Участок погрузочно-разгрузочных работ					
2 26.3 21. Стропальщик 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УМТСиК	
2 26.3 22. Стропальщик 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УМТСиК	
8.3. Управление технологического транспорта и спецтехники					
2 25.3 21 (1). Машинист крана автомобильного 5 разряда (Автокран УРАЛ МКТ-25.5)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 21 (2). Машинист крана автомобильного 6 разряда (Автокран УРАЛ МКТ-25.5)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 22. Машинист автовышки и автогидроподъемника 6 разряда (Автогидроподъемник УРАЛ-4320 ВС-28У)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 64А. Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда (Камаз УЗСТ 6890-21-ППУ-1600/100)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УТТиСТ	
2 25.3 24А. Моторист	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и	Снижение тяжести трудового	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
цементировочного агрегата 6 разряда (УНБ 125*32У на шасси Урал-4320)	рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	процесса			
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УТТиСТ	
2 25.3 58. Водитель вездехода 6 разряда (ТРЕКОЛ – 39294)	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 29А. Водитель вездехода 6 разряда (ТМ-130)	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 30. Водитель автомобиля (Урал 4320-1912 АЦ-10 (водовоз))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 31. Водитель автомобиля (УАЗ 390995)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 59. Водитель автомобиля (Камаз УЗСТ 586А-19 (АТЗ -10))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 33. Водитель автомобиля (УРАЛ 4320-0111-41 грузовой)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 35. Водитель автомобиля (УРАЛ 4320-0911-40 грузовой) (КИСЛОРОД)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 36. Водитель автомобиля	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и	Снижение тяжести трудового	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
(Мусоровоз МКЗ-6103)	рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	процесса			
2 25.3 37. Водитель автомобиля (38700А (УМП-350) спец.)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	УТТиСТ	
2 25.3 38. Водитель автомобиля (5934 (АИС-1) спец.)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 39А. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 Фермер)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 53. Водитель автомобиля (УАЗ 390945)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 40. Водитель автомобиля (ЭлВИ 37895-0000010 лаборатория)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 42. Водитель автомобиля (Седельный тягач Урал44202-0311-41)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 44. Водитель автомобиля (Автобус Волжанин 5270-0000020-06)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 49. Водитель автомобиля (ГАЗ 33081 (фургон))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3.51. Водитель автомобиля (Scania G 440 СА6Х6ЕНЗ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	рациональные режимы труда и отдыха				
2 25.3 52А. Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 52-5. Водитель автомобиля (Toyota HILUX)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 60А. Водитель автомобиля (Камаз УЗСТ 5861-28 (автобус специальный))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 27А. Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 54. Водитель автомобиля (Камаз 43118-RF бортовой)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 55. Водитель автомобиля (FORD 3868 (скорая))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 62А. Водитель автомобиля (вакуумный 566813-01 (МВ-10-4320))	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 56. Водитель автомобиля (автобус SCANIA K400 IB 4X2)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.3 57. Водитель автомобиля (автогидроподъемник ЧАЙКА-СЕРВИС 2784LR)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.4 23 (1). Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.4 23 (2). Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
200)	локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха				
2 25.4 23 (3). Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.4 23 (4)А. Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 200)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.4 29. Водитель автомобиля (Автобус ПАЗ-4230 Аврора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.4 30А. Водитель автомобиля (ГАЗ 2217)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 21А. Машинист бульдозера 6 разряда (Бульдозер Б-10М (СНЕТРА)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 23. Машинист бульдозера 6 разряда (Трактор "Беларус-82.1)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 25. Водитель погрузчика 6 разряда (Погрузчик МОАЗ-40484)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 27. Машинист экскаватора 6 разряда (Экскаватор 5648ТМ)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 28А. Машинист автогрейдера 6 разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 40. Машинист автогрейдера 6 разряда (Автогрейдер ДЗ-98В.00110-110)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 29 (1)А. Водитель погрузчика 4 разряда (МКСМ-800)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 29 (2). Водитель погрузчика 4 разряда (МКСМ-800) (Новый Уренгой)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение	Снижение времени воздействия	Постоянно	УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	режима рабочего времени и времени отдыха	общей вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 30. Водитель автомобиля (Автомобиль спец ВМКД-18)	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 31А. Водитель автомобиля (Автомобиль спец. ДЭ-226 на шасси УРАЛ 4320)	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 33. Машинист экскаватора 6 разряда (Автомобиль спец. EW-25M1.200)	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5.34. Машинист экскаватора 6 разряда (Экскаватор Комацу PC300LC-8)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 35. Машинист бульдозера 6 разряда (Бульдозер Komatsu D155A-5)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	

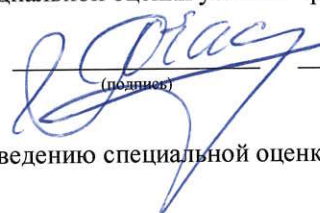
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха				
2 25.5 36. Машинист бульдозера 6 разряда (Кран трубоукладчик Комацу Д-85С)	Шум: Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	УТТиСТ	
	Вибрация(общ): Обеспечить соблюдение режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 41А. Водитель автомобиля (КАМАЗ 45141-50)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 42. Машинист бульдозера 6 разряда (BOMAG BW D-40 Каток дорожный)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 43. Водитель автомобиля (Мусоровоз КАМАЗ КО-440-5)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
2 25.5 44. Водитель автомобиля (ГАЗ-27057)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УТТиСТ	
<i>8.3.5. Техническая служба</i>					
<i>8.3.5.1. Ремонтно-механический участок</i>					
2 25.2 21 (1). Слесарь-ремонтник 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	
2 25.2 21 (2). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	
2 25.2 22. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
2 25.2 23. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	РМУ УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	
2 25.2 24 (1). Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	РМУ УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	
2 25.2 24 (2). Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	РМУ УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	
2 25.2 26. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно при нахождении в зоне повышенного уровня шума	РМУ УТТиСТ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Соблюдать предусмотренные локальным нормативным актом рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМУ УТТиСТ	

Дата составления: 15.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Главный инженер – первый заместитель
 генерального директора

 (должность)


 (подпись)

Касьяненко А.А.

 (Ф.И.О.)

21.04.2020

 (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
охране труда - начальник отдела
охраны труда и промышленной
безопасности

(должность)

(подпись)

Березовский А.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления по эксплуатации
вахтовых поселков и
административных зданий,
представитель трудового коллектива

(должность)

(подпись)

Шемяков А.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Ведущий инженер отдела охраны труда
и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

Пономаренко Н.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник отдела кадров и социального
развития

(должность)

(подпись)

Сандурская О.В.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник отдела организации труда и
зарплатной платы

(должность)

(подпись)

Мамчур С.А.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Максимов В.А.

(Ф.И.О.)

21.04.2020

(дата)

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

5127

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Марьина Екатерина
Александровна

(Ф.И.О.)

15.04.2020

(дата)