

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	218	218	-	132	70	16	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	913	913	-	500	334	79	-	-	-
из них женщин	162	162	-	51	74	37	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	1	1	-	1	-	-	-	-	-

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 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Отдел главного технолога Конструкторская группа																							
483	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел главного механика																							
484	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Отдел автоматизированных систем управления технологическими процессами																							
485	Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел автоматизированной системы управления производством																							
486	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел делопроизводства																							
487	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел материально-технического обеспечения Группа материально-технического обеспечения производства ВДМ и инноваций																							
488	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел материально-технического обеспечения Группа обеспечения и логистики приоритетных проектов																							
489	Ведущий инженер-руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
490А,4 90А- 1А(490 А),490 А- 2А(490 А)	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел сопровождения проектов																							
491	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
492	Ведущий специалист по проектам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел сопровождения проектов Проект Египет																							
493	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел сопровождения проектов Проект Ирак																							
494	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
495	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

Отдел сопровождения проектов Проект Египет																							
496	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
Энерго-механический участок																							
092	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
265	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
275	Машинист компрессорных установок	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
276	Машинист компрессорных установок	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
277	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
278	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
273	Слесарь-сантехник 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
274	Слесарь-сантехник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
279	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
272	Слесарь-ремонтник 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Инструментальный участок																							
254	Слесарь-инструментальщик (вертикально-сверлильные станки)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
255	Слесарь-инструментальщик (радиально-сверлильный станок)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
258	Слесарь-ремонтник (гильотина)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет

259A,2 59- 1A(259 A),259 - 2A(259 A),259 - 3A(259 A),259 - 4A(259 A),259 - 5A(259 A)	Токарь (токарно-винторезные)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
261A,2 61- 1A(261 A)	Фрезеровщик 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
262	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
263	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
497	Слесарь-инструментальщик (шлифовальные станки)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
498	Слесарь-инструментальщик (муфельная печь)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
499	Фрезеровщик (долбежный станок)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Участок складского хозяйства Склад входного контроля товарно-материальных ценностей																							
214	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Участок складского хозяйства Хозяйственный склад																							
215	Заведующий складом	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
216	Кладовщик 3 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
217	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Участок складского хозяйства Склад импортных материалов																							
220	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
221	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Транспортный цех

143А,1 43- 1А(143 А)	Водитель автомобиля (Toyota Rav- 4)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
141А,1 41- 1А(141 А),141 - 2А(141 А),141 - 3А(141 А)	Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser 150)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
145	Водитель автомобиля (легковой Peugeot Boxer АФ-373521)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
147А,1 47- 1А(147 А),147 - 2А(147 А),147 - 3А(147 А),147 - 4А(147 А),147 - 5А(147 А)	Водитель автомобиля (легковой Niva Chevrolet)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
150	Водитель автомобиля (легковой Lada Ларгус)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
152А,1 52- 1А(152 А),152 - 2А(152 А)	Водитель автомобиля (легковой ВАЗ 2329)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

154А,1 54- 1А(154 А),154 - 2А(154 А)	Водитель автомобиля (легковой ВАЗ 212140)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
155	Водитель автомобиля (грузопассажирский УАЗ Patriot- 23632)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
163А,1 63- 1А(163 А)	Водитель автомобиля (грузовой бортовой ГАЗ-330273)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
168	Водитель автомобиля (автоэвакуатор IVECO)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
500А,5 00- 1А(500 А),500 - 2А(500 А),500 - 3А(500 А)	Водитель автомобиля (автобус НЕФАЗ 5299-11-52)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
157	Водитель автомобиля (автобус НЕФАЗ 5299-17-33)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
158	Водитель автомобиля (автобус НЕФАЗ 5299-17-33)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
159	Водитель автомобиля (автобус КАВЗ-4238-41)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
160	Водитель автомобиля (микроавтобус ГАЗ-32213 "ГАЗель")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
161	Водитель автомобиля (фургон ГАЗ-32834 ДК)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
162	Водитель автомобиля (фургон ГАЗ-331041 "Валдай")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

166А,1 66-1А(166 А)	Водитель автомобиля (седельный тягач МАЗ-6430АВ-360-020)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
169	Водитель погрузчика (Caterpillar 262D)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
170	Водитель погрузчика (Caterpillar 950Н)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
501	Водитель погрузчика (LIUGONG (СРСD35))	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
502А,5 02-1А(502 А)	Водитель автомобиля (Kia Rio седан)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
503А,5 03-1А(503 А)	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования (кран-манипулятор Камаз-43118-46)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
188	Слесарь по ремонту автомобилей (ремонт электрооборудования)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
190	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
Транспортный цех Транспортный участок №6 (г. Губкинский)																							
193	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования (кран-манипулятор УРАЛ-6930 ЖК ИФ-300)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный цех Участок транспортный №7 (Восточно-Перевальное м/р)																							
194	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования (кран-манипулятор УРАЛ-6930 ЖК ИФ-300)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный цех Транспортный участок №8 (г. Надым)																							
195	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования (кран-манипулятор УРАЛ-6930 ЖК ИФ-300)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Участок по ремонту зданий и сооружений																							
202	Плотник 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
504	Плотник 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
203	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
204	Столяр 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
505	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
206	Маляр 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
207	Электрогазосварщик	3.1	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
Цех по производству ВДМ																							
051	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
052	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
065	Распределитель работ 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
076A,0 76- 1A(076 A),076 - 2A(076 A),076 - 3A(076 A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
506A,5 06- 1A(506 A)	Оператор электронно- вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
398	Обмотчик элементов электрических машин 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
399	Обмотчик элементов электрических машин 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
400	Слесарь-ремонтник (вакуумная пропитка)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
Цех по производству ВДМ Участок по изготовлению листов статора и ротора																							
507	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
508	Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

509	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по производству ВДМ Участок по изготовлению поясов крепления кабеля																							
510	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет
511	Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по производству ВДМ Склад запасных частей и готовой продукции ВДМ																							
082	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по производству ВДМ Участок по изготовлению поясов крепления кабеля																							
512	Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
513	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
514	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по производству ВДМ Участок по производству секций ротора																							
515	Токарь	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по производству ВДМ Склад запасных частей и готовой продукции ВДМ																							
080	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
083	Комплектовщик изделий и инструмента 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН																							
516	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет

450A,4 50- 1A(450 A),450 - 2A(450 A),450 - 3A(450 A),450 - 4A(450 A),450 - 5A(450 A),450 - 6A(450 A),450 - 7A(450 A),450 - 8A(450 A),450 - 9A(450 A),450 - 10A(45 0A),45 0- 11A(45 0A)	Водитель автомобиля (LADA 212140)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
---	--------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

451A,4 51- 1A(451 A),451 - 2A(451 A),451 - 3A(451 A),451 - 4A(451 A),451 - 5A(451 A),451 - 6A(451 A),451 - 7A(451 A),451 - 8A(451 A),451 - 9A(451 A),451 - 10A(45 1A),45 1- 11A(45 1A),45 1- 12A(45 1A),45 1- 13A(45 1A),45 1- 14A(45 1A),45 1- 15A(45	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
--	------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1A)																							
454A,4 54- 1A(454 A),454 - 2A(454 A),454 - 3A(454 A),454 - 4A(454 A),454 - 5A(454 A),454 - 6A(454 A),454 - 7A(454 A),454 - 8A(454 A),454 - 9A(454 A),454 - 10A(45 4A),45 4- 11A(45 4A),45 4- 12A(45 4A),45 4- 13A(45 4A)	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

453A,4 53- 1A(453 A),453 - 2A(453 A),453 - 3A(453 A),453 - 4A(453 A),453 - 5A(453 A),153 - 6A(453 A),453 - 7A(453 A),453 - 8A(453 A),453 - 9A(453 A),453 - 10A(45 3A),45 3- 11A(45 3A),45 3- 12A(45 3A),45 3- 13A(45 3A),45 3- 14A(45 3A),45 3- 15A(45	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
--	------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

452A,4 52- 1A(452 A),452 - 2A(452 A),452 - 3A(452 A),452 - 4A(452 A),452 - 5A(452 A),452 - 6A(452 A),452 - 7A(452 A),452 - 8A(452 A),452 - 9A(452 A),452 - 10A(45 2A),45 2- 11A(45 2A),45 2- 12A(45 2A),45 2- 13A(45 2A),45 2- 14A(45 2A),45 2- 15A(45	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
--	------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

2А),45 2- 16А(45 2А),45 2- 17А(45 2А),45 2- 18А(45 2А),45 2- 19А(45 2А),45 2- 20А(45 2А)																							
455А,4 55- 1А(455 А),455 - 2А(455 А)	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
456А,4 56- 1А(456 А)	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Водитель автомобиля ("Нива")	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок по ремонту и промышленному обслуживанию УЭЦН №8 (г. Надым)																							
091	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
Отдел развития сервиса																							
095А,0 95- 1А(095 А)	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок промышленного обслуживания ЭЦВ №9 (г. Архангельск)																							
306	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

307	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
308	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Участок комплектации УЭЦН																							
517	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
518	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН																							
334	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
335	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
336	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок по ремонту УЭЦН																							
339А,3 39- 1А(339 А),339 - 2А(339 А),339 - 3А(339 А),339 - 4А(339 А),339 - 5А(339 А),339 - 6А(339 А)	Оператор установок пескоструйной очистки 3 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
340А,3 40- 1А(340 А)	Токарь (трубонарезной станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
341	Токарь (шлифовальный станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
342	Токарь (шлиценарезной станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
343	Токарь (токарный станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
344	Слесарь-ремонтник (наружная мойка)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

346	Слесарь-ремонтник (разборка ЭЦН)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
347	Слесарь-ремонтник (разборка ПЭД)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
348	Слесарь-ремонтник (разборка гидрозащиты)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
354	Слесарь-ремонтник (сборка клапанов и газосепараторов)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
355	Слесарь-ремонтник (сборка ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
364	Слесарь-ремонтник (сборка ПЭД)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
365	Слесарь-ремонтник (участок притирки пят и подпятников)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
366	Слесарь-ремонтник (сборка гидрозащиты)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок по ремонту УЭЦН																								
337	Распределитель работ 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
405	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
413	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
414	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
338	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
406	Оператор установок пескоструйной очистки 3 разряда (новая установка)	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
349	Слесарь-ремонтник 3 разряда (карусельная мойка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок по ремонту УЭЦН																								
539	Слесарь-ремонтник 4 разряда (демонтаж обмоточного провода)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
540	Слесарь-ремонтник 5 разряда (проверка диаметра сердечника)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок по ремонту УЭЦН																							
541	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Пайка выводов, звезда)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок тестирования УЭЦН																							
542	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (тестирование ТМС)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок по ремонту УЭЦН																							
350	Слесарь-ремонтник 3 разряда (участок дефектовки К-Р)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
352	Слесарь-ремонтник 3 разряда (участок дефектовки А-Н)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
353	Слесарь-ремонтник 3 разряда (инспекция деталей)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
351	Слесарь-ремонтник 3 разряда (высверловка текстолитовых шайб)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
362	Токарь (токарный станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	
363	Токарь (токарный станок)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	
367	Слесарь-ремонтник (сборка ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
368	Слесарь-ремонтник (правка валов)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
369	Слесарь-ремонтник (инспекция)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Участок тестирования УЭЦН																							
357	Слесарь-ремонтник (тестирование ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
358	Слесарь-ремонтник (консервация ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
359	Слесарь-ремонтник (тестирование пакетов)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
361	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (тестирование ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	
519	Слесарь-ремонтник (тестирование гидрозащиты)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	

520	Слесарь-ремонтник (установка текстолитовых шайб)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
360	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (тестирование ТМС)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
356	Слесарь-ремонтник (маслохозяйство)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
370	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
371	Слесарь-ремонтник (тестирование ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
372	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (тестирование ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех тестирования и ремонта кабеля																							
381	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт кабельных линий)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
375	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
377	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех капитального ремонта статоров ПЭД																							
386	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех тестирования и ремонта кабеля																							
378А,3 78- 1А(378 А),378 - 2А(378 А)	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
379	Распределитель работ 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех капитального ремонта статоров ПЭД																							
389	Распределитель работ 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех капитального ремонта статоров ПЭД																							
527	Токарь (токарный станок)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
521	Слесарь-ремонтник (сборка ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

522	Слесарь-ремонтник (сборка клапанов и газосепараторов)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
523	Слесарь-ремонтник (тестирование ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
524	Слесарь-ремонтник (консервация ЭЦН)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
525	Слесарь-ремонтник (тестирование гидрозащиты)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
526	Слесарь-ремонтник (сборка гидрозащиты)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
529	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
387	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
388	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
530	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
531	Комплектовщик изделий и инструмента	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
391	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Пайка выводов, звезда)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
392	Слесарь-ремонтник (Пайка выводов, звезда)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
528	Слесарь-ремонтник (Расшихтовка, шихтовка)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
395	Слесарь-ремонтник (Подготовка статора ПЭД к обмотке)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
396	Слесарь-ремонтник 4 разряда (демонтаж обмоточного провода)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
397	Слесарь-ремонтник 5 разряда (проверка диаметра сердечника)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
393	Слесарь-ремонтник (пропитка лаком)	3.1	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
390	Обмотчик элементов электрических машин 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

394	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (пропитка лаком)	3.1	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
Группа информационной безопасности																								
532	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
533	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный отдел																								
534	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел маркетинга																								
535	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок по ремонту наземного оборудования																								
309	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
310	Заместитель начальника участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
312	Инженер-электроник 1 категории (ремонт контроллеров)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
315	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт станций управления)	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
316	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт станций управления)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
317	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт и тестирование ТМС)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
318	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт и тестирование ТМНН)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды Группа охраны окружающей среды																								
536	Инженер по охране окружающей среды (эколог) 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды Группа промышленной безопасности и корпоративного надзора																								
537	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Отдел кадров																							
538	Ведущий специалист по пенсионному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
107	Инспектор по воинскому учету и бронированию граждан, прибывающих в запасе 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел организации труда и заработной платы																							
118	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН Склад запасных частей и материалов																							
373	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
374	Комплектовщик изделий и инструмента 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок ЦПО №1 "Повховское месторождение"																							
295	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок ЦПО №2 "Южно-Ягунское месторождение"																							
296	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок ЦПО №3 "Ватьеганское месторождение"																							
297	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок ЦПО №4 "Тевлино-Русскинское месторождение"																							
298	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок промышленного обслуживания УЭЦН №6 (г.Губкинский)																							
299	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок промышленного обслуживания УЭЦН №7 (Восточно-Перевальное месторождение)																							
300	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех промышленного обслуживания УЭЦН Участок по ремонту и промышленному обслуживанию УЭЦН №8 (г. Надым)																							
302	Мастер (ремонт кабеля, изготовление кабельных линий)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
303	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
304	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (ремонт станций управления)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда (ремонт кабельных линий)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Отдел развития сервиса																								
093	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
094	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Энерго-механический участок																								
266	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Дата составления: 5 декабря 2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Первый заместитель генерального директора - главный инженер

(должность)



(подпись)

Такиудлин Э. М.

(ФИО)

15.01.2024

(дата)

Заместитель председателя комиссии:

Заместитель главного инженера по ПБ, ОТ и ОС - начальник отдела

(должность)



(подпись)






Подгорбунский М. А.

(ФИО)

15.01.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель генерального директора по управлению персоналом</u> (должность)	 (подпись)	<u>Минязев И. К.</u> (ФИО)	<u>15.01.2024</u> (дата)
<u>Начальник отдела организации труда и заработной платы</u> (должность)	 (подпись)	<u>Томарова Т. А.</u> (ФИО)	<u>15.01.2024</u> (дата)
<u>Начальник отдела кадров</u> (должность)	 (подпись)	<u>Новоселова О. Н.</u> (ФИО)	<u>15.01.2024</u> (дата)
<u>Главный механик - начальник отдела</u> (должность)	 (подпись)	<u>Ренгельман И. А.</u> (ФИО)	<u>15.01.2024</u> (дата)
<u>Председатель ППО ООО "ЭПУ Сервис"</u> (должность)	 (подпись)	<u>Лысенко И. А.</u> (ФИО)	<u>15.01.2024</u> (дата)

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

<u>2245</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Маслак Марина Александровна</u> (ФИО)	<u>05.12.2023</u> (дата)
--	--	---	-----------------------------

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий по результатам специальной оценки условий труда

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
Отдел сопровождения проектов						
1	<p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата: № 495, 496</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Тяжесть трудового процесса Класс – 3,1</p> <p>Итоговый класс - 3,1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4 % в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147.</p> <p>2. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжёлыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г. №10, позиция 2130200а-19861.</p> <p>3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОПБ, ОТчОС</p>
Инструментальный участок						
2	<p>Слесарь-инструментальщик (вертикально-сверлильные, радиально-сверлильный станки): № 254, 255</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3,1</p> <p>Итоговый класс - 3,1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ИУ О.В. Селезнёв</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТчОС</p>
3	<p>Слесарь-ремонтник (гильотина): № 258</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3,2</p> <p>Итоговый класс - 3,2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ИУ О.В. Селезнёв</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТчОС</p>
4	<p>Слесарь-инструментальщик (муфельная печь): № 498</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3,1</p> <p>Параметры микроклимата Класс – 3,1</p> <p>Итоговый класс - 3,1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ИУ О.В. Селезнёв</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТчОС</p>
5	<p>Слесарь-инструментальщик (шлифовальные станки): № 497</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3,1</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс – 3,1</p> <p>Итоговый класс - 3,1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>3. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ИУ О.В. Селезнёв</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТчОС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
6	Токарь (токарно-винторезные): № 259А <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс – 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха 3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Снижение тяжести трудового процесса 3. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ИУ О.В. Селезнёв	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ,ОТиОС
7	Фрезеровщик, фрезеровщик (долбежный станок): № №261, А499 <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс – 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс – 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха 3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Снижение тяжести трудового процесса 3. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ИУ О.В. Селезнёв	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ,ОТиОС
8	Электрогазосварщик : № 262, 263 <u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс – 3.1 Шум Класс - 3.2 Неионизирующие излучения Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.2 Не устраним	1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней . В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117 3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения. 4. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.97, п. 201. 5. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха 6. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 23200000-19756.	1. Компенсация за работу во вредных условиях. 2. Защита дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения. 3. Снижение тяжести трудового процесса	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ИУ О.В. Селезнёв	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ,ОТиОС
Энерго-механический участок						
9	Машинист компрессорных установок : № 275, 276 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЭМУ А.М. Кузнецов	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ,ОТиОС

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
10	<p>Электрогазосварщик 5 разряда : № 279</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс – 3.1 Шум Класс - 3.1 Ненонизирующие излучения Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>4. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, 1. Химический фактор, п.97, п. 201.</p> <p>5. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>6. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 23200000-19756.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЭМУ А.М. Кузнецов</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
Участок складского хозяйства						
11	<p>Комплектовщик изделий и инструмента : № 214, 217, 221 (все кроме транспортного склада) <u>Вредные производственные факторы:</u> Тяжесть трудового процесса Класс – 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4 % в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147.</p> <p>2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2.Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник УСХ Л.В. Кузнецова</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
Транспортный цех						
12	<p>Водитель автомобиля (седельный тягач МАЗ 6430АВ-360-020, гос. №К 343 ТО 186, гос.№ К 719 УУ 186); № 166А <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ТЦ Б.Н. Верещагин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
13	<p>Электрогазосварщик : № 190</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс – 3.1 Шум Класс - 3.2 Неионизирующие излучения Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>4. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, 1. Химический фактор, п.97, п. 201.</p> <p>5. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>6. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г. №10, позиция 23200000-19756.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ТЦ Б.Н. Верещагин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
14	<p>Машинист агрегатов по обслуживанию нефтепромышленного оборудования (кран-манипулятор КАМАЗ-43118-46, гос. № А 805 ВР 186, гос. № АУ 5718 86): № 503А</p> <p><u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ТЦ Б.Н. Верещагин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
15	<p>Машинист агрегатов по обслуживанию нефтепромышленного оборудования (кран-манипулятор УРАЛ-6930 JK ИФ-300, гос. № Р 249 ТР 86, гос. № Р 250 ТР 86, гос. № Х 953 СТ 86, гос. № А 867 ВР 186): №№193, 194, 195</p> <p><u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ТЦ Б.Н. Верещагин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
Участок по ремонту зданий и сооружений						
16	<p>Маляр: № 206 <u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс – 3.1 Шум Класс - 3.2 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания и слуха.</p> <p>4. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.629, п. 638.</p> <p>5. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>6. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 23200000-13450.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p><i>Себестоимость предприятия, фонд заработной платы</i></p>	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>И.о. начальника УРЗиС А. В. Соколовский</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТчОС</p>
17	<p>Электрогазосварщик : № 207 <u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс – 3.1 Шум Класс - 3.2 Ионизирующие излучения Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>4. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.1. Химический фактор, п.97, п. 201.</p> <p>5. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>6. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 23200000-19756.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита дыхания, слуха и от ультрафиолетового излучения.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p><i>Себестоимость предприятия, фонд заработной платы</i></p>	<p>Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>И.о. начальника УРЗиС А. В. Соколовский</p>	<p>ООТчЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТчОС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
18	Плотник : № №202, 504 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова И.о. начальника УРЗиС А. В. Соколовский	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС
19	Слесарь-ремонтник : № 203 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова И.о. начальника УРЗиС А. В. Соколовский	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС
20	Столяр : № №204, 505 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова И.о. начальника УРЗиС А. В. Соколовский	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС
Цех по производству ВДМ						
21	Обмотчик элементов электрических машин : №№ 398, 399 <u>Вредные производственные факторы:</u> Тяжесть трудового процесса Класс – 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147. 2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Снижение тяжести трудового процесса	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев	ООТиЗП ОК ОПБ, ОТиОС
22	Слесарь-ремонтник (вакуумная пропитка) : № 400 <u>Вредные производственные факторы:</u> Химический Класс - 3.1 Шум Класс – 3.2 Итоговый класс - 3.2 Не устраним	1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней . В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117 3. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.853. 4. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания и слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов дыхания и слуха.	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС
Цех по производству ВДМ. Участок по изготовлению листов статора и ротора						
23	Мастер : №507 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС
24	Комплектовщик изделий и инструмента : №509 <u>Вредные производственные факторы:</u> Шум Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха. 3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	1. Компенсация за работу во вредных условиях. 2. Защита органов слуха. 3. Снижение тяжести трудового процесса	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев	ООТиЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТиОС


№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
25	<p>Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования : №508</p> <p>Вредные производственные факторы: Шум Класс - 3.1</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p> <p>3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита органов слуха.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
Цех по производству ВДМ. Участок по изготовлению поясов крепления кабеля						
26	<p>Мастер : №510</p> <p>Вредные производственные факторы: Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
27	<p>Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования : №№ 511, 512</p> <p>Вредные производственные факторы: Шум Класс - 3.1</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p> <p>3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита органов слуха.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
28	<p>Сварщик на машинах контактной (прессовой сварки) : № 513</p> <p>Вредные производственные факторы: Химический Класс - 3.1</p> <p>Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.97, п.201.</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания и слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов дыхания и слуха.</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
29	<p>Комплектовщик изделий и инструмента : №514</p> <p>Вредные производственные факторы: Шум Класс - 3.1</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p> <p>3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита органов слуха.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПВД Ю.В. Калачев</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>
Цех тестирования и ремонта кабеля						
30	<p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ремонт кабельных линий) : №№ 381</p> <p>Вредный производственный фактор: Химический Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания.</p> <p>3. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.281.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов дыхания</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦТиРК С.В. Капитанов</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиОС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
Цех промышленного обслуживания УЭЦН. Участок промышленного обслуживания УЭЦН №7 (Восточно-Перевальное месторождение)						
31	<p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственный занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата : №091</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u></p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс – 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4 % в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147.</p> <p>2. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 2130200а-19861.</p> <p>3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦПО Р.Х. Бахтияров</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОПБ,ОТиСС</p>
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН. Участок по ремонту УЭЦН						
32	<p>Токарь (трубонарезной, шлифовальный, иллиценарезной, токарный станки) : №№ 340А, 341, 342, 343, 362, 363</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u></p> <p>Шум Класс - 3.2</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8 % в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p> <p>4. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита органов слуха.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦРиТ И.М. Григоршин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиСС</p>
33	<p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (пайка, выводов, звезда) : №№ 541</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u></p> <p>Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦРиТ И.М. Григоршин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиСС</p>
34	<p>Оператор установок пескоструйной очистки: №№ 339А, 406</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u></p> <p>Шум Класс - 3.2</p> <p>Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.2 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 8% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Предоставить дополнительный оплачиваемый отпуск в количестве 7 календарных дней. В соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №117</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p> <p>4. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>5. Право на досрочное назначение страховой пенсии в соответствии со Списком №2 производств, работ, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых даёт право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях, Раздел XII, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991г.№10, позиция 23200000-16137.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях.</p> <p>2. Защита органов слуха.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦРиТ И.М. Григоршин</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ,ОТиСС</p>

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
35	Слесарь-ремонтник (разборка и сборка ЭЦН, наружная мойка, разборка и сборка ПЭД, разборка и сборка гидрозащиты, сборка клапанов и газосепараторов, инспекция, установка текстолитовых шайб): №№ 346, 355, 367, 344, 364, 347, 348, 366, 354, 369, 520 <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха. 3. Отменить бесплатную выдачу молока Слесарь-ремонтник (сборка ПЭД, сборка гидрозащиты)	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦРчТ И.М. Григоришин	ООТчЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТчОС
36	Слесарь-ремонтник (участок притирки пята и подпятников): №№ 365 <u>Вредный производственный фактор:</u> Химический Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания. 3. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.853.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов дыхания	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦРчТ И.М. Григоришин	ООТчЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТчОС
Цех по ремонту и тестированию УЭЦН. Участок тестирования УЭЦН						
37	Слесарь-ремонтник (тестирование и консервация ЭЦН, тестирование гидрозащиты, тестирование пакетов): №№ 357, 358, 371, 519, 359 <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха. 3. Отменить бесплатную выдачу молока Слесарь-ремонтник (тестирование пакетов)	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦРчТ И.М. Григоришин	ООТчЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТчОС
Цех капитального ремонта статоров ПЭД						
38	Обмотчик элементов электрических машин: №390 <u>Вредный производственный фактор:</u> Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147. 2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Снижение тяжести трудового процесса	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич	ООТчЗП ОК ОПБ, ОТчОС
39	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (пайка выводов, звезда): №№ 391 <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.	1. Компенсация за работу во вредных условиях 2. Защита органов слуха	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич	ООТчЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТчОС
40	Токарь (токарный станок): №527 <u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Класс - 3.1 Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1 Итоговый класс - 3.1 Не устраним	1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147. 2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха. 3. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	1. Компенсация за работу во вредных условиях. 2. Защита органов слуха. 3. Снижение тяжести трудового процесса	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	Начальник ООТчЗП Т.А. Томарова Начальник ОК О.Н. Новоселова Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич	ООТчЗП ОК ОМТО ОПБ, ОТчОС

№ п/п	Наименование подразделения, рабочего места, № карты, вредный производственный фактор	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия
41	<p>Слесарь-ремонтник (тайка выводов, звезда, подготовка статоров ПЭД к обмотке, сборка ЭЦН, сборка клапанов и газосепараторов, тестирование ЭЦН, тестирование гидрозащиты, сборка гидрозащиты, раскоксовка, шихтовка):</p> <p>№№ 392, 395, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 528</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Шум Классе - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить работников средствами защиты органов слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов слуха</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТиОС</p>
42	<p>Слесарь-ремонтник (пропитка лаком):</p> <p>№ 393</p> <p><u>Вредные производственные факторы:</u> Химический Класс - 3.1 Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.629, п.638.</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания и слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов дыхания и слуха.</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТиОС</p>
43	<p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (пропитка лаком):</p> <p>№ 394</p> <p><u>Вредные производственные факторы:</u> Химический Класс - 3.1 Шум Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым кодексом, ст. № 147.</p> <p>2. Обеспечить молоком или другими равноценными пищевыми продуктами в соответствии с Трудовым кодексом РФ, ст. №222, Приказом Минтруда России от 12.05.2022 года №291н, п.629, п.638.</p> <p>3. Обеспечить работников средствами защиты органов дыхания и слуха.</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Защита органов дыхания и слуха.</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОМТО</p> <p>ОПБ, ОТиОС</p>
44	<p>Комплектовщик изделий и инструмента:</p> <p>№№530, 531</p> <p><u>Вредный производственный фактор:</u> Тяжесть трудового процесса Класс - 3.1</p> <p>Итоговый класс - 3.1 Не устраним</p>	<p>1. Установить доплату 4% в соответствии с Трудовым Кодексом РФ, ст. №147.</p> <p>2. Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>1. Компенсация за работу во вредных условиях</p> <p>2. Снятие тяжести трудового процесса</p>	Себестоимость предприятия, фонд заработной платы	<p>Начальник ООТиЗП Т.А. Томарова</p> <p>Начальник ОК О.Н. Новоселова</p> <p>Начальник ЦКРС ПЭД С.В. Ивашкевич</p>	<p>ООТиЗП</p> <p>ОК</p> <p>ОПБ, ОТиОС</p>

Председатель комиссии

 Э.М. Такиуллин


Зам. председателя комиссии

 М.А. Подгорбунский

Члены комиссии

 И.К. Минязев

 Т.А. Томарова

 О.Н. Новоселова

 И.А. Ренгельман

 И.А. Лысенко