

**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)						
	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.)	8	8	-	8	-	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	12	12	-	12	-	-	-	-	-
из них женщин	1	1	-	1	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**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	нейониизирующие 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
<b>Центр организации ремонтов</b>																							
1	Начальник центра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба релейной защиты, автоматики и измерений</b>																							
2	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

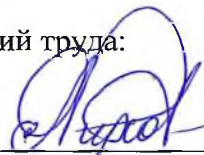
3	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Городской район электрических сетей																							
4	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Далматовский район электрических сетей. Уксянский участок																							
5	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Далматовский район электрических сетей. Оперативно-диспетчерская группа																							
6	Водитель оперативно выездной бригады	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Шатровский район электрических сетей																							
7	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Шатровский район электрических сетей. Шатровский участок																							
8	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 19 ноября 2021 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер филиала ШЭС

(должность)



(подпись)


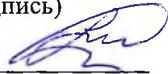

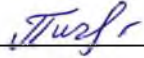
Фирсов Андрей Валентинович

(ФИО)


08.12.2021 г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер филиала ШЭС (должность)	 (подпись)	Ионова Ольга Викторовна (ФИО)	08.12.2021 (дата)
Начальник планово-экономического отдела филиала ШЭС (должность)	 (подпись)	Соловьева Любовь Сергеевна (ФИО)	08.12.2021 (дата)
Старший инспектор по кадрам, представитель первичной профсоюзной организации филиала ШЭС АО "СУЭНКО" профсоюзной организации "Энерго Союз" (должность)	 (подпись)	Янгельских Наталья Викторовна (ФИО)	08.12.2021 (дата)
Инженер по охране труда службы производственного контроля и охраны труда филиала ШЭС (должность)	 (подпись)	Пичугова Татьяна Михайловна (ФИО)	08.12.2021 (дата)

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

5164 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Тюленёв Дмитрий Николаевич (ФИО)	19.11.2021 (дата)
---------------------------------	--	-------------------------------------	----------------------