

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Георгиевские городские электрические сети»

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.)	145	82	2	52	26	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	133	93	2	55	34	2	0	0	0
из них женщин	48	20	0	20	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	1	0	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 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 организации управленческой деятельности																						
13	Секретарь-делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-техническая служба																						
89	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Оперативно-диспетчерская служба																						
80	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

81	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Электромонтер 4 разряда оперативно-выездной бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Водитель-электромонтер 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Инженер по режимам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Энергосервисная служба																						
124	Начальник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Машинист автоподъемника	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба воздушных линий																						
56	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (60A)	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (63A)	Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Электромонтер по эскизированию трасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба кабельных линий и трансформаторных подстанций																						
70	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	нию оборудования подстанций 3 разряда																						
127	Водитель-электромонтер 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электротехническая лаборатория службы кабельных линий и трансформаторных подстанций																						
118	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Водитель-электромонтер 3 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба транспортного и хозяйственного обеспечения																						
94	Начальник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Машинист ямобура	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Машинист экскаватора	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Машинист автоподъемника	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Машинист автоподъемника	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Машинист автоподъемника	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Машинист автоподъемника	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Водитель 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Водитель 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Водитель 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Водитель 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Водитель 4 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Водитель 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Тракторист 3 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Тракторист 3 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Слесарь-ремонтник, токарь 3 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Слесарь-ремонтник, плотник 3 разряда	-	-	2	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Электрогазосварщик 4 разряда	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
6	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Рабочий зеленого строительства, уборщик территории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Рабочий по комплексному об-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	служиванию и ремонту зданий																						
14	Уборщик административных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Уборщик производственных и складских помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел транспорта электро-энергии																						
43	Оператор по учету электро-энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Оператор по работе с потреби-телями	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Оператор по обработке данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48 (47А)А	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54А (48 (47А)А)	Контролер по учету электро-энергии физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технологического при-соединения																						
26	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел метрологии и техниче-ского аудита																						
28	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (29А)А	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (30А (29А)А)	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (30А (29А)А)	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35А	Электромонтер по эксплуата-ции электросчетчиков 4 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А (35А)	Электромонтер по эксплуата-ции электросчетчиков 4 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

37А (35А)	Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков 4 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
--------------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 01.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
----------------------	--------------------	-------------------	-----------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
----------------------	--------------------	-------------------	-----------------

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
----------------------	--------------------	-------------------	-----------------

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
----------------------	--------------------	-------------------	-----------------

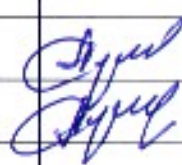


_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
----------------------	--------------------	-------------------	-----------------







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

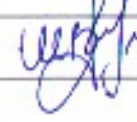


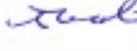
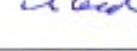

_____ (№ в реестре экспертов)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>01.04.2021</u> (дата)
----------------------------------	--------------------	-------------------	-----------------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда




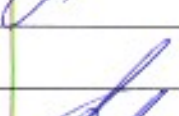
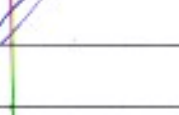
Наименование организации: Акционерное общество «Георгиевские городские электрические сети»

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>Отдел организации управленческой деятельности</i>					
13. Секретарь-делопроизводитель	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Производственно-техническая служба</i>					
89. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Оперативно-диспетчерская служба</i>					
80. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
81. Заместитель начальника	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
82. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
83. Электромонтер 4 разряда оперативно-выездной бригады	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник оперативно-диспетчерской службы	
85. Водитель-электромонтер 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник оперативно-диспетчерской службы	
86. Инженер по режимам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Энергосервисная служба</i>					
124. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
125. Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник энергосервисной службы	
	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племеников	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник энергосервисной службы	

126. Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник энергосервисной службы	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник энергосервисной службы	
69. Машинист автоподъемника	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Начальник энергосервисной службы	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Начальник энергосервисной службы	
<i>Служба воздушных линий</i>					
56. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
57. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
59. Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 5 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
60А. Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
61А (60А). Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 4 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
63А. Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
64А (63А). Электромонтер по эксплуатации ЛЭП 3 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих племени	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Начальник службы воздушных линий	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы воздушных линий	
68. Электромонтер по эскизированию трасс	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба кабельных линий и трансформаторных подстанций</i>					
70. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
71. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
74. Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
75. Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
76. Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
77. Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
78. Электромонтер по обслуживанию оборудования подстанций 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
127. Водитель-электромонтер 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	
<i>Электротехническая лаборатория службы кабельных линий и трансформаторных подстанций</i>					
118. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
119. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
120. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
122. Водитель-электромонтер 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник службы кабельных линий и трансформаторных подстанций	

Служба транспортного и хозяйственного обеспечения					
94. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
95. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5. Заведующий хозяйством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
97. Машинист ямобура	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих шлемов	Снижение уровня воздействия шума		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
98. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
100. Машинист автоподъемника	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
101. Машинист автоподъемника	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
128. Машинист автоподъемника	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
129. Машинист автоподъемника	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
108. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
111. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
112. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
114. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
130. Водитель 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий				

	труда: не требуются				
103. Тракторист 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
105. Тракторист 3 разряда	Применение специальных беруш, наушников или шумоподавляющих шлемов	Снижение уровня воздействия шума		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
96. Слесарь-ремонтник, токарь 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
9. Слесарь-ремонтник, плотник 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Предупреждение профессиональных заболеваний.		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
10. Слесарь-сантехник 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Начальник службы транспортного и хозяйственного обеспечения	
6. Контролер контрольно-пропускного пункта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
7. Контролер контрольно-пропускного пункта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8. Рабочий зеленого строительства, уборщик территории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
12. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14. Уборщик административных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15. Уборщик производственных и складских помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел транспорта электроэнергии					
43. Оператор по учету электроэнергии	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
45. Оператор по работе с потребителями	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
46. Оператор по обработке данных	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
47А. Контролер по учету элек-	Рекомендации по улучшению условий				

гроэнергии физических лиц	труда: не требуются				
48 (47А)А(49А; 50А; 51А; 52А; 53А; 54А). Контролер по учету электроэнергии физических лиц	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел технологического присоединения</i>					
26. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел метрологии и технического аудита</i>					
28. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
29А. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
30А (29А)А(31А; 32А). Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
33. Инспектор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
34. Инспектор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
35А. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
36А (35А). Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
37А (35А). Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряд	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 01.04.2021