

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: СТЕРЛИТАМАКСКАЯ ТЭЦ - ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАШКИРСКАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ"

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.)	354	354	0	222	112	19	0	0	0		
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	560	560	0	293	212	55	0	0	0		
из них женщин	121	121	0	113	8	0	0	0	0		
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Таблица 2

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Руководство																						
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель главного инже- нера-начальник площадки НСТЭЦ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24
4	Заместитель главного инженера-начальник площадки СтТЭЦ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Начальник смены электро-станции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Начальник смены электро-станции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-технический отдел																						
7	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Ведущий инженер по энергоэффективности и энергобережению	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер по охране окружающей среды (1 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер по охране окружающей среды (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Инженер по наладке и испытаниям (1 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инженер по наладке и испытаниям (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер по наладке и испытаниям (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер по наладке и испытаниям (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Лаборант химического анализа	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Лаборант химического анализа	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Инженер по расчетам и режи- мам (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Инженер по расчетам и режи- мам (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Инженер по расчетам и режи- мам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Инженер по расчетам и режи- мам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел подготовки и проведе- ния ремонтов																						
26	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер по ремонту (1 кате- гории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер по ремонту (2 кате- гории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер (1 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер (2 категории)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер-конструктор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОЭК																						
37	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Экономист (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Старший специалист по кад- рам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
44	Делопроводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел материально-технического снабжения																							
46	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Заведующий центральным складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технологической безопасности																							
63	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Ведущий эксперт	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Специалист по охране труда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Специалист по охране труда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Направление безопасности																							
68	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Котлотурбинный цех пмсСтЭЦ																						
71	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Начальник смены цеха элек- тростанции	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
74	Заместитель начальника цеха по эксплуатации котельного оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Старший машинист котель- ного оборудования (7 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
77	Машинист центрального теп- лового щита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
78	Машинист центрального теп- лового щита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
79	Машинист центрального теп- лового щита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
80	Машинист-обходчик по ко- тельному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
81	Машинист-обходчик по ко- тельному оборудованию (4 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
82	Машинист котлов (4 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83	Заместитель начальника цеха по эксплуатации турбинного оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Классы (подклассы) условий труда																							
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
85	Старший машинист турбин- ного отделения (8 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
86	Машинист центрального теп- лового цита управления паровы- мыми турбинами (7 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
87	Машинист центрального теп- лового цита управления паровы- мыми турбинами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
88	Машинист-обходчик по тур- бинному оборудованию (6 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
89	Машинист-обходчик по тур- бинному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
90	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Машинист топилоподачи	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ пист-ст-ц																						
94	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Начальник смены цеха элек- тростанции	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
97	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Заместитель начальника цеха по эксплуатации котельного оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Старший машинист котель- ного оборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24
101	Машинист центрального теп- лового шита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
102	Машинист центрального теп- лового шита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
103	Машинист центрального теп- лового шита управления кот- лами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
104	Машинист центрального теп- лового шита управления кот- лами (5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
105	Машинист-обходчик по ко- тельному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
106	Машинист-обходчик по ко- тельному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
107	Заместитель начальника цеха по эксплуатации турбинного оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Старший машинист турбин- ного отделения (7 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
110	Машинист центрального теп- лового шита управления паров- ыми турбинами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
111	Машинист центрального теп- лового шита управления паров- ыми турбинами (6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112	Машинист-обходчик по тур- бинному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
113	Машинист-обходчик по тур- бинному оборудованию (5 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
114	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (котельное, турбинное обору- дование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
115	Мастер цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Машинист топливopодачи	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ ПНСТЭЦ																						
117	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Заместитель начальника цеха по эксплуатации	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Заместитель начальника цеха по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Начальник смены цеха элек- тростанции	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Старший электромонтер по обслуживанию электрообору- дования электростанций (заяв- ный обслуживанием котель- ного, турбинного оборудова- ния)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
122	Электромонтер по обслужива- нию электрооборудования электростанций (занятый об- служиванием котельного, тур- бинного оборудования)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
123	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Инженер по релейной защите и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Инженер по релейной защите и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
126	Инженер по релейной защите и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Мастер участка	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (5 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Мастер по ремонту оборудования (установленного на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24
	котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)																						
138	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
139	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
140	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
141	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
142	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленного на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
143	Электромонтер по обслуживанию электроустановок (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования 5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	Мастер по ремонту оборудования (установленного на котельном, турбинном оборудовании)	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)	
144	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
145	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
146	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
147	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
148	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ																								
149	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
150	Заместитель начальника цеха по эксплуатации	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
151	Заместитель начальника цеха по ремонту	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
152	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
153	Начальник смены цеха электростанции	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24
154	Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
155	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного, турбинного оборудования)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
156	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Инженер по релейной защите и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Электромонтер по испытаниям и измерениям (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Электромонтер по испытаниям и измерениям (6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Электромонтер по испытаниям и измерениям (5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Электромонтер по испытаниям и измерениям (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Мастер цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (5 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Электрослесарь по ремонту оборудования распределитель- ных устройств (5 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Электрослесарь по ремонту оборудования распределитель- ных устройств (4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Мастер цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (установленных на котельном, турбинном обору- довании 4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (установленных на котельном, турбинном обору- довании 4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (установленных на котельном, турбинном обору- довании 4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (установленных на котельном, турбинном обору- довании 4 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (установленных на котельном, турбинном обору- довании 3 разряда)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Мастер цеха	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24		
177	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
178	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
179	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
180	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
181	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
182	Электрослесарь по ремонту электрических машин (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
183	Цех АСУТП пилнСтЭЦ Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Заместитель начальника цеха по эксплуатации и обслуживанию средств ТАИ	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Заместитель начальника цеха по эксплуатации и обслуживанию средств АСУ	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Ведущий эксперт	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (закрытый обслуживанием на котельном и турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
189	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
195	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
196	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
197	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
198	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
199	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
200	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
201	Мастер цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
202	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16												
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса												
	(установленных на котельном, турбинном оборудовании)																										
203	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
204	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
205	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
206	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
207	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
208	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2 Цех АСУТП им СтЭЦ	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
209	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
210	Заместитель начальника цеха по эксплуатации и обслуживанию средств ТАИ	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
211	Заместитель начальника цеха по эксплуатации и обслуживанию средств АСУ	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
212	Ведущий эксперт	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
213	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
214	Инженер-электроник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
215	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
216	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
217	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
218	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
219	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
220	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
221	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24		
222	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
223	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
224	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
225	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
226	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
227	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24		
	турбинном оборудовании 5 разряда)																								
228	Мастер цеха	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
229	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций (установленных на котельном, турбинном обору- довании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
230	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций (установленных на котельном, турбинном обору- довании 6 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
231	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций (установленных на котельном, турбинном обору- довании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
232	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций (установленных на котельном, турбинном обору- довании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
233	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро- станций (установленных на котельном, турбинном обору- довании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2																								
234	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
235	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
236	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (установленных на котельном, турбинном оборудовании 4 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
ХИМИЧЕСКИЙ ЦЕХ m																									
НСТЭЦ																									
237	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
238	Заместитель начальника цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
239	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
240	Начальник смены цеха электростанции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
241	Аппаратчик химводоочистки электростанции (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
242	Аппаратчик химводоочистки электростанции (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
243	Аппаратчик химводоочистки электростанции (3 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
244	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
245	ХИМИЧЕСКИЙ ЦЕХ m Стэц																								
246	Заместитель начальника цеха по эксплуатации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
247	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
248	Начальник смены цеха электростанции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
249	Аппаратчик химводоочистки электростанции (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
250	Аппаратчик химводоочистки электростанции (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
251	Аппаратчик химводоочистки электростанции (3 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
252	Аппаратчик по приготовлению химвредеентов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
253	Аппаратчик по приготовлению химвредеентов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
254	Аппаратчик по приготовлению химвредеентов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
255	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ																	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
256	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
257	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
258	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
259	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
260	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
261	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
262	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
263	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
264	Техник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Техник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277	Лаборант химического ана- лиза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ЦЕХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБ- СЛУЖИВАНИЯ																						
278	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Заместитель начальника цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Мастер по ремонту оборудо- вания (котельного, турбин- ного)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16													
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса													
281	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
282	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
283	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
284	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
285	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
286	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
287	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
288	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

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

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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
301	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
302	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
303	Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
304	Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
305	Газорезчик	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
306	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
307	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
308	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
309	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
310	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
311	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
312	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
313	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24		
314	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (котельное, турбинное оборудование)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
315	Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
316	Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
317	Машинист крана (крановщик)(занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
318	Машинист крана (крановщик)(занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
319	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
320	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (установленных на котельном, турбинном оборудовании)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
321	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
322	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
323	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
324	Фрезеровщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
325	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
326	Ведущий эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
327	Такелажник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337	Плотник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338	Мальер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340	Электроварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
341	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Машинист по стирке и ре- монту спецодежды	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346	Мини-ГЭС "АВЗЯН" Мастер (производственного) участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347	Электромонтер по обслужива- нию гидротрансформаторов машин- ного парка МИНИ-ГЭС "УЗЯН"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348	Электромонтер по обслужива- нию гидротрансформаторов машин- ного парка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349	Электромонтер по обслуживанию гидронагревателей машинного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350	Электромонтер по обслуживанию гидронагревателей машинного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	МИНИ-ГЭС "КАГА"																								
351	Электромонтер по обслуживанию гидронагревателей машинного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352	Электромонтер по обслуживанию гидронагревателей машинного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Электромонтер по обслуживанию гидронагревателей машинного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	СЛАКСКАЯ МПЭС																								
354	Электромонтер главного пита управления электростанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 11.09.2019