

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Энергоремонт – 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.)	676	676	0	165	81	430	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	679	679	0	168	81	430	0	0	0
из них женщин	89	89	0	71	0	18	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	РУКОВОДСТВО																						
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель главного инженера	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ (ПТО)																						
4	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
6	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A	Ведущий инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A (15A)	Ведущий инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Ведущий инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Инженер по ремонту зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Инженер по проектно-сметной работе 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел сопровождения управленческой деятельности (ОСУД)																						
22	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Экономист по труду 1 катего-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
49	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Специалист по охране труда 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Ведущий инженер по охране окружающей среды	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Специалист по охране труда 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Инженер по промышленной безопасности 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Специалист по пожарной безопасности 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Специалист по охране труда 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Специалист по охране труда 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного сварщика (СГС)																						
57	Главный сварщик - начальник службы	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Начальник аттестационного пункта	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Главный специалист	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Инженер по сварке	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Инструктор по сварке	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Направление информационных технологий и связи (НИТнС)																						
63	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	№ 1 (ПУ №1) - станции ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3, ТЭЦ-4, Затонская ТЭЦ, ПриУфимская ТЭЦ																						
82	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Мастер по сварке 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по ремонту проточной части (ПУ №1) Турбинное отделение																						
89	Старший мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
90	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
91	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
92	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
95А (94А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
96А (94А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
97А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
98А (97А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
99А (97А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
100	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
101А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
102А (101А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
103А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ряда																						
104A (103A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
105A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106A (105A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
107A (105A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108A (105A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
110A (109A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
111A (109A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112A (109A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	(турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда																						
113	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
114	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
115	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
116	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
117	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
118	Термист 5 разряда (совмещение)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
119	Токарь 4 разряда (совмещение)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ТУРБИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Группа по ремонту САР, парораспределения, регенерации (ПУЛ№1)</i>																						
120	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
121	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
122	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
123	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
124	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
125	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда (токарь совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
126	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
127	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>ТУРБИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Группа по ремонту арматуры (ПУ №1)</i>																						
128	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
129	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
130	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
131А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
132А (131А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
133А (131А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
134	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподдачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	ТУРБИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Группа по ремонту маслосистемы и насосного оборудования (ПУМ№1)																						
135	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
136	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (турбинных цехов ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

[illegible]

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3, ТЭЦ-4, Затонская ТЭЦ, При-Уфимская ТЭЦ																						
146	Старший мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Группа по ремонту трубопроводов и поверхностей нагрева №1</i>																						
147	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
148	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
149	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
150	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
151	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
152А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	разряда																						
153A (152A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
154	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
155A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
156A (155A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
157A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
158A (157A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
159A (157A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
160	Слесарь механосборочных работ 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
162	Электросварщик ручной свар-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ки 6 разряда																						
163	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
164	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (термист совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
165	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
166	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
167	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ТЭЦ 5 разряда (термист совмещение)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Группа по ремонту трубопроводов и поверхностей нагрева №2</i>																						
168	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169	Мастер по ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
170	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
171	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
172	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприго-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	товительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда																						
173	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
174	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
175А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
176А (175А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
177А (175А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
178	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
179	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
180	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) обо-	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	рудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления 5 разряда																						
181	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
182А	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
183А (182А)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
184А (182А)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
185	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
186	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
187	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту арматуры																						
188	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
189	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
190	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
191А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
192А	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
(191А)	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда																						
193А (191А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
194	Слесарь механосборочных работ 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по ремонту РВП, ТДМ, ГВТ																						
195	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
196	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
197	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
198	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
199	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
200	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприго-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	готовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда																						
201	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
202	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
204	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
205	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ УЧАСТОК №2 (ПУ №2) - станции СтТЭЦ, НСтТЭЦ																						
206	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Мастер по сварке 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Инженер по проектно-сметной работе 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ТУРБИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ																						
	<i>Группа по ремонту маслосистемы и насосного оборудования</i>																						
215	Старший мастер по ремонту	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы																						
216	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
217А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
218А (217А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
219А (217А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
220А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
221А (220А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
222А (220А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
223А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
224А (223А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
225А (223А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
226А	Слесарь по ремонту парогазо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	турбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда																						
227A (226A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
228A (226A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
229	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
230	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ТЭЦ 5 разряда (термист совмещение)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Группа по ремонту САР, парораспределения, регенерации</i>																						
231	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
232	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
233	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
234A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
235A (234A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
236A	Слесарь по ремонту парогазо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

[illegible]

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	части (ПУ №2)																						
247	Мастер по ремонту оборудования (парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ), 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
248А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
249А (248А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
250А (248А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
251А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
252А (251А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
253А (251А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
254А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
255А (254А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
256А (254А)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
257А	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования турбинных цехов ТЭЦ 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

[illegible]

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	водов и поверхностей нагрева																						
268	Старший мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
269	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
270	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
271	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
272А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
273А (272А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
274А (272А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
275	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещенный)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
276	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры сыстовой 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
	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)																						
277А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
278А (277А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
279А (277А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
280А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
281А (280А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
282А (280А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
283А (280А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
284А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
285А (284А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
286А (284А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
287А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
288А (287А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
289А (287А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
290А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
291А (290А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
292А (290А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфракрасное излучение	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
	разряда																						
293A (290A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
294A (290A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
295	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
296A	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
297A (296A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
298A (296A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
299A	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
300A (299A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
301	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
302	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
303	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
304	Газорезчик 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
305	Слесарь-инструментальщик 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по ремонту РВП, ТДМ, ГВТ (ПУН№2)																						
306	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
307	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
308	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
309	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
310	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
311А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
312А	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
(311А)	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда																						
313	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
314А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
315А (314А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
316А (314А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
317А (314А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
318А (314А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
319	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) обо-	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	рудования, оборудования топливоподдачи и пылеприготовления 5 разряда																						
321	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
322	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
323	Газорезчик 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту арматуры (ПУ №2)																						
324	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
325	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
326А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
327А (326А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
328	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
329	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
330	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)																						
331	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
332	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
333	Газорезчик 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Электроремонтный участок (ЭРУ) Уфимский участок - станции ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3, ТЭЦ-4, Затонская ТЭЦ, ПриУфимская ТЭЦ																						
334	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Начальник электролаборатории	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340	Слесарь-инструментальщик 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341	Старший мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
342	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
343	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в ко-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

[illegible]

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	(ЭРУ) Кармановская группа																						
352	Старший мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
353	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
354А	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
355А (354А)	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
356	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
357	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
358А	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
359А (358А)	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
360А (358А)	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
361А	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
362А (361А)	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в ко-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

[illegible]

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	группа																						
373	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
374	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
375	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
376	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
377	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
378	Электрослесарь по ремонту электрических машин (в котельных и турбинных цехах ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Инженерно-технический центр автоматизированных систем управления технологическими процессами (ИТ-ЦАСУТП)																						
379	Начальник центра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Направление проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП)</i>																						
381	Руководитель направления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383А	Ведущий инженер	-	-	-	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
384A (383A)	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386A (385A)	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387	Инженер 1 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Инженер 1 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Инженер 2 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390	Инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Направление по обслуживанию средств измерений																						
391	Руководитель направления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392	Инженер 1 кат.	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393	Инженер 1 кат.	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394	Инженер 2 кат.	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395	Инженер 2 кат.	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396	Инженер-метролог 2 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 4 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Служба внедрения (СВ) АСУ ТП																						
400	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401	Заместитель начальника службы	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402	Главный специалист	-	-	-	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
403	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Направление систем автоматического управления СВ АСУ ТП</i>																						
404	Руководитель направления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405	Ведущий специалист	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Направление информационно-измерительных систем СВ АСУ ТП</i>																						
406	Руководитель направления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407	Ведущий специалист	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Направление программного обеспечения СВ АСУ ТП</i>																						
408	Руководитель направления	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
409	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
412	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416	Инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417А	Инженер 1 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
418А (417А)	Инженер 1 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
419А (417А)	Инженер 1 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
420А	Инженер 1 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
421А (420А)	Инженер 1 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
422	Инженер 1 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423	Инженер 2 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424А	Инженер 2 кат.	-	-	-	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
425A (424A)	Инженер 2 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426	Инженер по ремонту 1 кат.	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427	Инженер по ремонту 2 кат.	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
429	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
430	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 4 разряда (Стерлитамакская группа)	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Служба технического обслуживания и ремонта (СТОиР) АСУ ТП																						
431	Начальник службы (служба технического обслуживания и ремонта (СТОиР) АСУ ТП)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
433	Инженер 1 кат.	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434	Старший мастер по ремонту	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	оборудования 1 группы																						
435	Мастер по ремонту оборудования 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
436	Мастер по ремонту оборудования 1 группы (Стерлитамакская группа)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
437	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
438	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
439A	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
440A (439A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
441A	Электрослесарь по ремонту и	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
(439A)	обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда																						
442	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 3 разряда (Стерлитамакская группа)	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
443	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (Стерлитамакская группа)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
444	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
445	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
446	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Ремонтно-механический участок (РМУ)																						
447	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
448	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
449	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
450	Мастер 2 группы (группа по заливке подшипников)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
451	Слесарь механосборочных работ 5 разряда (группа по заливке подшипников)	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
452A	Слесарь механосборочных работ 5 разряда (группа по заливке подшипников)	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
453A (452A)	Слесарь механосборочных работ 5 разряда (группа по	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	заливке подшипников)																						
454	Мастер 2 группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
455	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
456А	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
457А (456А)	Слесарь механосборочных работ 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
458	Слесарь механосборочных работ 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
459	Токарь 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
460А	Токарь 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
461А (460А)	Токарь 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
462	Токарь 5 разряда (группа по мехобработке)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
463	Токарь 5 разряда (группа по мехобработке)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
464	Фрезеровщик 6 разряда (группа по мехобработке)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
465	Электросварщик ручной сварки 6 разряда (группа по мехобработке)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
466	Электросварщик ручной сварки 5 разряда (группа по мехобработке)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
467	Мастер 2 группы (группа трубного отделения)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
468	Котельщик 6 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
469	Котельщик 6 разряда (группа трубного отделения)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
470	Котельщик 4 разряда (группа трубного отделения)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
471А	Котельщик 4 разряда (группа	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Ионизирующие излучения	Неионизирующие 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
	трубного отделения)																						
472A (471A)	Котельщик 4 разряда (группа трубного отделения)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
473	Слесарь механосборочных работ 6 разряда (группа трубного отделения)	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
474A	Слесарь механосборочных работ 4 разряда (группа трубного отделения)	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
475A (474A)	Слесарь механосборочных работ 4 разряда (группа трубного отделения)	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
476	Слесарь-ремонтник 6 разряда (группа трубного отделения)	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
477	Электросварщик ручной сварки 5 разряда (группа трубного отделения)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
478	Котельщик 5 разряда (группа трубного отделения)	3.1	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	КАРМАНОВСКОЕ РЕ-МОНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ																						
	АППАРАТ НАЧАЛЬНИКА УПРАВЛЕНИЯ																						
479	Начальник управления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
480	Заместитель начальника управления	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
481	Ведущий инженер по подготовке производства	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
482	Инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
483	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
484	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
485	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
486	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	КОТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ																						
487	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по ремонту вспомогательного оборудования</i>																						
488	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
489	Слесарь-инструментальщик 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по ремонту арматуры</i>																						
490	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
491	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
492	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
493А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
494А (493А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
495А	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда																						
496A (495A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
497A (495A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
498A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
499A (498A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
500A (498A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
501	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
502A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
503A (502A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
504	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту оборудования дымососного отделения																						
505	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
506	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
507	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
508	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
509А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
510А (509А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
511	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	топливных цехов (ТЭЦ) 4 разряда																						
512	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
513	Слесарь-инструментальщик 4 разряда (газорезчик совмещенные)	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
514	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
515	Слесарь-ремонтник 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по ремонту поверхности нагрева котла																						
516	Старший мастер по ремонту оборудования котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
517	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
518А	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
519А (518А)	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
520	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещенные)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
521A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
522A (521A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
523A (521A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
524A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
525A (524A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
526A (524A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
527A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
528A (527A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
529A (527A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
530	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
531A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
532A (531A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
533	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (термист совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
534	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
535A	Слесарь по ремонту оборудо-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфракрасный	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
	вания котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда																						
536A (535A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
537A (535A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
538A (535A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
539A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
540A (539A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
541A (539A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
542A (539A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
543A (539A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Ионизирующие излучения	Неионизирующие 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
544	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
545	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
546А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
547А (546А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
548	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту трубопроводов																						
549	Старший мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) I группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
550	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) I группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
551	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещенные)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
552А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприго-	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	товительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)																						
553А (552А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
554	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (термист совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
555	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (термист совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
556	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
557	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
558	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
559	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
560А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
561А (560А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
562А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
563А (562А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
564	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
565	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
566	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа химцеха и ТТХ																						
567	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
568	Мастер по ремонту оборудования (котельного оборудования котельных цехов ТЭЦ) 1 группы	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
569	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
570	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
571	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
572	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
573	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
574А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
575А (574А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
576	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	разряда																						
577	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (ТЭЦ) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
578	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа электросварщиков КО																						
579	Мастер по сварке 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580A	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
581A (580A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
582A (580A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
583A (580A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
584A (580A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
585A	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
586A (585A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
587A (585A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
588A (585A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
589A (585A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
590A	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
591A (590A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
592A	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
(590A)	6 разряда																						
593A (590A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
594A (590A)	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
595	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
596	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
597	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
598	Электросварщик ручной сварки 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
599	Электросварщик ручной сварки 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
600	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	ТУРБИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ																						
601	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа машинистов крана																						
602	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления 6 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
603	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления 6 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
604A	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда																						
605A (604A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
606A (604A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
607A (604A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
608A	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
609A (608A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда																						
610A (608A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
611A (608A)	Машинист крана (крановщик) занятый на обслуживании и ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления 5 разряда	-	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Группа по ремонту насосов, ПВД, ПНД, БНС</i>																						
612	Старший мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) I группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
613	Мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) I группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
614	Мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) I группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
615A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещенные)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
616A (615A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
617A (615A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
618A (615A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
619A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
620A (619A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
621A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
622A (621A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
623A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
624A (623A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ние)																						
625A (623A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
626A (623A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
627	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
628	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
629	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
630A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
631A (630A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
632A (630A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
633A (630A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
634A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
635A (634A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	разряда																						
636A (634A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
637A (634A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
638A (634A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту САР и МСС																						
639	Мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
640	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
641	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
642	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
643A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
644A (643A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
645A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
646A (645A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
647A (645A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
648A (645A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
649	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
650	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Группа по ремонту турбин																						
651	Старший мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
652	Мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
653	Мастер ремонту оборудования (котельного, турбинного оборудования) 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
654	Мастер по сварке 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
655A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
656A (655A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	ние)																						
657A (655A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
658	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
659A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
660A (659A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
661A (659A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
662	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда (газорезчик совмещение)	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
663A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
664A (663A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
665A (663A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
666A	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
667A (666A)	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5	3.1	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да