

57A (56A)	Станочник широкого профиля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Токарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет
59A	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (59A)	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Да
61	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
62A	Электрогазосварщик	3.1	-	3.2	2	2	-	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (62A)	Электрогазосварщик	3.1	-	3.2	2	2	-	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	Да	Нет	Нет	Да
64A (62A)	Электрогазосварщик	3.1	-	3.2	2	2	-	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	Да	Нет	Нет	Да
65	Изолировщик на термомоляции 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
66	Изолировщик на термомоляции 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
67	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Сливщик-разливщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Старший мастер по ремонту энергетического оборудования	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Мастер участка по ремонту котельного оборудования ТЭЦ - ЭТЦ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Мастер участка КПИИА	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Мастер участка КПИИА	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Системный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
75A	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (75A)	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
77A	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

78А (77А)	электростанций 5 разряда Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомати- ки и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А (77А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомати- ки и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А (77А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомати- ки и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомати- ки и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А (81А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомати- ки и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ТЭЦ - Цех теплоснабже- ния																								
85	Оператор теплового пункта 4 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	ТЭЦ - Служба контролё- ров КП																								
87	Начальник бюро пропусков Дежурный бюро пропусков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2

Дата составления: 02.09.2019

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество Межотраслевой концерн "Уралметпром"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>ТЭЦ - Концотурбинный цех</i>					
23. Старший машинист котельного оборудования	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
24. Старший машинист турбинного отделения	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
25. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
26. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
31. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
32А. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
36А. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
38. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
59А. Машинист крана (крановщик)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума			
62А. Электросварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов и запыленности воздуха рабочей зоны.			
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			

Дата составления: 02.09.2019