

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Смесильно-прессовый цех																							
1	Заместитель начальника цеха по технологии	3.1		3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
2	Инженер-технолог	3.1		3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
3	Инженер-технолог	3.1		3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
4	Специалист (по организации и ремонту оргтехоснастки)	3.1		3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
5	Шихтовщик	3.1		3.1	3.1									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
6A	Шихтовщик	3.1		3.1	3.1									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
7A(6A)	Шихтовщик	3.1		3.1	3.1									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
8A(6A)	Шихтовщик	3.1		3.1	3.1									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
Отдел интегрированной системы менеджмента																							
9	Начальник отдела												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел строительства и ремонтов																							
10	Геодезист				2								2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление автоматизации/Служба по эксплуатации структурированной кабельной сети																							
11	Начальник службы												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление технического развития/Бюро механиков																							
12	Инженер-конструктор 2 катего-			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	рии																						
Управление технического развития\Бюро энергетиков																							
13	Инженер-конструктор 1 категории			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление технического развития\Бюро строителей																							
14	Ведущий инженер-конструктор			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление организации и оплаты труда																							
15	Начальник управления												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Инженер по организации труда 1 категории												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление главного механика																							
17	Заместитель технического директора - главный механик			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Инженер по ремонту тепловых агрегатов			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел по реализации инвестиционных проектов																							
19	Начальник отдела												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Информационный отдел																							
20	Специалист			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление отгрузки готовой продукции\Отдел внешне-экономической деятельности и логистики																							
21	Инженер по разработке схем погрузок												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Специалист по отгрузке продукции на экспорт												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Бюро промышленной безопасности																							
23	Начальник бюро			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля																							
24	Начальник отдела			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля\Бюро контроля качества																							
25	Начальник бюро			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Мастер контрольный (участок СПЦ)	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
27	Мастер контрольный (участок ЦМОЭП)			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
28	Мастер контрольный (участок ЦГЭП)	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
29	Мастер контрольный (участок ЦОЭП)			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
30	Ведущий инженер			2	2								2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31А	Инженер (УЗК)			2	2								2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32А (31 А)	Инженер (УЗК)			2	2								2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33А (31 А)	Инженер (УЗК)			2	2								2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля Бюро входного контроля и анализа (БВКиА)																							
34	Начальник бюро				2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Мастер контрольный (участок ПЦ)	3.1		3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
36	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Инженер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Инженер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля Участок прокаточного цеха																							
41	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
42	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
Отдел технического контроля Участок смесильно-прессового цеха																							
43А	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
44А (43 А)	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
45А (43 А)	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
46А (43 А)	Контролер продукции цветной металлургии	3.1		3.1	3.1								2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Отдел технического контроля Участок цеха обжига электродной продукции																							
47	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
48А	Контролер продукции цветной	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	металлургии																						
49A (48 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
50A (48 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
51A (48 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
52A (48 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Отдел технического контроля Участок цеха графитации электродной продукции																							
53A	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
54A (53 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
55A (53 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
56A (53 A)	Контролер продукции цветной металлургии	2		3.1	3.1							2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Отдел технического контроля Участок цеха механической обработки электродной продукции																							
57	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
58	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
59	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
60	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
61	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
62	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
63	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
64	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
65	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
66	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
67	Контролер продукции цветной металлургии			3.1	2								2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Цех механической обработки электродной продукции																							
68	Начальник цеха			3.1	2								2	1		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
69	Заместитель начальника цеха по производству			3.1	2								2	1		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
70	Заместитель начальника цеха по оборудованию			3.1	2								2	1		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
71A	Старший мастер			3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
72A (71 A)	Старший мастер			3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
73A (71 A)	Старший мастер			3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
74A (71 A)	Старший мастер			3.1	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
75A	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
76A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
77A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
78A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
79A (75)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A)																							
80A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
81A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
82A (75 A)	Мастер			3.1	2								2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
83	Техник по учету												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
84	Специалист по охране труда			2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех механической обработки электродной продукции/Участок по производству катодных блоков и угольных электродов																							
85A	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
86A (85 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
87A (85 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
88A (85 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
89A (85 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
90A	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
91A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
92A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
93A	Станочник на механической			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(90 A)	обработке электродной продукции 4 разряда																						
94A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
95A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
96A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
97A (90 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
98A	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
99A (98 A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
100 A(9 8A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
101 A(9 8A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
102 A(9 8A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
103 A	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
104 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
105 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
)																							
106 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
107 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
108 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
109 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
110 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
111 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
112 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
113 A(1 03A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	3.1			2	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
114 А	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
115 A(1 14A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
116 A(1 14А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
117 A(1 14А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
118 A(1 14А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Цех механической обработки электродной продукции(Участок изготовления боковых блоков и мелкофасонной продукции																							
119 А	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
120 A(1 19А)	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
121 A(1 19А)	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
122 A(1 19А)	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 5 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
123 А	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
124 A(1 23А)	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
125 A(1 23А)	Станочник на механической обработке электродной продук- ции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
126 A(1 23A)	Станочник на механической обработке электродной продукции 4 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
127	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
128	Станочник на механической обработке электродной продукции 3 разряда			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
129 A	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
130 A(1 29A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
131 A(1 29A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
132 A(1 29A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
133 A(1 29A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
134 A(1 29A)	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
135 A	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
136 A(1 35A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
137 А(1 35А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Цех механической обработки электродной продукции Звено по приему и транспортировке заготовок																							
138	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
139	Машинист крана (крановщик) 3 разряда			3.1	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
140 А	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
141 А(1 40А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
142 А(1 40А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Цех механической обработки электродной продукции Участок упаковки и отгрузки готовой продукции																							
143 А	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
144 А(1 43А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
145 А(1 43А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
146 А(1 43А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
147 А(1 43А)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
148 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
149 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
150 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
151 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
152 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
153 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
154 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
155 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
156 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
157 A(1 43A)	Штабелевщик электродов 2 разряда			3.1	2									3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
)																								
Цех механической обработки электродной продукции\Участок по подготовке режущего и мерительного инструмента																								
158	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
159	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
160	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
161 А	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
162 А(1 61А)	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
163 А(1 61А)	Заточник 5 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
164	Заточник 4 разряда			3.1	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
165	Термист на установках ТВЧ 4 разряда			3.1	2			2				1		2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да	
166	Токарь 5 разряда			2	2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
167	Фрезеровщик 5 разряда			2	2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
168	Фрезеровщик 5 разряда			2	2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Цех механической обработки электродной продукции\Общещеховой персонал																								
169	Распределитель работ													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
170	Старший кладовщик			2	2									2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
171	Кладовщик			2	2									2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
172	Кладовщик			2	2									2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория																								
173	Начальник ЦЗЛ													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
174	Начальник контрольно-аналитического отдела													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
175	Инженер-химик			2										2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
176	Инженер-технолог													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
177	Инженер-лаборант	2		2								1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
178	Инженер-лаборант	3.1		2									2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
179	Инженер-лаборант	3.1		2								1	2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
180	Инженер-лаборант	3.1		2								1	2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
181	Инженер-лаборант	2		2								1	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
182	Мастер электромеханической													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	группы																						
Центральная заводская лаборатория\Контрольно-аналитический отдел																							
183	Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	3.1		2								1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
184	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряда	3.1		2								1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
185	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряда	3.1		2								1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория\Проборазделка																							
186	Лаборант химического анализа	3.1		2	3.1							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
187	Лаборант химического анализа	3.1		2	3.1							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория\Экспресс-лаборатория																							
188	Лаборант химического анализа	3.1		2	2							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
189	Лаборант химического анализа	3.1		2	2							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория\Исследовательская группа																							
190	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряда	3.1		2	2							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
191	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряда	3.1		2	2							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
192	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряда	3.1		2	2							1	2	2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория\Электромеханическая группа																							
193	Станочник на механической обработке электродной продукции 5 разряда			3.1	3.1				2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
194	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2										2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
195	Слесарь-ремонтник			2										2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Центральная заводская лаборатория\Общеходовой персонал																							
196	Кладовщик												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
197	Начальник технического отдела			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа аналитики																							
198	Ведущий инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
199	Специалист (по угольной продукции)			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
200	Специалист (по виброформованной продукции)			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
201	Специалист (по графитированной продукции)			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа по нормированию																							
202	Инженер по нормированию 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
203	Инженер по нормированию 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа основного производства\Группа ЦОЭП																							
204	Инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа основного производства\Группа ПЦ																							
205	Ведущий инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа основного производства\Группа СПЦ																							
206	Ведущий инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
207	Инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
208	Инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа основного производства\Группа ЦГЭП																							
209	Ведущий инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Технический отдел\Группа основного производства\Группа ЦМОЭП																							
210	Ведущий инженер-технолог			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
211	Инженер-технолог 1 категории			2	2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по ОТиПБ
(должность)

(подпись)

Бронский А.В.
(ФИО)

30.06.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник бюро ОТ

Коротаева М.Ю.

30.06.2021

(должность)
Начальник УООТ

(должность)
И.о. технического директора

(должность)
Директор по производству

(должность)
Главный технолог

(должность)
Председатель профкома ГМПР

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(ФИО)
Удодов А.А.

(ФИО)
Спекторук А.А.

(ФИО)
Величко Г.С.

(ФИО)
Бутакова Т.В.

(ФИО)
Овечкин В.В.

(ФИО)

(дата)
30.06.2021

(дата)
30.06.2021

(дата)
30.06.2021

(дата)
30.06.2021

(дата)
30.06.2021

(дата)
30.06.2021

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

5546
(№ в реестре экспертов)

Хусаинов Р.Р.
(ФИО)

10.06.2021
(дата)