

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

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)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	42	42	0	17	18	7	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	34	34	0	15	14	5	0	0	0
из них женщин	12	12	0	3	8	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

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	
Оптическое производство (008)\Производственный участок																								
97	Шлифовщик оптических деталей	3.1		2	2				2				1	2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
98	Шлифовщик оптических деталей	3.1		2	2								1	2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
99	Шлифовщик оптических деталей	3.1		2	2				2				1	2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
Сборочный цех (009)\Служба энергетика																								
100	Машинист холодильных установок				2								1		2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Сборочный цех (009)\Участок вязки жгутов, намотки, заливки и отжига																								
101	Термист	2			2			2		2		2		2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Цех защитных покрытий (010)\Участок корректировки и нейтрализации сточных вод																							
103	Мастер участка	3.1		2	2									2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
Цех защитных покрытий (010)\Энергомеханическая группа																							
104	Механик	3.1		2	3.1				2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
105 А	Слесарь-ремонтник	3.1		2	3.1				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
106 А(1 05 А)	Слесарь-ремонтник	3.1		2	3.1				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
107 А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1		2	3.1				2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
108 А(1 07 А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1		2	3.1				2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Деревообрабатывающий участок (021)																							
109	Маляр	3.1			2									2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Заготовительный цех (022)\Литейный участок																							
110	Мастер участка	2		2	2					2		1		2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Заготовительный цех (022)\Участок пластмасс																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
111 А	Литейщик пластмасс	3.1			3.1							2		2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
112 А(1 11 А)	Литейщик пластмасс	3.1			3.1							2		2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
Заготовительный цех (022)\Участок слесарно-штамповочный																							
113	Паяльщик	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Механический цех (024)\Механический участок №1																							
114 А	Шлифовщик	2			2				2					2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
115 А(1 14 А)	Шлифовщик	2			2				2					2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Механический цех (024)\Механический участок №2																							
116 А	Станочник широкого профиля	2			3.1				2					2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
117 А(1 16 А)	Станочник широкого профиля	2			3.1				2					2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Механический цех (024)\Механический участок №3																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
249	Фрезеровщик	2		2	2									2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытный цех (117)\Сборочно-монтажный участок																							
118 А	Пропитчик	3.2			2							1		2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
119 А(1 18 А)	Пропитчик	3.2			2							1		2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
Служба главного энергетика (СГЭ 132)\Участок связи																							
120 А	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радификации	2		2	2				2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
121 А(1 20 А)	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радификации	2		2	2				2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех изготовления инструментальной продукции и нестандартного оборудования (133)\Участок изготовления инструментальной продукции и нестандартного оборудования																							
122	Шлифовщик (сухой шлифовки)			3.1	2									2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
123	Шлифовщик (плоской шлифовки)			3.1	2				2					2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
124	Шлифовщик (плоской шлифовки)			3.1	2				2					2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	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
35 А)																							
Аппарат управления (311)																							
139	Специалист по критической информационной инфраструктуре															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля (346)\Бюро технического контроля																							
138	Контролер в литейном производстве	2		2	3.1					2		1		2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
Отдел материально-технического снабжения и комплектации (347)\Участок эксплуатации и обслуживания складского хозяйства																							
140	Слесарь-ремонтник				2	2		2	2					2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 08.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера
(должность) _____
(подпись)

Бондарев Д.И.
(ФИО) _____
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя комиссии -
начальник отдела 367
(должность) _____
(подпись)

Главный энергетик
(должность) _____
(подпись)

Главный механик
(должность) _____
(подпись)

Главный технолог
(должность) _____
(подпись)

Начальник отдела 349
(должность) _____
(подпись)

Заместитель начальника отдела 351
(должность) _____
(подпись)

Казьмир Ю.П.
(ФИО) _____
(дата)

Лемешко В.С.
(ФИО) _____
(дата)

Кучиц Ю.Ю.
(ФИО) _____
(дата)

Степанников В.В.
(ФИО) _____
(дата)

Пахомов С.А.
(ФИО) _____
(дата)

Кириллова Н.А.
(ФИО) _____
(дата)

(должность)

Начальник отдела 369

(должность)

Заместитель председателя профсоюзного
комитета

(должность)

Специалист по охране труда

(должность)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(ФИО)

Попов А.Г.

(ФИО)

Таюрская И.В.

(ФИО)

Мишустина А.Г.

(ФИО)

Чуйкова М.Д.

(ФИО)

(дата)

(дата)

(дата)

(дата)

(дата)

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

5167

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ефимов Юрий Львович

(ФИО)

(дата)