

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САРАТОВСКИЙ ЭЛЕКТРОПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ"

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.)	1476	188	0	69	94	23	2	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	880	199	0	77	94	26	2	0	0
из них женщин	347	50	0	10	37	3	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	6	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	14	1	0	1	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 эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	<b>Штамповочно-заготовительное производство (ШЗП 01)</b>																							
18-16	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4-19А	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5-19А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

6-19А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-1А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-2А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-3А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-4А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-5А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-6А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-19-7А (4-19А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Картонажник	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-21А	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
29-21-1А (29-21А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
29-21-2А (29-21А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12-16	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12-16-1	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех гальванических покрытий (Цех 05)</b>																						
1-12/18	Начальник цеха	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2-12/18	Мастер участка	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
4-12/18	Начальник технологического бюро	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
6-12/18А	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
7-12/18А (6-12/18А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
8-12/18А (6-12/18А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
10-12/18А	Корректировщик ванн	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
11-12/18А (10-12/18А)	Корректировщик ванн	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Литейно-механическое производство (ЛМП 11)																								
217	Помощник начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
218	Заместитель начальника литейно-механического производства по производственным вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Участок тел вращения ЛМП 11/04</i>																								
219	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
220	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Корпусный участок (ЛМП 11/11)</i>																								
46-12/18А	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
47-12/18А (46-12/18А)	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48-12/18А (46-12/18А)	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49-12/18А (46-12/18А)	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49-12/18-1А (46-12/18А)	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
221	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
222	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Плавильно-заливочный участок (ЛМП 11/02)</i>																								
60-12/18	Старший мастер участка (плавильно-заливочного)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
64-12/18	Модельщик по деревянным моделям	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	
65-12/18А	Формовщик по выплавляемым моделям	2	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
66-12/18А (65-12/18А)	Формовщик по выплавляемым моделям	2	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
67-12/18А	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
68-12/18А (67-12/18А)	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
70-12/18А	Литейщик на машинах для литья под давлением	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

71-12/18А (70-12/18А)	Литейщик на машинах для литья под давлением	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
72-12/18А	Опиловщик фасонных отливок	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
73-13/18А (72-12/18А)	Опиловщик фасонных отливок	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок переработки пластмасс (ЛМП 11/12)</i>																						
76-12/18А	Прессовщик изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
77-12/18А (76-12/18А)	Прессовщик изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
78-12/18А (76-12/18А)	Прессовщик изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
79-12/18А	Обработчик изделий из пластмасс	3.1	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
80-12/18А (79-12/18А)	Обработчик изделий из пластмасс	3.1	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
223	Обработчик изделий из пластмасс	3.1	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
82-12/18	Токарь	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Участок ТОЦ автоматов продольного точения</i>																						
11-23А	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-23-1А (11-23А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ТОЦ</i>																						
7-23А	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-23-1А (7-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-23-2А (7-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-23-3А (7-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-23-4А (7-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

224	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ВОЦ</i>																						
8-23А	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-23А (8-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-23-1А (8-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-23-2А (8-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-23-3А (8-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-23-4А (8-23А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
225	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ТПК</i>																						
35-12/18А	Оператор станков с программным управлением	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
35-12/18-1А (35-12/18А)	Оператор станков с программным управлением	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
36-12/18А	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
36-12/18-1А (36-12/18А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
36-12/18-2А (36-12/18А)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<b>Сборочно-сдаточное производство (ССП 14)</b>																						
226	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104-12/18А	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
105-12/18А (104-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
106-12/18А (104-	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет





	<i>Участок изготовления трансформаторов</i>																						
141-12/18А	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
142-12/18А (141-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
146-12/18А (141-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
146-12/18-1А (141-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
146-12/18-2А (141-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Участок намотки и вязки жгутов</i>																						
143-12/18А	Слесарь-сборщик авиационных приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144-12/18А (143-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок селективной пайки</i>																						
227А	Наладчик автоматических линий	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
227-1А (227А)	Наладчик автоматических линий	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
228	Наладчик автоматических линий	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
229	Наладчик автоматических линий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ИПТ</i>																						
149-12/18А	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150-12/18А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150-12/18-1А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150-12/18-2А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150-12/18-3А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет



150-12/18-4А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150-12/18-5А (149-12/18А)	Слесарь-сборщик авиационных приборов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Лаборатория климатических испытаний (ЛКИ)</i>																							
230	Испытатель деталей и приборов	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Комплекс по подготовке производства и техническому перевооружению (КППиТП 15)</b>																							
174-12/18А	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175-12/18А (174-12/18А)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175-12/18-1А (174-12/18А)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176-12/18	Шлифовщик (по обработке инструмента абразивными кругами сухим методом)	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
177-12/18	Шлифовщик (по обработке инструмента абразивными кругами сухим методом)	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
187-12/18	Термист	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
188-12/18	Заточник	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
231	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба внутреннего аудита 31</b>																							
232	Руководитель службы внутреннего аудита	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба контроля и планирования коммерческой деятельности (СКиПКД 43)</b>																							
233	Руководитель службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Центральная заводская лаборатория ЦЗЛ 48/33</b>																							
25-21А	Инженер-лаборант	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
27-21А (25-21А)	Инженер-лаборант	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
21-16	Инженер-лаборант	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

	Производственно-диспетчерский отдел (ПДО 57)																						
	Дежурно-диспетчерское бюро																						
234	Дежурный диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дежурно-диспетчерская служба (ДДС 66)																						
235	Сменный энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Научно-технический центр (НТЦ 80)																						
236	Начальник бюро разработки ЭД ПСВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237	Ведущий технический писатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Ведущий инженер-системотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Конструкторское бюро систем электропитания 90 (КБ 90)																						
239А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-1А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-2А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-3А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-4А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-5А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-6А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-7А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-8А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-9А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-10А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-11А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-12А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239-13А (239А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

240А	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-1А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-2А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-3А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-4А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-5А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-6А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-7А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-8А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240-9А (240А)	Слесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел главного инженера (ОГИ 97)</b>																							
241А	Инженер по оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241-1А (241А)	Инженер по оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242А	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242-1А (242А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243	Специалист по административно-хозяйственному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Инженер-механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245А	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245-1А (245А)	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246	Инженер-строитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Заместитель главного энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел развития (ОР 102)</b>																							
248	Специалист по развитию производственной системы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249	Специалист по развитию рационализаторской деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250	Специалист по управлению документацией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	105 Бюро разработки сертификационной документации																						
251	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
252	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел сертификации (ОС 107)																						
253	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Служба качества (СК 109)																						
206-12/18	Контролер работ по металлопокрытиям	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 26.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Козинский Р.В.

(Ф.И.О.)


27.12.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации трудящихся авиационной промышленности

(должность)



(подпись)

Чурикова О.А.

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Заместитель главного инженера - главный энергетик

(должность)



(подпись)

Богатов И.Г.

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник ЛМП 11

(должность)



(подпись)

Ежов А.Н.

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник ССП 14

(должность)



(подпись)

Егоров Р.Г.

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник ОПРБ

(должность)



(подпись)

Белоусова А.С.

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник ШЗП

(должность)



(подпись)

Максимов Н.Д.

(Ф.И.О.)

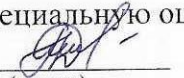
27.12.2023

(дата)

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

5734

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кузнецова А.Д.

(Ф.И.О.)

26.12.2023

(дата)