

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОАО «Электромеханика»

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.)	10	10	0	7	2	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	20	20	0	17	2	1	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	0	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 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
	Заготовительный участок																						
1-2024	Вальцовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Механический участок																						
2-2024	Наладчик станков с ЧПУ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-2024	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально-технического снабжения																						
4-2024	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-2024	Водитель автомобиля-экспедитор	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Отдел комплектации																					
6-2024	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба по подготовке производства																					
7-2024	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Обособленное подразделение																					
8-2024	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10-2024	Ведущий инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральная заводская лаборатория																					
9-2024	Специалист по неразрушающему контролю	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 25.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ Фетюков В.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии)) _____ 25.11.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ Гончаренко И.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии)) _____ 25.11.2024 (дата)

Руководитель отдела персонала (должность) _____ (подпись) _____ Бахарева Е.Б. (фамилия, имя, отчество (при наличии)) _____ 25.11.2024 (дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5498 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Серогодская Мария Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) _____ 25.11.2024 (дата)

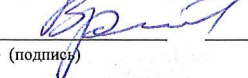
Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОАО «Электромеханика»

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>Заготовительный участок</i>					
1-2024. Вальцовщик	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противозумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Механический участок</i>					
2-2024. Наладчик станков с ЧПУ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3-2024. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Отдел комплектации</i>					
<i>Служба по подготовке производства</i>					
<i>Обособленное подразделение</i>					
<i>Центральная заводская лаборатория</i>					

Дата составления: 25.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

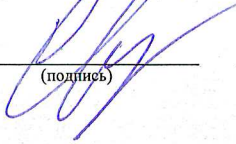
Главный инженер (должность)	 (подпись)	Фетюков В.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
--------------------------------	--	--	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	Гончаренко И.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
--	--	---	----------------------

Руководитель отдела персонала (должность)	 (подпись)	Бахарева Е.Б. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
--	--	---	----------------------

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5498 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Серогодская Мария Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------