

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Сибэлектропривод»

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.)	30	30	0	2	23	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	41	41	0	2	26	13	0	0	0
из них женщин	11	11	0	0	5	6	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 фактор	Биологический фактор	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
Автотранспортный участок																							
27000001	Водитель автомобиля	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23191	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23192	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля																							
79	Начальник бюро технического контроля	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора по  
общим вопросам

(должность)



(подпись)

Королева Елена Алексеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

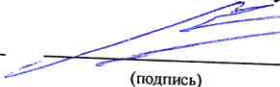
28.02.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по  
производству

(должность)



(подпись)

Шабалин Владимир Васильевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025

(дата)

Распределитель работ (представитель  
трудового коллектива, уполномо-  
ченный по охране труда)

(должность)



(подпись)

Долина Наталья Павловна

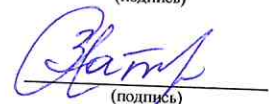
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025

(дата)

Специалист по охране труда и про-  
мышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Затримайло Анастасия Ильинична

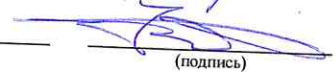
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025

(дата)

Начальник ООТПиПБ

(должность)



(подпись)

Федосов Дмитрий Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025

(дата)

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

3472

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Цацаниди Анна Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Сибэлектропривод»

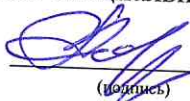
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Автотранспортный участок</i>					
27000001. Водитель автомобиля	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация(общ): Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции (сидений, подвески, рессор, амортизаторов)	Снижение уровня общей вибрации			
23191. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23192. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Водитель автомобиля	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел технического контроля</i>					
79. Начальник бюро технического контроля	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
23193. Контролер в производстве электроизоляционных материалов	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Химический: Использовать средства защиты органов дыхания	Защита от воздействия вредных производственных факторов			
<i>Отдел гарантийного обслуживания и сопровождения</i>					
23194. Инженер по гарантии	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Отдел главного метролога</i>					
31. Слесарь-наладчик КИПиА 6 разряда	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
231914. Главный метролог	Рекомендации по улучшению условий				

граммным управлением (рас-точник)	жимы труда и отдыха	процесса			
	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
231912. Оператор станков с программным управлением 3 разряд	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
231913. Токарь	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Цех якорно-коллекторный</b>					
28А(29А). Штамповщик 2 разряда	Шум: Применять средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления: 28.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по общим вопросам  
\_\_\_\_\_  
(должность)

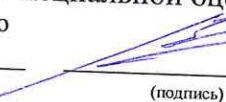
  
(подпись)

Королева Елена Алексеевна  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по производству  
\_\_\_\_\_  
(должность)

  
(подпись)

Шабалин Владимир Васильевич  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)

Распределитель работ (представитель трудового коллектива, уполномоченный по охране труда)  
\_\_\_\_\_  
(должность)

  
(подпись)

Долина Наталья Павловна  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)

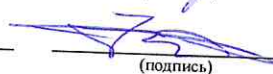
Специалист по охране труда и промышленной безопасности  
\_\_\_\_\_  
(должность)

  
(подпись)

Затримаило Анастасия Ильинична  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)

Начальник ООТПиПБ  
\_\_\_\_\_  
(должность)

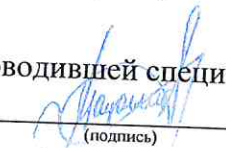
  
(подпись)

Федосов Дмитрий Александрович  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)

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

3472  
\_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Цацаниди Анна Владимировна  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.02.2025  
(дата)