

**Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда**

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по

**ОТЧЕТ**  
о проведении специальной оценки условий труда в  
(идентификационный № 1108673)

Акционерное общество  
"Электромашиностроительный завод "ЛЕПСЕ" (83)

(полное наименование работодателя)

610006, г. Киров, Октябрьский проспект, д. 24

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

4345000930

(ИИН работодателя)

434501001

(КПП работодателя)

1024301310703

(ОГРН работодателя)

27.11.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

1

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

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	Аэро-золи пре-мущес-твенно фиброгенного дейст-вия	Шум	Инфра-звук	Уль-тра-звук воз-дуп-ный	Виб-рация общая	Виб-рация ло-каль-ная	Неионизирую-щие излуче-ния	Иони-зирую-щие излуче-ния	Пара-метры микро-климат а	Пара-метры свето-вой среды	Тя-жесть трудо-вого про-цесса	Напря-жен-ность трудо-вого про-цесса									
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>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Руководство цеха</b>																								
0183934	Начальник цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да		
0283934	Заместитель начальника цеха по подготовке производства	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да		
0383934	Заместитель начальника цеха по производству	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да		
<b>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Группа технического контроля (БТК)</b>																								
041A8393 4, 042A8393 4	Контролер по термообработке	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет		
<b>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Группа распределителей и кладовщиков</b>																								
0883934	Распределитель работ (участок термообработки)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет		
0983934	Распределитель работ (слесарный участок)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
1083934	Старший кладовщик материальной кладовой (детали)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
1283934	Водитель электро- и автотележки	2	-	-	2	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет		
<b>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Группа энергетика</b>																								
0583934	Энергетик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да		
0183	Огнеупорщик	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да		
0283	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	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
031A83, 032A83, 033A83, 034A83, 051A83, 052A83	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
081A83, 082A83	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
0983, 09831A, 09832A	Газовщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
1083	Регенераторщик отработанного масла	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
391A83, 392A83	Слесарь-ремонтник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

**Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Участок нагревательных печей и термообработки деталей и инструмента**

0683934	Старший мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
1983	Сменный мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	да	да	нет	да	нет	да
1183	Термист (участок термообработки пружин к.5)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	3.1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
1283	Термист (участок цементации к. 5)	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
1383	Термист (участок термообработки бронзы к.5)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
1483	Термист (участок азотирования, вакуум)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
151A83, 152A83, 153A83, 154A83	Термист (участок закалки и отпуска к. 5)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	3.1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
181A83, 182A83, 183A83	Термист (участок термообработки инструмента к. 5)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	3.1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
2083	Термист (участок термообработки 14, к. 1A)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	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
<b>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: Слесарный участок изготовления пружин</b>																							
2283	Гальваник	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
2483	Пружинщик (повременщик)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
2583	Пружинщик (повременщик+штамповка)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
298325	Пружинщик (повременщик+шлифовка)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
261A83, 262A83, 263A83, 264A83, 265A83, 266A83	Пружинщик (сдельщик)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	
371A83, 372A83	Пружинщик (сдельщик)	2	-	2	3.1	-	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Структурное подразделение: Цех № 83, участок: отсутствует</b>																							
111A83, 112A83, 113A83, 114A83, 115A83	Уборщик производственных помещений (термическое отделение)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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
Огнеупорщик Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации углерода оксида в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Электросварщик ручной сварки Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания	Улучшение условий труда			
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации угарного газа в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации угарного газа в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Газовщик Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации угарного газа в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			

Слесарь-ремонтник Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха, в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации углерода оксида в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Старший мастер Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Сменный мастер Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок термообработки пружин к.5) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок цементации к. 5) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха, в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации угарного газа в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			

Термист (участок термообработки бронзы к.5) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок азотирования, вакуум) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок закалки и отпуска к. 5) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок термообработки инструмента к. 5) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			
Термист (участок термообработки 14, к. 1А) Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания для снижения концентрации оксида углерода в воздухе рабочей зоны провести мероприятия, направленные на улучшение вентиляционной системы в цехе на участках термообработки у электропечей	Улучшение условий труда			

Гальваник Цех № 83	в связи с превышением ПДК вредных химических веществ рекомендуется выдавать средства защиты органов дыхания в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха	Улучшение условий труда			
Пружинщик (повременщик) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха	Улучшение условий труда			
Пружинщик (повременщик+штамповка) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха	Улучшение условий труда			
Пружинщик (повременщик+шлифовка) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха	Улучшение условий труда			
Пружинщик (сдельщик) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по шуму рекомендуется выдавать средства защиты органов слуха	Улучшение условий труда			
Пружинщик (сдельщик) Цех № 83	в связи с превышением ПДУ по локальной вибрации рекомендуется выдавать антивибрационные рукавицы	Улучшение условий труда			

Дата составления: 29.08.2025