

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Электротерм-93»

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.)	61	61	0	53	3	5	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	70	70	0	62	3	5	0	0	0				
из них женщин	17	17	0	17	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 с учетом эквивалентности	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный 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	нелионизирующие 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		
	03. Бухгалтерия 01. Склад																								
03.01.01 А	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03.01.01- 1А (03.01.01 А)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	воздушно-пылевая загрязненность	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
	05. Производственно-диспетчерский отдел																						
05.00.01	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.02	Заместитель начальника ПДО	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.03	Начальник бюро оперативного планирования и учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.04	Старший диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.05	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.06	Инженер-диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.07	Кладовщик-распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.08	Машинист крана	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
05.00.09	Стропальщик, подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.00.10	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	01. Участок межцеховых перевозок																						
05.01.01	Водитель электрического погрузчика-стропальщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.01.02	Водитель электрического погрузчика-стропальщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.01.03	Водитель электрического погрузчика-стропальщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.01.04	Водитель электрического погрузчика-стропальщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05.01.05	Водитель электрического погрузчика-стропальщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	02. Механосборочный участок																						
05.02.01	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	04. Литейный цех																						
05.04.01	Техник по подготовке производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	воздушно-пылевое загрязнение	акустический шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	низкочастотное излучение	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	
	05. Участок сборки печей ХПО																							
05.05.01	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
05.05.02	Мастер производственного участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	06. Участок сборки механизмов ХПО и продукции ЭТО																							
05.06.01	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
05.06.02	Мастер производственного участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	07. Слесарно-сварочный участок																							
	сток																							
05.07.01	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
05.07.02	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	06. Технологическая группа																							
06.00.01	Заместитель главного металлурга	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	07. Конструкторское бюро																							
07.00.01	Инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	09. Контрольно-пропускная служба																							
09.00.01	Начальник КПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
09.00.02	Старший контролер КПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
09.00.03	Контролер КПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
09.00.04	Контролер КПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	11. Хозяйственный участок																							
11.00.03	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11.00.04	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11.00.05	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11.00.06	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласса) условия труда	Итоговый класс (подкласса) условия труда с учетом эффективности 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	Ионизирующие излучения	Неионизирующие излучения	Микроклимат	Средняя сила тяжести трудового процесса	Напряженность трудового процесса											
															3	4	5								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
11.00.07	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
11.00.08	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
11.00.09	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
11.00.10	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
11.00.11	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	12. ПДО																	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	01. Литейный цех																								
12.01.02	Формовщик ручной формовки	3.1	-	3.1	3.1	-	-	2	3.2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
12.01.03	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
12.02.01	02. Малярный участок Маляр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
12.03.01	03. Участок сборки печей ХПО Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
12.03.02	Слесарь по сборке металлоконструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12.03.03	Слесарь по сборке металлоконструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12.03.04	Упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	04. Участок сборки механизмов ХПО и продукции ЭТО Слесарь по сборке металлоконструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12.04.02	05. Электромонтажный участок																								
12.05.01	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12.05.02	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12.05.02-А	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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 вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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	
1А (12.05.02 А)																								
	06. Слесарно-сварочный участок																							
12.06.04	Электродугосварщик	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
12.06.05 А	Сварщик на машинах контактной сварки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.06.05-1А (12.06.05 А)	Сварщик на машинах контактной сварки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	07. Механосборочный участок																							
12.07.03	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.04	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.05	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.06	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.07	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.08	Слесарь-инструментальщик	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12.07.09	Фрезеровщик	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.12.2017



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

Ш.Г. Новрузов
Ф.И.О.

22.12.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда		Е.С. Аношева	<u>29.12.2017</u>
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Председатель ППО ОАО "Электротерм-93"		Е.И. Лихонина	<u>29.12.2017</u>
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

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

1242		Е.А. Земскова	<u>22.12.17</u>
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
3353		Н.А. Балабко	<u>22.12.17</u>
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Электротерм-93»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	Наименование мероприятия	2	Цель мероприятия	3	Срок выполнения	4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	5	Отметка о выполнении	6
12. ПДО											
01. Литейный цех											
12.01.02 Формовщик ручной формовки; 12.01.03 Плавильщик металла и сплавов	Производственный шум	Своевременный ремонт и техническое обслуживание оборудования.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.								
		Контроль за уровнем производственного шума на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.								
		Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.								
		Контроль за состоянием и применением работниками сертифицированных СИЗ органов слуха.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.								
12.01.02 Формовщик ручной формовки; 12.01.03 Плавильщик металла и сплавов	Химический фактор	Контроль за содержанием химических веществ в зоне дыхания работников	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.								
Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма					В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка				
Тяжесть трудового процесса 12.01.02 Формовщик ручной формовки		Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма					В соответствии с программой производственного контроля			

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
Вибрация локальная					
12.01.03 Плавильщик металла и сплавов	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ		
Тепловое излучение	Контроль состояния и применения работниками сертифицированных средств индивидуальной защиты	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	Постоянно		
Нагревающий микроклимат	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы	Профилактика перегрева у работников	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка		
12.02.01 Маляр	Контроль за содержанием химических веществ в зоне дыхания работников	02. Малярный участок			
Химический фактор		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.02.01 Маляр	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка		
Тяжесть трудового процесса					
12.03.01 Электрогазоварщик	Контроль за содержанием химических веществ в зоне дыхания работников	03. Участок сборки печей ХПО			
Химический фактор		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.03.01 Электрогазоварщик;	Своевременный ремонт и техническое обслуживание оборудования.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.03.02 Слесарь по сборке металлоконструкций;	Контроль за уровнем производственного шума на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.03.03 Слесарь по сборке металлоконструкций	Обеспечение работников сертифицированными средствами ин-	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			

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
Производственный шум	Индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Контроль за состоянием и применением работниками средств индивидуальной защиты в соответствующих СИЗ органов слуха.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ		
	Контроль состояния и применения работниками сертифицированных средств индивидуальной защиты	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	Постоянно		
Тепловое излучение Нагревающий микроклимат	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы	Профилактика перегрева у работников	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка		
	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ		
Неионизирующее излучение (УФ-излучение)	Контроль состояния и применения работниками сертифицированных средств индивидуальной защиты	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	Постоянно		
	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с программой производственного контроля		
12.03.01 Электрогазосварщик	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка		
04. Участок сборки механизмов ХПО и продукции ЭТО					
Тяжесть трудового процесса					

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
12.04.02 Слесарь по сборке металлоконструкций	Своевременный ремонт и техническое обслуживание оборудования.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Контроль за уровнем производственного шума на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Контроль за состоянием и применением работниками сертифицированных СИЗ органов слуха.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
06. Слесарно-сварочный участок					
12.06.04 Электрогазосварщик	Контроль за содержанием химических веществ в зоне дыхания работников	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.06.04 Электрогазосварщик	Своевременный ремонт и техническое обслуживание оборудования.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Контроль за уровнем производственного шума на рабочих местах	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
12.06.04 Электрогазосварщик	Контроль за состоянием и применением работниками сертифицированных СИЗ органов слуха.	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма.			
	Соблюдение оптимальных режимов труда и отдыха, рационального чередования периодов отдыха и работы, чередования работ разной сложности и интенсивности	Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма	В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка		
Тяжесть трудового процесса					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	Наименование мероприятия	2	Цель мероприятия	3	Срок выполнения	4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	5	Отметка о выполнении	6
12.06.04 Электротрогазосварщик		Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми отраслевыми нормами и условиями труда		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма		В соответствии с Типовыми отраслевыми нормами выдачи СИЗ					
		Контроль состояния и применения работниками сертифицированных средств индивидуальной защиты		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма		Постоянно					
		Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах		Профилактика профзаболеваний. Снижение травматизма		В соответствии с программой производственного контроля					
Неионизирующее излучение (УФ-излучение)											

Дата составления: 22.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Ш.Г. Новрузов

(Ф.И.О.)

22.12.2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Е.С. Атошева

(Ф.И.О.)

22.12.2017

(дата)

Председатель ППО ОАО "Электротерм-93"

(должность)

(подпись)

Е.И. Лихонина

(Ф.И.О.)

22.12.2017

(дата)

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

1242

(подпись)

Земскова Е.А.

(Ф.И.О.)

22.12.17

(дата)

(№ в реестре экспертов)