

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Литий-Элемент"

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>Опытный цех №10 по производству батарей на основе гальванических элементов</i>					
<i>Участок по подготовке производства</i>					
1. Начальник участка по подготовке производства	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
2A(3A). Инженер-технолог	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
<i>Участок по изготовлению сепарационного материала</i>					
4A(5A; 6A; 7A). Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
8. Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
9A(10A; 11A). Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
<i>Участок сборки ИТ и батарей серии МРЛ</i>					
12A(13A; 14A; 15A; 16A; 17A). Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых,	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			

магниевых и др.ИТ)				
	Привести штатное расписание в соответствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	Соответствие «Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»		
18. Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
	Привести штатное расписание в соответствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	Соответствие «Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»		
19А(20А). Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
	Привести штатное расписание в соответствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	Соответствие «Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»		
21А(22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А). Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
	Привести штатное расписание в соот-	Соответствие «Общероссий-		

	ветствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	скому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»			
28A(29A; 30A). Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
31A(32A; 33A; 34A). Электрогазосварщик (ручной сварки)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
35A(36A; 37A; 38A). Паяльщик	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
<i>Участок по приготовлению растворов и электролита для изделий серии МРЛ и ТХЛ</i>					
39A(40A). Приготовитель растворов и электролитов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
<i>Производственный участок по изготовлению резервных и мало-габаритных ИТ</i>					
41. Приготовитель активных масс	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
42. Приготовитель активных масс	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
43A(44A). Приготовитель активных масс	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
	Исполнять графики проведения предварительной диагностика и профилактического осмотра	и профилактического осмотра			

	рительных и периодических мед. осмотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России 302н от 12.04.2011 г. и результатами специальной оценки условий труда	лактика профессиональных заболеваний			
	Установить работникам занятых на работах с вредными условиями труда доплату в размере не менее 4% от тарифной ставки (оклада) согласно статьи 147 Раздела VI Главы 21 Трудового кодекса РФ от 30.12.2001г № 197-ФЗ	Компенсация работнику за работу во вредных условиях труда			
	Во время проведения работ, использовать наушники противошумные или беруши, зоны с уровнем звука более 80 дБА должны быть обозначены знаками безопасности и в этих зонах	Частичное снижение влияния повышенного уровня звука на органы слуха			
	Обеспечить выдачу лечебно-профилактического питания	компенсация за работу во вредных условиях труда			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы, полумаски и т.п.) при выполнении работ	Частичное снижение концентрации воздействия на работника вредных веществ			
	Установить досрочное назначение трудовой пенсии	компенсация за работу во вредных условиях труда			
45. Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
	Привести штатное расписание в соответствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	Соответствие «Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»			
46A(47A; 48A). Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока (по штатному расписанию Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			

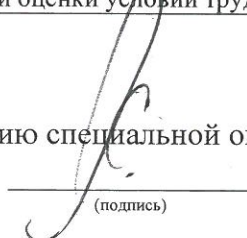
др.ИТ)				
	Привести штатное расписание в соответствии с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94, переименовать "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и др.ИТ" в "Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока"	Соответствие «Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94»		
49A(50A). Электрогазосварщик (ручной сварки)	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
51A(52A; 53A; 54A; 55A). Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
56. Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
57. Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
<i>Вспомогательные рабочие</i>				
58. Наладчик автоматов элементного производства	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
	Исполнять графики проведения предварительных и периодических мед. осмотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России 302н от 12.04.2011 г. и результатами специальной оценки условий труда	ранняя диагностика и профилактика профессиональных заболеваний		
59. Наладчик автоматов элементного производства	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды		
	Исполнять графики проведения предварительных и периодических мед. ос-	ранняя диагностика и профилактика профессиональных		

	мотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России 302н от 12.04.2011 г. и результатами специальной оценки условий труда	заболеваний			
60. Наладчик автоматов элементного производства	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
	Исполнять графики проведения предварительных и периодических мед. осмотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России 302н от 12.04.2011 г. и результатами специальной оценки условий труда	ранняя диагностика и профилактика профессиональных заболеваний			
61. Наладчик автоматов элементного производства	Соблюдать рекомендуемые режимы труда и отдыха отраженные в строке 050 карты специальной оценки	Кратковременная защита временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды			
	Исполнять графики проведения предварительных и периодических мед. осмотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России 302н от 12.04.2011 г. и результатами специальной оценки условий труда	ранняя диагностика и профилактика профессиональных заболеваний			

Дата составления: 20.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)

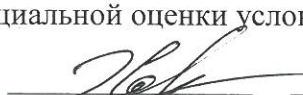

(подпись)

Савин А.А.
Ф.И.О.

12.09.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
производству
(должность)


(подпись)

Хорошилов А.А.
Ф.И.О.

12.09.2019
(дата)

Начальник службы ОТ
(должность)


(подпись)

Белова Т.В.
(Ф.И.О.)

12.09.2019
(дата)

Председатель ППО АО "Литий-Элемент"
(должность)


(подпись)

Ильина М.П.
(Ф.И.О.)

12.09.2019
(дата)

Начальник ОТЗ
(должность)

Четко
(подпись)

Стоянова И.М.
(Ф.И.О.)

12.09.2019г.
(дата)

Начальник ЭАО
(должность)

Л.П.
(подпись)

Алпатов А.А.
(Ф.И.О.)

12.09.2019г.
(дата)

Начальник ОК
(должность)

Н.Н.
(подпись)

Новиков В.В.
(Ф.И.О.)

12.09.2019г.
(дата)

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

4839
(№ в реестре экспертов)

Р.С.
(подпись)

Самсонова М.А.
(Ф.И.О.)

20.08.2019 г.
(дата)