

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Челябинский электрометаллургический комбинат" (АО "ЧЭМК") - 2022 г.

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
07. Плавильный цех №7 <i>07020. Печной пролет</i> <i>07025. Печь №45</i>					
07 025 010. Плавильщик ферросплавов (Гр.)	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Аэрозоли ПФД: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Шум: Применение СИЗ органов слуха. ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора Микроклимат: Использование эффективных СИЗ	Уменьшение контакта с вредными веществами Уменьшение контакта с вредными веществами Снижение воздействия шума Снижение времени воздействия ЭМП Снижение воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса	2027 г. 2027 г. 2027 г. 2027 г. 2027 г.	ПЦ №7, ОМТС ПЦ №7, ОМТС ПЦ №7, ОМТС ПЦ №7, ОМТС ПЦ №7, ОМТС	
11. Плавильный цех №8 <i>11070. Служба энергетика</i> <i>11072. Бригада по ремонту печи</i>	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы		2027 г.	ПЦ №7, ООТиЗ	
11 072 040А. Слесарь-ремонтник бр. (гр.4а)	Аэрозоли ПФД: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Шум: Применение СИЗ органов слуха. ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами Снижение воздействия шума Снижение времени воздействия ЭМП Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение контакта с вредными веществами	2027 г. 2027 г. 2027 г. 2027 г. 2027 г.	ПЦ №8, ОМТС ПЦ №8, ОМТС ПЦ №8, ОМТС Энергетический цех, ООТиЗ Энергетический цех, ОМТС Энергетический цех, ОМТС	
33. Энергетический цех <i>33080. Компрессорный участок</i> <i>33083. Ремонтный персонал</i> 39 083 030. Электрогазоварщик (бр.)	Аэрозоли ПФД: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами Уменьшение контакта с вредными веществами	2027 г. 2027 г.	Энергетический цех, ОМТС Энергетический цех, ОМТС	

1	2	3	4	5	6
	Шум: Применение СИЗ органов слуха. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	2027 г. 2027 г.	Энергетический цех, ОМТС Энергетический цех, ООГиз	
74. Цех эксплуатации и ремонта транспорта 74010. Служба эксплуатации транспорта					
74014. Участок по разарботке и перемещению шлаковых расплавов ферросплавного производства					
74 014 010. Начальник участка	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами	2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС	
74 014 020. Механик участка	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами	2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС	
74 014 070А. Водитель погрузчика (Hitachi ZW)	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Аэрозоли ПФД: Использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2027 г.	ЦЭРТ, ООГиз	
74 014 090. Водитель погрузчика (К-702)	Аэрозоли ПФД: Использовать эффективные СИЗ органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение тяжести трудового процесса	2027 г. 2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС ЦЭРТ, ООГиз	
	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами	2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС	
74 014 030А. Водитель автомобиля (HOWO HW)	Химический: использовать эффективные СИЗ органов дыхания Аэрозоли ПФД: Использовать эффективные СИЗ органов дыхания	Уменьшение контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	2027 г. 2027 г.	ЦЭРТ, ОМТС ЦЭРТ, ОМТС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2027 г.	ЦЭРТ, ООГиз	

Дата составления: 24.01.2022.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по

Мерзлякова И.А.

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

трудоу и кадрам
(должность)


(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОГИПБ
(должность)


(подпись)

Уфимцев В.А.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)

Начальник лаборатории по контролю за
условиями труда
(должность)


(подпись)

Красильникова В.Б.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)


Начальник ООТиЗ
(должность)


(подпись)

Астахова Н.М.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)

Зам.председателя первичной профсоюзной
организации АО "ЧЭМК"
(должность)


(подпись)

Первухин О.В.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)

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

870
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Щербак А.Р.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)

1988
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Тимошенко С.А.
(Ф.И.О.)

01 ФЕВ 2022
(дата)