

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Серовский завод ферросплавов"

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
ЦРПШ					
<i>Руководители</i>					
153. Начальник цеха	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
154. Заместитель начальника цеха	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
155. Старший мастер	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
156. Начальник смены	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
157. Мастер УРШ	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
158. Мастер по ремонту оборудования (в промышленности)	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
160. Заведующий складом	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Специалисты</i>					
161. Электрик цеха	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
162. Механик цеха	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
БЕТОННО-РАСТВОРНЫЙ УЧАСТОК					
<i>Руководители</i>					
1116. Начальник участка (в про-	Применять сертифицированные сред-	Снижение концентрации			

мышленности)	ства индивидуальной защиты органов дыхания	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
1117. Мастер	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Специалисты</i>					
1118. Инженер	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
1119. Техник по учету	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>1. УЧАСТОК СЕПАРАЦИИ ШЛАКОВ</i>					
167. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Использовать вибропоглощающий материал на сидение	Снижение уровня вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
168. Шлаковщик 4 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
169. Шлаковщик 3 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ДЕЖУРНЫЙ ПЕРСОНАЛ</i>					
170. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
171. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
172. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
РЕМОНТНЫЙ ПЕРСОНАЛ ЭЛЕКТРОСЛУЖБЫ					
173. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
174. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
РЕМОНТНЫЙ ПЕРСОНАЛ МЕХАНОСЛУЖБЫ					
175. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
176. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
177. Электрогазосварщик 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

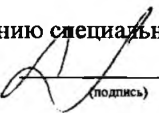
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>II. УЧАСТОК РАЗРАБОТКИ ШЛАКА</i>					
178. Дробильщик 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
179. Машинист экскаватора (ЭКГ-5) 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
180. Помощник машиниста экскаватора 4 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1120. Машинист погрузочной машины 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1121. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>ОТСАДОЧНЫЙ КОМПЛЕКС</i>					
181. Концентраторщик 4 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
182. Концентраторщик 3 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>РЕМОНТНЫЙ ПЕРСОНАЛ ЭЛЕКТРОСЛУЖБЫ</i>					
183. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
184. Электромонтер по ремонту	Применять сертифицированные сред-	Снижение концентрации			

и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	ства индивидуальной защиты органов дыхания	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1151. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
РЕМОНТНЫЙ ПЕРСОНАЛ МЕХАНОСЛУЖБЫ					
185. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
186. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
187. Электрогазосварщик 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
ДЕЖУРНЫЙ ПЕРСОНАЛ					
188. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
189. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

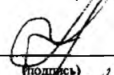
III. БЕТОННО-РАСТВОРНЫЙ УЧАСТОК					
1123. Моторист бетоносмесительных установок 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При работе использовать вибропоглощающие перчатки	Снижение уровня вибрации			
1124. Моторист бетоносмесительных установок 4 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При работе использовать вибропоглощающие перчатки	Снижение уровня вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1126. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 25.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству		Кислицин Алексей Петрович	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

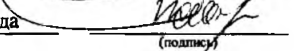
Начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда (ОПБ и ОТ)		Сысолятин Денис Александрович	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Начальник юридического отдела		Стрижова Ирина Геннадьевна	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)


Председатель первичной профсоюзной организации (ППО)		Лазарев Юрий Владимирович	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Заместитель начальника отдела организации труда и заработной платы		Широкова Татьяна Ивановна	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Начальник цеха		Романов Сергей Анатольевич	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Уполномоченный по охране труда		Хисамов Игорь Салимьянович	19 DEC 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

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

1988		Тимошенко Сергей Александрович	25.12.2025
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)