

## 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
<b>Руководители</b>					
419. Начальник участка (пром. котельной)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
422. Начальник участка (тепловодоснабжения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
423. Начальник участка (УРЭО)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
424. Начальник службы (газовой)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
428.2. Мастер по ремонту оборудования участка ТВС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
1067. Мастер по ремонту оборудования (газовой службы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
428. Мастер по ремонту оборудования (пром. котельной)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия теплового излучения.			
428.3. Мастер по ремонту оборудования УРЭО	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<b>Участок пароснабжения</b>					
434. Машинист котлов (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
436. Оператор котельной (старший) (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
437. Оператор котельной (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
439. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия теплового излучения.			
	Организовать рациональные режимы труда и	Снижение тяжести труда.			

	отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов.				
440. Изолировщик на термоизоляции (4 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
441. Каменщик (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, теплового излучения. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<i>Участок "воздух"</i>					
442. Машинист компрессорных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
443. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия факторов			
<i>Участок "вода"</i>					
444. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
445. Слесарь-сантехник (дневная бригада) (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов.	Снижение тяжести труда.			
446. Слесарь-сантехник (дневная бригада) (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов.	Снижение тяжести труда.			
447. Слесарь-сантехник (оперативный персонал) (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
448. Электрогазосварщик (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
	Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
449. Изолировщик на термоизоляции (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
<i>Участок сетей и подстанций</i>					
450. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (оперативный персонал) (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
451. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
452. Электромонтер по ремонту и об-	Организовать рациональный режим труда и отды-	Снижение уровня воздействия факто-			

служиванию электрооборудования (5 разряда)	ха. Использовать средства защиты органов дыхания.	ров			
454. Электрогазосварщик (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
	Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
455. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
<b>Участок ремонта энергетического оборудования</b>					
456. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания, органов слуха. Использовать средства механизации для поднятия и перемещения тяжестей.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
457. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания, органов слуха. Использовать средства механизации для поднятия и перемещения тяжестей.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
458. Электрогазосварщик (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
	Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
1070. Газорезчик	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
<b>Электроремонтный участок</b>					
459. Электрослесарь по ремонту электрических машин (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
460. Электрослесарь по ремонту электрических машин (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
463. Электрогазосварщик (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
	Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
464. Подсобный рабочий (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
<b>Бригада по ремонту оборудования</b>					
465. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
466. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда.			
<b>Газовая служба</b>					
467. Слесарь-ремонтник (оперативный персонал) (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			

468. Слесарь-ремонтник (дневная бригада) (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
469. Слесарь-ремонтник (дневная бригада) (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1072. Токарь (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Угольная котельная</i>					
856. Машинист котельной (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			

Дата составления: 17.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству

(должность)

(подпись)

Кислицин Алексей Петрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда (ОПБ и ОТ)

(должность)

(подпись)

Сысолятин Денис Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Стрижова Ирина Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации (ППО)

(должность)

(подпись)

Лазарев Юрий Владимирович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Заместитель начальника отдела организации труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Широкова Татьяна Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Начальник цеха

(должность)

(подпись)

Мельников Владислав Витальевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

Уполномоченный по охране труда

(должность)

(подпись)

Кислицин Павел Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 DEC 2025

(дата)

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

5023

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ильин Денис Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025

(дата)