

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
Филиал АО "СЗФ" Марятское рудоуправление					
<i>Администрация</i>					
872. Маркшейдер карьера	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести труда			
873. Геолог	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести труда			
1076. Замерщик на маркшейдерских работах (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести труда			
<i>Известняковый карьер-сортировка</i>					
<i>Руководители</i>					
962. Начальник карьера	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
870. Заместитель начальника карьера	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
871. Мастер (горный)	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
<i>Специалисты</i>					
874. Электромеханик (карьера)	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
<i>Участок "Погрузка"</i>					
<i>Руководители</i>					
875. Начальник участка	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
876. Мастер участка	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
<i>Автотранспортный цех</i>					
<i>Специалисты</i>					
878. Механик цеха	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия химического фактора			
1077. Механик по ремонту транспорта -	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия химического фактора			
<i>Котельная</i>					

<i>Руководители</i>					
880. Начальник котельной	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.			
<i>Известняковый карьер-сортировка</i>					
<i>Карьер</i>					
926. Машинист экскаватора (№ 29)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
884. Машинист экскаватора (ЭКГ № 25 (карьер-сортировка))	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
885. Машинист экскаватора (ЭКГ № 26 (погрузка)) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
886. Машинист экскаватора (ЭКГ № 27 (карьер-сортировка))	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
927. Машинист экскаватора (KOMATSU №66TB2823)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
887. Машинист буровой установки (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
888. Машинист буровой установки (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
943. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 6 разряда)	Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства	Снижение уровня воздействия факторов			

	защиты органов дыхания.				
890. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			
891. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (4 разряда) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести труда			
892. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести труда			
<i>ДСПФ</i>					
895. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (4 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
896. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
897. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
966. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
893. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
964. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия факторов			
898. Токарь (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение уровня тяжести труда.			
899. Дробильщик (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
900. Грохотовщик (2 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов ды-	Снижение уровня воздействия вредных факторов			

	хания и органов слуха.				
901. Машинист конвейера (2 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
<i>Автотранспортный цех</i>					
1079. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7547, г/п 45 тн) 3556 ЕА66 № 125)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
908. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7547, г/п 45 тн) 2249 сс 66 № 123)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
906. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7547, г/п 45 тн) са 7535 66 № 121)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
904. Водитель автомобиля (БелАЗ 7522, г/п 30 тн) еа 3164 66 № 113)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
903. Водитель автомобиля ((БелАЗ 7522, г/п 27 тн) см 9722 66 № 111)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
970. Машинист бульдозера (Б10М, г/н см7868, № 30)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1087. Машинист бульдозера (Б10М, г/н са8591, № 31)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1088. Машинист бульдозера (Т-35, № 41)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
982. Машинист автогрейдера (г/н тв6081)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
973. Машинист погрузочной машины (Dressta ТВ 281466, № 38)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыха-	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			

	ния и органов слуха.				
<i>Ремонтный персонал</i>					
923. Слесарь по ремонту автомобилей (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия химического фактора			
1091. Слесарь по ремонту автомобилей (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия химического фактора			
1092. Слесарь по топливной аппаратуре (5 разряда) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия химического фактора			
1093. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение уровня тяжести труда.			
924. Монтировщик шин (4 разряда) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение уровня тяжести труда.			
925. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 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.			
<i>Участок "Погрузка"</i>					
882. Машинарист экскаватора (ЭКГ № 20, погрузка) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
883. Машинарист экскаватора (ЭКГ № 24, погрузка)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
929. Бригадир участка (5 разряда)	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
930. Подсобный рабочий (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъема и перемещения грузов. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
931. Дежурный стрелочного поста (1 разряда) -	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			
<i>Ремонтный персонал</i>					
932. Бригадир по текущему содержанию и ремонту пути и ис-	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия пыли			

кусственных сооружений (5 разряда)					
933. Водитель дрезины (4 разряда) -	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
1094. Монтер пути (4 разряда) -	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
934. Монтер пути (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<i>ОТК, хим. лаборатория</i>					
1095. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
936. Контролер продукции обогащения (2 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
<i>Цех кап. ремонта производственных зданий и сооружений</i>					
1096. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (6 разряда) -	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов.	Снижение тяжести труда.			
938. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (5 разряда) -	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства механизации для подъёма и перемещения грузов.	Снижение тяжести труда.			
<i>Котельная</i>					
1097. Оператор котельной (4 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.			
976. Оператор котельной (3 раз-	Организовать рациональный режим	Снижение уровня воздействия			

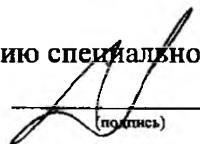
ряда)	труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур.	вредных факторов.			
1098. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
	Использовать средства механизации для поднятия и перемещения тяжестей.	Снижение тяжести труда			
940. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от повышенных температур, от теплового излучения.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
	Использовать средства механизации для поднятия и перемещения тяжестей.	Снижение тяжести труда			
942. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 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.			

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))

19.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор

(должность)


(подпись)

Самарин Сергей Михайлович

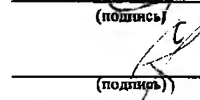
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)


(подпись)

Стрижова Ирина Геннадьевна

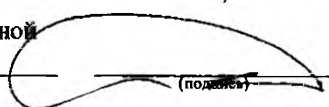
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации (ППО)

(должность)


(подпись)

Лазарев Юрий Владимирович

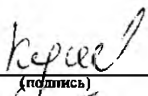
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)

Экономист по труду

(должность)



(подпись)

Кушнарeнко Людмила Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)

Начальник отдела техники безопасности

(должность)



(подпись)

Низамутдинов Мубарьян Киямович

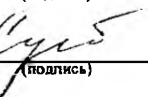
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)

Уполномоченный по охране труда

(должность)



(подпись)

Волошина Альбина Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(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)