

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" Маря́тское рудоуправление					
<i>Руководители</i>					
<i>Специалисты</i>					
872. Маркшейдер	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
873. Геолог карьера	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
1076. Замерщик на маркшейдерских работах (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
<i>Служащие</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Отдел снабжения и сбыта</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Известняковый карьер-сортировка</i>					
<i>Руководители</i>					
962. Начальник карьера	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия АПФД			
870. Заместитель начальника карьера	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия АПФД			
871. Мастер (горный)	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия АПФД			
<i>Специалисты</i>					
874. Электромеханик (карьера)	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия АПФД			
<i>Участок "Погрузка"</i>					
<i>Руководители</i>					
875. Начальник участка	Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия АПФД			
876. Мастер участка	Применять индивидуальные средства	Снижение уровня воздействия			

	защиты органов дыхания	АПФД			
<i>Автотранспортный цех</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Специалисты</i>					
878. Механик цеха	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1077. Механик по ремонту транспорта	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<i>Котельная</i>					
<i>Руководители</i>					
880. Начальник котельной	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			
<i>ОТК, хим. лаборатория</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Здравпункт</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Известияковский 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	Организовать рациональный режим	Снижение уровня воздействия			

(KOMATSU №66TB2823)	труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	вредных факторов			
887. Машинист буровой установки (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
888. Машинист буровой установки (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
943. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
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 уровня воздействия фактора			
892. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
ДСПФ					
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	Организовать рациональный режим	Снижение уровня воздействия			

и по ремонту оборудования (6 разряда)	труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	факторов			
964. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
898. Токарь (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
899. Дробильщик (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
900. Грохотовщик (2 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
901. Машинист конвейера (2 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия 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. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
1080. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7547, г/п 45 тн) 3555 ЕА66 № 124)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия 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. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия 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. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			

904. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7522, г/п 30 тн) еа 3164 66 № 113)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
903. Водитель автомобиля (на транспортировании горной массы в технологическом процессе (БелАЗ 7522, г/п 27 тн) см 9722 66 № 111)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия 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. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
973. Машинист погрузочной машины (Dressta TB 281466, № 38)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия факторов			
<i>Ремонтный персонал</i>					
923. Слесарь по ремонту автомобилей (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1091. Слесарь по ремонту автомобилей (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1092. Слесарь по топливной аппаратуре (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
1093. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			

разряда)					
924. Монтировщик шин (4 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия фактора			
925. Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<i>Участок "Погрузка"</i>					
882. Машинист 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. Машинист экскаватора (ЭКГ № 24, погрузка)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов			
928. Машинист экскаватора (№ 1)	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)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
930. Подсобный рабочий (2 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.			
931. Дежурный стрелочного поста (1 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Ремонтный персонал</i>					
932. Бригадир по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
933. Водитель дрезины (4 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания и органов слуха.	Снижение уровня воздействия 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)	Улучшить систему вытяжной вентиляции. Соблюдать технику безопасности при работе с химическими веществами. Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.			
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>Участок связи</i>					
<i>Цех кап. ремонта производственных зданий и сооружений</i>					
1096. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (6 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять средства механизации для подъёма тяжестей. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
938. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (5 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять средства механизации для подъёма тяжестей. Применять индивидуальные средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
<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 пониженных и повышенных температур.	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			
976. Оператор котельной (3 разряда)	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Применять индивиду-	Снижение уровня воздействия вредных факторов.			

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

Дата составления: 06.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

технический директор

(должность)

(подпись)

Церникель А.А.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

директор МРУ

(должность)

(подпись)

Самарин С.М.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

и.о. начальника отдела промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Сысолятин Д.А.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Сильченко А.В.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

Лазарев Ю.В.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

начальник управления персонала

(должность)

(подпись)

Кононов М.А.

(Ф.И.О.)

03 ДЕК 2020

(дата)

главный энергетик (должность)	 (подпись)	Семакин А.Е. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
главный инженер по ремонтам (должность)	 (подпись)	Рудаков А.В. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
главный механик (должность)	 (подпись)	Береза С.В. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
и.о. начальника производственно- технического отдела (должность)	 (подпись)	Божин С.Н. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
начальник отдела организации труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Клавсутъ Е.В. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Толмачева Н.С. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
ведущий специалист по промышленной санитарии и гигиене труда (должность)	 (подпись)	Божко Л.Н. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
начальник службы экологического кон- троля (должность)	 (подпись)	Семакина Е.Н. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
начальник отдела техники безопасности МРУ (должность)	 (подпись)	Низамутдинов М.К. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
главный инженер МРУ (должность)	 (подпись)	Горсунов Г.А. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
уполномоченный по охране труда (должность)	 (подпись)	Игошин В.Н. (Ф.И.О.)	03 АЕН 2020 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5023 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Ильин Д.Ю. (Ф.И.О.)	06.11.2020г. (дата)