

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сафьяновская медь»

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>Нет подразделения</b>					
<b>Энергоучасток</b>					
<b>Ремонтная служба</b>					
19-2021. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Энергоучасток	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергоучасток, отдел труда и заработной платы	
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Энергоучасток, отдел труда и заработной платы	
<b>Автотранспортный участок</b>					
48. Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
2. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
47. Машинист автовышки и автогидроподъемника	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
45. Машинист крана автомобильного	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
	Напряженность:				
46. Машинист крана автомобильного	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
3. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
40. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный участок, Отдел труда и заработной платы	
18-2021. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Автотранспортный участок	



321. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Горно-технологический цех, отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Горно-технологический цех, отдел труда и заработной платы	
<b>Цех по переработке КГШ и РО</b>					
13-2021. Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ):				
14-2021. Дробильщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, отдел труда и заработной платы	
<b>Подземный рудник</b>					
<i>Руководство</i>					
5. Заместитель главного инженера по охране труда и промышленной безопасности	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Руководство Подземного рудника	
<i>Комплексный подземный участок горнопроходческих работ №2</i>					
117. Проходчик, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ №2, отдел труда и заработной платы	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ №2, отдел труда и заработной платы	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	До 01.12.2021г.	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ №2	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ №2	
<i>Комплексный подземный участок добычных работ</i>					
9/1. Машинист буровой установки, занятый полный рабочий день на подземных работах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
9/2. Машинист буровой установки, занятый полный рабочий день на подземных работах	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ	
15-2021. Машинист погрузочно-доставочной машины, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, отдел труда и заработной платы	
Служба подземного водоотлива					

16-2021. Машинист насосных установок, занятый полный рабочий день на подземных работах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Служба подземного водоотлива, отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Служба подземного водоотлива, отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба подземного водоотлива, отдел труда и заработной платы	
<i>Подземный участок самоходного оборудования</i>					
50. Машинист погрузочно-доставочной машины, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
8. Машинист подземных самоходных машин, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
17-2021. Машинист погрузочно-доставочной машины, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования ,отдел труда и заработной платы	
<i>Участок поверхностного комплекса и шахтного подъема. Служба шахтного подъема</i>					
51. Стволовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Участок поверхностного комплекса и шахтного подъема. Служба шахтного подъема	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок поверхностного комплекса и шахтного подъема. Служба шахтного подъема, отдел труда и заработной платы	
<i>Комплексный подземный участок закладочных работ</i>					
06.03-760. Машинист конвейера	Аэрозоли ПФД:Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты (типа респиратор противоаэрозольный)	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок закладочных работ	

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок закладочных работ, отдел труда и заработной платы	
07.03-760. Машинист мельниц	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок закладочных работ, отдел труда и заработной платы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок закладочных работ, отдел труда и заработной платы	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок закладочных работ, отдел труда и заработной платы	

Дата составления: 28.09.2021

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сафьяновская медь»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	32	32	0	2	14	9	7	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	85	85	0	2	28	32	23	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата составления: 28.09.2021г.