

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество "Ангарский цементно-горный комбинат"

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
Цех "Обжиг"					
Технологическая бригада					
154. Машинист (обжигальщик) вращающихся печей 6 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом	
155. Машинист (обжигальщик) вращающихся печей 5 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
	Шум:				
156. Машинист (обжигальщик) вращающихся печей 4 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
	Шум:				
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом	

	жения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").				
157. Транспортерщик горячего кинкера 4 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
158. Машинист винтовых насосов (фуллеровщик) 3 разряда	Тяжесть. Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
159. Дробильщик 4 разряда	Тяжесть. Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	
	Аэрозоли ПФД: Применение средств зашиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС	

160. Бункеровщик 3 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом
	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС
161. Транспортерщик 2 разряда	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Обжиг», Руководитель службы управления персоналом
	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Обжиг», СОТ, УМТС
	<i>Цех "Готовая продукция"</i>			
162. Мастер цеха	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Готовая продукция», СОТ, УМТС
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Готовая продукция», Руководитель службы управления персоналом
166. Машинист пневматических насосов 3 разряд	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Готовая продукция», Руководитель службы управления

	и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").		персоналом	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «Готовая продукция», СОТ, УМТС
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Готовая продукция», СОТ, УМТС
168. Чистильщик по очистке пылевых камер 3 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Готовая продукция», Руководитель службы управления персоналом
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Готовая продукция», СОТ, УМТС
ОТК и Лаборатория				
170. Старший инженер-аналитик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС
171. Инженер-аналитик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС
173. Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Применение средств зашиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС
174. Лаборант химического анализа 3 разряда	Аэрозоли ПФД: Применение средств зашиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха «ОТК и Лаборатория», СОТ, УМТС

Цех "Подъемно - транспортирующих механизмов"			
Автобусы			
179. Водитель автомобиля 5 разряда	Служебные автомобили	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
180. Водитель автомобиля 5 разряда	Перевозка сырья	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
181. Водитель погрузчика 6 разряда	Перевозка сырья	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спин у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
182. Водитель погрузчика 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Начальник цеха «Подъемно - транспортных механизмов», Руководитель службы управления персоналом
182. Водитель погрузчика 6 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спин у работников физического труда").	Снижение времени воздействия шума	Начальник цеха «Подъемно - транспортных механизмов», УМТС

	жения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").				
Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Подъемно-транспортных механизмов», СОТ, УМТС		
Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник цеха «Подъемно-транспортных механизмов», СОТ, УМТС		
183. Водитель автомобиля 6 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник цеха «Подъемно-транспортных механизмов», Руководитель службы управления персоналом	
Ремонтные работы	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник цеха «Подъемно-транспортных механизмов», СОТ, УМТС	
Столовая	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Заведующий столовой, Руководитель службы управления персоналом	
185. Повар 5 разряда	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Заведующий столовой, Руководитель службы управления персоналом	
Обособленное подразделение "Карьер Персонал"				Заведующий столовой, Руководитель службы управления персоналом	
186. Повар 4 разряда					

<i>Геолого-маркшейдерская служба</i>	<i>Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").</i>	<i>Снижение тяжести трудового процесса</i>	<i>Главный маркшейдер, Ведущий инспектор по кадрам от- дела кадров</i>
190. Главный маркшейдер	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно
191. Геолог	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022 Геолог, Ведущий инспектор по кадрам от- дела кадров
193. Машинист экскаватора 6 разряд	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно Геолог, СОТ, УМТС
	Участок "Горный"	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	2022 Начальник участка «Горный», Ведущий инспектор по кадрам от- дела кадров
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно Начальник участка «Горный», СОТ, УМТС
194. Машинист бульдозера 5, 6 разряд	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда	Снижение тяжести трудового процесса	2022 Начальник участка «Горный», Ведущий инспектор по кадрам от- дела кадров

	и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
	Вибрация(общ): Для уменьшения воздействия вибрации рекомендуется своевременно устранять неисправности, увеличивающие вибрацию, своевременно производить профилактику и ремонт техники.	Снижение воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
195. Машинист буровой установки 6 разряд	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник участка «Горный», Ведущий инспектор по кадрам отделька кадров
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.		Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
	Шум: Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума		Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
196. Взрывник 5 разряд	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Начальник участка «Горный», Ведущий инспектор по кадрам отделька кадров
	Шум: Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМГС

	Выбрация(лок): Для уменьшения воздействия вибрации рекомендуется своевременно устранять неисправности, увеличивающие вибрацию, своевременно производить профилактику и ремонт техники.	Снижение воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник участка «Горный», СОТ, УМТС
ОТК и Лаборатория				
197. Старший лаборант химического анализа 3 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория, Бедущий инспектор по кадрам отела кадров
198. Лаборант химического анализа 3 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория, СОТ, УМТС
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория, СОТ, УМТС
199. Лаборант по физико-механическим испытаниям 2 разряда	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	Постоянно	Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория, СОТ, УМТС
	Шум: Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Постоянно	Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория, СОТ, УМТС
Хозбытучасток				
200. Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Заведующий центральным складом, Ведущий инспектор по кадрам отела кадров
201. Уборщик территорий - подсобный рабочий	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Заведующий центральным складом, Ведущий инспектор по кадрам отела кадров

Столовая	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2. 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	2022	Заместитель заведующего столовой, Ведущий инспектор по кадрам от-дела кадров
----------	---	-------------------------------------	------	--

Лист ознакомления с «Перечнем рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда»

Руководитель службы управле- ния персоналом (должность)		Рыдкова Т.А. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Руководитель службы охраны труда (должность)		Москвитин С.Г. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Специалист по охране труда (должность)		Пекемская Р.М. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Начальник управления МТС (должность)		Шчелкова Е.В. (Ф.И.О.)	<u>30.12.2021г.</u> (дата)	
Начальник цеха «Обжиг» (должность)		Угрюмов А.В. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Начальник цеха "Подъемно- транспортных механизмов" (должность)		Новопашин В.В. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Заведующий столовой (должность)		Десятова Л.В. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	
Начальник цеха «Готовая про- дукция» (должность)		Москвитин С.А. (Ф.И.О.)	<u>21.12.2021г.</u> (дата)	

Начальник участка «Автогранс-портный»	<u>С.П.М.</u>	Бутырин М.Л.	<u>29.12.2021.</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный маркшейдер	<u>В.В.</u>	Вознесенский Д.Е.	<u>21.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Геолог	<u>В.П.</u>	Ломакин В.В.	<u>21.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий инспектор по кадрам отдела кадров	<u>С.П.М.</u>	Михайлова Н.В.	<u>29.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник участка «Горный»	<u>В.В.</u>	Бобков В.Н.	<u>21.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заведующий лабораторией ОТК и Лаборатория	<u>С.П.М.</u>	Зорина Е.А.	<u>29.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заведующий центральным складом	<u>Ч.Р.</u>	Уфимцева А.В.	<u>21.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заместитель заведующего столбвой	<u>С.П.М.</u>	Ерофеева И.С.	<u>29.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий инженер УМТС	<u>С.П.М.</u>	Кузьменков В.В.	<u>21.12.2021</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)