

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организаций: Общество с ограниченной ответственностью "Пещеланский гипсовый завод"

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
Отдел сбыта					
Склад готовой продукции					
258. Заведующий складом готовой продукции	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
259А. Кладовщик	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел материально-технического снабжения и комплектации					
Склад МТС					
286. Начальник склада	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
287. Кладовщик	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Шахты					
137. Главный инженер (шахты)	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума			
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок добывчи гипсового камня					
141. Начальник смены	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума			
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим	Снижение тяжести трудового процесса			

	рационального чередования труда и отдыха			
142. Горный мастер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение тяжести трудового процесса	
143А. Машинист погрузочной машины	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение тяжести трудового процесса	
145А. Машинист электровоза	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Шум: Применение работников средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение уровень воздей- ствия шума	
139А. Машинист полземных самоходных машин	Вибрация(общ): Применение виброзолирующих уплотнительных материалов Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня общей виб- рации	Снижение уровень воздей- ствия шума	
149. Лебедчик (полземный)	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	
150. Лебедчик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение уровень воздей- ствия шума	
151А. Горнорабочий (на поверхности)	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение уровень воздей- ствия шума	
153. Электрослесарь полземный	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	
154. Машинист полземных установок	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Вибрация(общ): Применение виброзолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение уровня общей виб- рации	
155А. Проходчик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени	Снижение уровень воздей- ствия шума	Снижение тяжести трудового	

	необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса		
<i>Участок буровзрывных работ</i>	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
159. Горный мастер	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
161А. Машинист буровой установки	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
164А. Взрывник	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
170. Машинист подземных установок	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Вибрация(общ): Применение вибродизирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации		
<i>Электромеханическая ремонтно-наладочная служба</i>				
171. Инженер-энергетик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
172. Механик (шахты)	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
173. Электросварщик ручной сварки	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	УФ-излучение: Применение работников специальной одежды и средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения
175А. Электротясчар по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
138. Диспетчер внутришахтного транспорта	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
174А. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Служба ШВУГП</i>		
180. Электротясчар дежурный по ремонту оборудования (ШВУГП)	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
<i>Дорожно-путевая служба</i>		
181А. Дорожно-путевой рабочий	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Пыле-гентиляционная служба</i>		
185. Горный мастер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
186А. Крепильщик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума
	Тяжесть: В динамике рабочего времени	Снижение тяжести трудового

	необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	процесса		
189. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха. Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Геолого-маркшейдерская служба</i>				
190. Главный маркшейдер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
194. Маркшейдер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
195А. Машинист буровой установки (опережающего бурения)	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
197. Горнорабочий на маркшейдерских работах	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим индивидуального чередования труда и отдыха	Снижение уровень воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех гипсовых вязущих</i>				
<i>Участок готовой продукции</i>				
236. Укладчик-упаковщик	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
	Шум: Применение работником средств	Снижение уровень воздействия		

	индивидуальной защиты органов слуха	свия шума		
237А. Грузчик	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
239. Грузчик (строительного гипса)	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса	
240. Электроресасарь по ремонту и обслуживанию оборудования	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредных веществ	
241. Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Дробильный участок</i>				
233А. Дробильщик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
<i>Цех гипсовых изделий</i>				
<i>Участок пыли</i>				
263А. Формовщик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
267А. Укладчик-укладовщик	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
271. Транспортерщик гипса	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
273. Аппараччик приготовления эмульсий	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

		рационального чередования труда и отдыха		
	Участок блоков			
292. Формовщик	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса	
274А. Формовщик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия вредных веществ	
Изгипсо-стружечной плиты участок автоматической линии по производству ГСП				
202. Оператор по обслуживанию стружечного станка	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия вредных веществ	
204. Оператор инерционных установок	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Шум: Применение работником индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума	
212А. Оператор обрезного станка	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
214. Транспортировщик гипса	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	
Окорочный участок				
222. Бригадир	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
223. Оператор окорочной линии	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума	
224А. Рабочий окорочной линии	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим	Снижение тяжести трудового процесса		

		рационального чередования труда и отдыха		
Горно-транспортный цех				
<i>Участок горного производства на поверхности</i>				
120. Выгрузчик на отвалах	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
123. Составитель поездов	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим национального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
128. Машинист уборочной машины	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
129. Машинист уборочной машины	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
Служба гласного механика				
Ремонтно-механический цех				
279. Кузнец ручной ковки	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Микроклимат: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение времени воздействия фактора		
	Химический: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровень воздействия вредных веществ		
280А. Электротацосварщик	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровень воздействия шума		
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим национального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	УФ-излучение: Применение работником специальной одежды и средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения		

Дата составления: 17.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ООО «ПГЗ»

(должность)

(подпись)

А.С. Коженков

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик ООО «ПГЗ»

(должность)

(подпись)

Б.В. Степанцев

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Главный энергетик ООО «ПГЗ»

(должность)

(подпись)

А.П. Сычев

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

ООО «УК «BCB», председатель профсоюзной организации ООО «ПГЗ»

(должность)

(подпись)

О.В. Евстигнеева

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Главный бухгалтер ООО «УК «BCB»

(должность)

(подпись)

О.А. Юлова

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник отдела снабжения ООО «УК «BCB»

(должность)

(подпись)

Т.Ф. Федотова

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник отдела администрации
хозяйственного отдела

(должность)

(подпись)

С.В. Алексеева

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник отдела ОТ и ОС

(должность)

(подпись)

Н.А. Теплова

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Главный инженер Шахты

(должность)

(подпись)

Д.Н. Разгильдин

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник цеха гипостружечных плит

(должность)

(подпись)

Е.В. Новоселов

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Инженер-механик ремонтного участка

(должность)

(подпись)

С.В. Чеменев

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Старший системный администратор

(должность)

(подпись)

В.А. Ноздрин

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник отдела туризма и массовых коммуникаций

(должность)

(подпись)

Е.А. Комиссарова

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

Начальник службы контроля качества

(должность)

(подпись)

И.В. Глушченкова

(ф.и.о.)

17.11.22
(дата)

(должность)	(подпись)	(ф.и.о.)	(дата)
Начальник цеха гипсовых вяжущих		А.В. Елисеев	
(должность)	(подпись)	(ф.и.о.)	(дата)
Начальник цеха гипсовых изделий		А.А. Еристов	
(должность)	(подпись)	(ф.и.о.)	(дата)
Начальник горно-транспортного цеха		А.В. Евстигнеев	
(должность)	(подпись)	(ф.и.о.)	(дата)
Начальник электротехника		А.С. Панкратов	

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

3737

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(ф.и.о.)

17.11.2022

(дата)