

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Разрез "Березовский"

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
<i>Руководство</i>					
<i>Отдел ОТ и ПБ</i>					
<i>Служба по ремонту оборудования</i>					
6/1110-17. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7/1110-17. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 6 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8/1110-17. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряд	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	УФ-излучение: Экранирование источника УФИ	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9/1110-17. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	УФ-излучение: Экранирование источника УФИ	(Снижение уровня воздействия вредного фактора)			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок связи</i>					
<i>Дренажный участок</i>					
11/1110-17. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряд	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Экранирование источника УФИ	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Управление буровзрывных работ</i>					
12/1110-17. Технический руководитель взрывных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок взрывных работ</i>					
14/1110-17. Начальник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15/1110-17. Мастер горный (смена 11 часов)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16/1110-17. Мастер горный (смена 8 часов)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17/1110-17. Взрывник 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18/1110-17. Помощник взрывника 3 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел технического контроля</i>					
20/1110-17. Заведующий углекислотной лабораторией	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок геологоразведочных работ</i>					
21/1110-17. Механик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22/1110-17. Машинист буровой установки (Boyles C5 №112)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23/1110-17. Помощник машиниста буровой установки (Boyles	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			

C5 №112)	ха	ний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок открытых горных работ №1</i>					
24/1110-17. Машинист экскаватора (ЭКГ-18 №6)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25/1110-17. Помощник машиниста экскаватора (ЭКГ-18 №6)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26/1110-17. Машинист экскаватора (Komatsu PC-4000 №57)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
27/1110-17. Помощник машиниста экскаватора (Komatsu PC-4000 №57)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок открытых горных работ №2</i>					
28/1110-17. Машинист экскаватора (ЭШ 10/70 №438)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29/1110-17. Помощник машиниста экскаватора (ЭШ 10/70 №438)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(общ): Организовать рациона-	Снижение времени воздей-			

	нальные режимы труда и отдыха	ствия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел автоматизированных систем контроля					
30/1110-17. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 6 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Автоколонна №3					
31/1110-17. Водитель автомобиля (БелАЗ 74306 5203кк, техпомощь)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Автоколонна №2					
32/1110-17. Водитель автомобиля (БелАЗ 75131 0492кс, п/мочн.)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ремонтно-хозяйственный комплекс					
33/1110-17. Водитель автомобиля (УАЗ Патриот у676ео 142)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
34/1110-17. Водитель автомобиля (Citroen Jumper р267вн 142)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
35/1110-17. Водитель автомобиля (LADA Vesta к672он 82)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
36/1110-17. Водитель автомобиля (Skania R-420 к379ха 42, поливомочный)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
37/1110-17. Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (КамАЗ-65116-А4 а551ет 142)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада по ремонту узлов и агрегатов					
38/1110-17. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39/1110-17. Аккумуляторщик 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
40/1110-17. Медник 5 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба подготовки производства</i>					
41/1110-17. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада наладчиков</i>					
42/1110-17. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Тракторно-бульдозерный участок</i>					
43/1110-17. Машинист бульдозера (Liebherr PR 776 №88)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
44/1110-17. Машинист бульдозера (БелАЗ 78231 №85)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
45/1110-17. Машинист бульдозера (Dressta TD-40E №92)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
<i>Участок по добыче и переработке известняка</i>					
46/1110-17. Дробильщик 3 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			

	ха	ний			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
47/1110-17. Мастер горный (смена 11 часов)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Материальный склад</i>					
48/1110-17. Водитель погрузчика (ВП-05-00 6443кк 42)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Склад ГСМ</i>					
49/1110-17. Водитель погрузчика (TFN CPCD30 8176кк 42)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Обогатительная фабрика</i>					
50/1110-17. Заместитель начальника основного производства	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Монтажный участок</i>					
53/1110-17. Мастер	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54/1110-17. Механик	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
55/1110-17. Монтажник дробильно-размольного оборудования и оборудования для сортировки и обогащения 5 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
56/1110-17. Монтажник дробильно-размольного оборудования и оборудования для сортировки и обогащения 6 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			

	ха	ний			
57/1110-17. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряд	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	УФ-излучение: Экранирование источника УФИ	(Снижение уровня воздействия вредного фактора)			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58/1110-17. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряд	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Экранирование источника УФИ	(Снижение уровня воздействия вредного фактора)			
<i>Отдел автоматизированных систем управления технологическими процессами</i>					
<i>Отдел сбыта</i>					
<i>Строительный участок</i>					
61/1110-17. Монтажник стальных и железобетонных конструкций 4 разряд	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Отдел по социальным вопросам</i>					
<i>Столовая</i>					
64/1110-17. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
65/1110-17. Повар-пекарь	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ремонтно-хозяйственная служба</i>					
<i>Отдел проектных работ</i>					

<i>Техническая служба</i>					
---------------------------	--	--	--	--	--

Дата составления: 28.02.2018