

**МЕРОПРИЯТИЯ**  
по улучшению и оздоровлению условий труда в АО разрез «Шестаки»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Участок открытых горных работ</b>							
11/999-19. Машинист экскаватора (Komatsu PC-1250 №67)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных средств индивидуальной защиты органов слуха (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Снижение времени воздействия шума	Собственные средства				
	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
12/999-19. Машинист экскаватора (Komatsu PC-400 №54)	Шум: Применение сертифицированных или декларированных средств индивидуальной защиты органов слуха(наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Снижение времени воздействия шума	Собственные средства				
	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
21/999-19 Водитель автомобиля, занятый на	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства			-	

транспортировании горной массы в технологическом процессе (Komatsu HD-785 №009)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
22/999-19 Водитель автомобиля, занятый на посыпке, поливке технологических автодорог (БелАЗ-7555 № 375)	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
<b>Автоколонна №2</b>							
23/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 6522 (АТЗ-20-6522) № Х353КК)	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
24/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 6522 (АТЗ-20-6522) № Х386КК)	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
25/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 65116 № А729КЕ)	Вибрация (общ.) Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
26/999-19 Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3307 (свыше 15 м до 25 м) № А889КЕ)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
<b>Тракторно-бульдозерный участок</b>							
27/999-19 Водитель погрузчика (Liebherr LH-40 № 34)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				
<b>Отдел капитального строительства</b>							
32/999-19 Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				

	Химический: Применение сертифицированных или декларированных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства				
	УФ -излучение: Провести мероприятия по уменьшению УФ -излучения и защитить рабочее место от облучения, дополнительно защитить кожные покровы работника	Экранирование. Защита от ультрафиолетового излучения	Собственные средства				
<b>Техкомплекс с обогатительной установкой</b>							
37/999-19 Заместитель начальника участка по обогащению и переработке	Шум: Применение сертифицированных или декларированных средств индивидуальной защиты органов слуха(наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Улучшение условий труда	Собственные средства				
38/999-19 Энергетик	Шум: Применение сертифицированных или декларированных средств индивидуальной защиты органов слуха(наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Улучшение условий труда	Собственные средства				
39/999-19 Мастер путевых работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства				

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество разрез "Шестаки"

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>Аппарат управления</b>	Не требуется				
<i>Общий отдел</i>					
<b>Техническая служба</b>	Не требуется				
<i>Маркшейдерский отдел</i>					
<b>Финансово-экономическая служба</b>	Не требуется				
<i>Бухгалтерия</i>	Не требуется				
<i>Сектор учета ТМЦ</i>	Не требуется				
<i>Сектор учета услуг сторонних организаций</i>	Не требуется				
<i>Сектор учета готовой продукции</i>	Не требуется				
<i>Сектор учета внеоборотных активов</i>	Не требуется				
<b>Управление горных работ</b>	Не требуется				
<i>Участок открытых горных работ "Убинский 1"</i>					
11/999-19. Машинист экскаватора (Komatsu PC-1250 №67)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	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			
12/999-19. Машинист экскаватора (Komatsu PC-400 №54)	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			
<b>Управление информационных технологий и телекоммуникаций</b>	Не требуется				
<i>Отдел информационных технологий</i>	Не требуется				

<i>Отдел телекоммуникаций</i>	Не требуется				
<b>Автоуправление</b>	Не требуется				
<i>Отдел по эксплуатации автотранспорта</i>	Не требуется				
<i>Отдел по работе со сторонними организациями</i>	Не требуется				
<i>Автоколонна №1</i>					
21/999-19 Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (Komatsu HD-785 №009)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22/999-19 Водитель автомобиля, занятый на посыпке, поливке технологических автодорог (БелАЗ-7555 № 375)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Автоколонна №2</i>					
23/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 6522 (АТЗ-20-6522) № Х353КК)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 6522 (АТЗ-20-6522) № Х386КК)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25/999-19 Водитель автомобиля (КамАЗ 65116 № А729КЕ)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26/999-19 Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3307 (свыше 15 м до 25 м ) № А889КЕ)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Тракторно-бульдозерный участок</i>					
27/999-19 Водитель погрузчика (Liebherr LH-40 № 34)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Служба по персоналу и общим</b>	Не требуется				

<b>вопросам</b>					
<i>Отдел по работе с персоналом</i>	Не требуется				
<i>Учебно-производственный центр</i>	Не требуется				
<b>Служба капитального строительства</b>	Не требуется				
<i>Отдел капитального строительства</i>					
32/999-19 Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Провести мероприятия по уменьшению УФ-излучения и защитить рабочее место от облучения (экранирование), дополнительно защитить кожные покровы работника	Защита от ультрафиолетового излучения			
<b>Коммерческая служба</b>					
<i>Техкомплекс с обогатительной установкой</i>					
37/999-19 Заместитель начальника участка по обогащению и переработке	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
38/999-19 Энергетик	Шум: Применение сертифицированных или декларированных СИЗ органов слуха	Улучшение условий труда. Профилактика профзаболеваний			
39/999-19 Мастер путевых работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Юридический отдел</b>	Не требуется				

Дата составления: 04.09.2014