

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ и транспортировки горной массы, 14. Начальник участка	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ и транспортировки горной массы, 15. Заместитель начальника участка	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ и транспортировки горной массы, 16. Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

<p>работ и транспортировки горной массы, 17, Взрывник</p>	<p>Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ и транспортировки горной массы, 20, Машинист буровой установки</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации общей</p>			
<p>Горнотехническое подразделение рудника, Участок буровзрывных работ и транспортировки горной массы, 23, Горнорабочий</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 155, Старший горный мастер</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 156, Горный мастер</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок,</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

612, Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 613, Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 614, Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 615, Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 616, Горный мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 157, Горнорабочий подземный	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 157, Горнорабочий	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			

подземный						
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 157, Горнорабочий подземный	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 617, Горнорабочий подземный	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума				
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 617, Горнорабочий подземный	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания .	Снижение запыленности				
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 617, Горнорабочий подземный	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 158, Взрывник	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума				
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 158, Взрывник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Горнотехническое подразделение	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства	Снижение вредного				

	индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	воздействия шума
рудника, Подземный участок, 618, Взрывник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 618, Взрывник	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 619, Взрывник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 620, Взрывник	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 620, Взрывник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 621, Взрывник	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума
Горнотехническое подразделение рудника,	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия

Подземный участок, Взрывник 621,	Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, Взрывник 624,	Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, Взрывник 624,	Хозяйственное подразделение рудника, Служба технического обслуживания и ремонта оборудования, Отдел технического обслуживания, Купол, 233, Слесарь дежурный и по ремонту оборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	тяжести	Снижение вредного воздействия шума	Снижение вредного воздействия тяжести	Снижение вредного воздействия тяжести				
----------------------------------	--	--	---	---	---	---	---	---------	------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--	--	--	--

233, Слесарь дежурный и по ремонту оборудования	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
<p>Хозяйственное подразделение рудника, Служба технического обслуживания и ремонта оборудования, Отдел технического обслуживания, Купол, 608, Слесарь дежурный и по ремонту оборудования</p> <p>Хозяйственное подразделение рудника, Служба технического обслуживания и ремонта оборудования, Отдел технического обслуживания, Купол, 608, Слесарь дежурный и по ремонту оборудования</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	Снижение вредного воздействия шума		
Хозяйственное подразделение рудника, Служба технического обслуживания и ремонта оборудования,	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		

<p>Отдел технического обслуживания, Купол, 235, Электрослесь дежурный и по ремонту оборудования</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>		
<p>Служба материально-технического снабжения, Склад товарно-материальных ценностей, 332, Водитель погрузчика, занятый на работах по перемещению крупногабаритных контейнеров</p>	<p>Рекомендуется провести комплексное внеплановое техническое обслуживание используемой техники.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>		
<p>Служба материально-технического снабжения, Склад товарно-материал</p>	<p>Рекомендуется провести комплексное внеплановое техническое обслуживание используемой техники.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>		



<p>ьных ценностей, 333, Водитель погрузчика, занятый на работах по перемещению крупнотоннажных контейнеров</p>	<p>Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>		
<p>Хозяйственное подразделение рудника, Хозяйственно-техническая служба, Отдел по комплексному обслуживанию зданий и сооружений, 583, Инженер-технолог станции биологической очистки</p>	<p>Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>		
<p>Хозяйственное подразделение рудника, Хозяйственно-техническая служба, Отдел по комплексному обслуживанию зданий и сооружений, 584, Оператор станции биологической очистки</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>		
<p>Хозяйственное подразделение рудника, Энергослужба, Отдел обслуживания подземного комплекса,</p>				

585, Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике					
Служба материально-технического снабжения, Отдел обеспечения горюче-смазочными материалами, 592, Чистильщик резервуаров	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.		Снижение вредного воздействия тяжести		
Горнотехническое подразделение рудника, Подземный участок, 603, Водитель погрузчика	Рекомендуется провести комплексное внешлановое техническое обслуживание используемой техники.		Снижение вредного воздействия вибрации общей		

Дата составления: 05.09.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

ВРИО Главного инженера рудника

(должность)



(подпись)

Глуховский Эдуард Владимирович

(ФИО)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель подразделения по персоналу

(должность)



(подпись)

Кононенко Ирина Ильинична

(ФИО)



(дата)

Заместитель руководителя подразделения по персоналу

(должность)

Клашкин Виктор Анатольевич

(ФИО)



(дата)

Начальник службы охраны труда,  
промышленной безопасности и охраны  
окружающей среды

(подпись)

Ефимов Артем Викторович  
(ФИО)

(дата)

Заместитель начальника службы охраны  
труда, промышленной безопасности и  
охраны окружающей среды

(подпись)

Киблер Денис  
Александрович  
(ФИО)

(дата)

Заместитель директора рудника по  
материально-техническому снабжению

(подпись)

Ситкарев Семён  
Александрович  
(ФИО)

(дата)

Заместитель директора рудника по  
материально-техническому снабжению

(подпись)

Владимиров Максим  
Валерианович  
(ФИО)

(дата)

Заместитель директора рудника по  
планово-технологической деятельности

(подпись)

Маматосупов Тимур  
Турсунбекович  
(ФИО)

(дата)

Директор аэропорта «Купол»

(подпись)

Гринец Олег Витальевич  
(ФИО)

(дата)

Заместитель директора аэропорта

(подпись)

Новожилов Александр  
Юрьевич  
(ФИО)

(дата)

Инженер по промышленной гигиене и  
специальной оценке условий труда

(подпись)

Алтухов Александр  
Эдуардович  
(ФИО)

(дата)

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

(подпись)

Кутерова Ольга Николаевна  
(ФИО)

(дата)

5398

(№ в реестре экспертов)

05.09.2022

