

**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
Рудник "Кайерканский", Шахта "Известняков" УПП, 00000323, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Рудник "Кайерканский", Шахта "Известняков" УПП, 00000323, Машинист погрузочно-доставочной машины	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Рудник "Кайерканский", Шахта "Известняков" УПП, 00000323, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

оборудования шахты "Ангидрит", 00700219,Машинист погрузочно-доставочной машины					
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного оборудования шахты "Ангидрит", 00700219,Машинист погрузочно-доставочной машины	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного оборудования шахты "Ангидрит", 00700219,Машинист погрузочно-доставочной машины	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного оборудования шахты "Ангидрит", 00900219,Машинист	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

погрузочно-доста вочной машины					
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного оборудования шахты "Ангидрит", 00900219,Машин ист погрузочно-доста вочной машины	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Рудник "Кайерканский", Подземный участок эксплуатации самоходного оборудования шахты "Ангидрит", 00900219,Машин ист погрузочно-доста вочной машины	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Рудник "Кайерканский", Шахта «Ангидрит», 02000219,Горнора бочий очистного забоя	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Рудник "Кайерканский", Шахта «Ангидрит», 02000219,Горнора бочий очистного забоя	Учитывая тяжелые условия труда (раб.поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Рудник	Для снижения вредного воздействия шума	Снижение			

"Кайерканский", Шахта «Ангидрит», 02800219,Буриль щик шпуров	использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	вредного воздействия шума		
Рудник "Кайерканский", Подземный участок взрывных работ шахты "Ангидрит", 06200219,Взрывн ик	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
Рудник "Кайерканский", Подземный участок взрывных работ шахты "Ангидрит", 06200219,Взрывн ик	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		

Дата составления: 19.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора Рудника по управлению промышленными активами – главный инженер

(должность)

(подпись)

Ганин П. В.

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Отдела по работе с персоналом Рудника

(должность)

(подпись)

Лавриненко А. В.

(ФИО)

(дата)

Менеджер по охране труда и промышленной безопасности Управления промышленной

безопасности и охраны труда Общества

(должность)

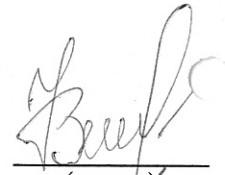
(подпись)

Осипов А. И.

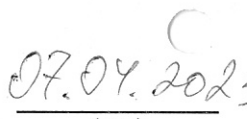
(ФИО)

(дата)

и.о. Главного энергетика - начальника  
отдела  
(должность)

  
(подпись)

Иванов В. Н.  
(ФИО)

  
07.04.2023  
(дата)

Главный механик - начальник отдела  
(должность)

  
(подпись)

Курбала Д. В.  
(ФИО)

07.04.2023  
(дата)

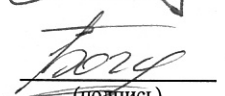
Ведущий специалист Отдела по работе с  
персоналом Рудника  
(должность)

  
(подпись)

Великанов К. П.  
(ФИО)

07.04.2023  
(дата)

Заместитель председателя  
Социально-трудового совета Рудника  
(должность)

  
(подпись)

Линник Ю. В.  
(ФИО)

07.04.2023  
(дата)

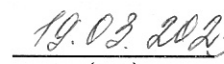
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3817

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Кравченко Тарас  
Витальевич  
(ФИО)

  
19.03.2023  
(дата)