

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
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020045А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020045А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020046А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

й участок, 10020046А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)				
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020047А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020047А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020048А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020048А,Маши нист горных	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

вымочных машин (5 разряда)				
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020049А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-капитальный участок, 10020049А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020055А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020055А, Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по	Для ограничения вредного воздействия шума	Снижение		

производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020056А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020056А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020057А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020057А,Маши нист горных вымочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

очистной горный участок № 1, 10020058А,Машинист горных выемочных машин (5 разряда)				
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020058А,Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020059А,Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 1, 10020059А,Машинист горных выемочных машин (5 разряда)	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020184,Горный	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		

мастер участка					
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020184, Горный мастер участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020185, Механик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020185, Механик участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020186, Энергетик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020186, Энергетик участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству,	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного			

Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020187,Стропал ьщик	органов слуха.	воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горно-монтажный участок, 10020187,Стропал ьщик	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020191А,Механик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020191А,Механик участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020192А,Механик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству,	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства	Снижение вредного			

Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020192А,Механик участка	индивидуальной защиты органов дыхания.	воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020193,Электро механик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок внутрирудничного транспорта, 10020193,Электро механик участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок закладки, 10020194,Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (Слесарь дежурный и по ремонту оборудования)	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020196А, Машинист погрузочно-доставочной машины					
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020196А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020209А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020209А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020210А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020210А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020211А, Машинист погрузочно-доставочной машины	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки,	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

10020211А,Машинист погрузочно-доставочной машины				
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020197,Электро газосварщик	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020197,Электро газосварщик	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020197,Электро газосварщик	Для ограничения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности		
Дирекция по производству, Рудник, Подземный горный участок самоходного транспорта и доставки, 10020197,Электро газосварщик	Использование СИЗ, положенных работнику согласно действующим нормам	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения		

газосварщик					
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 2, 10020198, Механик участка	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Дирекция по производству, Рудник, Подземный очистной горный участок № 2, 10020198, Механик участка	Для ограничения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Дата составления: 19.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

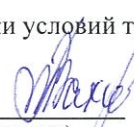

(подпись)

Малышев О. В.
(ФИО)

30.12.22
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

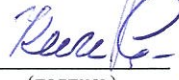
начальник Управления по работе с персоналом
(должность)


(подпись)

Вахонина Т. Г.
(ФИО)

30.12.22
(дата)

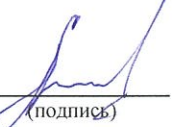
начальник Управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии
(должность)


(подпись)

Ким О. А.
(ФИО)

30.12.2022
(дата)

председатель первичной профсоюзной организации «ЕвроХим - Усольский калийный комбинат»
(должность)


(подпись)

Герингер А. Т.
(ФИО)

30.12.22
(дата)

заместитель председателя ППО «ЕвроХим - Усольский калийный комбинат»
(должность)


(подпись)

Гашева Т. А.
(ФИО)

30.12.22
(дата)

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

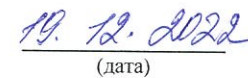
5410

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Найденова Светлана
Юрьевна
(ФИО)



(дата)

