

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Угольная Компания "Южный Кузбасс" .

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>Управление по операционной деятельности</b>					
0411. Филиал ПАО "Южный Кузбасс" - Управление по открытой добыче угля					
<i>Разрез "Красногорский"</i>					
0401.01. Дренажный участок (Машины насосных установок)					
22270. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок	
22480. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума.	постоянно	Дренажный участок	
0401.01. Дренажный участок (Рабочие по обслуживанию участка)					
22276. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок	
22279. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок	
22280. Электрогазосварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Дренажный участок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Дренажный участок	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок	

0401.01. Дренажный участок (Служащие)							
22285. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок			
22286. Электромеханик.	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дренажный участок			
<i>Служба главного механика</i>							
<i>0402.07.01. Участок ремонта и технического обслуживания (Рабочие)</i>							
22246. Тракторист	Проведение технического осмотра и ревизия амортизирующего механизма водительского кресла	Снижение повышенного уровня общей вибрации	2024-2025	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22349. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22365. Электрогазоварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22376. Электрогазоварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22450. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			

0402.07.01. Участок ремонта и технического обслуживания оборудования (Служащие)							
22383. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22387. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
22388. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания оборудования			
<i>Энергетический участок</i>							
0402.08.01. Группа энергообеспечения (Рабочие по обслуживанию ЛЭП)							
22321. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Группа энергообеспечения			
22334. Бригадир на участках основного производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Группа энергообеспечения			
22336. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Группа энергообеспечения			
<i>Группа энергообеспечения</i>							
0402.08.01. Группа энергообеспечения (Служащие)							
22333. Электромеханик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Группа энергообеспечения			
0403.04. Производственный цех							
22175. Начальник смены	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Производственный цех			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Производственный цех			

0403.04.01. Участок буровых работ							
22165. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
22166. Старший мастер	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ			
22167. Электромеханик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
22521. Мастер буровой	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
0403.04.01.01. Грунта буровых работ разреза "Томусинский" (ЗБШ-200 №253)							
60. Машинист буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ			
	1. Ревизия холодной части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ			
0403.04.01.02 Грунта буровых работ разреза "Красногорский"	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ			
22156. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
22157. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ			
22159. Электрогазосварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок буровых работ			

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	
22160. Машинист передвижной дизель электрической станции	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	
	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	Присвоить код согласно указанной профессии, или переименовать профессию по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	Участок буровых работ	Участок буровых работ	
0403.04.01.02. Группа буровых работ разреза "Красногорский" (Д50КС №515)					
22172. Помощник машиниста буровой установки	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ	
22475. Машинист буровой установки	1 Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	
0403.04.01.02. Группа буровых работ разреза "Красногорский" (СБЛ-200-60 № 290)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ	

22162. Помощник машиниста буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	
22474. Машинист буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха 1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Защита от повышенного уровня шума Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
0403.04.01.02. Группа буровых работ разреза "Красногорский" (СВЛ-215-48ДП №2)	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
22515. Машинист буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха 1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Защита от повышенного уровня шума Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
22516. Помощник машиниста буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	
0403.04.01.02. Группа буровых работ разреза "Красногорский" (СВЛ-215-48ДП №3)					
22517. Машинист буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха 1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Защита от повышенного уровня шума Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок буровых работ	
22518. Помощник машиниста буровой установки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок буровых работ	

0403.04.01.02. Группа буровых работ разреза "Курганогорский" (D75KS №506)							
32379. Помощник машиниста буровой установки	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок буровых работ			
<i>Участок горных работ №4</i>							
<i>0403.04.02 Участок горных работ № 4 (Служащие)</i>							
22195. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4			
22196. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4			
22197. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4			
22198. Электромеханик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4			
22199. Горный мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4			
22194. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4			
<i>0403.04.02 Участок горных работ №4 (Рабочие по обслуживанию участка)</i>							
22205. Машинист бульдозера	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4			
	Проведение технического осмотра и регулировка амортизирующего механизма водительского кресла	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4			
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4			

22206. Машинист бульдозера	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
	Проведение технического осмотра и регулировка амортизирующего механизма водителя кресла	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
	Во время работы за рычагами использовать активные вибронакладные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
22209. Электросварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок горных работ № 4	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4	
0403.04.02. Участок горных работ № 4 (РН-2300 № 2392)					
22464. Машинист экскаватора	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4	
	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
	Во время работы за рычагами использовать активные вибронакладные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
22465. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4	
0403.04.02. Участок горных работ № 4 (ЭКГ-18 № 2)					
22193. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4	
	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	

0403.04.02. Участок горных работ № 4 (ЭШ-20/90 № 56)	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
22186. Машинист экскаватора	1 Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 4	
Участок горных работ №5					
0403.04.03 Участок горных работ № 5 (Служащие)					
22214. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
22215. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
22216. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
22217. Электромеханик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
22218. Горный мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
0403.04.03 Участок горных работ № 5 (ЭКГ-12 № 4)					
21900. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 5	
0403.04.03 Участок горных работ №5 (Рабочие по обслуживанию участка)					
22219. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	

22221. Электрогазосварщик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок горных работ № 5	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 5	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
22224. Машинист бульдозера	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 5	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 5	
	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты 3. Регулировка амортизирующего механизма кресла машиниста	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 5	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 5	
0403.04.03. Участок горных работ № 5 (ЭШ-15/90 № 97)					
22230. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок горных работ № 5	
	<i>Дорожный участок</i>				
0403.04.05. Дорожный участок (Рабочие по обслуживанию участка)					
22231. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Дорожный участок	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дорожный участок	
22232. Дробильщик	1. Ревизия дробильной установки 2. В кабине настелить резиновые маты	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Дорожный участок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Дорожный участок	

22234. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дорожный участок	
22235. Электротехосварщик	Во время работы использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Дорожный участок	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Дорожный участок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Дорожный участок	
0403.04.05. Дорожный участок (Служащие)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дорожный участок	
22238. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дорожный участок	
22239. Мастер дорожный	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Дорожный участок	
Участок отгрузки угля					
0403.04.06 Участок отгрузки угля (Рабочие экскаваторных бригад)					
22306. Машинист экскаватора	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок отгрузки угля	
	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок отгрузки угля	
22308. Помощник машиниста экскаватора	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок отгрузки угля	
22311. Помощник машиниста экскаватора	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок отгрузки угля	
22482. Машинист экскаватора	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	

	1. Ревизия ходовой части. 2. В кабине настелить резиновые маты Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок отгрузки угля	
0403.04.06. Участок отгрузки угля (Рабочие по обслуживанию участка)					
22288. Машинист дробильно-грузочного агрегата	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
	1. Ревизия дробильной установки 2. В кабине настелить резиновые маты Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок отгрузки угля	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок отгрузки угля	
22290. Машинист крана на ж/д ходу	Ревизия поворотной платформы, механизма подъема и опускания стрелы. При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Снижение повышенного уровня общей вибрации Защита от повышенного уровня химического фактора	постоянно	Участок отгрузки угля	
22295. Электрогазосварщик	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок отгрузки угля	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
22297. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
0403.04.06. Участок отгрузки угля (Служащие)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок отгрузки угля	
22303. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
22304. Электромеханик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	

22305. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
0403.04.07. Участок отгрузки угля №2 (Служащие)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
22524. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля	
0403.04.02. - Участок горных работ № 4 (ЭКТ-8И № 1956)	Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
198. Машинист экскаватора	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4	
0403.04.02. - Участок горных работ № 4 (РС-2000 №20423)	1. Ревизия холодной части. 2. В кабине настелить резиновые маты	Снижение повышенного уровня общей вибрации	постоянно	Участок горных работ № 4	
22184. Машинист экскаватора	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Снижение повышенного уровня шума	постоянно	Участок горных работ № 4	
0403.04.07. Участок отгрузки угля №2	1. Ревизия дробильной установки 2. В кабине настелить резиновые маты Во время работы за рычагами использовать антивибрационные перчатки.	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижения повышенного уровня локальной вибрации	постоянно постоянно	Участок горных работ № 4	
332. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органа слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок отгрузки угля №2	

Дата составления: 25.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер разреза "Красногорский"

(должность)

(подпись)

Коваленко Игорь Валентинович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

24.11.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ на открытой добыче

(должность)

(подпись)

Ковалева Наталья Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

24.11.2024

Начальник отдела по работе с персоналом на от- крытой добыче (должность)		Малков Владимир Анатольевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24.12.2024 (дата)
Ведущий специалист по работе с персоналом на от- крытой добыче (должность)		Федорова Елена Сергеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24.12.2024 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организа- ции разрезуправления (должность)		Барабанов Александр Владимирович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24.12.2024 (дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4298 (№ в реестре)		Павлова Светлана Ивановна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
4276 (№ в реестре)		Кузенкова Вера Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
4267 (№ в реестре)		Дмитриева Татьяна Евгеньевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)