

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Коршунковский горно-обогатительный комбинат"

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>0414 Автоматизированная служба</b>					
<i>0402.07.03 Отделение по ремонту и техническому обслуживанию</i>					
<i>0402.07.03.01 Участок по ремонту технологического транспорта и специализированной техники</i>					
30172. Подсобный рабочий	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех	
30157. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех	
30213. Электрогазосварщик 3 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Железнодорожный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех	
30214. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех	

0402.07.03.02 Участок по ремонту хозяйственного транспорта							
30209. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех			
0403.04 Участок эксплуатации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех			
0403.04.01 Автоколонна технологического транспорта							
30192. Водитель автомобиля БелАЗ - 7512,75131 "Самосвал"	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех			
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех			
30193. Водитель автомобиля БелАЗ - 7512,75131 "Самосвал"	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех			
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех			
30194. Водитель автомобиля БелАЗ - 7512,75131 "Самосвал"	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех			
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов,	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех			



	обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		Железнодорожный цех		
30195. Водитель автомобиля Бе-ЛАЗ - 7512,75131 "Самосвал"	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно		Железнодорожный цех		
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно		Железнодорожный цех		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		Железнодорожный цех		
30198. Водитель автомобиля Бе-ЛАЗ - 7512,75131 "Самосвал"	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно		Железнодорожный цех		
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно		Железнодорожный цех		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		Железнодорожный цех		
0403.04.02 Автомобильная пневмолизированной техники	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно		Железнодорожный цех		

30190. Водитель погрузчика 7 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение повышенного уровня шума Снижения локальной вибрации	Постоянно Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех Железнодорожный цех
30208. Водитель погрузчика 7 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение повышенного уровня шума Снижения локальной вибрации	Постоянно Постоянно Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех Железнодорожный цех Железнодорожный цех
30191. Машинист бульдозера 8 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение повышенного уровня шума Снижения локальной вибрации	Постоянно Постоянно Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех Железнодорожный цех Железнодорожный цех
30201. Машинист автогрейдера 8 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение повышенного уровня шума Снижения локальной вибрации	Постоянно Постоянно Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех Железнодорожный цех Железнодорожный цех



		обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).					
30211. Машинист бульдозера 7 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный пех		
<i>0403.04.03 Автоколонна хозяйственного транспорта</i>							
30175. Водитель автомобиля грузового МАЗ 6312А5 бортовой	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Железнодорожный пех		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный пех		
30177. Водитель автомобиля автобуса ПАЗ-3205, 32054	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный пех		
30178. Водитель автомобиля автобуса ПАЗ-3205, 32054	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный пех		
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный пех		

	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех
30179. Водитель автомобиля грузового КАМАЗ 6522-43 топливозаправщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенной уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех
30180. Водитель автомобиля КАМАЗ 43118-46 Автоцистерна	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенной уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех
30181. Водитель автомобиля грузового IVECO-AMT 633910 Седелный тягач	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенной уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использования средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех
30183. Водитель автомобиля	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенной уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		



30184. Водитель автомобиля КАМАЗ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех	
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечение использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех	
30188. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех	
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Железнодорожный цех	
30212. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех	
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех	
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР	Железнодорожный цех	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
30205. Водитель автомобиля грузового КАМАЗ 6522-43 топливозаправщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный цех
	Своевременное проведение планово-предупредительных ремонтов оборудования, совершенствование технологических процессов, обеспечить использование средств защиты рук ( антивибрационных перчаток).	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Согласно графика ППР постоянно	Железнодорожный цех
0403.05 Отдел автомобильного транспорта				

Дата составления: 30.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор управления по операционной деятельности

сти  
(должность)

(подпись)

Циндрин Александр Алексеевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.11.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор департамента по правовым вопросам

(должность)

(подпись)

Вычегжанина Юлия Валерьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.11.2024  
(дата)

Начальник отдела по работе с персоналом

(должность)

(подпись)

Ризванова Татьяна Николаевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.11.2024  
(дата)

Главный специалист по охране труда службы ОТ,

ПБиПК (секретарь)

(должность)

(подпись)

Иванченко Лидия Александровна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.11.2024  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ГМПР в ПАО "Коршунковский ГОК"

(должность)

(подпись)

Большаков Владимир Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2024  
(дата)

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

4298


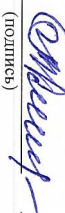
(№ в реестре)

(подпись)

Павлова Светлана Ивановна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.10.2024  
(дата)



4276		Кузенкова Вера Владимировна	30.10.2024
(№ в реестре)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
4267		Дмитриева Татьяна Евгеньевна	30.10.2024
(№ в реестре)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

