

Утверждаю:
 Генеральный директор
 АО «Кузнецкая инвестиционно-строительная компания»
 С.Л. Баранов
 «26» 01 2021 г.

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда
 Акционерного общества «Кузнецкая инвестиционно-строительная компания»
 в 2021 году**

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Административно-бытовой участок</i>					
45. Машинист по стирке спецодежды	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	АБУ, ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
46А. Рабочий производственных бань	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	АБУ, ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
47А. Уборщик служебных помещений	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	АБУ, ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
48. Уборщик территории	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	АБУ, ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
<i>Отдел капитального строительства</i>					
49А. Плотник 5 разряда	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС и ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Вешуши"). Шум на рабочем месте привлекать в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Выполнено</i>
50. Подсобный рабочий	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС, ООТ и ПБ	<i>Выполнено</i>
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Вешуши"). Шум на рабочем месте привлекать в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Выполнено</i>

1	2	3	4	5	6
51А. Штукатур (с выполнением обязанностей маляра) 4 разряда	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам. Использовать СИЗ защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВММ</i>
53. Плотник-бетонщик	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Использование СИЗ (наушники против шумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОКС, ООТ и ПБ ОКС, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВММ</i>
Геологическая служба					
54. Главный геолог	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Геологическая служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВММ</i>
55. Геолог	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Геологическая служба, ООТ и ПБ	<i>ВММ</i>
Горный участок					
56. Горный мастер	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВММ</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ.	<i>ВММ</i>

1	2	3	4	5	6
57А. Заместитель начальника участка	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
58. Машинист буровой установки ДМЛ 6 разряда	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм Взм
59А. Машинист насосных установок, занятые на дренажных работах 4 разряда	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм Взм
60. Машинист экскаватора гидравлического 6 разряда (Volvo EC480D №3274590)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм Взм
61. Машинист экскаватора гидравлического 6 разряда (Volvo EC480D №263677)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм Взм

1	2	3	4	5	6
	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика профпатологий</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p>Взм</p>
<p>62. Машинист экскаватора гидравлического 7 разряда (Komatsu РС 1250 №30499)</p>	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p> <p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>Горный участок, ООТ и ПБ</p> <p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p> <p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p>Взм</p> <p>Взм</p> <p>Взм</p>
<p>63. Машинист экскаватора гидравлического 7 разряда (Komatsu РС 1250 №30388)</p>	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p> <p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>Горный участок, ООТ и ПБ</p> <p>Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения</p> <p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p>Взм</p> <p>Взм</p> <p>Взм</p>
<p>64. Машинист экскаватора гидравлического 8 разряда (Komatsu РС 2000 №30744)</p>	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.</p> <p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p> <p>Профилактика профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p> <p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>Горный участок, ООТ и ПБ</p> <p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p> <p>Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p>Взм</p> <p>Взм</p> <p>Взм</p>

1	2	3	4	5	6
	средств индивидуальной защиты органов дыхания				
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	Взм.
65. Начальник участка	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	Взм.
66. Помощник машиниста буровой установки ДМЛ 5 разряда	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Использование СИЗ (наушники противорумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	Взм.
67. Электромеханик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	Взм.
68. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда горного участка	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.

1	2	3	4	5	6
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	
69. Горнорабочий, занятый на производственном участке	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
70. Машинист экскаватора (занятый на ремонте экскаватора)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Использование СИЗ (наушники противолучные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий.	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
71. Машинист буровой установки (занятый на ремонте буровой установки)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Использование СИЗ (наушники противолучные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий.	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Горный участок, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>

Маркшейдерская служба	средств индивидуальной защиты органов дыхания				
72. Главный маркшейдер	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Маркшейдерская служба, ООТ и ПБ	ВЭИМ,
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Маркшейдерская служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИМ,
73А. Горнорабочий, занятый на маркшейдерских работах	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Маркшейдерская служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИМ,
Отдел главного механика	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Маркшейдерская служба, ООТ и ПБ	ВЭИМ
74. Главный механик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИМ,
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ, ООТ и ПБ	ВЭИМ
75. Главный энергетик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИМ,
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ и ООТ и ПБ	ВЭИМ,
76. Старший механик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИМ

	2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания					
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ОГМ, ООТ и ПБ	Взм.	
Отдел молливно-энергетических ресурсов						
78. Оператор заправочной станции	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18)	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ОТЭР, ОГМ, ООТ и ПБ	Взм	
Отдел охраны труда и промышленной безопасности						
79. Заместитель директора по охране труда и промышленной безопасности	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика нервно-эмоциональных перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ООТ и ПБ	Взм	
Производственная служба						
85. Заместитель директора по производству	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Производственная служба, ООТ и ПБ	Взм.	
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Производственная служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.	
87. Техник по навигационным системам	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Производственная служба, ООТ и ПБ	Взм	
88. Мастер дорожно-эксплуатационный	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Производственная служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм	
Ремонтно-монтажный участок	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно		Взм	

1	2	3	4	5	6
89. Кузнец ручнойковки	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привности в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Установка системы регулирования температурного режима.	Профилактика заболеваемости связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18)	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
90. Механик	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
91. Механик технического обслуживания	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
92. Начальник ремонтно-монтажного участка	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
93А. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 6 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.

1	2	3	4	5	6
	средств индивидуальной защиты органов дыхания			РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	
94. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 5 разряда	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привности в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно		Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
95. Слесарь-ремонтник	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привности в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
96. Токарь 6 разряда	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привности в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно		
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
97А. Электротехник 5 разряда	Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.

1	2	3	4	5	6
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18)	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
98А. Электрогазосварщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18).	Профилактика профпатологий.	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
100. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
101. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
102. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 8 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>

1	2	3	4	5	6
	средств индивидуальной защиты органов дыхания				
103. Слесарь-сантехник	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привнеси в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
104А. Машинист (котельная)	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привнеси в соответствии с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Установка системы регулирования температурного режима.	Профилактика заболеваемости связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
105. Заместитель начальника ремонтно-монтажного участка	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	РМУ, ООТ и ПБ	Взм.
Руководство и аппаратура при руководстве					
106. Директор по производству	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ООТ и ПБ	Взм.
Служба безопасности					
				ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
Техническая служба				ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
113. Главный инженер	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Техническая служба, ООТ и ПБ	Взм.

1	2	3	4	5	6
	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Техническая служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЛ
115. Заместитель главного инженера по буровзрывным работам	<p>Разработать режимы труда и отдыха</p> <p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Техническая служба, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЛ
116. Заместитель главного инженера по технологии	<p>Разработать режимы труда и отдыха</p> <p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Техническая служба, ООТ и ПБ	ВЛ
Автоколонна					
119. Водитель автобуса	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЛ
120А. Водитель автомобиля Toyota Hilux (№437)	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЛ
121. Водитель автомобиля Genesis G80	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЛ
122. Водитель автомобиля Fiat Fullback	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЛ

1	2	3	4	5	6
123. Водитель автомо- биля Hyundai Creta	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических пере- грузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
124А. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№1531)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитар- ными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
125А. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№1798)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических пере- грузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
126А. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№2234)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитар- ными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
127. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№2480)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических пере- грузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
127. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№2480)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитар- ными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
128А. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№3554)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических пере- грузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
128А. Водитель автомо- биля БелАЗ-75131, заня- тый на транспортирова- нии горной массы в тех- нологическом процессе 7 разряда (№3554)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитар- ными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических пере- грузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.

1	2	3	4	5	6
129А. Водитель автомобиля БелАЗ-75131, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе 7 разряда (№3758)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИ,
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЭИ
130. Водитель автомобиля БелАЗ-7555, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе 7 разряда (№25)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИ
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИ
131. Водитель автомобиля БелАЗ-7555, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе 7 разряда (№32)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ	ВЭИ
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЭИ
132А. Водитель автомобиля БелАЗ-7555, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе 7 разряда (№2985)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИ
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЭИ
133А. Водитель автомобиля БелАЗ-7555, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе 7 разряда (№3077)	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	ВЭИ
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЭИ
134. Водитель КАМАЗ 4310 (вахта) (№274)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	ВЭИ

1	2	3	4	5	6
135. Водитель КамАЗ 4310 (№394)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелозок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
136. Водитель автомобиля КамАЗ 65115, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелозок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Локальную вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
137. Водитель автомобиля КамАЗ 65115, коммунальная машина	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелозок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм.
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Локальную вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.
	Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм.

1	2	3	4	5	6
138. Водитель автомобиля КАМАЗ 65117 с краном-манипуляторной установкой	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>В.И.И.</i>
	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>В.И.И.</i>
	Локальную вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами.				
	Разработать режимы труда и отдыха.				
139. Водитель автомобиля Урал-ПАРМ	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>В.И.И.</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>В.И.И.</i>
140. Водитель автомобиля, занятый управлением автокрана на ремонтном оборудовании в разрезе	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>
141. Водитель автогрузчика 5 разряда (HUNDAU)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>
142А. Водитель грузового автомобиля Газель (№829)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>
143. Водитель легкового автомобиля Toyota Land Cruiser 200	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>В.И.И.</i>

1	2	3	4	5	6
144. Водитель легкового автомобиля Toyota Land Cruiser 150	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
145А. Водитель легкового автомобиля Toyota RAU4 (№6003)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
146. Водитель автомобиля (оператор) топливозаправщика 7 разряда	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Локальную вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Разработать режимы труда и отдыха.				
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм,</i>
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм.</i>
147. Заместитель начальника автоколонны по хозяйственному транспорту	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
148. Начальник автоколонны	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
149. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм.</i>
	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
150А. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перелрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>

1	2	3	4	5	6
152. Электрослесарь (слесарь) лежурный и по ремонту оборудования	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
153. Водитель автомобиля БелАЗ (занятый на ремонте автомобиля БелАЗ)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ, служба снабжения Автоколонна, ООТ и ПБ	Взм
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	Автоколонна, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
Технологический комплекс					
154. Весовщик (перегрузочный пункт)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	Взм
155. Весовщик (позрузочный пункт)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	Взм
156А. Грузчик (угля) 5 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	Взм
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
157. Заместитель начальника участка (технологический комплекс)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	Взм
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм

1	2	3	4	5	6
158. Мастер производственного участка (перезачный пункт)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
159. Мастер производственного участка (перезачный пункт)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
160. Машинист дробильной установки 6 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
161А. Машинист сортировки 6 разряда	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>

	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика профпатологий</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Вми</i></p>
<p>162. Начальник участка</p>	<p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТК, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Вми</i></p>
<p>163. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда</p>	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТК, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Вми</i></p>
<p>Тракторно-бульдозерный участок</p>	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика профпатологий</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Вми</i></p>
<p>164. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда DOOSAN MEGA-400 (№82)</p>	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТК, ОГМ, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Вми</i></p>
	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика профпатологий</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Вми</i></p>
<p>165. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда</p>	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>ТБУ, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Вми</i></p>

1	2	3	4	5	6
DOOSAN MEGA-400 (№85)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
166. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда DOOSAN DL-450 (№90)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i> <i>Взм</i>
167. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда DOOSAN DL-450 (№92)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
168. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда VOLVO L-250H (№99)	Разработать рациональные режимы труда и отдыха Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика физических перегрузок и профпатологии Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
169А. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы 8 разряда	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>

1	2	3	4	5	6
DOOSAN DL-550 (№103,104)	2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания				
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	Взм
170. Машинист автогрей-дера, занятый в разрезах, карьерах и на отвалах 8 разряда KOMATSU GD 825 (№86)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	Взм
171. Машинист автогрей-дера, занятый в разрезах, карьерах и на отвалах 8 разряда KOMATSU GD 825 (№93)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	Взм
172. Машинист бульдо-зера 8 разряда KOMATSU D 375 (№91)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	Взм
173. Машинист бульдо-зера 8 разряда KOMATSU D 375 (№94)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	Взм
174. Машинист бульдо-зера 8 разряда KOMATSU D 375 (№98)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм

1	2	3	4	5	6
	2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания				
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>ВМ</i>
175. Машинист бульдозера 8 разряда КОМАТСУ Д 375 (№100)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВМ</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>ВМ</i>
176. Машинист бульдозера 8 разряда КОМАТСУ Д 375 (№101)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВМ</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>ВМ</i>
177. Машинист бульдозера 8 разряда КОМАТСУ Д 375 (№102)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВМ</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>ВМ</i>
178. Машинист бульдозера 8 разряда WD 600 (№95)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВМ</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>ВМ</i>
179. Машинист бульдозера 8 разряда WD 600 (№105)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>ВМ</i>

1	2	3	4	5	6
	2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания				
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
180. Машинист экскаватора гидравлического 6 разряда DOOSAN SOLAR 180 (№89)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
182. Тракторист МТЗ-82 5 разряда	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18); проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха.	Профилактика профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>
	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления. Локальную вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами.	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно		
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	ТБУ, ООТ и ПБ	<i>Взм</i>
Участок механического контроля					
183. Заместитель начальника участка (технического контроля)	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	<i>Взм</i>

1	2	3	4	5	6
	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеулавлению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика профпатологий</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Взм</i></p>
	<p>Разработать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Взм</i></p>
<p>184. Мастер контрольный</p>	<p>Использование СИЗ (наушники противолучные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика профпатологий.</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Взм</i></p>
	<p>Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствии к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеулавлению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Взм</i></p>
<p>185. Начальник участка (технического контроля)</p>	<p>Использование СИЗ (наушники противолучные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика профпатологии.</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Взм</i></p>
	<p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	<p>Профилактика физических перегрузок и профпатологии</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ООТ и ПБ</p>	<p><i>Взм</i></p>
<p>186. Пробоотборщик (не-регулярный пункт)</p>	<p>Использование СИЗ (наушники противолучные или вкладыши типа "Беруши")</p>	<p>Профилактика профпатологии.</p>	<p>С 26.01.2021 и постоянно</p>	<p>УТК, ОГМ, ООТ и ПБ, служба снабжения</p>	<p><i>Взм</i></p>

1	2	3	4	5	6
	руши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха				
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ОТМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ООТ и ПБ	Взм
187. Пробоотборщик (погрузочный пункт)	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.3532-18): проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ОТМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Использование СИЗ (наушники противощумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии.	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ОТМ, ООТ и ПБ, служба снабжения	Взм
	Разработать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	С 26.01.2021 и постоянно	УТК, ООТ и ПБ	Взм

Разработал:

Заместитель директора по охране труда и промышленной безопасности



А.А. Лузин