

УТВЕРЖДАЮ
 Директор шахты «Березовская»

Рахимов К.С.

(подпись, ФИО)

10.11.2016

(дата)

АО «Угольная компания «Северный Кузбасс».
«Шахта «Березовская»

(полное наименование работодателя)

652427, Кемеровская область, г. Березовский, ул. Матросова, 1

Генеральный директор АО
 «Угольная компания «Север-
 ный Кузбасс» Салихов А.Ф.

8 (384-45) 41-0-12,
 41-8-10

8 (384-45) 41-0-01

company@kuzcoal.ru

адрес работодателя, индекс

Ф.И.О руководителя

телефон,

факс

адрес электронной почты

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
4250005979	62485031	49014	10.10.11, 10.10.12, 10.10.21, 51.51.1, 63.40, 35.20.9, 29.22.9	32410000000

ПЛАН

мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда в организации

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
<i>Руководство и аппарат при руководстве</i>					
2. Заместитель директора по общим вопросам	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	Постоянно, работа по графику.	Директор, ОМТС	Выполняется

5. Главный инженер	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Директор, ОМТС	Выполняется
6. Директор	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Производственная служба</i>					
8. Заместитель главного инженера по производству (проходка)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный инженер, ОМТС, отдел ПК и ОТ	Выполняется
9А. Заведующий горными работами	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
10. Заместитель директора по производству	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Директор, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Техническая служба</i>					

11. Главный технолог	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный инженер, ОМТС, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный инженер, отдел ПК и ОТ	
12. Заместитель главного технолога	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный технолог, ОМТС	Выполняется
13. Ведущий инженер по анкерному креплению	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный технолог, ОМТС	Выполняется
14А. Ведущий инженер по горным работам	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный технолог, ОМТС	Выполняется
15. Заместитель главного технолога по анкерному креплению	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Главный технолог, ОМТС	Выполняется

<i>Служба охраны труда и производственного контроля (ОТ и ПК)</i>					
17А. Ведущий инженер по производственному контролю	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	Постоянно, работа по графику.	Отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
18. Ведущий инженер по охране труда (ТБ)	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	Постоянно, работа по графику.	Отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
19. Заместитель директора по охране труда и производственному контролю (ОТ и ПК)	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	Постоянно, работа по графику.	Директор, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
20. Заместитель главного инженера по технике безопасности	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	Постоянно, работа по графику.	Главный инженер, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
21. Начальник смены	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
<i>Энерго-механическая служба</i>					
22. Главный механик	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Директор, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
23А. Заместитель главного механика по забойному оборудованию	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
25. Заместитель главного механика по шахтному транспорту	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
26. Заместитель главного механика по автоматизации	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
27. Заместитель главного механика по подъему	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
28. Главный энергетик	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
Маркшейдерско-геологическая служба					
30. Главный маркшейдер	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
31А. Участковый маркшейдер	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
32. Участковый геолог	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
33. Главный геолог	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
34. Заместитель главного маркшейдера	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
35. Горнорабочий на маркшейдерских работах	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Участок учета отгрузки угля, оборудования и материалов (УУОУОиМ)					
44. Машинист крана	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
45. Стропальщик	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
46. Доставщик крепежных материалов в шахту	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Участок гидротехнических сооружений (ГТС)</i>					
47. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
48. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
49. Машинист насосных установок (насосная станция)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
50. Машинист насосных установок (фильтровальная станция)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	С 01.01.2017	Главный энергетик, ОМТС	Выполняется

51. Оператор очистных сооружений	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
52. Оператор очистных сооружений (фильтровальная станция)	Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	С 01.01.2017	Главный энергетик, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
53. Машинист насосных установок	Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	С 01.01.2017	Главный энергетик, ОМТС	Выполняется
54. Оператор очистных сооружений	Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	С 01.01.2017	Главный энергетик, ОМТС	Выполняется
55. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
56. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (КИПА)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Участок аэрологической безопасности (ВТБ)					
58. Оператор автоматической газовой защиты	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика нервно-эмоциональных перегрузок и профпатологи	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
59. Раздатчик взрывчатых материалов	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

			графику.		
60. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
61. Взрывник	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
62. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
63. Заместитель начальника участка	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
64. Заместитель начальника по БВР	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

	<p>Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами</p> <p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
65. Механик участка	<p>Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами</p> <p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
66. Помощник начальника участка	<p>Рационализация режимов труда и отдыха</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	<p>Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами</p> <p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
67. Горный мастер	<p>Рационализация режимов труда и отдыха</p>	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	<p>Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")</p> <p>Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами</p> <p>Разработать режимы труда и отдыха</p>	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Участок хозработ</i>					

70. Штукатур	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Аэрозоли ПФД: проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
71. Маляр	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
72. Плотник	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий.	С 01.01.2017	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
Ремонтно-механические мастерские (РММ)					
74. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

75. Мастер	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
76. Токарь	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
77. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
78. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

79. Электрогазосварщик занятый на резке и ручной сварке	Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения	Профилактика профпатологии	Постоянно при ведении работ	Начальник, отдел ПК и ОТ ОМТС	Выполняется
---	--	----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------

79. Электрогазосварщик занятый на резке и ручной сварке	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
80. Кузнец на молотах и прессах	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 01.01.2017	Начальник, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
81. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	
Электрощит					
82. Начальник электроцеха	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
85. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Котельная					

86. Машинист топливоподачи	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
87. Машинист (кочегар) котельной (на угле и сланце), в том числе занятый на удалении золы	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
88. Начальник котельного цеха	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

89. Механик котельного цеха	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	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
90. Заместитель начальника котельного цеха	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
91. Мастер котельного цеха	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	
92. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 01.01.2017	Начальник, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
93. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (КИПА)	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
94. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
95. Аппаратчик химводоочистки	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
96. Электрогазосварщик занятый на резке и ручной сварке	Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.		(постоянно)		
97. Уборщик производственных помещений	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
98. Грузчик	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03)	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
Участок стационарных установок (УСУ)					
99. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
100. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
101. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
102. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
103. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Участок ВГК (вспомогательная горноспасательная команда)					
104. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
105. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
106. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Участок главного подъема</i>					
107. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
108. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
109. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

110. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противoshумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
112. Машинист подъемной машины	Использование СИЗ (наушники противoshумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
113. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противoshумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
114. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противoshумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
115. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
117. Электрослесарь (дежурный) подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
118. Электрослесарь (дежурный) подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
119. Электрослесарь (дежурный) подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
120. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Участок внутришахтного транспорта (ВШТ)					
121. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
122. Электрослесарь подземный	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
123. Горнорабочий подземный	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
124А. Стволовой (подземный)	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

125А. Машинист электровоза	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
126А. Машинист электровоза	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
126А. Машинист электровоза	Общую вибрацию на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
127. Горнорабочий по ремонту горных выработок	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
128. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
129. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
130. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
131. Заместитель механика участка	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	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
132. Помощник начальника участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
134. Помощник начальника участка (депо)	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

<i>Участок конвейерного транспорта (УКТ)</i>					
135. Начальник участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
136. Заместитель начальника участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
137. Механик участка	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	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
138. Заместитель механика участка	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
139. Электрослесарь подземный	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
140. Горнорабочий подземный	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
141. Горнорабочий подземный	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
142. Помощник начальника участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
143. Машинист конвейера	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Участок по монтажу, демонтажу и ремонту оборудования (МД и РО)</i>					
144. Электрослесарь подземный	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
145. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
146А. Горномонтажник подземный	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
147. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
148. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии		Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
149. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
150. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Участок дегазации и РПП					
151. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
152. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
153. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
154. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
155. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
156. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
157. Машинист буровой установки	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Участок по добыче угля №1</i>					
158. Машинист горных выемочных машин	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	средств индивидуальной защиты органов дыхания.				
--	--	--	--	--	--

159. Горнорабочий очистного забоя	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
160. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	средств индивидуальной защиты органов дыхания.				
161. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
162. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
163. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
164. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
165. Заместитель механика участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
166. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Участок по добыче угля №3</i>					
167А. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

168А. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
169. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
170. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
171. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

172. Заместитель механика участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
173. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
174. Машинист горных выемочных машин	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
175. Проходчик	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
175. Проходчик	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
<i>Участок по добыче угля №4</i>					
176. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
177. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
178. Начальник участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
179. Заместитель начальника участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
180. Механик участка	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	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
181. Заместитель механика участка	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	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

182. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
183. Проходчик	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
184. Машинист горных выемочных машин	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
185. Проходчик	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
Участок по добыче угля №5					
186А. Машинист горных выемочных машин	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
187А. Проходчик	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
188А. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
189А. Горнорабочий подземный	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
190. Начальник участка	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	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
191. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противошумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Разработать режимы труда и отдыха				
192. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
193. Заместитель механика участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
194. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Участок по добыче угля №6</i>					
195. Машинист горных выемочных машин	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

196. Горнорабочий очистного забоя	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	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	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
197. Горнорабочий подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологии	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
198. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха				
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (ГН 2.2.5.1313-03) : проведение работ по пылеудалению, использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Профилактика профпатологий	Применение СИЗ при ведении работ (постоянно)	Начальник, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
199. Начальник участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
200. Заместитель начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
201. Механик участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
202. Заместитель механика участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

203. Помощник начальника участка	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
204. Горнорабочий (поверхностный)	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Автоматика					
206. Электрослесарь подземный	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Ламповая					
207. Ламповщик	Установка дополнительных или ремонт существующих источников освещения	Профилактика утомления зрительного анализатора	С 01.01.2017	Главный энергетик, ОМТС	Выполняется
209. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
Котельная					
210. Грузчик	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
211. Машинист топливоподачи	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

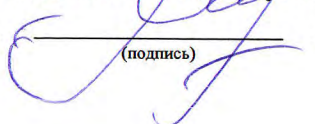
212. Машинист (кочегар) котельной (на угле и сланце), в том числе занятый на удалении золы	Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 01.01.2017	Начальник, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	
213. Мастер котельного цеха (ВНУ)	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
214. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 01.01.2017	Начальник, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
215. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Установка системы регулирования температурного режима	Профилактика заболеваемости, связанной с пребыванием в неблагоприятном микроклимате	С 01.01.2017	Начальник, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Производственная служба</i>					
216А. Начальник смены (подземный)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
<i>Участок внутришахтного транспорта (ВШТ)</i>					
217. Заместитель начальника по дизелевозному транспорту (подземный)	Использование СИЗ (наушники противозумные или вкладыши типа "Беруши") Шум на рабочем месте привести в	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется

	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	Производственная служба, отдел ПК и ОТ	Выполняется
218. Механик по дизелевозному транспорту (подземный)	Использование СИЗ (наушники противозвучные или вкладыши типа "Беруши")				
	Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется
	Рационализация режимов труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	Постоянно, работа по графику.	ОГМ, отдел ПК и ОТ, ОМТС	Выполняется

Дата составления: 10.11.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
 (должность)

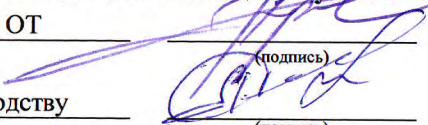

 (подпись)

Ушаков С. Ю.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

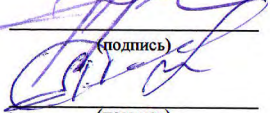
Зам. директора по ПК и ОТ
 (должность)


 (подпись)

Арефьев А.Г.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

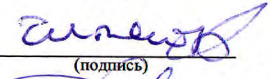
Зам. директора по производству
 (должность)


 (подпись)

Миндрин А.В.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

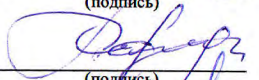
Главный механик
 (должность)


 (подпись)

Штеймарк В.В.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

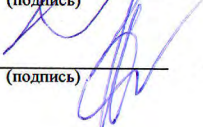
Зам. главного инженера по ТБ
 (должность)


 (подпись)

Козачук В.В.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

Старший менеджер по персоналу
 (должность)

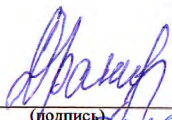

 (подпись)

Жидкова Ж.О.
 (Ф.И.О.)

10.11.2016
 (дата)

Начальник ОТ и З

(должность)



(подпись)

Дранишникова Н.В.

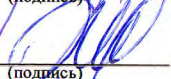
(Ф.И.О.)

10.12.2016

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



(подпись)

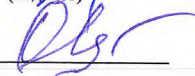
Кириченко В.И.

(Ф.И.О.)

10.11.2016

(дата)

Зав. поликлиникой №2



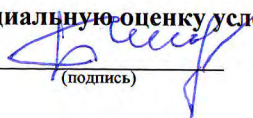
Овчинникова Н.Г.

10.11.2016

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

290

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Блинов Антон Александрович

(Ф.И.О.)

10.11.2016

(дата)