Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование 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 |
| ***Подземный рудник (ПР)*** |  |  |  |  |  |
| *201. Руководство рудника* |  |  |  |  |  |
| 1. Главный инженер (в промышленности) 25 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 2. Главный механик (в промышленности) 20 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 3. Главный энергетик (в промышленности) 20 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 4. Заместитель главного инженера по буровзрывным работам 23 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 5. Заместитель главного инженера по горным работам и вентиляции 23 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 6. Заместитель главного инженера по технологии ведения закладочных и крепежных работ 25 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 7. Начальник отдела организации труда, зарплаты и планирования 19 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 8. Начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда 21 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 9. Начальник рудника 27 разряда - 201 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *203. Отдел главного механика* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 10А(11А). Заместитель главного механика 18 разряда - 203 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *204. Отдел главного энергетика* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 13А(14А; 15А). Заместитель главного энергетика 15 разряда - 204 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *205. Отдел главного геолога* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 16А(17А; 18А; 19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А). Геолог участковый 12 разряда - 205 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 27. Геолог участковый 15 разряда - 205 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 28. Геолог 14 разряда - 205 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 29. Геофизик карьера, рудника, шахты 14 разряда - 205 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 30. Горнорабочий на геологических работах 3 разряда - 205 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 31. Шлифовщик горных пород 4 разряда - 205 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| *206. Отдел главного маркшейдера* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 32. Горнорабочий на маркшейдерских работах 2 разряда - 206 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 33. Горнорабочий на маркшейдерских работах 3 разряда - 206 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 34А(35А). Маркшейдер участковый 10 разряда - 206 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 36. Маркшейдер участковый 11 разряда - 206 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 37А(38А; 39А; 40А; 41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А; 47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А). Маркшейдер участковый 12 разряда - 206 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *208. Отдел нормирования труда и заработной платы* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 54А(55А; 56А; 57А). Нормировщик горный 11 разряда - 208 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *209. Подземный участок очистных и горноподготовительных работ №1* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 59А(60А; 61А). Взрывник 4 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 62. Горнорабочий подземный 2 разряда - 209 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 63. Горнорабочий подземный 3 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 64. Крепильщик 3 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 65А(66А; 67А). Крепильщик 4 разряда - 209 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 68. Мастер горный 14 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 69. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 70. Заместитель начальника участка 15 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 71. Проходчик 4 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 72. Проходчик 5 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 73. Электрогазосварщик 3 разряда - 209 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 74. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 75. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 76. Электромеханик участка 13 разряда - 209 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *210. Подземный участок очистных и горноподготовительных работ №2* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 77. Взрывник 4 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 78. Горнорабочий очистного забоя 4 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 79. Горнорабочий очистного забоя 5 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 80. Горнорабочий подземный 2 разряда - 210 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 81. Заместитель начальника участка 15 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 82А(83А). Крепильщик 3 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 84. Крепильщик 4 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 85. Мастер горный 14 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 86. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 87А(88А; 89А). Проходчик 4 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 90. Электрогазосварщик 4 разряда - 210 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 91. Электромеханик участка 14 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 92. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 93. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 210 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *211. Подземный участок очистных и горноподготовительных работ №3* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 94А(95А; 96А; 97А). Взрывник 4 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 98. Горнорабочий очистного забоя 5 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 99. Горнорабочий подземный 2 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 100. Горнорабочий подземный 3 разряда - 211 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 101. Крепильщик 3 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 102. Крепильщик 4 разряда - 211 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 103. Мастер горный 14 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 104. Заместитель начальника участка 15 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 105. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 106. Проходчик 4 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 107. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 108. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 109. Электрогазосварщик 3 разряда - 211 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 110. Электрогазосварщик 4 разряда - 211 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 111. Электромеханик участка 14 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 112. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 113. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 211 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *212. Подземный участок буровых работ №4* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 114А(115А). Заместитель начальника участка 15 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 116А(117А; 118А). Заточник 3 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 119. Заточник 4 разряда - 212 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 120. Мастер горный 13 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудни Управление снабжения |  |
| 121А(122А; 123А; 124А; 125А; 126А; 127А; 128А; 129А; 130А; 131А; 132А; 133А; 134А; 135А; 136А; 137А; 138А; 139А; 140А; 141А; 142А; 143А; 144А). Машинист буровой установки 3 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 145А(146А; 147А; 148А; 149А; 150А; 151А; 152А; 153А; 154А). Машинист буровой установки 4 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 155А(156А; 157А; 158А; 159А; 160А; 161А; 162А; 163А; 164А). Машинист буровой установки 5 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 165А(166А; 167А). Машинист буровой установки 6 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 168. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 169. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 170. Слесарь-ремонтник 5 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 171. Электрогазосварщик 4 разряда - 212 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 172. Электромеханик участка 15 разряда - 212 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 173. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 174. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 175. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 212 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *214. Подземный участок внутришахтного самоходного транспорта №6* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 176. Заместитель начальника участка 16 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 177. Заместитель начальника участка 17 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 178. Мастер горный 13 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 179. Машинист погрузочно-доставочной машины 5 разряд - 214 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 180А(181А; 182А; 183А; 184А; 185А; 186А; 187А; 188А; 189А; 190А; 191А; 192А; 193А; 194А; 195А; 196А; 197А; 198А; 199А; 200А; 201А; 202А; 203А; 204А; 205А; 206А; 207А; 208А; 209А; 210А; 211А; 212А; 213А; 214А; 215А; 216А; 217А; 218А; 219А; 220А; 221А; 222А; 223А; 224А; 225А; 226А; 227А; 228А; 229А; 230А; 231А; 232А). Машинист погрузочно-доставочной машины 6 разряд - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 233. Механик участка 10 разряда - 214 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 234. Механик участка 15 разряда - 214 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 235. Начальник участка (в промышленности) 18 разряда - 214 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 236. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 237А(238А; 239А; 240А). Слесарь-ремонтник 4 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 241А(242А; 243А; 244А). Слесарь-ремонтник 5 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 245А(246А; 247А; 248А). Слесарь-ремонтник 6 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 249. Электрогазосварщик 4 разряда - 214 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 250. Электрогазосварщик 5 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 251. Электрогазосварщик 6 разряда - 214 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 252. Электромеханик участка 15 разряда - 214 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 253. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 254. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 255. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 256. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 214 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *215. Комплексный участок "Закладочных работ" №7* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 257. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2152. Производственный участок шахтной поверхности* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 258А(259А). Бункеровщик 4 разряд - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 260. Бункеровщик - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 261. Дробильщик 4 разряд - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 262. Машинист вагоноопрокидывателя 3 разряда - 215 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 263. Машинист конвейера 2 разряда - 215 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 264. Машинист крана (крановщик) 4 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 265А(266А). Машинист крана (крановщик) 5 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 267. Машинист мельниц 3 разряда - 215 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 268. Машинист насосных установок 2 разряда - 215 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 269. Машинист погрузочно-доставочной машины 4 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 270. Машинист экскаватора 6 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 271. Машинист экскаватора 7 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 272. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 273. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 274. Слесарь-ремонтник 5 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 275. Электрогазосварщик 3 разряда - 215 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 276. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 277. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 278. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 279. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 280. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 215 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2151. Подземный участок* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 281. Горнорабочий подземный ученик - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 282. Заместитель начальника участка 14 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 283А(284А; 285А; 286А). Крепильщик 3 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 287А(288А). Крепильщик 4 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 289. Мастер горный 12 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 290. Электрогазосварщик 3 разряда - 215 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 291. Электрогазосварщик 4 разряда - 215 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 292. Электрогазосварщик 5 разряда - 215 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 293А(294А). Электромеханик участка 12 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 295. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 215 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 296. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 297. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 298. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 215 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *216. Комплексный участок подъемных машин и механизмов №8* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 299. Начальник участка (в промышленности) 18 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2161. Участок подъема шахтной поверхности* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 300А(301А). Бункеровщик 2 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 302. Бункеровщик 3 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 303А(304А; 305А; 306А). Заместитель начальника участка - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 307А(308А; 309А; 310А; 311А). Машинист конвейера 2 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 312А(313А). Машинист крана (крановщик) 5 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 314А(315А; 316А; 317А; 318А; 319А). Машинист подъемной машины 3 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 320А(321А). Машинист подъемной машины 4 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 322А(323А). Механик участка 12 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 324. Слесарь-ремонтник 5 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 325. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 326А(327А; 328А; 329А). Стволовой 2 разряда - 216 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 330. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 331. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 332А(333А; 334А). Энергетик участка 12 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2162. Подземный участок подъема* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 335. Дорожно-путевой рабочий 3 разряда - 216 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 336. Крепильщик 3 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 337А(338А; 339А; 340А). Крепильщик 4 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 341А(342А; 343А). Крепильщик 5 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 344А(345А; 346А). Мастер горный 12 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 347А(348А). Машинист скреперной лебедки 3 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 349. Машинист скреперной лебедки 4 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 350А(351А). Машинист электровоза 3 разряда - 216 | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 352. Машинист электровоза 4 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 353. Слесарь-ремонтник 3 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 354А(355А). Слесарь-ремонтник 4 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 356А(357А; 358А; 359А). Слесарь-ремонтник 5 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 360. Слесарь-ремонтник 6 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 361А(362А; 363А; 364А; 365А; 366А; 367А; 368А; 369А; 370А). Стволовой (подземный) 2 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 371А(372А). Стволовой (подземный) 3 разряд - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 373. Электрогазосварщик 3 разряда - 216 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 374. Электрогазосварщик 4 разряда - 216 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 375А(376А). Электрогазосварщик 5 разряда - 216 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 377. Электромеханик участка 12 разряда - 216 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 378. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 379А(380А; 381А; 382А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 383А(384А; 385А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 386А(387А; 388А; 389А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 216 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *217. Подземный участок вентиляции №9* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 390. Заместитель начальника участка (в промышленности) 15 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 391. Мастер горный 12 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 392. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 393. Электромеханик участка 12 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2171. Подземные рабочие* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 394. Горнорабочий подземный - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 395. Крепильщик 3 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 396. Крепильщик 4 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 397. Слесарь-ремонтник 3 разряд - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 398. Слесарь-ремонтник 5 разряд - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 399. Слесарь-ремонтник 6 разряд - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 400. Электрогазосварщик 4 разряда - 217 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 401. Электрогазосварщик 5 разряда - 217 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 402. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 403. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 404. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 217 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2172. Рабочие шахтной поверхности* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 405А(406А; 407А). Моторист вентиляционной установки 3 разряд - 217 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *218. Подземный участок взрывных работ №10* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 409. Заместитель начальника участка (в промышленности) 15 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 410. Мастер горный 12 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 411. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 412. Электромеханик участка 12 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2181. Подземные рабочие* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 413А(414А; 415А; 416А; 417А; 418А; 419А; 420А; 421А). Взрывник 4 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 422А(423А; 424А; 425А; 426А; 427А). Взрывник 5 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 428. Взрывник 6 разряда - 218 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 429А(430А; 431А). Горнорабочий подземный 3 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 432. Электрогазосварщик 4 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 433. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 434. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 218 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2182. Рабочие шахтной поверхности* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *219. Подземный участок эл.сетей, подстанций и централизованного ремонта горно-шахтного оборудования №11* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 436. Заместитель начальника участка 14 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 437. Заместитель начальника участка 16 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 438. Начальник участка (в промышленности) 17 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 439. Электрогазосварщик 5 разряда - 219 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 440. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 441А(442А; 443А; 444А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 219 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 445А(446А; 447А; 448А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 449А(450А; 451А; 452А; 453А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 454А(455А). Энергетик участка 12 разряда | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2191. Участок по ремонту и обслуживанию электро- и энергооборудования АБК* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 456А(457А; 458А; 459А). Ламповщик 2 разряда - 219 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 460. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 219 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 461. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 462А(463А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 464. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 465А(466А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 219 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *220. Подземный участок централизованного ремонта горно-шахтного оборудования, доставки материалов и оборудования № 12* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 467. Заместитель начальника участка 14 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 468. Мастер горный 12 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 469А(470А; 471А; 472А; 473А; 474А; 475А; 476А; 477А; 478А; 479А; 480А; 481А; 482А; 483А; 484А; 485А; 486А; 487А; 488А; 489А; 490А; 491А; 492А; 493А; 494А; 495А; 496А; 497А; 498А; 499А; 500А; 501А; 502А; 503А; 504А; 505А; 506А; 507А; 508А; 509А; 510А; 511А; 512А; 513А; 514А). Машинист подземных самоходных машин 4 разряда - 220 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 515. Механик участка 13 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 516. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 517А(518А). Слесарь-ремонтник 3 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 519. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 520А(521А). Слесарь-ремонтник 5 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 522. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 523. Электрогазосварщик 3 разряда - 220 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 524. Электрогазосварщик 5 разряда - 220 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 525. Электромеханик участка 13 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 526. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 527. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 220 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2201. Участок по ремонту и обслуживанию самоходных машин и автотранспорта* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 528. Водитель автомобиля 6 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 529А(530А; 531А; 532А; 533А; 534А; 535А; 536А; 537А). Доставщик крепежных материалов в шахту 3 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 538. Заместитель начальника участка 17 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 539. Машинист крана (крановщик) 5 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 540. Машинист погрузочно-доставочной машины 4 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 541. Машинист погрузочно-доставочной машины 5 разряда - 220 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *223. Подземный участок специализированных горных работ №15* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 542. Заместитель начальника участка 14 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 543А(544А; 545А; 546А; 547А; 548А). Машинист насосных установок 3 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 549А(550А). Машинист насосных установок 4 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 551А(552А). Машинист подземных самоходных машин 4 разряда - 223 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 553. Механик участка 12 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 554. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 555. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 556А(557А; 558А). Слесарь-ремонтник 4 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 559. Слесарь-ремонтник 5 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 560. Электрогазосварщик 3 разряда - 223 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 561. Электрогазосварщик 4 разряда - 223 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 562. Электрогазосварщик 5 разряда - 223 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 563. Электрогазосварщик 6 разряда - 223 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 564. Электромеханик участка 12 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 565. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 566. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 223 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *224. Подземный участок горнопроходческих работ №16* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 567. Заместитель начальника участка 15 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 568. Заточник 3 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 569. Заточник 4 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 570. Мастер горный 13 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 571. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 572А(573А; 574А; 575А; 576А; 577А; 578А; 579А; 580А; 581А; 582А; 583А; 584А; 585А; 586А; 587А; 588А; 589А; 590А; 591А; 592А; 593А; 594А; 595А; 596А; 597А; 598А; 599А; 600А; 601А; 602А; 603А). Проходчик 4 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 604А(605А; 606А). Проходчик 5 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 607. Проходчик 6 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 608. Электрогазосварщик 3 разряда - 224 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 609. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 610. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 224 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *225. Подземный участок очистных и горноподготовительных работ №17* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 611А(612А; 613А). Взрывник 4 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 614. Горнорабочий очистного забоя 4 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 615. Горнорабочий очистного забоя 5 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 616. Горнорабочий подземный 2 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 617. Горнорабочий подземный 3 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 618А(619А; 620А). Крепильщик 3 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 621А(622А). Крепильщик 4 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 623. Мастер горный 12 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 624. Мастер горный 14 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 625. Машинист скреперной лебедки 4 разряда - 225 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 626. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 627А(628А). Проходчик 4 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 629. Электрогазосварщик 4 разряда - 225 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 630. Электромеханик участка 14 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 631А(632А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 633. Заместитель начальника участка 15 разряда - 225 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *226. Подземный участок конвейерного транспорта №18* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 634А(635А; 636А; 637А; 638А; 639А; 640А; 641А; 642А; 643А; 644А). Дробильщик 4 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 645А(646А; 647А). Дробильщик 5 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса | Снижение уровня вибрации | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 648А(649А). Заместитель начальника участка 14 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 650. Заместитель начальника участка 15 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 651. Мастер горный 13 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 652А(653А; 654А; 655А). Машинист конвейера 3 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 656А(657А; 658А; 659А; 660А; 661А; 662А; 663А; 664А; 665А; 666А; 667А; 668А; 669А; 670А). Машинист конвейера 4 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 671. Машинист скреперной лебедки 4 разряда - 226 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 672. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 673А(674А). Слесарь-ремонтник 4 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 675А(676А; 677А; 678А; 679А). Слесарь-ремонтник 5 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 680. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 681. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 682. Электрогазосварщик 3 разряда - 226 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 683. Электрогазосварщик 4 разряда - 226 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 684А(685А; 686А; 687А). Электрогазосварщик 5 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 688. Электрогазосварщик 6 разряда - 226 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 689А(690А; 691А; 692А). Электромеханик участка 13 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 693А(694А; 695А). Электромеханик участка 13 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 696. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 697А(698А; 699А; 700А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 701А(702А; 703А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 704. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 705А(706А). Энергетик участка 13 разряда - 226 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *231. Геологоразведочная партия* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *231032. Эксплуатационная разведка - геологическая группа* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 707. Ведущий геолог 16 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 708. Ведущий геолог 17 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 713А(714А; 715А; 716А). Горнорабочий на геологических работах 4 разряда - 231 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 718А(719А). Шлифовщик горных пород 3 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| *23101. Руководство партии* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 720. Начальник партии (в промышленности) 20 разряда - 231 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *231042. Подземный участок №14 геологоразведочной партии - Эксплуатационная разведка* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 721. Геолог 10 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 722А(723А). Геолог 12 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 724. Заместитель начальника участка 14 разряда - 231 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 725. Маркшейдер карьера, рудника, шахты 11 разряда - 231 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 726. Мастер горный 12 разряда - 231 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 727А(728А; 729А; 730А). Машинист буровой установки 3 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 731А(732А). Машинист буровой установки 4 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 733. Машинист буровой установки 5 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 734. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 231 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 735. Электромеханик участка 13 разряда - 231 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 736. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| *231042. Подземный участок №14 геологоразведочной партии - Поисковая разведка* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 737. Машинист буровой установки 3 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 738А(739А). Машинист буровой установки 4 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 740. Машинист буровой установки 5 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 741. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 742. Электрогазосварщик 4 разряда - 231 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 743. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 231 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| *23105. Геофизическая группа* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *233. Комплексный участок ремонта оборудования №21* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 750. Начальник участка (в промышленности) 16 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2331. Подземный участок бурового оборудования* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 751. Заместитель начальника участка 15 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 752. Механик участка 12 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 753. Механик участка 13 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 754. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 755А(756А). Слесарь-ремонтник 4 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 757А(758А; 759А; 760А; 761А). Слесарь-ремонтник 5 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 762. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 763. Электрогазосварщик 4 разряда - 233 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 764. Электрогазосварщик 5 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 765. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 766. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 767А(768А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 769. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 233 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2332. Участок ремонта горно-шахтного оборудования* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 770. Заместитель начальника участка 16 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 771. Слесарь-ремонтник 3 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 772А(773А). Слесарь-ремонтник 4 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 774. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 775. Слесарь-ремонтник 5 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 776. Слесарь-ремонтник 6 разряда - 233 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 777А(778А). Токарь 3 разряда - 233 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 779. Токарь 4 разряда - 233 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 780. Фрезеровщик 3 разряда - 233 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 781. Электрогазосварщик 3 разряда - 233 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 782А(783А; 784А; 785А). Электрогазосварщик 4 разряда - 233 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *238. Пылевентиляционная служба* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *239. Производственный отдел* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *240. Технический отдел* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *241. Отдел промышленной безопасности и охраны труда* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 791. Горный инженер по охране труда и технике безопасности 12 разряда - 241 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *242. Подземный участок - расходный склад взрывчатых материалов* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 792. Взрывник 4 разряда - 242 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 793А(794А). Горнорабочий подземный 3 разряда - 242 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 795. Горнорабочий подземный 4 разряда - 242 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 796. Горнорабочий подземный 2 разряда - 242 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 797. Заместитель начальника участка 13 разряда - 242 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 798. Начальник участка - заведующий расходного склада взрывчатых материалов 16 разряда - 242 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 799. Помощник начальника участка 13 разряда - 242 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 800А(801А). Раздатчик взрывчатых материалов 3 разряда - 242 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 802А(803А). Раздатчик взрывчатых материалов 4 разряда - 242 | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 804А(805А; 806А; 807А; 808А; 809А; 810А). Раздатчик взрывчатых материалов 4 разряда - 242 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| *243. Комплексный участок подъемных машин и механизмов № 26* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 811. Начальник участка (в промышленности) 18 разряда - 243 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2431. Участок подъема шахтной поверхности* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 812. Бункеровщик 2 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 813А(814А). Заместитель начальника участка 13 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 815. Машинист конвейера 2 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 816А(817А; 818А; 819А; 820А; 821А). Машинист подъемной машины 3 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 822А(823А). Машинист подъемной машины 4 разряда - 243 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 824. Механик участка 12 разряда - 243 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 825А(826А; 827А; 828А). Стволовой 2 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 829А(830А; 831А). Электромеханик участка 12 разряда - 243 | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 832. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда ш.п.- 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| *2432. Подземный участок подъема* |  |  | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 833. Крепильщик 3 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 834А(835А). Крепильщик 5 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 836А(837А). Мастер горный 12 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 838. Слесарь-ремонтник 4 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 839А(840А; 841А). Слесарь-ремонтник 5 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 842А(843А; 844А; 845А; 846А; 847А; 848А; 849А). Стволовой (подземный) 2 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
| 850А(851А). Электрогазосварщик 4 разряда - 243 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 852. Электрогазосварщик 5 разряда - 243 | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 853. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 854А(855А; 856А; 857А; 858А; 859А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 4 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 860А(861А; 862А). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 5 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
| 863. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 6 разряда - 243 | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | 2020-2024 | Подземный рудник |  |
|  | Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05 | Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. | 2020-2024 | Подземный рудник Управление снабжения |  |
|  | Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса | 2020-2024 | Подземный рудник |  |

