**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Управление

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель  мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Транспортный отдел, 79,Водитель автомобиля (2 категории) | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 80,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 81,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 82,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 83,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 84,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 85,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 87,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 88,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Транспортный отдел, 89,Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | | | Наименование мероприятия | | Цель  мероприятия | | Срок выполнения | | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | | Отметка о выполнении | | | |
| 1 | | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | | |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Горный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 12,Машинист экскаватора (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 13,Машинист экскаватора (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Погрузо-разгрузочный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 14,Машинист тепловоза | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 15,Составитель поездов (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 17,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 18,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 19,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 20,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 21,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 22,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
|  | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 23,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 24,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, РМУ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 25,Вулканизаторщик (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Участок классификации** | | | | | | | | | | | | | | |
| 26,Мастер | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 27,Грохотовщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 28,Машинист конвейера (2 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Автотракторный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 29,Машинист автовышки и автогидроподъемника (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 31,Водитель автомобиля (2 категории 1 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 32,Водитель автомобиля (2 категории 1 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Горный цех (карьер по добыче известняка)** | | | | | | | | | | | | | | |
| 52,Начальник цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 53,Механик | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 54,Мастер горный | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
|  | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 55,Машинист бульдозера (7 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 56,Машинист насосных установок (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 57,Машинист насосных установок (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индиидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Автотранспортный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 62,Старший механик | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 67,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 68,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 69,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы (без льготы)) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 70,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы (без льготы)) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 71,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы (без льготы)) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 72,Водитель автомобиля (6 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 73,Водитель автомобиля (2 категории (директор)) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 74,Водитель автомобиля (3 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 75,Машинист автогрейдера (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 76,Водитель автомобиля (1 категории 1 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 77,Водитель автомобиля (Газель) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 78,Водитель погрузчика (Водитель автопогрузчика 6 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 79,Электрогазосварщик (6 разряд) | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Снижение вредного воздействия химического фактора | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 80,Слесарь по ремонту автомобилей (6 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 81,Слесарь по ремонту автомобилей (6 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 82,Слесарь по топливной аппаратуре (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 83,Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (6 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 84,Слесарь-сантехник (6 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 89,Водитель автомобиля (8 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Дробильно-сортировочный цех №1** | | | | | | | | | | | | | | |
| 90,Начальник цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 91,Заместитель начальника цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 92,Энергетик цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 93,Механик цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 94,Дробильщик (5 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 95,Дробильщик (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 96,Дробильщик (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 97,Грохотовщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 98,Грохотовщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 99,Грохотовщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 100,Бункеровщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 101,Машинист конвейера (2 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 102,Машинист конвейера (2 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 103,Оператор пульта управления (4 разряда) | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 104,Машинист вентиляционной и аспирационной установок (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 105,Машинист вентиляционной и аспирационной установок (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 106,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 107,Слесарь-сантехник (5 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 108,Тракторист (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 108,Тракторист (5 разряда) | | | Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 109,Машинист крана (крановщик) (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 110,Машинист крана (крановщик) (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Дробильно-сортировочный цех №2** | | | | | | | | | | | | | | |
| 114,Начальник цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 115,Дробильщик (4 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
|  | | | Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 116,Дробильщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 117,Грохотовщик (3 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 118,Машинист конвейера (2 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 119,Электрогазосварщик (6 разряд) | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Снижение вредного воздействия химического фактора | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 120,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Погрузо-разгрузочный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 122,Начальник цеха | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 123,Энергетик | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 124,Механик | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 125,Мастер погрузочно-разгрузочных работ | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 126,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| 127,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 128,Машинист экскаватора (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 129,Помощник машиниста экскаватора (5 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 130,Машинист тепловоза | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 131,Помощник машиниста тепловоза | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 132,Составитель поездов (4 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 133,Монтер пути (4 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 134,Монтер пути (4 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 135,Монтер пути (4 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 136,Тракторист (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать регламентированные перерывы с проведением комплекса упражнений, способствующих снятию утомления отдельных групп мышц. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 137,Машинист конвейера (2 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 141,Грузчик (2 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 142,Грузчик (2 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 143,Грузчик (2 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 144,Электрогазосварщик (6 разряд) | | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Снижение вредного воздействия химического фактора | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 145,Слесарь-ремонтник (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 146,Слесарь-ремонтник (5 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Передвижной дробильный комплекс** | | | | | | | | | | | | | | |
| 154,Начальник участка | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 155,Механик участка | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **ИСКИТИМСКИЙ КАРЬЕР, Энергомеханическая служба. Электро-ремонтный цех. Участок по ремонту оборудования дробильно-сортировочных цехов** | | | | | | | | | | | | | | |
| 156,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **МЕДВЕДСКИЙ КАРЬЕР, Горный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 157,Горнорабочий на маркшейдерских работах (3 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **МЕДВЕДСКИЙ КАРЬЕР, Производственный участок погрузки** | | | | | | | | | | | | | | |
| 159,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **МЕДВЕДСКИЙ КАРЬЕР, Автотранспортный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 160,Машинист бульдозера (5 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм локальной вибрации. Довести уровни локальной вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | |  | |  | |  | | | |
| **НОВОБИБЕЕВСКИЙ КАРЬЕР, Горный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 161,Горнорабочий на маркшейдерских работах (3 разряда) | | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **НОВОБИБЕЕВСКИЙ КАРЬЕР, Автотранспортный цех** | | | | | | | | | | | | | | |
| 162,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 163,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 164,Водитель автомобиля (7 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 165,Машинист бульдозера (5 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| **НОВОБИБЕЕВСКИЙ КАРЬЕР, ПУП** | | | | | | | | | | | | | | |
| 166,Водитель погрузчика (6 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| **УЧАСТОК ВСКРЫШНЫХ РАБОТ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 167,Водитель автомобиля (1 категории 1 группа) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 168,Водитель автомобиля (8 категории 2 группы) | | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 169,Машинист бульдозера (7 разряда) | | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
|  | Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Каменный карьер | | | | | | | | | | |  |  | | |  |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | | Наименование мероприятия | | Цель  мероприятия | | Срок выполнения | | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | | Отметка о выполнении | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | | |
| **Каменный карьер** | | | | | | | | | | | | | |
| **Горный цех** | | | | | | | | | | | | | |
| 51,Машинист экскаватора (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 52,Машинист экскаватора (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **Автотракторный цех** | | | | | | | | | | | | | |
| 57,Водитель автомобиля (5 категории 2 группы (бензовоз)) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 58,Водитель автомобиля (1 категории 1 группы) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 59,Водитель автомобиля (1 категории 1 группы) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 60,Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 61,Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 62,Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 63,Машинист автогрейдера | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 64,Машинист бульдозера (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 65,Водитель автомобиля (7 категории 2 группа) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 66,Водитель автомобиля (7 категории 2 группа) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 67,Водитель автомобиля (7 категории 2 группа) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 68,Тракторист (5 разряда) | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 69,Тракторист (5 разряда) | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 70,Водитель автомобиля | | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 71,Машинист крана автомобильного (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 72,Машинист бульдозера (7 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 73,Водитель автомобиля (5 категории 2 группа) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| 74,Водитель автомобиля (5 категории 2 группа) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| **Дробильно-сортировочная фабрика № 3** | | | | | | | | | | | | | |
| 79,Машинист крана (5 разряд) | | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 80,Грохотовщик (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 82,Грохотовщик (3 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 83,Дробильщик (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | | Снижение вредного воздействия вибрации общей | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 84,Механик цеха | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| **Дробильно-сортировочная фабрика № 4** | | | | | | | | | | | | | |
| 85,Начальник цеха | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 86,Энергетик цеха | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 87,Механик цеха | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| 88,Дробильщик (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 89,Дробильщик (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 90,Дробильщик (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 91,Грохотовщик (3 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 92,Грохотовщик (3 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 93,Грохотовщик (3 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 94,Мастер | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 95,Оператор пульта управления (3 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 96,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (4 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| 97,Токарь | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **Погрузо-разгрузочный цех** | | | | | | | | | | | | | |
| 98,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 99,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 100,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 101,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 102,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 103,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 104,Водитель погрузчика (6 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| **Энергомеханическая служба** | | | | | | | | | | | | | |
| Энергоучасток, 107,Энергетик участка | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| **Энергомеханическая служба. Ремонтно-механический участок** | | | | | | | | | | | | | |
| 108,Слесарь-ремонтник (5 разряда) | | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| 109,Электрогазосварщик (5 разряд) | | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Снижение вредного воздействия химического фактора | |  | |  | |  | | | |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | | Снижение вредного воздействия шума | |  | |  | |  | | | |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | | Снижение вредного воздействия тяжести | |  | |  | |  | | | |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | | Cнижение запыленности | |  | |  | |  | | | |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Каменный карьер

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель  мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Горный цех** | | | | | |
| 12,Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 13,Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Погрузо-разгрузочный цех** | | | | | |
| 14,Машинист тепловоза | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Для снижения неблагоприятного воздействия напряженности трудового процесса соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 15,Составитель поездов (4 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 17,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 18,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 19,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 20,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 21,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 22,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 23,Водитель погрузчика (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| **РМУ** | | | | | |
| 24,Вулканизаторщик (5 разряда) | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Участок классификации** | | | | | |
| 25,Мастер | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| 26,Грохотовщик (3 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 27,Машинист конвейера (2 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Cнижение запыленности |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| **КАМЕННЫЙ КАРЬЕР, Автотракторный цех** | | | | | |
| 28,Машинист автовышки и автогидроподъемника (5 разряда) | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 30,Водитель автомобиля (2 категории 1 группы) | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 31,Водитель автомобиля (2 категории 1 группы) | Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Искитимский карьер

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Производственно-технический отдел*** | - | - |  |  |  |
| ***Отдел охраны труда и промышленной безопасности*** | - | - |  |  |  |
| ***Отдел технического контроля*** |  |  |  |  |  |
| 5. Старший техник-лаборант | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| ***Горный цех (карьер по добыче известняка)*** |  |  |  |  |  |
| 6. Электромеханик | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 7. Машинист экскаватора (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 8. Машинист экскаватора (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 9. Тракторист (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 11. Горнорабочий на маркшейдерских работах (3 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Дробильно-сортировочный цех №1*** |  |  |  |  |  |
| 12. Мастер | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 13. Слесарь-сантехник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| ***Погрузо-разгрузочный цех*** |  |  |  |  |  |
| 15. Мастер погрузочно-разгрузочных работ | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 16. Водитель погрузчика (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 17. Машинист бульдозера (5 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 18. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| ***Энергомеханическая служба*** |  |  |  |  |  |
| *Ремонтно-механический цех* |  |  |  |  |  |
| 24. Начальник цеха | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 25. Токарь (5 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 26. Токарь (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 27. Токарь (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 28. Токарь-карусельщик (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 29. Фрезеровщик (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 30. Слесарь-инструментальщик (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 31. Кузнец на молотах и прессах (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования Горного цеха (карьера по добыче известняка)* |  |  |  |  |  |
| 34. Электрогазосварщик (6 разряд) | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования Дробильно-сортировочных цехов* |  |  |  |  |  |
| 35. Электрогазосварщик (6 разряд) | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 36. Электрогазосварщик (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 37. Электрогазосварщик (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 38. Электрогазосварщик (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 39. Электрогазосварщик (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 40. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 41. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 42. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 43. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 44. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 45. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 46. Слесарь-ремонтник (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования Горного цеха (карьера по добыче известняка)* |  |  |  |  |  |
| 47. Слесарь по ремонту оборудования (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Электроремонтный цех* |  |  |  |  |  |
| 50. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 51. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования Горного цеха (карьера по добыче известняка)* |  |  |  |  |  |
| 52. Электрослесарь по ремонту оборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 53. Электрослесарь по ремонту оборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| *Участок по ремонту оборудования Дробильно-сортировочных цехов* |  |  |  |  |  |
| 54. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (6 разряд) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 55. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Автотранспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 59. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 60. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 61. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 62. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 63. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 64. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 65. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 66. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 67. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 68. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 69. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 70. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 71. Водитель автомобиля (6 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 73. Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 74. Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 75. Вулканизаторщик (6 разряд) | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| ***Автозаправочная станция*** |  |  |  |  |  |
| ***Дробильно-сортировочный цех №2*** |  |  |  |  |  |
| 78. Механик цеха | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". (Медведский карьер)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Администрация*** |  |  |  |  |  |
| 37000001. Директор карьера | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 37000002. Директор технический | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 37000009. Техник-лаборант | Шум: Применять средства защиты органов слуха при работе в ДСЦ | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| ***Горный цех*** |  |  |  |  |  |
| 37000012. Начальник цеха | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
|  | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 37000013. Мастер горный | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 37000014. Машинист экскаватора (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Проверить состояние средств шумоизоляции кабины | Снижение времени воздействия шума. Защита от воздействия производственных факторов. |  |  |  |
|  | Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации. Снижение вибрации |  |  |  |
|  | Вибрация(лок): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 37000015. Машинист насосных установок | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| ***Дробильно-сортировочный цех*** |  |  |  |  |  |
| 37000016. Начальник цеха | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 37000017. Дробильщик(4 разряд) | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 37000018. Грохотовщик(3 разряд) | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 37000019. Машинист конвейера | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 37000020. Электрогазосварщик(6 разряд) | Химический: Использовать средства защиты органов дыхания . Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Применять средства защиты глаз и лица, специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФИ | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 37000021. Слесарь-ремонтник  (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 37000022. Слесарь-ремонтник  (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: использовать средства защиты органов дыхания. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Автотранспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 37000026. Водитель автомобиля (7 категории II группы) | Аэрозоли ПФД: соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Вибрация(общ): Осуществлять контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение вибрации |  |  |  |
| Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе. | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| 37000027. Машинист крана автомобильного (6 разряд) | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| Вибрация(общ): Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение вибрации |  |  |  |
| 37000028. Водитель легкового автомобиля | Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 37000029. Водитель автомобиля (2 категории I группы) | Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 37000030. Тракторист (К-700) 6 разряд) | Аэрозоли ПФД: соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Проверить состояние средств шумоизоляции | Снижение времени воздействия шума. Защита от воздействия производственных факторов. |  |  |  |
| Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации. Снижение вибрации |  |  |  |
| Вибрация(лок) Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации.Снижение уровня вибрации |  |  |  |
| Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе. | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| 37000031. Водитель автобуса | Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Проверять состояние средств шумоизоляции кабины, двигателя . | Снижение времени воздействия шума. Защита от воздействия производственных факторов. |  |  |  |
| Вибрация(общ): Осуществлять контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение вибрации |  |  |  |
| Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 37000032. Машинист бульдозера | Аэрозоли ПФД: соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Проверить состояние средств шумоизоляции | Снижение времени воздействия шума. . Защита от воздействия производственных факторов. |  |  |  |
| Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации. Снижение вибрации |  |  |  |
| Вибрация(лок) Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Осуществлять постоянный контроль за состоянием средств виброизоляции | Снижение времени воздействия вибрации.Снижение уровня вибрации |  |  |  |
| Освещение: увеличить уровень искусственного освещения в боксе. | Увеличение искусственной освещенности |  |  |  |
| ***Энергомеханическая служба*** |  |  |  |  |  |
| 37000033. Электромеханик | Аэрозоли ПФД: Использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 37000034. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: Использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 37000035. Токарь (6 разряд) | Шум: Использовать средства защиты органов слуха. | ащита от воздействия вредных факторов |  |  |  |
| 37000036. Электрогазосварщик(6 разряд) | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Использовать средства защиты органов дыхания . Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Защита от воздействия вредных производственных факторов. Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства защиты органов дыхания | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Применять средства защиты глаз и лица, специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФИ | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 37000037. Машинист (кочегар) котельной | Аэрозоли ПФД: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства защиты органов слуха | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| ***Административно-хозяйственный отдел*** | Не требуются |  |  |  |  |
| ***Производственный участок погрузки*** |  |  |  |  |  |
| 37000042. Начальник участка | Аэрозоли ПФД: Использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 37000043. Водитель погрузчика | Аэрозоли ПФД: При работе в карьере использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| Шум: Проверить состояние средств шумоизоляции. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 37000044. Водитель погрузчика | Аэрозоли ПФД: При работе в карьере использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| Шум: Проверить состояние средств шумоизоляции. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 37000045. Водитель погрузчика | Аэрозоли ПФД: При работе в карьере использовать средства защиты органов дыхания | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| Шум: Проверить состояние средств шумоизоляции. Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. | Защита от воздействия производственных факторов. Снижение времени воздействия шума |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". (Медведский карьер)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Администрация*** | - | - |  |  |  |
| ***Энергомеханическая служба*** |  |  |  |  |  |
| 2. Слесарь по ремонту оборудования (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Автотранспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 3. Водитель автомобиля (Водитель автобуса) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 4. Водитель автомобиля (2 категории 1 группы) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 5. Водитель автомобиля (7 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". (Новобибеевский карьер)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель  мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Новобибеевский карьер** | | | | | |
| **Горный цех** | | | | | |
| 17, Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 18, Помощник машиниста экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 19, Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 20, Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 21, Машинист экскаватора (6 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 22, Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда) | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 23, Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряда) | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| **Автотранспортный цех** | | | | | |
| 24, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 25, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 26, Водитель погрузчика (5 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 27, Водитель автомобиля | Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 28, Водитель автомобиля (5 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| 29, Машинист автогрейдера (Водитель автогрейдера 5 разряда) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 30, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 31, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 32, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 33, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 34, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 35, Водитель автомобиля (7 категории (2группа)) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда (неудобная рабочая поза), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать предусмотренные регламентированные перерывы в течение рабочего дня. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Установить причины превышения норм общей вибрации. Довести уровни общей вибрации до нормативных значений. | Снижение вредного воздействия вибрации общей |  |  |  |
| 36, Электрогазосварщик (4 разряд) | Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочего дня, соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Новобибеевский карьер

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Горный цех*** |  |  |  |  |  |
| 1. Машинист экскаватора (6 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Автотранспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 2. Водитель погрузчика (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Шум: применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня шума |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 3. Водитель автомобиля (3 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |

Наименование организации: Акционерное общество "Новосибирское карьероуправление". Шайдуровский карьер

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Администрация*** |  |  |  |  |  |
| 1. Заместитель директора по производству | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы организации. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 2. Электромеханик | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| ***Горный цех*** |  |  |  |  |  |
| 3. Механик | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 4. Мастер (Мастер горный) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 5. Машинист экскаватора (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 6. Электрогазосварщик (5 разряд) | Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Для снижения воздействия вредного фактора, применять средства индивидуальной защиты. | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 7. Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 8. Слесарь дежурный и по ремонту оборудования (4 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| ***Автотранспортный цех*** |  |  |  |  |  |
| 9. Водитель автомобиля (6 категории, 2 группы) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 10. Водитель автомобиля (5 категории, 2 группы) | Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 11. Водитель погрузчика (5 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 12. Токарь | Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 13. Вулканизаторщик (3 разряд) | Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 14. Тракторист | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 15. Водитель автомобиля | Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 16. Машинист автогрейдера | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 17. Машинист бульдозера | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| ***Дробильно-сортировочный цех*** |  |  |  |  |  |
| 18. Дробильщик (3 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 19. Грохотовщик (3 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 20. Машинист конвейера (2 разряд) | Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 21. Электрогазосварщик (4 разряд) | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| УФ-излучение: Для снижения воздействия вредного фактора, применять средства индивидуальной защиты. | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| Аэрозоли ПФД: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |
| 22. Слесарь-ремонтник (4 разряд) | Тяжесть: С целью восстановления нормального физиологического состояния работника, а также для поддержания высокого уровня работоспособности, рекомендуется соблюдение регламентированных перерывов в течение рабочего дня, соблюдение режима труда и отдыха в соответствии с графиком работы предприятия. | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| Шум: Для снижения вредного воздействия, применять средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение уровня шума |  |  |  |
| Прохождение периодических медицинских осмотров | Контроль состояния здоровья |  |  |  |