Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: филиал «Ухтаэлектрогаз» Дочернего открытого акционерного общества "Электрогаз" Открытого акционерного общества "Газпром"

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 137 | 137 | 0 | 90 | 14 | 27 | 6 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 137 | 137 | 0 | 90 | 14 | 27 | 6 | 0 | 0 |
| из них женщин | 21 | 21 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индиви­дуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да, нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
| химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Филиал "Ухтаэлектрогаз" ДОАО "Электрогаз" ОАО "Газпром" (г. Ухта, ул. Чернова, 12)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Руководство*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Заместитель директора (по общим вопросам) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Главный инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Аппарат при руководстве*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5 | Ведущий инженер по охране труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6 | Заведующий хозяйством | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 7 | Секретарь руководителя | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Бухгалтерия*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Главный бухгалтер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 9 | Заместитель главного бухгалтера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 10 | Бухгалтер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Бухгалтер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Бухгалтер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Планово-экономический отдел*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Экономист по финансовой работе 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Группа специалистов по кадрам*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 17 | Специалист по кадрам 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Производственно-технический отдел*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 22 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 23 | Инженер 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Механо-энергетический отдел*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Инженер-энергетик 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Механо-энергетическая группа*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Отдел материально-технического обеспечения*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27 | Заведующий центральным складом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 28 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | ***Ремонтно-эксплуатационный участок*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Штукатур 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 31 | Слесарь-сантехник 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32 | Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 35 | Резчик металла на ножницах и прессах 5 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36А | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 36-1А (36А) | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 36-2А (36А) | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок № 1 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Ухта* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Мастер строительных и монтажных работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 39 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 40 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 41 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 42 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 43 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 3 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 53 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 54 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок № 2 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Вуктыл* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Начальник участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Мастер строительных и монтажных работ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 57 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 58 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 63 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 65 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок № 3 Ремонтно-наладочный по ТОиР электрохимзащиты г. Ухта* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Мастер строительных и монтажных работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 70 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 71 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 72 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 73 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 75 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 76 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 77 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 78 | Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 79 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 80 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83 | Машинист бульдозера 6 разряда | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84 | Машинист бульдозера 6 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.3 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.4 | 3.3 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.4 | 3.4 | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок № 4 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Микунь* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Начальник участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89 | Мастер строительных и монтажных работ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 90 | Мастер строительных и монтажных работ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 91 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 92 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95А | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95-1А (95А) | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96А | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96-1А (96А) | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | 3.3 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 98 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок № 5 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Ухта* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Производитель работ (прораб) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 101 | Ведущий инженер по наладке и испытаниям | н | е | т |  | к | а | р | т | ы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Ведущий инженер по наладке и испытаниям | н | е | т |  | к | а | р | т | ы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Инженер по наладке и испытаниям 2 категории | н | е | т |  | к | а | р | т | ы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Инженер по наладке и испытаниям | н | е | т |  | к | а | р | т | ы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Электромонтажник-наладчик 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Электромонтажник-наладчик 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 109 | Электромонтажник-наладчик 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок автотранспорта и спецтехники* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |
| 112 | Начальник гаража | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 114 | Медицинская сестра | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 115 | Токарь 5 разряда | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 116 | Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 117 | Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 118 | Электрогазосварщик 6 разряда | 3.2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 119 | Водитель автомобиля 6 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 120 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 121 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 122 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 123 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 124 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 125 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 128 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 129 | Водитель автомобиля 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130 | Машинист бульдозера 6 разряда | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131 | Машинист крана автомобильного 6 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132 | Водитель автомобиля 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 | Машинист автовышки и автогидроподъемника 6 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Дочернее открытое акционерное общество "Электрогаз" Открытого акционерного общества "Газпром"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Филиал "Ухтаэлектрогаз" ДОАО "Электрогаз" ОАО "Газпром" (г. Ухта, ул. Чернова, 12)*** | |  |  |  |  |
| *Ремонтно-эксплуатационный участок* |  |  |  |  |  |
| 32. Станочник деревообрабатывающих станков 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| 34.Электрогазосварщик 5 разряда. | Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. |  |  |  |
| 35. Резчик металла на ножницах и прессах 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума |  |  |  |
| *Участок № 1 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Ухта* |  |  |  |  |  |
| 38. Мастер строительных и монтажных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 39. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 40. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 41. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 42. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 43. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 44. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 45. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 46. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 47. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 48. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 49. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 50. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 51. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 52. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 53. Электрогазосварщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| *Участок № 2 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Вуктыл* |  |  |  |  |  |
| 56. Мастер строительных и монтажных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 57. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 58. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 59. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 60. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 61. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 62. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 63. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума |  |  |  |
| 64. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 65. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 66. Водитель автомобиля 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 67. Водитель автомобиля 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| *Участок № 3 Ремонтно-наладочный по ТОиР электрохимзащиты г. Ухта* |  |  |  |  |  |
| 69. Мастер строительных и монтажных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 70. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 71. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 72. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 73. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 74. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 75. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 76. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 77. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 78. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 79. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 80. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 81. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 83. Машинист бульдозера 6 разряда | Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 84. Машинист бульдозера 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 85. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 86. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 87. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| *Участок № 4 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Микунь* |  |  |  |  |  |
| 89. Мастер строительных и монтажных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 90. Мастер строительных и монтажных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 91. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 97. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| 98. Водитель автомобиля 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| *Участок № 5 Ремонтно-наладочный по ТОиР энергооборудования г. Ухта* |  |  |  |  |  |
| 100. Производитель работ (прораб) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 110. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 111. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| *Участок автотранспорта и спецтехники* |  |  |  |  |  |
| 118. Электрогазосварщик 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции | Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| 119. Водитель автомобиля 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 120. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 122. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами |  |  |  |
| 125. Водитель автомобиля 5 разряда | Провести планово-предупредительный ремонт. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации |  |  |  |
| 127. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 128. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 130. Машинист бульдозера 6 разряда | Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение уровня шума |  |  |  |
| 131. Машинист крана автомобильного 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |
| 133. Машинист автовышки и автогидроподъемника 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести планово-предупредительный ремонт | Снижение времени воздействия вибрации. снижение уровня вибрации |  |  |  |