Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Филиал "Новоуренгойэлектрогаз" Акционерного общества "Газпром электрогаз"

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.) | 45 | 45 | 0 | 44 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 78 | 78 | 0 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 12 | 12 | 0 | 12 | 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 |
|  | **Аппарат при руководстве** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Заведующий хозяйством | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Группа материально-технического обеспечения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | Заведующий центральным складом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Инженер группы материально-технического обеспечения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Производственно-технический отдел** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Начальник производственно-технического отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Заместитель начальника производственно-технического отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 68 | Инженер II категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Инженер III категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Ремонтно-наладочный участок по ТОиР средств электрохимзащиты №1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Начальник ремонтно-наладочного участка по ТО и Р средств электрохимзащиты №1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Производитель работ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 73 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80 | Техник II категории | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81 | Водитель автомобиля (ГАЗ-330232 гос.№В913МА 89 регион) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Ремонтно-наладочный участок по ТО и Р энергооборудования №2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Начальник ремонтно-наладочного участка по ТО и Р энергооборудования №2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83 | Производитель работ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 84 | Ведущий инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91 | Водитель автомобиля (УАЗ-390995 гос.№В916МА 89 регион) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Ремонтно-наладочный участок по ТО и Р энергооборудования №3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Начальник ремонтно-наладочного участка ТО и Р энергооборудования №3 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94 | Инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96 | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97 | Электромонтажник-наладчик 6 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99 | Электромонтажник-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Водитель автомобиля (УАЗ-390995 гос.№В915МА 89 регион ) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101 | Изолировщик на гидроизоляции | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 102 | Уборщик территорий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Участок автотранспорта и спецтехники** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Водитель автомобиля (УАЗ-Хантер гос.№В914МА 89 регион) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Филиал "Новоуренгойэлектрогаз" Акционерного общества "Газпром электрогаз"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Ремонтно-наладочный участок по ТО и Р энергооборудования №3*** |  |  |  |  |  |
| 101. Изолировщик на гидроизоляции | Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |