Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: СП «Хабаровские тепловые сети» АО «ДГК»

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 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) |
| Наименование | всего | в том числе на которых проведена  | Класс 1 | Класс 2 | Класс 3 | Класс 4 |
|  |  | 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.) | 11 | 11 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 15 | 15 | 0 | 1 | 2 | 3 | 9 | 0 | 0 |
| из них женщин | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 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 |  параметры микроклимата |  параметры световой среды | 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 |
| **Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций** |
| 1 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| **Служба механизации и транспорта** |
| 2 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| **Аварийно-ремонтная служба** |
| 3 | Электрогазосварщик | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Центральный сетевой район** |
| 4 | Электрогазосварщик 5 разряда  | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Южный сетевой район** |
| 5 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Сельскохозяйственный участок ЮСР** |
| 6 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Восточный сетевой район** |
| 7 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Северный сетевой район** |
| 8 | Электрогазосварщик 4 разряда | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| 9 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.3 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| **Участок химического анализа сетевой воды** |
| 10 | Лаборант химического анализа 4 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| **Отдел подготовки и проведения ремонтов (Проектно-сметная группа)** |
| 11 | Ведущий инженер проектно-сметной группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |