Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий

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.) | 269 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 469 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 140 | 1 | 0 | 1 | 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 | 10 | 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 |
| **Производственно-технический отдел / Группа перспективного развития** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| **Отдел подготовки и проведения ремонтов / Проектно-сметная группа** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |