Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: СП «Хабаровская ТЭЦ-2» филиала «Хабаровская генерация» АО «ДГК»

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](#Par16) (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.) | 10 | 10 | 0 | 0 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 26 | 26 | 0 | 0 | 16 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 14 | 14 | 0 | 0 | 9 | 5 | 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 |
| **Котельный цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Заместитель начальник цеха |  |  |  | 3.1 |  |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | нет | нет | да |
| **Котельный цех\Участок эксплуатации оборудования** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 3 разряда |  |  |  | 3.2 |  |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.2 |  | да | да | нет | нет | нет | да |
| 3 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 3 разряда | 2 |  | 2 | 3.2 |  |  | 2 | 2 | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.2 |  | да | да | нет | нет | нет | да |
| **Котельный цех\Топливно-транспортный участок** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Мастер участка | 2 |  |  | 3.1 |  |  | 2 |  | 2 |  |  |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 5 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда | 2 |  | 2 | 3.1 |  |  | 2 | 2 | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 6 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | 2 |  | 2 | 3.1 |  |  | 2 | 2 | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| **Химическая лаборатория** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Начальник лаборатории | 3.1 |  |  | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | да | нет | нет |
| 8 | Инженер-химик 1 категории | 3.1 |  |  | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | да | нет | нет |
| 9 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 2 разряда | 3.1 |  |  | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | да | нет | нет |
| 10 | Лаборант химического анализа 3 разряда (экспресс-лаборатория) | 3.1 |  |  | 3.1 |  |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 2 |  | 3.1 |  | да | нет | нет | да | нет | нет |

Дата составления:29.04.2021