Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Дальневосточная генерирующая компания" Филиал "Хабаровская генерация" Структурное подразделение "Николаевская ТЭЦ"

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.) | 145 | 19 | 0 | 10 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 290 | 30 | 0 | 12 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 64 | 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 | 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 управления** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Руководство* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Заместитель главного инженера | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Начальники смены электростанции** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Начальник смены электростанции | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Электрический цех (ЭЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Начальник цеха | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Начальник смены | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Служба энергообеспечения магистрального газопровода* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6 | Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Лаборатория автоматики и измерений (ЛТАИ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Служба КИПа и АСУ магистрального газопровода* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Приборист | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел средств диспетчерского и технологического управления (ОСДТУ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Ведущий инженер | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9 | Мастер участка | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Сектор технического сопровождения (СТС)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Инженер 1 категории | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Котлотурбинный цех (КТЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Начальник цеха | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Заместитель начальника цеха (по эксплуатации) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13 | Заместитель начальника цеха (по ремонтам) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Линейно-эксплуатационная служба** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Начальник службы | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Мастер | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Слесарь по ремонту технологических установок | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Эксплуатационный пункт с. Богородское* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Мастер | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Топливно-транспортный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Транспортный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Фельдшер | н | е | т |  |  | ф | а | к | т | о | р | о | в |  | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 30.09.2019