Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Дальневосточная генерирующая компания" филиал "Хабаровская генерация" Структурное подразделение "ТЭЦ в г. Советская Гавань"

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.) |  | 52 | 0 | 15 | 13 | 24 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 254 | 176 | 0 | 40 | 51 | 85 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 48 | 18 | 0 | 18 | 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 |
|  | **Топливно-транспортный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Начальник смены | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 2 | Моторист автоматизированной топливоподачи | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Машинист топливоподачи | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 4 | Машинист вагоноопрокидывателя 5 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 5 | Машинист вагоноопрокидывателя 4 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 6 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 8 | Грузчик | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9 | Машинист бульдозера (бульдозер BEEZONE D-32 гар. № 1, 0118 ХР 27, г/в 2020; бульдозер ЧЕТРА Т-15, 4490 ХР 27, г/в 2020) | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 10 | Машинист бульдозера (бульдозер BEEZONE D-32 гар. № 2, 8447 ХН 27, г/в 2020; бульдозер ЧЕТРА Т-15, 4490 ХР 27, г/в 2020) | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 11 | Машинист бульдозера (бульдозер BEEZONE D-32 гар. № 3, 7745 ХН 27, г/в 2020; бульдозер ЧЕТРА Т-15, 4490 ХР 27, г/в 2020) | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Автотранспортный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Водитель погрузчика (фронтальный погрузчик КИРОВЕЦ К-708 УДМ, 4489 ХР 27, г/в 2020) | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 13 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ 43253 КО-520 К, Р 332 КС 27, г/в 2020; автомобиль КАМАЗ 65117 КМА, Р 323 ВР 27, г/в 2019) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 166 ВР 27, г/в 2020; автомобиль КАМАЗ 65115 ЛДС, Р 313 КС 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 166 ВР 27, г/в 2020, автомобиль КАМАЗ 65115 ЛДС, Р 308 КС 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 175 ВР 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 182 ВР 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 210 ВР 27, г/в 2020, автомобиль КАМАЗ МД-65111, Р 284 ВР 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Водитель автомобиля (автомобиль КАМАЗ-6520, Р 230 ВР 27, г/в 2020; автомобиль КАМАЗ МД-65111, Р 284 ВР 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | Водитель автомобиля (универсальная дорожная машина КИРОВЕЦ К-708, 4489 ХР 27, г/в 2020) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по ремонту оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 4 разряда | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 23 | Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи 5 разряда | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 24 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Котлотурбинный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Старший машинист котлотурбинного цеха | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 26 | Машинист котлов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 28 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 3 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 29 | Машинист паровых турбин | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 30 | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 31 | Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 33 | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 34 | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 35 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 36 | Машинист насосных установок | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37 | Машинист компрессорных установок | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Электрический цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Начальник смены | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 1 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 40 | Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по ремонту электрооборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех ТАИ и АСУТП** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Участок техобслуживания и ремонта* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Химический цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46 | Лаборант химического анализа 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 4 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Слесарь-ремонтник 5 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Химическая лаборатория* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Лаборант химического анализа 4 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 01.02.2021