Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Дальневосточная генерирующая компания" , СП «Нерюнгринская ГРЭС»

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.) | 37 | 37 | 0 | 23 | 9 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 109 | 109 | 0 | 32 | 36 | 41 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 34 | 34 | 0 | 10 | 24 | 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) | Право на досрочное назначение страховой пенсии (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 |
| **АУП** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 199 | Специалист по военному учету и бронирования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Служба промышленной безопасности и охраны труда** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200 | Специалист по охране труда 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 201 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 202 | Техник 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Отдел безопасности и специальных программ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 203 | Специалист 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 204 | Специалист 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Отдел капитального строительства** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 205 | Ведущий экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 206 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 207 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Отдел экономики и финансов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 208 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Отдел учета персонала** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 209 | Специалист по кадрам 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 210 | Специалист 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Служба обеспечения производства** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Группа складского обслуживания* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211 | Подсобный рабочий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Котлотурбинный цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 212 | Техник 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по обслуживанию котельного и турбинного оборудования* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0025 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| *Группа наладки и испытаний котельного и турбинного оборудования* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | Инженер по наладке и испытаниям 1 категории | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по ремонту котельного и турбинного оборудования* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 214 | Слесарь по ремонту котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 215 | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| **Цех вспомогательных работ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок грузоподъемных механизмов* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 216 | Машинист крана (крановщик) 4 разряда | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| **Топливно-транспортный цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок по обслуживанию оборудования топливоподачи* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0046 | Машинист топливоподачи 4 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| **Электрический цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 217 | Инженер по ремонту 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Электротехническая лаборатория* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок по ремонту котельного, турбинного оборудования и оборудования топливоподачи* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 218 | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по ремонту оборудования ОРУ и блоков* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 219 | Ведущий инженер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 220 | Инженер 2 категории | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по ремонту и обслуживанию котельного оборудования, оборудования топливоподачи ВК и оборудования РТС* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 221 | Электромонтер по обслуживaнию подстанции 6 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 222 | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по ремонту котельного, турбинного оборудования, и оборудования топливоподачи* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0018 | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| *Участок по обслуживанию котельного, турбинного оборудования и оборудования топливоподачи* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0020 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 4451.0021 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| **Цех тепловой автоматики и измерений** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок по обслуживанию котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 223 | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 3 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| **Автотранспортный цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок автомобилей и механизмов всех назначений п. Серебряный Бор* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 224 | Водитель погрузчика GEKA D30 2181PO14 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 225 | Водитель автомобиля ПАЗ-4234, 5 разряда (О706МЕ 14) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 226 | Водитель автомобиля ПАЗ-4234-04, 5 разряда (Р038МК 14) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 227 | Водитель автомобиля ПАЗ-4234, 5 разряда (О716МЕ 14) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 228 | Водитель автомобиля ЗИЛ 431412 Е925ВР 14 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Железнодорожный цех** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок по ремонту оборудования железнодорожной станции и железнодорожных путей* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0003 | Монтер пути 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| **Чульманская ТЭЦ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Электрический цех* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Участок оперативно-выездной бригады* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4451.0034 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 18.10.2024