Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Дальневосточная генерирующая компания" филиал "Хабаровская генерация" структурное подразделение "Хабаровская ТЭЦ-3"

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.) | 308 | 122 | 0 | 8 | 32 | 60 | 20 | 2 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 682 | 378 | 0 | 12 | 53 | 163 | 133 | 17 | 0 |
| из них женщин | 150 | 66 | 0 | 8 | 16 | 42 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

***Численность работников, занятых на рабочих местах на которых проведена СОУТ – 352 + 26 работников с совмещением рабочих мест***

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 (АУ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 190 | Начальник смены электростанции | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отдел подготовки и проведения ремонтов (ОППР)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа строительства и реконструкции* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 197 | Ведущий инженер по проектно-сметной работе | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Юрисконсульт* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 132 | Ведущий юрисконсульт | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех топливоподачи (ЦТП)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Начальник цеха | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Заместитель начальника цеха (по эксплуатации) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Заместитель начальника цеха (по ремонту) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9 | Инженер 1 категории | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 | Начальник смены | 2 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 11 | Машинист вагоноопрокидывателя 5 разряда | - | - | 3.3 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 12 | Машинист вагоноопрокидывателя 4 разряда | - | - | 3.3 | 3.3 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 13 | Моторист автоматизированной топливоподачи | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Машинист топливоподачи (ленточные конвейера) | - | - | 3.3 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 15 | Машинист топливоподачи (бункерная) | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 16 | Грузчик | 2 | - | 3.2 | 3.3 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 17 | Пробоотборщик | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 18 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Весовщик | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 | Мастер участка | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Котлотурбинный цех (КТЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Начальник цеха | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | Заместитель начальника цеха (ремонт) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27 | Заместитель начальника цеха (КО) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28 | Заместитель начальника цеха (ТО) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29 | Заместитель начальника цеха (ГТС) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Ведущий инженер | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35 | Начальник смены | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 36 | Старший машинист энергоблоков | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 37 | Машинист энергоблока | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 38 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 6 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 39 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 40 | Машинист-обходчик по котельному оборудованию 4 разряда | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41 | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 6 разряда | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 42 | Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 43 | Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 50 | Машинист крана (крановщик) | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок по ремонту вращающихся механизмов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 49 | Электрогазосварщик | 3.2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок по ремонту теплоснабжения, вентиляции, сантехоборудования, канализации* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53 | Слесарь аварийно-восстановительных работ | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54 | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Электрический цех (ЭЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Начальник цеха | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Заместитель начальника цеха (по эксплуатации) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65 | Аппаратчик электролиза | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70 | Начальник смены | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 71 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок высоковольтных испытаний* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Ведущий инженер | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | Электромонтер по испытаниям и измерениям | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок главной схемы* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Старший мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80 | Инженер 1 категории | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81 | Инженер 1 категории | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82 | Инженер 1 категории | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83 | Ведущий инженер | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок собственных нужд главного корпуса* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок ППА и охранной сигнализации* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | Ведущий инженер | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90 | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Электротехническая лаборатория* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Заместитель начальника цеха (по РЗА) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Старший мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех тепловой автоматики и измерений (ЦТАИ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Начальник цеха | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92 | Заместитель начальника цеха (по эксплуатации) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Заместитель начальника цеха (по ремонту) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99 | Старший мастер участка (по ремонту и обслуживанию АСР) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Мастер участка (учета средств измерений температуры) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101 | Мастер участка (учета средств измерений расхода, давления и уровня) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 102 | Ведущий инженер (группа по ремонту и обслуживанию устройств автоматики ХВО и ТП) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Ведущий инженер (группа по ремонту и обслуживанию общецехового оборудования) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Ведущий инженер (группа по ремонту и обслуживанию приборов хим. анализа и спец. измерений) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по ремонту КИП* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (приборов хим. анализа и спец. измерений) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Химический цех (ХЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | Начальник цеха | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Заместитель начальника цеха | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111 | Начальник смены | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 4 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 113 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 2 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 114 | Лаборант химического анализа | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115 | Мастер по ремонту оборудования | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 116 | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Нет |
| 118 | Аппаратчик химводоочистки электростанции 3 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Химическая лаборатория* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 | Лаборант химического анализа 5 разряда | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110 | Лаборант химического анализа 4 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Автотранспортный цех (АТЦ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 131 | Старший механик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 | Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Автотранспортный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 124 | Механик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 125 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 128 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 136А | Водитель автомобиля (автобус DAEWOO BS-106 г/н М 181 УЕ 27, г/в 2004) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137А (136А) | Водитель автомобиля (автобус DAEWOO BS-106 г/н М 242 УУ 27, г/в 2003) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138А (136А) | Водитель автомобиля (автобус DAEWOO BS-106 г/н М 441 РК 27, г/в 2003) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139А (136А) | Водитель автомобиля (автобус DAEWOO BS-106 г/н М 440 РК 27, г/в 2003) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 148 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 149 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 150 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 151 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 152 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 154 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 155 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Автотракторный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 122 | Тракторист | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 123 | Машинист экскаватора | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147 | Тракторист | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Дежурные автомобили* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 129 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок бульдозеров* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 | Машинист бульдозера | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 141А | Машинист бульдозера (бульдозер SHANTUI SD 32 г/н 16-07 ХМ 27, г/в 2010) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 142А (141А) | Машинист бульдозера (бульдозер SHANTUI SD 32 г/н 16-08 ХМ 27, г/в 2010) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 143 | Машинист бульдозера | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 144А | Машинист бульдозера (бульдозер Т 3501 ЯБР-1 г/н 56-59 ХТ 27, г/в 2002) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 145А (144А) | Машинист бульдозера (бульдозер Т 3501 ЯБР-1 г/н 34-62 ХТ 27, г/в 2002) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 198 | Машинист бульдозера | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 199 | Машинист бульдозера | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | **Лаборатория металлов и сварки (ЛМиС)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 191 | Начальник лаборатории | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 192 | Ведущий инженер | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 193 | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех по обеспечению и обслуживанию производства (ЦООП)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 200 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 121 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |