Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации:

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.) | 231 | 231 | 0 | 83 | 80 | 68 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 247 | 247 | 0 | 88 | 80 | 79 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 95 | 95 | 0 | 55 | 25 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 3 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 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 |
|  | **Цех литейный №40** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Склад Эстакада литья* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Ведущий специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Комплектовщик изделий и инструмента | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Сварочно-кузовной цех № 43** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок окончательной сборки и сварки кузовов №2* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Начальник участка | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Мастер участка | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа диспетчирования каркасов и мелких узлов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5А | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5-1А (5А) | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок окончательной сборки и сварки кузовов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7А | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-1А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-2А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-3А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-4А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-5А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-6А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-7А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-8А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-9А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-10А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-11А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-12А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-13А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-14А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-15А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-16А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-17А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-18А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-19А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-20А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-21А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7-22А (7А) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 8 | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9А | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-1А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-2А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-3А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-4А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-5А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-6А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-7А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-8А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-9А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9-10А (9А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 10А | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-1А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-2А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-3А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-4А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-5А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-6А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-7А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 10-8А (10А) | Слесарь по сборке металлоконструкций | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Бюро комплектования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Диспетчер | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12А | Комплектовщик изделий и инструмента | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12-1А (12А) | Комплектовщик изделий и инструмента | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Аппаратно-механический цех №046** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Иные РСС* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Начальник цеха | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Заместитель начальника цеха по гальваническому производству | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Ведущий специалист по подготовке производства | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Ведущий специалист по подготовке производства | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17 | Заместитель начальника цеха по технологической подготовке производства | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Заместитель начальника цеха по аппаратному производству | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Заместитель начальника цеха по механическому производству | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа по перемещению грузов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Руководитель группы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21А | Грузчик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21-1А (21А) | Грузчик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа комплектования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок механический* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Мастер участка механического | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок токарно-револьверный, доделочный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Комплектовщик изделий, полуфабрикатов и материалов | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок токарный, токарно-автоматный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Комплектовщик изделий, полуфабрикатов и материалов | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок гальванический* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26А | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-1А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-2А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-3А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-4А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-5А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-6А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-7А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 26-8А (26А) | Травильщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Механический участок №3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27А | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-1А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-2А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-3А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-4А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-5А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-6А (27А) | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28А | Оператор с ПУ (Оператор станков с программным управлением) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28-1А (28А) | Оператор с ПУ (Оператор станков с программным управлением) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29А | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29-1А (29А) | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29-2А (29А) | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29-3А (29А) | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29-4А (29А) | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29-5А (29А) | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Тележечный цех № 51** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа по перемещению грузов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30А | Машинист крана (крановщик) | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 30-1А (30А) | Машинист крана (крановщик) | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 30-2А (30А) | Машинист крана (крановщик) | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок сборки рам тележек* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Стропальщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Участок изготовления колесных пар* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32А | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32-1А (32А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32-2А (32А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34 | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Группа по подготовке производства* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Токарь | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36 | Фрезеровщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37 | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок механической обработки* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38А | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38-1А (38А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38-2А (38А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38-3А (38А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38-4А (38А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38-5А (38А) | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Электровозосборочный цех № 55** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Иные РСС* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Заместитель начальника цеха по производству | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок заготовительный по изготовлению мелкосерийных электровозов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Электромонтажник-схемщик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех энергообеспечения и обслуживания электрооборудования №075** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа по ремонту бытовой техники* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Мастер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42А | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42-1А (42А) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42-2А (42А) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42-3А (42А) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа производственной вентиляции и кондиционирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Руководитель группы | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45А | Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 45-1А (45А) | Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 45-2А (45А) | Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 46 | Маляр | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 47А | Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 47-1А (47А) | Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 47-2А (47А) | Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Участок по обслуживанию и ремонту низковольтного оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа ремонта электрооборудования ТСХ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 48-1А (48А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 48-2А (48А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 48-3А (48А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 48-4А (48А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 48-5А (48А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Участок обслуживания электрооборудования сетей и подстанций* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-1А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-2А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-3А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-4А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-5А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-6А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49-7А (49А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Лаборатория электротехническая* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50-1А (50А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок эксплуатации и ремонта энергетического оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа монтажная* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51А | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51-1А (51А) | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51-2А (51А) | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок эксплуатации и ремонта энергетического оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа очистных сооружений водоснабжения и канализации* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 52-1А (52А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 52-2А (52А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 53А | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 53-1А (53А) | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | **Автотранспортный цех №78** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок автотранспортный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 55 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 57 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок тяжелой техники* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Машинист экскаватора | - | - | - | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа производственно-диспетчерская* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление технического контроля (081)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Отдел технического контроля (281)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 63 | Начальник бюро технического контроля процессов электровозосборочного производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел документационного обеспечения (102)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Заведующий архивом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Производственно-диспетчерское управление-104** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Начальник управления | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Ситуационно-диспетчерский отдел-267* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа диспетчирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа мониторинга* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Специалист по мониторингу работы оборудования и выпускаемой продукции | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Бюро цехового планирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Начальник бюро | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отдел планирования и анализа- 266* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа анализа* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70А | Инженер по организации управления производством 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70-1А (70А) | Инженер по организации управления производством 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70-2А (70А) | Инженер по организации управления производством 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа планирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Инженер по организации управления производством 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа контроля работы цехов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Инженер по организации управления производством | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел главного энергетика 109** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Главный энергетик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Специалист по планированию | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа систем вентиляции и компрессорного оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | Ведущий инженер-энергетик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа организации электротехнического обеспечения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Руководитель группы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78А | Ведущий инженер-конструктор | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78-1А (78А) | Ведущий инженер-конструктор | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79А | Инженер-энергетик 1 категории | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79-1А (79А) | Инженер-энергетик 1 категории | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79-2А (79А) | Инженер-энергетик 1 категории | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80А | Инженер-конструктор (энергетик), 1 категория | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80-1А (80А) | Инженер-конструктор (энергетик), 1 категория | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Бюро организации теплотехнического обслуживания и водоотведения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | Начальник бюро | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82 | Инженер-конструктор, 1 категория | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83А | Инженер-конструктор, Ведущий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83-1А (83А) | Инженер-конструктор, Ведущий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83-2А (83А) | Инженер-конструктор, Ведущий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84 | Инженер (по сопровождению договоров), Ведущий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел главного механика 110** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85А | Инженер-конструктор, 1 категория | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85-1А (85А) | Инженер-конструктор, 1 категория | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдела материального снабжения 114** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Инженер, ведущий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление организации труда и заработной платы (116)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Отдел организационного проектирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа бизнес-планирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87А | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87-1А (87А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87-2А (87А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Бюро мотивации персонала* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89А | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89-1А (89А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89-2А (89А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89-3А (89А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89-4А (89А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89-5А (89А) | Ведущий экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Бюро организационного проектирования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90А | Ведущий специалист по персоналу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90-1А (90А) | Ведущий специалист по персоналу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90-2А (90А) | Ведущий специалист по персоналу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел сбыта 121** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Бюро производственно-технологическое* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа по перемещению грузов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Машинист крана (крановщик) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Группа производства и погрузо-разгрузочных работ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Слесарь механосборочных работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Склад ГОЭ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел эколого-аналитического контроля №125** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Лаборатория контроля сточных вод* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Ведущий инженер-лаборант (химик) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 95А | Лаборант химического анализа 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 95-1А (95А) | Лаборант химического анализа 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 95-2А (95А) | Лаборант химического анализа 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 95-3А (95А) | Лаборант химического анализа 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Санитарная лаборатория* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | Инженер-лаборант (химик), ведущий | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 97 | Инженер-лаборант (химик), 1 категории | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 98 | Лаборант химического анализа 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 99 | Лаборант по анализу газов и пыли 6 разряда | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 100 | Оператор акустических испытаний | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел главного сварщика (126)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Отдел реализации готовой продукции 127** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел административно-социальный 164** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Культурно-спортивный комплекс (315)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Инструктор по физической культуре | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа хозяйственная* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Гардеробщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Центр проведения испытаний (199)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Бюро по испытаниям тягового подвижного состава* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление по внешним связям и корпоративным коммуникациям №253** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Группа по рекламно-выставочной деятельности* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | Ведущий специалист по рекламно-выставочной деятельности | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Ситуационно-диспетчерский отдел № 267** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Участок «База отдыха х. Калинин», № 326** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | Заведующий базой | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 109 | Подсобный рабочий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех хранения материально-технических и комплектующих изделий (388)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Склад №99 ( канцтоваров)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | Заведующий складом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Общежитие (411)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 | Заведующий общежитием | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер |  |  |  | Алфимов А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда: | | | | | | |
| Начальник ООТ и ПБ |  |  |  | Веткин М.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начальник УОТиЗ |  |  |  | Черненко И.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Заместитель председателя ППП ООО "ПК "НЭВЗ" |  |  |  | Трифонова Е.И. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ОК |  |  |  | Ноздрин-Плотницкий А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2216 |  |  |  | Колесников Е.В. |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |