Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Поле пользователя ceh\_info = АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МАРИЙСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД"

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.) | 263 | 263 | 0 | 159 | 89 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1 | 354 | 0 | 174 | 150 | 30 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 0 | 133 | 0 | 49 | 83 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 1 | 0 | 1 | 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 |
|  | **Производство №809** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27.0.1А | Вырубщик заготовок и изделий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.2А (27.0.1А) | Вырубщик заготовок и изделий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.3А (27.0.1А) | Вырубщик заготовок и изделий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.4А (27.0.1А) | Вырубщик заготовок и изделий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.5А (27.0.1А) | Вырубщик заготовок и изделий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.6А | Пропитчик электротехнических изделий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.7А (27.0.6А) | Пропитчик электротехнических изделий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.8А | Модельщик выплавляемых моделей | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.9А (27.0.8А) | Модельщик выплавляемых моделей | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.10А (27.0.8А) | Модельщик выплавляемых моделей | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.11А (27.0.8А) | Модельщик выплавляемых моделей | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.12А (27.0.8А) | Модельщик выплавляемых моделей | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.13А | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.14А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.15А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.16А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.17А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.18А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.19А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.20А (27.0.13А) | Обрубщик (м) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.21А | Обрубщик (м) (уч. 827) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.22А (27.0.21А) | Обрубщик (м) (уч. 827) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.23А (27.0.21А) | Обрубщик (м) (уч. 827) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.24А | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.25А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.26А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.27А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.28А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.29А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.30А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.31А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.32А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.33А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.34А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.35А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.36А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.37А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.38А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.39А (27.0.24А) | Обрубщик (ж) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.40 | Оператор станков с программным управлением | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.41 | Мастер (модельный участок) (уч. 827) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.42А | Формовщик по выплавляемым моделям (уч.827) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.43А (27.0.42А) | Формовщик по выплавляемым моделям (уч.827) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.44А (27.0.42А) | Формовщик по выплавляемым моделям (уч.827) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.45А | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (уч. 827) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.46А (27.0.45А) | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (уч. 827) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.47А (27.0.45А) | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (уч. 827) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.48 | Слесарь механосборочных работ (уч. 824) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.49 | Рубщик проволоки (уч. 817) | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.50 | Термист (уч. 827) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.51А | Формовщик ручной формовки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.52А (27.0.51А) | Формовщик ручной формовки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.53А (27.0.51А) | Формовщик ручной формовки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.54А (27.0.51А) | Формовщик ручной формовки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.55А (27.0.51А) | Формовщик ручной формовки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 27.0.56 | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (уч. 824) | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27.0.57 | Ведущий специалист (уч.827) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.58 | Инженер-технолог | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.59 | Инженер-программист (уч.827) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.60 | Комплектовщик изделий и инструмента (уч. 817) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.61А | Старший диспетчер (уч.817) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27.0.62А (27.0.61А) | Старший диспетчер (уч.817) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.0.1 | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.0.1 | Старший мастер | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.2 | Мастер | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.3 | Мастер | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.4А | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.5А (2.0.4А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.6А | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.7А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.8А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.9А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.10А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.11А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.12А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.13А (2.0.6А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.14А | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.15А (2.0.14А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.16А (2.0.14А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.17А (2.0.14А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из алюминия и его сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.18А | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.19А (2.0.18А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.20А (2.0.18А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.21А (2.0.18А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.22А (2.0.18А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.23А (2.0.18А) | Гальваник (линия нанесения покрытий на детали из стали, меди и медных сплавов. Линия никелирования и латунирования) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.24А | Гальваник (линия серебрения) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.25А (2.0.24А) | Гальваник (линия серебрения) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.26А (2.0.24А) | Гальваник (линия серебрения) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.27А (2.0.24А) | Гальваник (линия серебрения) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.28 | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.29 | Наладчик оборудования металлопокрытия и окраски | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.30 | Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 2.0.31А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.32А (2.0.31А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 2.0.33 | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | **Цех №14** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.0.1 | Машинист компрессорных установок | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №15** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.0.1А | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5.0.2А (5.0.1А) | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №18** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.0.1 | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №39** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.0.1 | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10.0.2 | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10.0.3 | Заместитель начальника цеха (по подготовке производства) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10.0.4 | Заведующий хозяйством | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10.0.5 | Начальник ПДБ | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10.0.6 | Ведущий специалист - руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №48** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13.0.1 | Маляр | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Инженерный центр № 81** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22.0.1 | Штукатур | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22.0.2 | Заместитель начальника ремонтно-строительного цеха | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22.0.3 | Подсобный рабочий | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **ЦИТиСУ №853** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29.0.1 | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.2 | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.3 | Ведущий инженер-администратор безопасности | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.4 | Инженер-конструктор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.5 | Инженер-электроник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.6 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.7А | Промышленный альпинист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29.0.8А (29.0.7А) | Промышленный альпинист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел №38** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.0.1А | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9.0.2А (9.0.1А) | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9.0.3А (9.0.1А) | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9.0.4А (9.0.1А) | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9.0.5А | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9.0.6А (9.0.5А) | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **УИТ № 53** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.0.1 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел № 40** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.0.1 | Главный специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11.0.2 | Ведущий инженер-руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел №822** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28.0.1 | Ведущий специалист-руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28.0.2А | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28.0.3А (28.0.2А) | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление №872** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.0.1 | Главный специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.2 | Главный специалист (ОК) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.3А | Ведущий специалист (по общим вопросам) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.4А (30.0.3А) | Ведущий специалист (по общим вопросам) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.5 | Ведущий инженер по подготовке кадров | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.6 | Ведущий инженер по табельному учету | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.7 | Инженер (переводчик-дактилолог) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.8А | Администратор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30.0.9А (30.0.8А) | Администратор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление №60** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15.0.1 | Менеджер складского хозяйства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15.0.2 | Начальник сектора технической подготовки производства заказов и поставок | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15.0.3 | Комплектовщик изделий и инструмента | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15.0.4 | Менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление №63** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.0.1 | Заместитель директора базы отдыха "Рубин" | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16.0.2 | Администратор ВОЦ "Дубовая роща" | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16.0.3 | Заведующий столовой | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16.0.4 | Специалист по персоналу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел №70** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19.0.1 | Начальник бюро (бюро контроля и ревизии) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех №82** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23.0.0.1 | Специалист (по организации безопасности производства) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Сборочное производство №42** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.0.1А | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.2А (12.0.1А) | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.3А (12.0.1А) | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.4А (12.0.1А) | Токарь | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.5А | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.6А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.7А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.8А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.9А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.10А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.11А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.12А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.13А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.14А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.15А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.16А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.17А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.18А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.19А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.20А (12.0.5А) | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.21А | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.22А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.23А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.24А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.25А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.26А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.27А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.28А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.29А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.30А (12.0.21А) | Штамповщик | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.31 | Оператор станков с программным управлением | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.32А | Мастер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.33А (12.0.32А) | Мастер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.34А | Слесарь механосборочных работ (уч.172) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.35А (12.0.34А) | Слесарь механосборочных работ (уч.172) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.36А (12.0.34А) | Слесарь механосборочных работ (уч.172) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.37А (12.0.34А) | Слесарь механосборочных работ (уч.172) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12.0.38А (12.0.34А) | Слесарь механосборочных работ (уч.172) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **НПК-79** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21.0.1А | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.2А (21.0.1А) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.3А (21.0.1А) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.4А (21.0.1А) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.5А (21.0.1А) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.6А (21.0.1А) | Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.7А | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.8А (21.0.7А) | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.9А (21.0.7А) | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.10А (21.0.7А) | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.11А (21.0.7А) | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.12А (21.0.7А) | Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.13А | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.14А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.15А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.16А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.17А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.18А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.19А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.20А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.21А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.22А (21.0.13А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.23А | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.24А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.25А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.26А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.27А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.28А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.29А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.30А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.31А (21.0.23А) | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.32 | Мастер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.33 | Помощник мастера | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.34 | Инженер-конструктор-схемотехник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.35А | Техник по труду-учетчик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21.0.36А (21.0.35А) | Техник по труду-учетчик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Управление №25** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.0.1 | Ведущий экономист отдела ЭРГО | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8.0.2 | Специалист отдела испытаний | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8.0.3 | Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (БТК-НПК-20) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8.0.4 | Начальник БТК-6 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 8.0.5 | Начальник БТК-809 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 8.0.6 | Контролер станочных и слесарных работ (БТК-809) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **ЦПБ № 78** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20.0.1 | Зарядчик огнетушителей | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |