## Контрольный пример

Контрольный пример является ручным подсчетом представляет собой вариант задачи с исходными данными и используется для проверки правильности решения на ЭВМ. Входные данные для контрольного примера представлены в таблицах 1-3. Выходные данные контрольного примера представлены в таблице 4.

Таблица 1 - Входные данные контрольного примера для таблицы "technics"

| IdTechnics | Technics           | Description                      |
|------------|--------------------|----------------------------------|
| 1          | Микроволновка Mik  | Ширина(см) 44, Глубина(см) 38,   |
|            |                    | Высота(см) 50, Объем(л) 14, Цвет |
|            |                    | белый, Мощность(Вт) 800,         |
|            |                    | Покрытие пластик.                |
| 2          | Тостер Tostic      | Мощность(Вт) 850, Ширина(см)     |
|            |                    | 33, Длина(см) 39, Высота(см) 43, |
|            |                    | Цвет чёрный, Покрытие пластик.   |
| 3          | Электрочайник Ivan | Объем(л) 2, Мощность(Вт) 2400,   |
|            | -                  | Фильтр от накипи, Материал       |
|            |                    | стекло.                          |

Таблица 2 -Входные данные контрольного примера для таблицы "production\_stages"

| IdStages | Stages             | Description                      |  |  |
|----------|--------------------|----------------------------------|--|--|
| 1        | Установка плат     | Установка плат в корпус техники. |  |  |
| 2        | Выливание формы    | Выливание формы для техники      |  |  |
| 3        | Покраска           | Покраска техники                 |  |  |
| 4        | Установка винтиков | Установка и закручивание винтов  |  |  |
| 5        | Упаковка           | Упаковка техники в коробку       |  |  |
| 6        | Лазерная резка     | Вырезание деталей под технику    |  |  |

| <ul> <li>Нанесение покрытия</li> <li>Напевение покрытия на корпус</li> </ul> |
|--|
|--|

Таблица 3 - Входные данные контрольного примера для таблицы "departments"

| IdDepartment | Наименование отдела |
|--------------|---------------------|
| 1            | Чайный отдел        |
| 2            | Микроволновый отдел |
| 3            | Тостерный отдел     |

Таблица 4 - Выходные данные контрольного примера для таблицы "Department"

| Фамилия | Имя       | Отчество   | Код цеха | Дата     | Техника       | Количе | Итог |
|---------|-----------|------------|----------|----------|---------------|--------|------|
|         |           |            |          |          |               | ство   |      |
| Яшков   | Иван      | Степанович | Микрово  | 22.09.24 | Микроволновка | 40     | 40   |
|         |           |            | лновый   |          | Mik           |        |      |
|         |           |            | отдел    |          |               |        |      |
| Пешин   | Станислав | Петрович   | Чайный   | 24.09.24 | Электрочайник | 34     | 34   |
|         |           | •          | отдел    |          | Ivan          |        |      |
| Мифрон  | Рефат     | Аскарович  | Тостерны | 26.09.24 | Тостер Tostik | 32     |      |
|         | 1         | •          | й отдел  |          | •             |        |      |
| Яшков   | Иван      | Степанович | Микрово  | 26.09.24 | Микроволновка | 36     | 68   |
|         |           |            | лновый   |          | Mik           |        |      |
|         |           |            | отдел    |          |               |        |      |