

Контрактная сборка

- монтаж компонентов на поверхность ПП (SMD монтаж) с шагом выводов компонентов не менее 0,5 мм.
- монтаж компонентов в отверстия ПП;
- комбинированный монтаж, с использованием как компонентов, монтируемых в отверстия ПП, так и SMD компонентов.

производим комплектацию монтируемых нами плат по согласованию с заказчиком.

| Наименование работ | Единица измерения | 1* | =< 20* | =< 50 | =< 100 | =< 500 | =< 1000 | > 1000 |
|--------------------------------|-------------------|-----|--------------|--------------|--------|--------|---------|--------|
| Пайка SMD компонентов | 1 вывод | 4,5 | Приложение 1 | Приложение 1 | 0,49 | 0,44 | 0,39 | 0,34 |
| Пайка в отверстия | 1 вывод | 5,7 | Приложение 1 | Приложение 1 | 0,87 | 0,78 | 0,7 | 0,61 |
| Механические детали | по договоренности | | | | | | | |
| Облуживание проводов | 1 конец | 2,0 | 1,5 | 1,0 | 0,75 | 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| Пайка разъемов на жгуте | 1 вывод | 2,0 | 1,5 | 1,0 | 0,75 | 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| Отмывка | 1 кв. дм. | 20 | 20 | 20 | 15 | 12 | 10 | 10 |
| Программирование, Тестирование | по договоренности | | | | | | | |

Для двухстороннего монтажа стоимость заказа увеличивается на 20%.

Подготовка производства*:

1. Подготовка к **монтажу** нового заказа:

До 9шт. – 500 руб. 10шт. и более - 1500 руб., повторного – 500 руб.

Дополнительные работы:

- Формовка выводов компонентов – 0,35 руб. за 1 вывод.

Приложение 1

| Цена за 1 пайку | 4,50р. | 5,70р. |
|----------------------|--------|-------------------|
| Кол-во плат в заказе | SMD | Пайка в отверстие |
| 1 | 4,50р. | 5,70р. |
| 2 | 4,0р. | 5,2р. |
| 3 | 3,5р. | 4,6р. |
| 4 | 3,0р. | 3,9р. |
| 5 | 2,5р. | 3,5р. |
| 6 | 2,0р. | 2,8р. |
| 7 | 1,8р. | 2,6р. |

| | | |
|---------|--------|--------|
| 8 | 1,6р. | 2,3р. |
| 9 | 1,5р. | 2,5р. |
| 10 -20 | 0,8р. | 1,36р. |
| 21-40 | 0,75р. | 1,28р. |
| 40 - 50 | 0,62р. | 1,1р. |

Инженерные работы – 312 руб. / час.

- Подбор компонентов, проектирование схем электрических принципиальных.
- Проектирование печатных плат
- Создание программ (Ассемблер, Си)
- Сборка опытных образцов.
- Другие инженерные работы