

ПРОИЗВОДСТВО ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ

- ✓ Многослойные платы до 32 слоев, платы на СВЧ материалах, гибкие и гибко-жесткие платы
- ✓ Срочное производство от 1 рабочего дня
- ✓ Инженерная поддержка и персональное сопровождение крупных серий
- ✓ Гарантия качества - ISO 9001:2015, АОИ и электроконтроль, испытательная лаборатория

2020

Полная версия
прайс-листа на сайте
www.rezonit.ru

ПРОТОТИПЫ И СРЕДНИЕ СЕРИИ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ

| Тип ПП | Подготовка | до 20 дм ² | до 50 дм ² | до 100 дм ² | до 200 дм ² | до 300 дм ² | до 500 дм ² |
|-------------------------|------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ОПП | 950 | 190 | 170 | 155 | 145 | 135 | 130 |
| ОПП+М | 1 300 | 205 | 190 | 160 | 155 | 145 | 140 |
| ОПП+М+Ш | 1 600 | 220 | 200 | 170 | 160 | 150 | 145 |
| AL ОПП | 1 600 | 340 | 280 | 240 | 215 | 200 | 190 |
| ДПП | 1 400 | 245 | 215 | 185 | 180 | 160 | 155 |
| ДПП+М | 1 900 | 270 | 240 | 205 | 195 | 175 | 170 |
| ДПП+М+2Ш | 2 600 | 305 | 275 | 225 | 210 | 180 | 175 |
| 4ПП | 3 000 | 540 | 460 | 380 | 320 | 290 | 280 |
| 6ПП | 3 700 | 710 | 570 | 500 | 435 | 405 | 390 |
| 8ПП | 4 400 | 910 | 750 | 660 | 570 | 550 | 530 |
| 10ПП | 5 500 | 1 200 | 1 030 | 930 | 820 | 780 | 750 |
| 12ПП | 6 100 | 1 450 | 1 260 | 1 100 | 950 | 915 | 900 |
| 14ПП | 6 700 | 1 700 | 1 480 | 1 300 | 1 120 | 1 070 | 1 050 |
| 16ПП | 7 300 | 1 950 | 1 740 | 1 500 | 1 310 | 1 240 | 1 220 |
| 18ПП | 8 000 | 2 200 | 1 980 | 1 760 | 1 500 | 1 420 | 1 400 |
| Иммерсионное золочение | — | 100 | 90 | 80 | 75 | 70 | 68 |
| Иммерсионное олово | — | 55 | 50 | 45 | 40 | 35 | 33 |
| Иммерсионное серебрение | — | 65 | 60 | 55 | 50 | 45 | 43 |

Цены указаны в рублях с учетом НДС для серийных сроков производства. Заказы объемом свыше 500 дм² рассчитываются по запросу.

СРОКИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

| Тип производства | Одно- и двусторонние | МПП, платы повышенной сложности | Повышающий коэффициент |
|------------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|
| Серийный | от 13 рабочих дней | от 17 рабочих дней | нет |
| Срочный | от 2 рабочих дней | от 5 рабочих дней | 2,0 |
| Суперэкспресс | от 1 рабочего дня | от 3 рабочих дней | 3,0 |

Повышающий коэффициент применяется к стоимости дм²

ПЛАТЫ ПОВЫШЕННОЙ СЛОЖНОСТИ

| | |
|---|----------------|
| Проводник/зазор (внешние слои) | 0,10 мм |
| Проводник/зазор (внутренние слои) | 0,10 мм |
| Минимальное отверстие | 0,20 мм |
| Минимальный поясок монтажной контактной площадки | 0,15 мм |
| Минимальный поясок площадки переходного отверстия | 0,10 мм |

Для плат повышенной сложности, применяется повышающий коэффициент = 1.5 к стоимости подготовки и дм²

ЦЕНЫ ПО ЗАПРОСУ МАТЕРИАЛЫ В НАЛИЧИИ НА НАШЕМ СКЛАДЕ

| | |
|---|--|
| Платы на СВЧ материалах | Rogers 4000 series; Arlon AD255, TC600, AD1000; ФАФ-4Д и т.д |
| Гибкие и гибко-жесткие платы | Dupont Pyralux |
| Специальные конструкции МПП, HDI | Rogers/FR4, Arlon/FR4, с металлическим теплоотводом |
| Печатные платы (ОПП, ДПП) с нестандартной толщиной стеклотекстолита и медной фольги | PCB толщиной 2.0 мм, 3.0 мм PCB с толщиной фольги 70 мкм, 105 мкм |
| Печатные платы на металлическом основании | Totking T111, T112 |

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

гибридные многослойные печатные платы, платы с многократным прессованием, платы с контролем волнового сопротивления, платы с металлическим теплоотводом, с глухими и скрытыми переходными отверстиями, металлизированными слотами и полутвердностями, зенкованием и фрезерованием на глубину, тентирование переходных отверстий пленочной маской, заполнение переходных отверстий эпоксидным компаундом с последующей металлизацией

ДОСТАВКА

- ✓ Экспресс-доставка по вашему адресу от 1 рабочего дня
- ✓ Стоимость по Москве, Московской области и Санкт-Петербургу — 450₽
- ✓ Доставка в регионы России по тарифам транспортной компании