



Информационные материалы компании «Сервитрон»

Обнинск-2006

Резюме

Предлагаемая подборка информационных материалов Компании «Сервитрон» сделана с целью ознакомления Заказчика со схемой прохождения заказа по предприятию и методикой расчета стоимости заказа.

Документ разработан Управлением внешних связей Компании «Сервитрон» и предназначен для Клиентов Компании для первичного ознакомления со схемой взаимодействия между нашими предприятиями.

Содержание

1. О компании «Сервитрон».....	3
2. Схема прохождения заказа по предприятию.....	4
3. Расчет стоимости изготовления изделия.....	5
Приложение 1	6

1. О компании «Сервитрон»

Завод «Сервитрон» является EMS (Electronics Manufacturing Services) – компанией, предоставляющей как комплексные, так и отдельные услуги контрактного производства в области электроники и электротехники.

Специализацией компании является сборочное производство различных радиоэлектронных и электротехнических изделий бытового и промышленного назначения.

Завод находится в г.Обнинске, расположенном в 100 километрах от Москвы.

«Сервитрон» предлагает следующие услуги:

- монтаж печатных плат
- изготовление жгутов
- отверточная (SKD) сборка изделий
- испытание изделий (температурные, виброиспытания, испытания на электробезопасность)
- разработка технической документации на изделие
- заказ и поставка комплектующих как российского, так и иностранного производства
- сертификация изделий
- упаковка и доставка готовой продукции

Производственные мощности предприятия позволяют осуществлять законченный технологический цикл от монтажа печатных плат до сборки изделия «под ключ». Наличие автоматизированного оборудования дает возможность осуществлять одновременную сборку нескольких видов изделий.

Благодаря гибкости перенастройки линии и наличию дополнительного оборудования, завод имеет возможность выполнить любой заказ – от изготовления опытных образцов до крупных серий.

Завод оборудован новейшим оборудованием ведущих западных компаний - таких как "Weiss", "Stein", "Bairos", "Kind", "Остек" и другие. На предприятии установлена автоматизированная линия монтажа печатных плат и сборочная линия.

В настоящее время завод находится в процессе подготовки к сертификации по ИСО 9001:2000.

Более подробную информацию можно получить на сайте завода www.servitron.ru

Контактная информация:

Адрес: 249032 г. Обнинск, Калужская обл., ул. Курчатова, 29

Тел.: +7 (48439) 6-87-45, 6-37-25

Факс: +7 (48439) 5-78-14

E-mail: marketing@obninsk.ru

Сайт: www.servitron.ru

2. Схема прохождения заказа по предприятию

Для обеспечения наибольшего качества выполняемых работ, прохождение заказа на предприятии осуществляется поэтапно. Условия каждого этапа оговариваются отдельно, в конце каждого этапа подрядчик отчитывается перед заказчиком о выполненных работах. Каждый этап оплачивается отдельно, что дает возможность заказчику и подрядчику контролировать качество выполненных работ и своевременно корректировать план и стоимость проекта.

Предварительный этап

При появлении запроса на производство продукции, Компания назначает Менеджера проекта, который в дальнейшем будет осуществлять работу по данному проекту и вести работу с данной организацией.

На предварительном этапе Заказчик высылает в Компанию документацию по изделию, по которой службы предприятия производят предварительный расчет стоимости. В случае если документация Заказчика содержит ноу-хау, Компания готова заключить с Заказчиком соглашение о конфиденциальности, которое гарантирует неразглашение информации третьим лицам.

Расчет стоимости производится по укрупненным расценкам и на его основе готовится коммерческое предложение. Параметры коммерческого предложения являются ориентировочными и могут изменяться по обоюдному соглашению сторон. Если Заказчик согласен со стоимостью, стороны заключают договор контрактного производства.

Подготовка производства

После подписания договора службы Компании приступают к этапу подготовки производства и разработки технологии производства. В процессе этапа проводится детальный анализ и согласование конструкторской документации с заказчиком, подготовка технологической документации проекта и окончательной спецификации изделия.

Этап подготовки производства является платным, т.к. работой с документацией заняты практически все службы предприятия. Работы по этапу начинаются только после 100% его предоплаты. В конце этапа Компания отчитывается перед Заказчиком о проделанной работе и подписывает акт выполненных работ.

Изготовление установочной серии

На основе разработанной технологии производства Компания приступает к изготовлению установочной серии продукции и проведению квалификационных испытаний. Перед началом работ по этапу Заказчик производит 100% предоплату комплектации по изделию и 50% предоплату стоимости работ по этапу. Оставшиеся 50% стоимости Заказчик оплачивает после приемки и отгрузки установочной серии продукции.

Изготовление продукции

Перед началом работ по изготовлению серии продукции, Заказчик производит 50% предоплату стоимости работ по этапу, после которой Компания приступает к изготовлению продукции.

Товарная приемка и отгрузка

Компанию осуществляет отгрузочные работы, а Заказчик – приемку продукции. Стороны подписывают акт приемки – передачи продукции, после которой Заказчик производит оплату оставшихся 50% стоимости работ по изготовлению продукции.

Примечание:

1. Данная схема является базовой и может меняться в зависимости от условий изготовления того или иного вида изделия.
2. Заказчик имеет право расторгнуть договор на любом этапе прохождения заказа.

Графически этапы прохождения заказа представлены на схеме в Приложении 1.

3. Расчет стоимости изготовления изделия

Для обеспечения единой, понятной Заказчику системы расчета стоимости изготовления изделия, на заводе «Сервитрон» принят расчет стоимости работ, исходя из затрат времени на отдельную операцию. Норма времени рассчитывается на основании справочников трудозатрат и технологических карт. Общая стоимость работ по изделию рассчитывается исходя из стоимости нормочаса работы цеха над изделием.

Стоимость нормочаса на операцию указана в прилагаемом Прайс-листе (Приложение 2).

Применение такой схемы делает расчет стоимости прозрачным и понятным и исключает добавление различных «поправочных» коэффициентов «серийности», «точности установки» и т.д., увеличивающих стоимость изготовления.

Для расчета стоимости необходимо предоставить следующую документацию:

- конструкторскую документацию, включая РСВ-файлы
- спецификацию
- другие требования (изложить письменно)
- образец изделия (не обязателен, но желателен)

Для обеспечения наиболее точного расчета стоимости обязательным условием является предоставление конструкторской документации и спецификации.

Схема контрактного производства

