



Сушилки для полимерного материала — это оборудование для подготовки сырья в переработке пластмасс, экструзии и литье под давлением. Они удаляют остаточную влагу из гранул, что напрямую влияет на качество готовой продукции: предотвращает дефекты поверхности (например, серебрение или пузыри), улучшает механические свойства изделий и обеспечивает стабильность технологического процесса.

Компания ФОРМОТРОНИК предлагает современное оборудование для эффективной сушки термочувствительных и гигроскопичных полимеров: поликарбоната (PC), полиамида (PA), ABS-пластика, ПЭТ, ПБТ и других материалов. Мы подбираем сушильные системы исходя из типа полимера, требуемой производительности, степени осушки и энергоэффективности.

Компания ФОРМОТРОНИК выполняет полный цикл работ: подбор оборудования под конкретные задачи и материалы заказчика, поставку, профессиональный монтаж, пусконаладку и сервисное обслуживание.

## АНКЕТА ПОДБОРА СУШИЛКИ

### КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Название организации:

Контактное лицо:

Дата заполнения:

### ДАННЫЕ ДЛЯ ПОДБОРА

● Тип материала:

гранулы

дробленка

● Производительность:

кг/ч

● Марка материала/ насыпная плотность:

● Рекомендуемое время сушки:

● Температура сушки: °C

● Установка сушилки:

на раму

на эстакаду

на машину

● Опции:

Весовое кольцо

Система загрузки  
сушильной емкости  
+ТПА

Загрузчик на  
загрузку емкости

Пропорциональный  
клапан для  
дробленки

● Количество сушилок:

шт.

Нижний Новгород,  
ул. Щербакова, д. 37А  
8800 500 26 38, [info@form-nn.ru](mailto:info@form-nn.ru)  
[www.formotronik-nn.ru](http://www.formotronik-nn.ru)