



Top3DShop.ru

СОЗДАЙТЕ НОВЫЙ МИР СЕГОДНЯ

Возможности, которые открывает вам 3D печать, безграничны. Уже сегодня вы можете делать макеты домов для клиентов, мастер-модели для производства сложных деталей или запчасти для оборудования.

Позвольте нам стать вашим надежным проводником в мире технологий будущего.

Мы готовы предложить вам готовые решения для вашего бизнеса.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ

Принтер PrintBox3D One

Это новейшая разработка 3D принтера по технологии FDM. В этом устройстве решены все вопросы надежности и точности, увеличен ресурс работы и улучшена эргономика — чего не хватало принтерам последних лет.

По сути PrintBox3D One — это первый в мире принтер второго поколения.

99 000 Р*
с учетом НДС



ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ



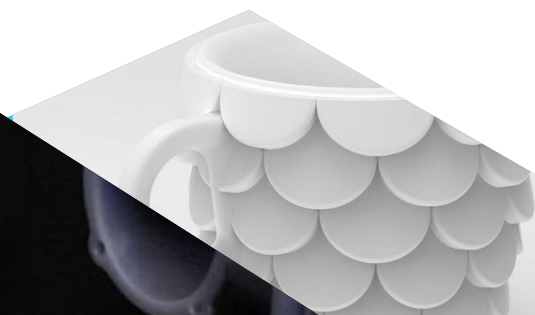
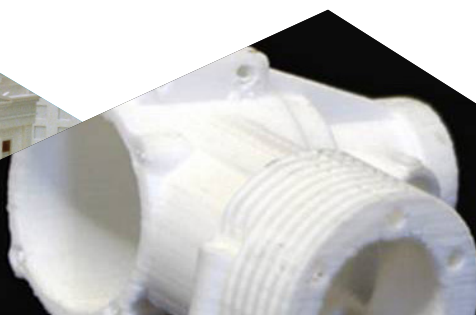
Разработки макетов домов для демонстрации заказчику



Создания недорогих мастер-моделей



Использования в домашних условиях



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

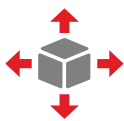
ЧТО?	КАК?	ЧТО ЭТО ЗНАЧИТ?
Технология печати	Fused Deposition Modeling (Моделирование методом наплавления)	Самая продвинутая технология
Минимальная толщина слоя	0,05 мм	В 20 раз тоньше человеческого волоса
Максимальная область печати	180×180×160 мм	Несколько десятков напечатанных деталей — и можно собирать мебель (как из IKEA)
Скорость печати	30 см ³ / час	Быстрее чем гном-строитель
Точность позиционирования	0,02 мм	Невероятно низкая погрешность
Используемый материал для печати	PLA пластик	Легкий, но прочный. 1 катушка в комплекте
Программное обеспечение	Repetier-Host	Удобная программа. Мы установим ее и обучим вас
Входной формат файла	.stl, .obj	Можете использовать модели, созданные в AutoCAD или 3dsMax
Совместимость с ОС	Windows XP/7/8, MacOS X, Linux	Можете использовать любой компьютер
Виды подключения	USB-кабель	Уже в комплекте. Подключается к любому компьютеру
Энергопотребление	Сеть 220В, макс. мощность 450 Вт.	Работает от любой розетки
Размеры принтера (Ш×Г×В), вес	320×360×390, 10,5 кг.	Прочный, компактный, легкий

*Если эти цифры вам ни о чем не говорят, то посетите наш шоурум, мы все покажем и расскажем.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ▶ Кабель питания
- ▶ Кабель USB 2.0
- ▶ USB-флеш с программным обеспечением и инструкцией на русском языке, видеоинструкциями
- ▶ Шпатель для снятия модели
- ▶ Трубка для пластика
- ▶ Подставка для пластика
- ▶ Пленка для стола (уже приклеена на стол)
- ▶ Бита для смены сопла
- ▶ Ключ шестигранный для экструдера, 3 мм
- ▶ Катушка с ABS или PLA пластиком (цвет на выбор)
- ▶ Ключ шестигранный для калибровки стола, 2,5 мм

ПОЧЕМУ СТОИТ РАБОТАТЬ С НАМИ?



У нас есть опыт установки оборудования в различных отраслях производства



Мы обеспечиваем полный цикл пуско-наладочных работ



Гарантируем техподдержку 24/7 на всей территории РФ



Наше оборудование всегда в наличии, поэтому мы можем обеспечить оперативную доставку



Предоставляем индивидуальные скидки и накопительную систему скидок на расходники



Выделяем вам персонального менеджера, который проконсультирует по любому вопросу

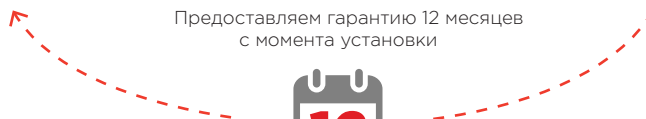
КАК ПРОИСХОДИТ ЗАКАЗ?



Вы вносите 100% предоплату



В течение 7 дней с момента оплаты доставляем вам оборудование.



Предоставляем гарантию 12 месяцев с момента установки



Как видите, работать с нами легко и удобно. Вы можете всегда позвонить мне по любому вопросу.

ВАШ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ МЕНЕДЖЕР

Абрам Иванов
a.ivanov@top3dshop.ru
8 800 555-11-59

РЕКВИЗИТЫ

Название компании	Общество с ограниченной ответственностью «Комплексные инженерные технологии» (ООО «КИТ»)
Фактический адрес	г. Санкт-Петербург, ул. Киевская, 6 оф. 314
Юридический адрес	195030, г. Санкт-Петербург, пр. Наставников, д. 43., корп. 1, лит. А
ИНН	7806524605
КПП	780601001
БИК	044030786
к/с	30101810600000000786
р/с	40702810532030001210
ОГРН	1147847144587

Ждем вас
с 10:00 до 20:00