3Dev – мы компания, которая готова воплотить ваши идеи в физическую форму, с помощью 3D печати [**3D** печать](http://3d.best70.ru/print.html) стала широко известна относительно недавно, эта технология используется не только на крупных предприятиях и фирмах, но и повседневно, все больше и больше в современном мире.

[**Т**ехнология 3D](http://3d.best70.ru/using.html) печати стала более доступной для большего количества людей. Сейчас трёхмерное моделирование является важным и даже незаменимым, особенно если речь заходит о создании изделия разных размеров, форм, качества свойств по трехмерной модели. Печать открыла огромные возможности в большинстве сфер деятельности.

Площадь дома — 640 квадратных метров, высота 9.5 метра. Принадлежать он будет горсовету мегаполиса.

Компания Apis Cor разработала для основания стены гипсоподобный материал, который проходил через принтер. Впрочем, стены также укреплены железной арматурой. Строило сооружение только 15 человек. Обычно подобного масштаба проекты требуют вдвое больше работников.

По словам руководителя муниципалитета [Дубая](https://bituk.media/suspilstvo/ukrayinskyj-ekstremalnyj-mandrivnyk-mykola-podrezan-vidvidav-oae/) Давуда Аль-Хажри, проект здания состоял из использования различных архитектурных форм, чтобы продемонстрировать возможности новых технологий.

 «первое в мире поселение на 3D-принтере» для Латинской Америки.

в архитектуре 3D печать позволила создавать трёхмерные макеты зданий, а так же целые микрорайоны с развитой инфраструктурой. Дешевизна материала, а так же огромная вариация цветовых оттенков позволяют воплотить любую фантазию архитектора в реальность.

Мы поможем вам открыть этот удивительный мир

У нас вы можете воспользоваться услугами принтеров:

**Artillery Sidewinder X1 принтер с декартовой системой координат**

Областью печати 300х300х400

Столом с подогревом UltraBase

Точная печать с достаточно большими затратами времени

**ANET N4 фотополимерный принтер**

120х60х138 мм

Точность слоя от 50 мкм

Технология печати LCD

Супер точная печать возможность высокоточной печати от 5 мм за продолжительное время

**Anycubic Predator дельта-принтер**

370 x 370 x 455 мм

Стол Ultabase

Автоматическое выравнивание

Быстрая печать, но пониженная точность и качество

Мы поможем вам определиться с выбором

Что можно напечатать:

* сломавшихся деталей и запчастей
* прототипов новой продукции
* эксклюзивных сувениров и украшений
* макетов
* декоративных объектов для интерьера
* учебных пособий
* других объектов

Всё, что вам нужно сделать, чтобы получить готовый продукт, напечатанный на 3D принтере это

* Сделать модель своей идеи в любом 3d редакторе
* Сохранить её в формате .stl
* Принести её на флэшке или прислать на почту
* Узнать цену
* Подождать некоторое время
* Оплатить и забрать «чудо»

Стартовый капитал компании равняется 145 000 рублей

**Anycubic Predator 49 990**

**ANET N4 33 000**

**Artillery Sidewinder X1 26 200**

Фотополимер

500 белый 1 450

500 зелёный 1 450

500 красный 1 450

500 синий 1 450

1 450 х 4 = 5 800

ABS

1 кг белый,1 кг черный,1 кг зелёный,1 кг красный,1 кг синий,1 кг желтый,1 кг оранжевый,1 кг голубой,1 кг фиолетовый,1 кг коричневый,1 кг серый,1 кг розовый

1 190 руб х 11 = 13 090

PLA

1 кг белый,1 кг черный,1 кг зелёный,1 кг красный,1 кг синий,1 кг желтый,1 кг оранжевый,1 кг голубой,1 кг фиолетовый,1 кг коричневый,1 кг серый,1 кг розовый

1 190 руб х 11 = 13 090