|  |  |
| --- | --- |
| **ПРАЙС** | |
|  | |
| **3D ПЕЧАТЬ FDM (пластиком)** | |
| Из ABS и PLA пластика | 20 руб/гр |
| Из SBS пластика | 25 руб/гр |
| Из PETG пластика | 30 руб/гр |
| Из FLEX пластика | 30 руб/гр |
| Из RUBBER пластика | 35 руб/гр |
| Из других материалов | По запросу |
| **ВЫСОКОТОЧНАЯ 3D ПЕЧАТЬ SLA (Фотополимером)** | |
| Из стандартной смолы | 55 руб/гр |
| Литьевой фотополимер (для литья изделий из металлов) | 70 руб/гр |
| Фотополимер Асh Grey (для моделей с высокой точностью) | 65 руб/гр |
| Fun To Do F1+ (фотополимер для SLA 3D принтеров) | 75 руб/гр |
| Фотополимер Dentifix 3D modelling (для стоматологических клиник и хирургических шаблонов | 90 руб/гр |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** |  |
| **Доработка и исправление модели перед печатью** | **от 200 руб.** |
| **Создание модели по чертежам или оригиналу** | **от 500 руб.** |
| **Создание модели по эскизам или фотографиям** | **от 1000 руб.** |
| Стоимость 3D-печати архитектурных макетов оговаривается индивидуально. | |
| Характеристики получаемых 3D прототипов (готовых изделий): Размер 3D прототипа (максимум) 260 х 260 х 350 мм. Большие размеры возможно напечатать частями. При заказе больших объемов стоимость рассчитывается индивидуально с предоставлением скидок. | |
| ***ГОТОВАЯ МОДЕЛЬ*** | |
| Для оценки стоимости печати, вам необходимо присылать нам на почту модель в формате STL в необходимом масштабе, указав материал для печати. | |
| ***НЕПОДГОТОВЛЕННАЯ МОДЕЛЬ*** | |
| Вы присылаете нам модель в любом 3D формате и указываете желаемые размеры, мы конвертируем модель в формат. STL масштабируем ее и подготавливаем ее для 3D печати. | |
| ***БЕЗ МОДЕЛИ*** | |
| Вы присылаете нам эскизы, фотографии либо чертежи, с указанием желаемых размеров, мы создаем модель по вашим эскизам, согласовываем ее с вами, после чего печатаем. | |
| **КОММЕНТАРИИ** |  |
| **При просчета так же учитывается время, параметры печати, размер и сложность модели.** | |
| **При втором и третьем вариантах к стоимости добавляется обработка и/или создание модели.** | |
| **3D СКАНИРОВАНИЕ** | |
| Стоимость «сырого» файла, полученного в процессе 10-тиминутного 3D-сканирования, с черновым выравниванием поверхностей и обработки «дыр» | от 1000 рублей. |
| Геометрически простой объект, например, бутылка, со средней детализацией, наибольшим измерением до 300 мм и с заполненными «дырами» | от 1500  рублей. |
| Сканирование небольшой пресс-формы с наибольшим измерением 600 мм | от 5000 рублей. |
| Кузов легкового автомобиля | от 30000 рублей |
| Салон легкового автомобиля | от 40000 рублей. |
| Бампер | от 5000 рублей. |
| Колесо | от 3500 рублей. |
| Капот | от 6000 рублей. |
| Багажник | от 6000 рублей |
| Кресло | от 5500 рублей |
| Части кузова легкового автомобиля | от 3000 рублей. |
| Сканирование торса человека | 3 000 рублей. |
|  | |
| КОММЕНТАРИИ |  |
| В результате 3D сканирования объекта получается его трехмерная модель в формате STL. Если необходимо мы можем конвертировать этот формат в любой другой. Так же по Вашему желанию мы можем доработать полученную модель: убрать «дыры» и разгладить неровности на поверхности модели.  Стоимость работ по 3D-сканированию зависит от нескольких параметров:  - физические размеры объекта,  - детализация и пространственная геометрия,  - время, затраченное на сканирование и последующую обработку.  В стоимость 3D-сканирования входят работы:  - 3D-сканирование объекта,  - создание 3D-модели отсканированных поверхностей. | |
| **МОДЕЛИРОВАНИЕ** | |
| НИЗКОПОЛИГОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ *корпусная мебель, фасады зданий в стиле минимализм* | от 2000 рублей |
| модель СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ *промышленные изделия* | от 6000 рублей |
| ВЫСОКОПОЛИГОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ *3D-объекты для производства, фрезерной резки, 3D-печати* | от 12000 рублей |