

[Новости](#)[Популярное](#)[Новое +20](#)[Акции](#)[Объявления +2](#)[Вопросы и](#)[3D Today](#) > [Мы печатаем](#) > [Сборная солянка на Tevo Tornado](#)

# Сборная солянка на Tevo Tornado

[mshardin](#) 10.11.2018 👁 9624 📄 8

МЫ ПЕЧАТАЕМ

[Добавить в закладки](#) ☆

👍 2 🗨

**Статья относится к принтерам:**

TEVO Tornado

Принтер: Tevo Tornado

Слайсер: Ultimaker Cura 3.5.1

Пластик: PLA

Модель: la FabShop Mobile <https://www.thingiverse.com/thing:359008>Модель: SpaceX's Starman desk toy <https://www.thingiverse.com/thing:2804270>

Высота слоя: 0.3 mm

Температура сопла: 210 °C

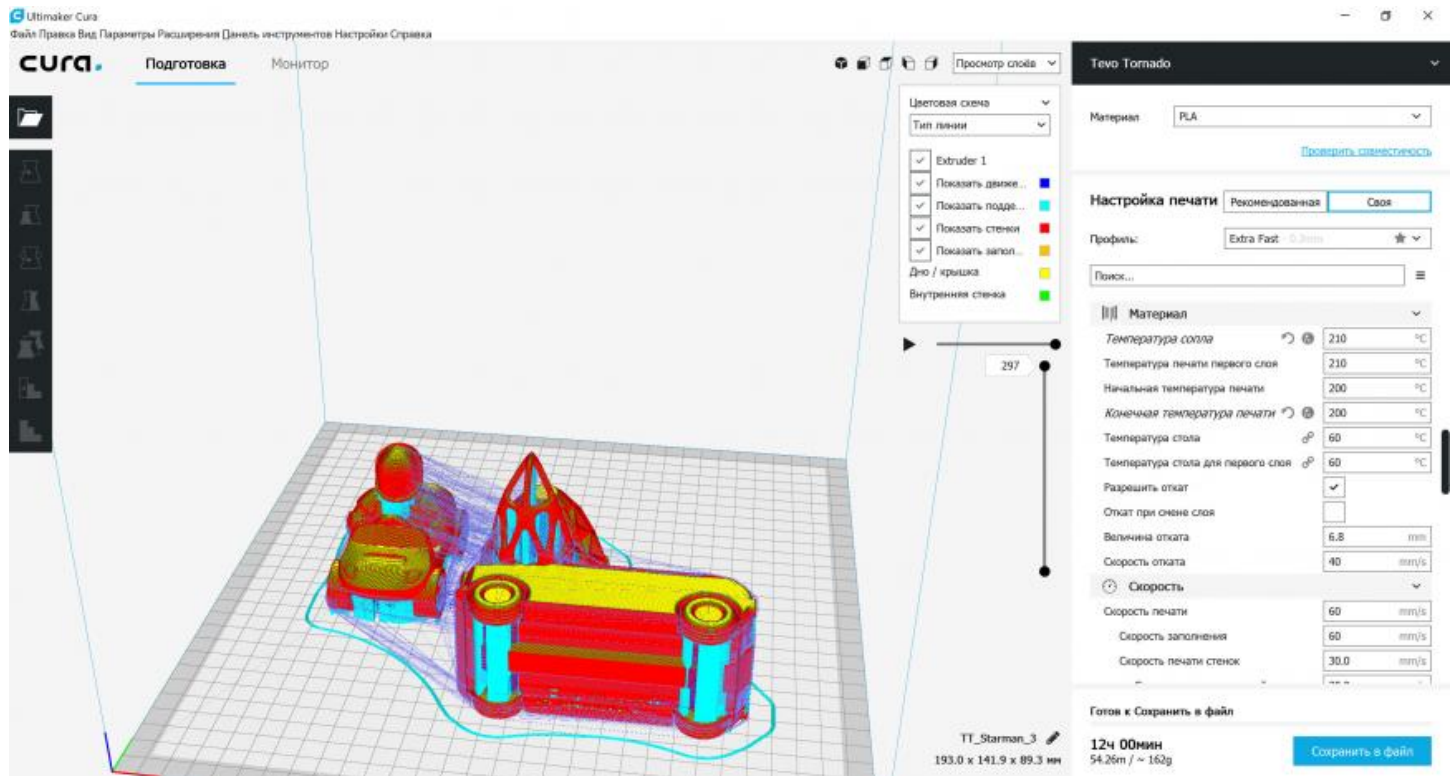
Температура стола: 60 °C

Скорость печати: 60 mm/s

Время печати: ~ 11 часов

Фактическая скорость печати почему-то получилась выше чем расчетная. Не знаю с чем связано.

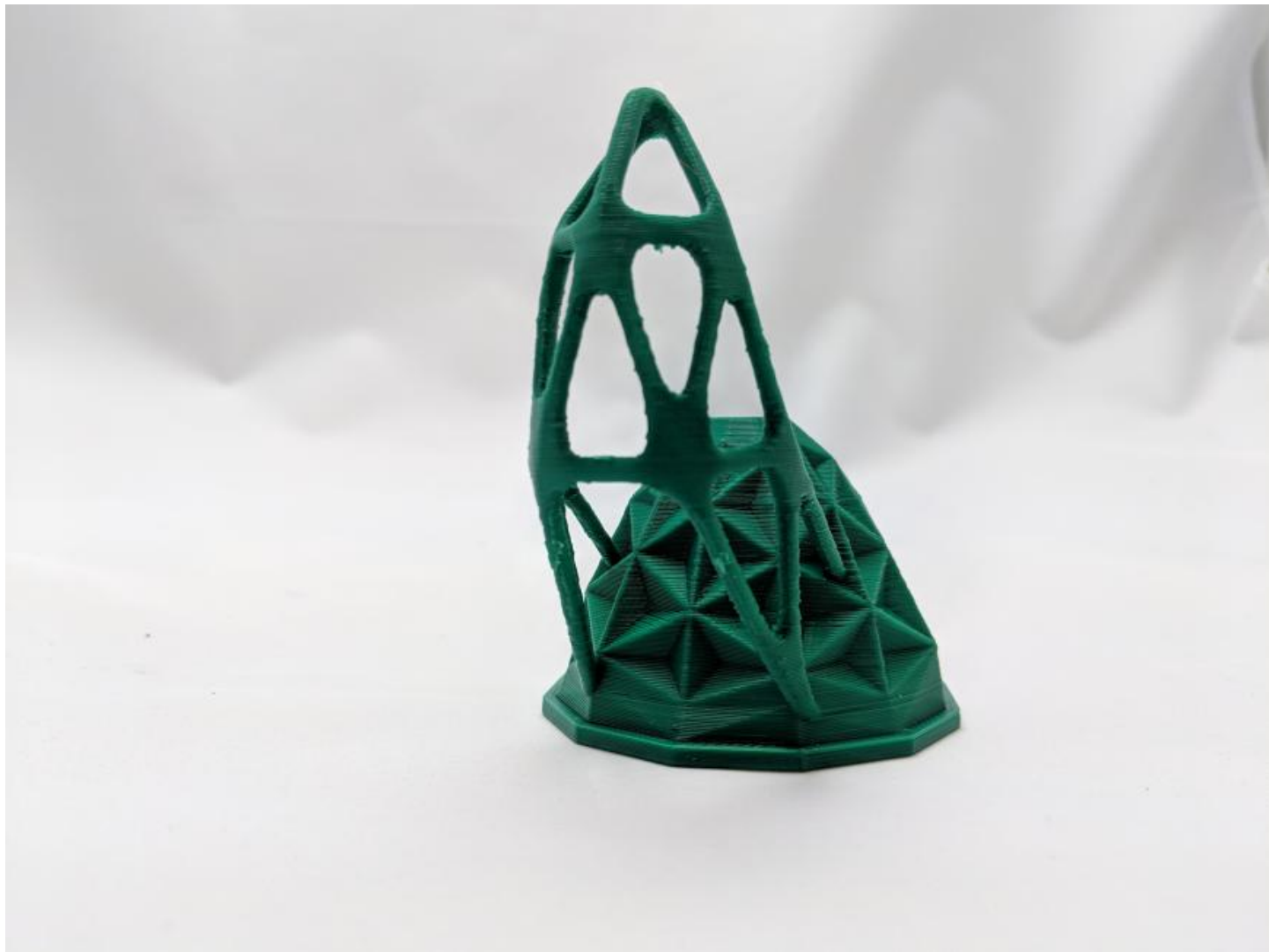
И слои дна ужасно выходят всегда, если дно не на платформе стоит, а на подпорках. Видимо где-то надо поменять в параметрах, но пока не могу понять где именно.

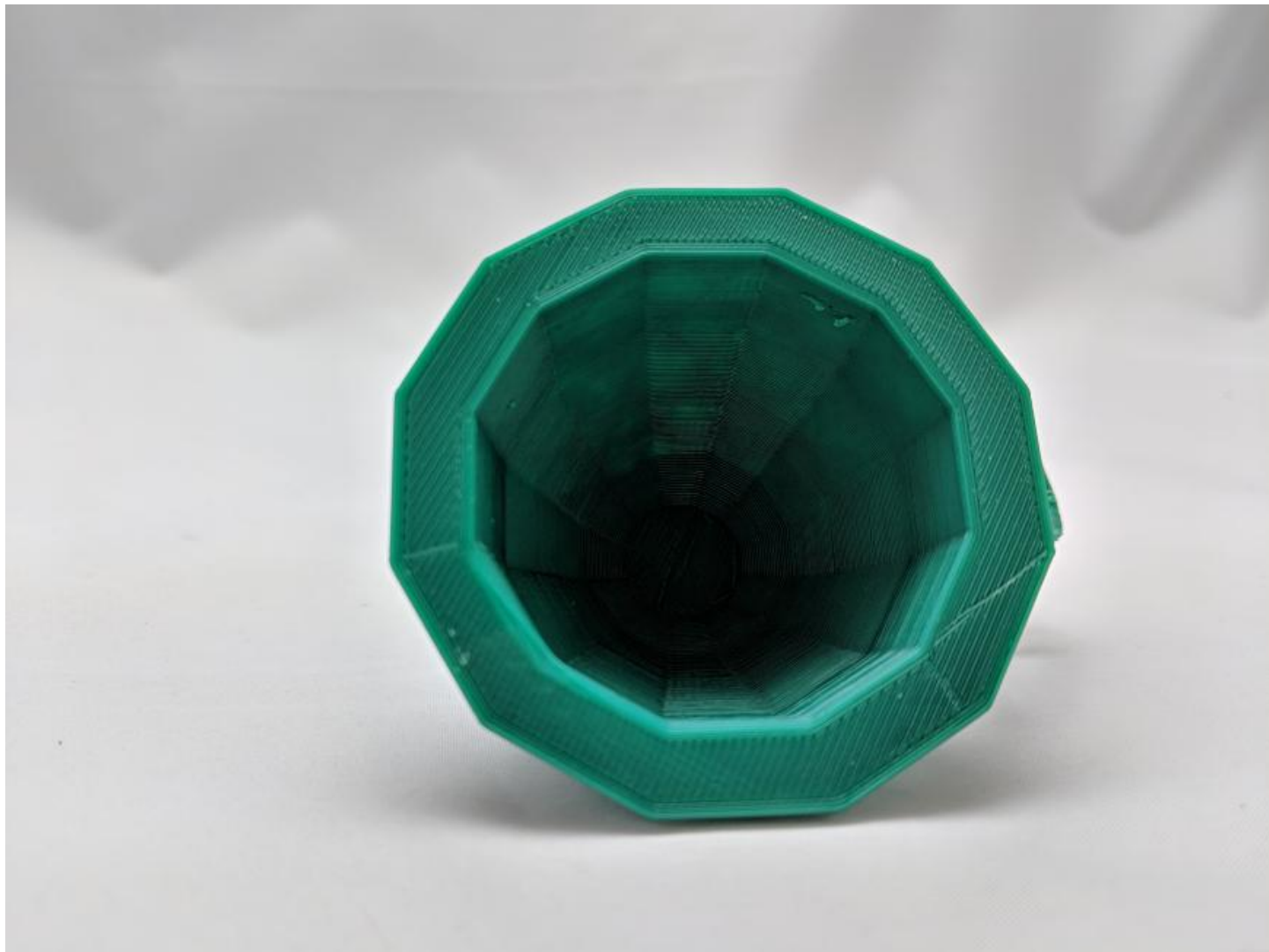












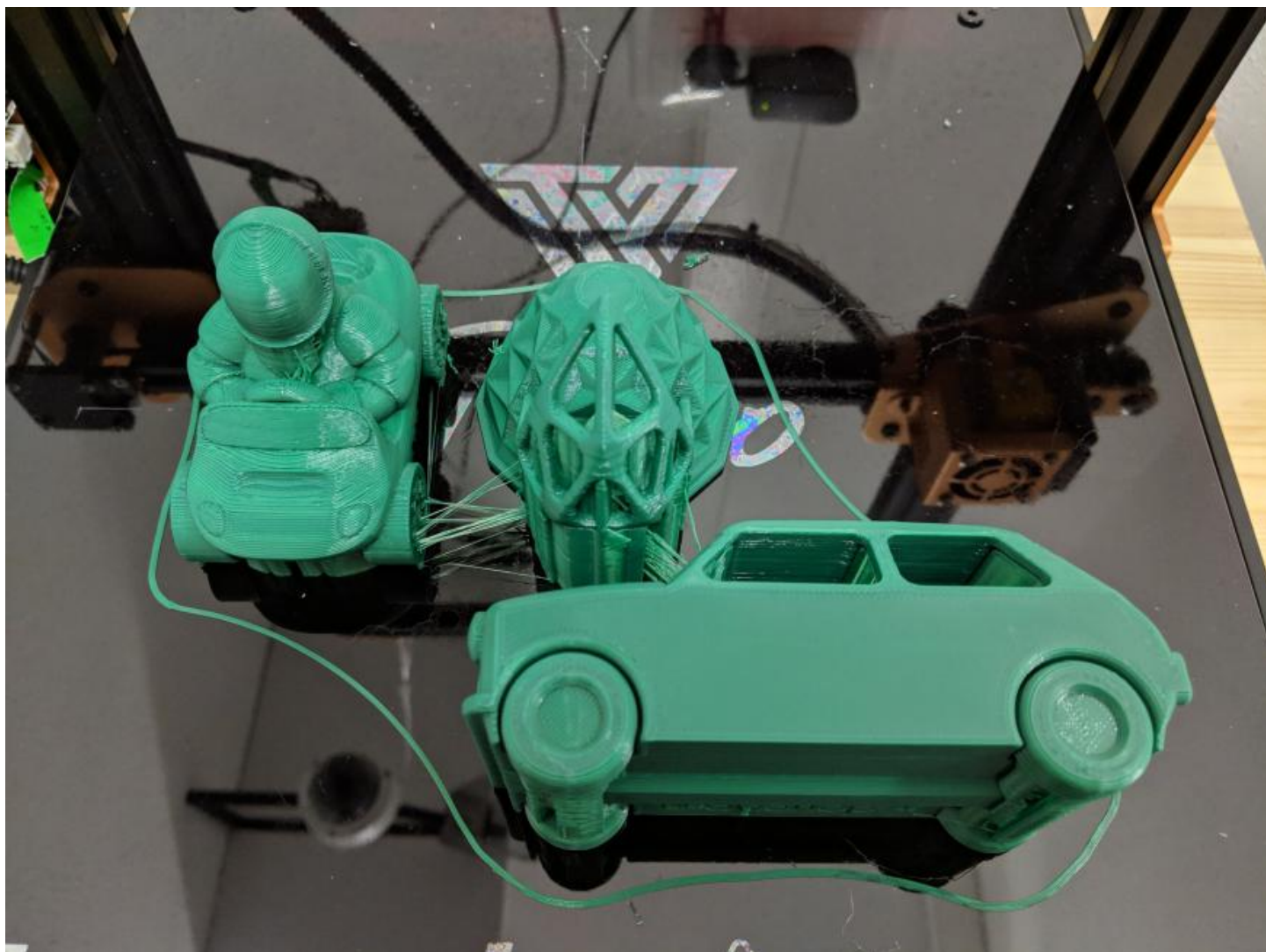






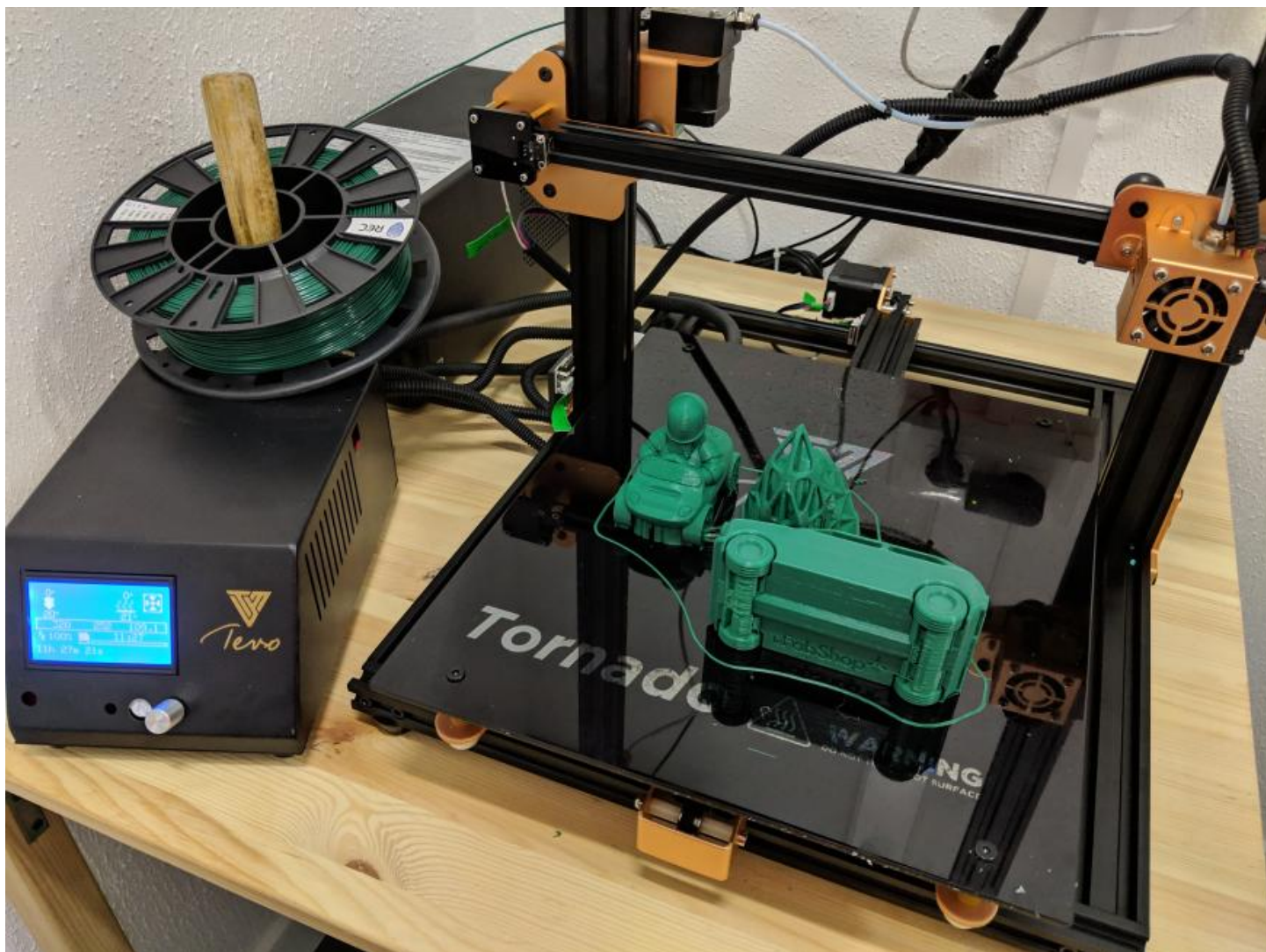












Добавить в закладки ☆

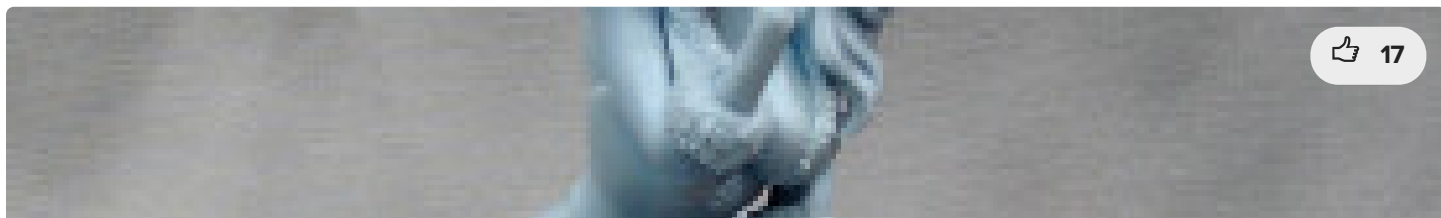
👍 2 🗨

Комментарии к статье

## 👍 Лучшие распечатанные модели

### Black Cat

[amforma](#) 25.09.2020 👁 1458 📄 9



👍 17



Редко, но бывает. Иногда я печатаю не свои модели. Эту модель я купил тут. Очень надеюсь, что когда ни будь у меня появится время на то, чтобы её расп...

## Лодка

[vladd1111](#) 25.09.2020 👁 1000 💬 0



👍 7

## Радиоуправляемая машина

[AntonHT](#) 19.06.2018 👁 11875 💬 35



👍 103

Проект начинался как машинка для ребенка на день рождения (6 лет), но провозившись с ней почти все свободное время в течении двух месяцев, решил что р...



## Комментарии

[vasyna](#) > 10.11.2018 в 05:00

**+ 0 -**

Очень плохо

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)**mshardin** > [vasyna](#) 10.11.2018 в 05:24**+ 0 -**

да, надо настраивать, но он хотя бы работает (принтер)

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [TEVO Tornado](#)**vasyna** > [mshardin](#) 10.11.2018 в 06:01**+ 1 -**

Ну если бы были мех проблемы, то вообще как бы было убер плохо. Да и... я так понимаю в торнадо тоже одна шпилька на Z? И 300x300 стол на 20 профиле на колесах? Я думал они после тарантулы все поняли )))

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)**mshardin** > [vasyna](#) 10.11.2018 в 06:48**+ 0 -**

После [моего предыдущего принтера](#) этот принтер как глоток свежего воздуха. И у меня есть планы по его доведению 'до ума'.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [TEVO Tornado](#)**eta4ever** > 10.11.2018 в 08:55**+ 1 -**

Я на всех принтерах печатаю что-нибудь из [любимой коллекции](#). Пластика уходит немного, зато становится очень хорошо понятно что к чему. [Тут об этом рассказывал](#).



[Ссылка](#)Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [ZAV-mini](#)**Dreamer** > 10.11.2018 в 09:25

+ 1 -

Да... нужно было покупать ZAV или ему подобные. После 300к принтера переходить на Tevo...Нужно было конечно совета на форуме спросить, вам бы помогли определиться с выбором. А так этот 'хлам на колесах' в ближайшем будущем захочется поменять) Ну хоть уже что-то печатаете, рад за вас!

[Ссылка](#)Печатает на [ZAV-MAX](#)**Dreamer** > 10.11.2018 в 09:27

+ 1 -

Если вам был нужен большой размер. Скоро должен выйти ZAV 300x300 я к нему уже присматриваюсь =)  
Как по мне любой фанерный DIY принтер интересно собирать!

[Ссылка](#)Печатает на [ZAV-MAX](#)**vkuser66260696** > 10.11.2018 в 14:50

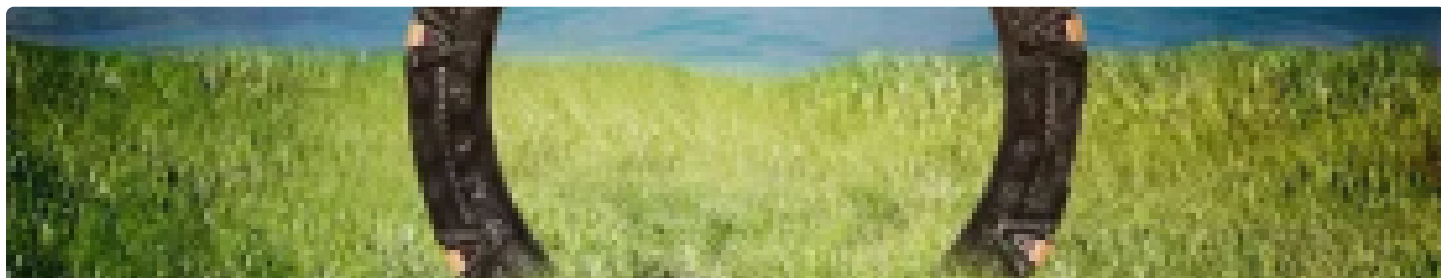
+ 1 -

Вот большого размера стол поэтому я и думаю tevo black widow там direct, наверное будет актуальнее. Цена примерно та же же

[Ссылка](#)

Для написания комментариев, пожалуйста, [авторизуйтесь](#).

## Читайте в блогах



## Есть амбициозная мысль нужны подсказки



## Прижимы для заготовок под ЧПУ 3018



Подписаться на новости



Контакты

Реклама

Обратная связь

Наша команда



Член Ассоциации  
представителей отрасли  
аддитивных технологий