

[Новости](#)[Популярное](#)[Новое +19](#)[Акции](#)[Объявления +1](#)[Вопросы и ответы](#)[3D Today](#) > [Мы печатаем](#) > [Сборная солянка на Tevo Tornado](#)

Реклама

Сборная солянка на Tevo Tornado

[mshardin](#) 10.11.2018 👁 20763 📄 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

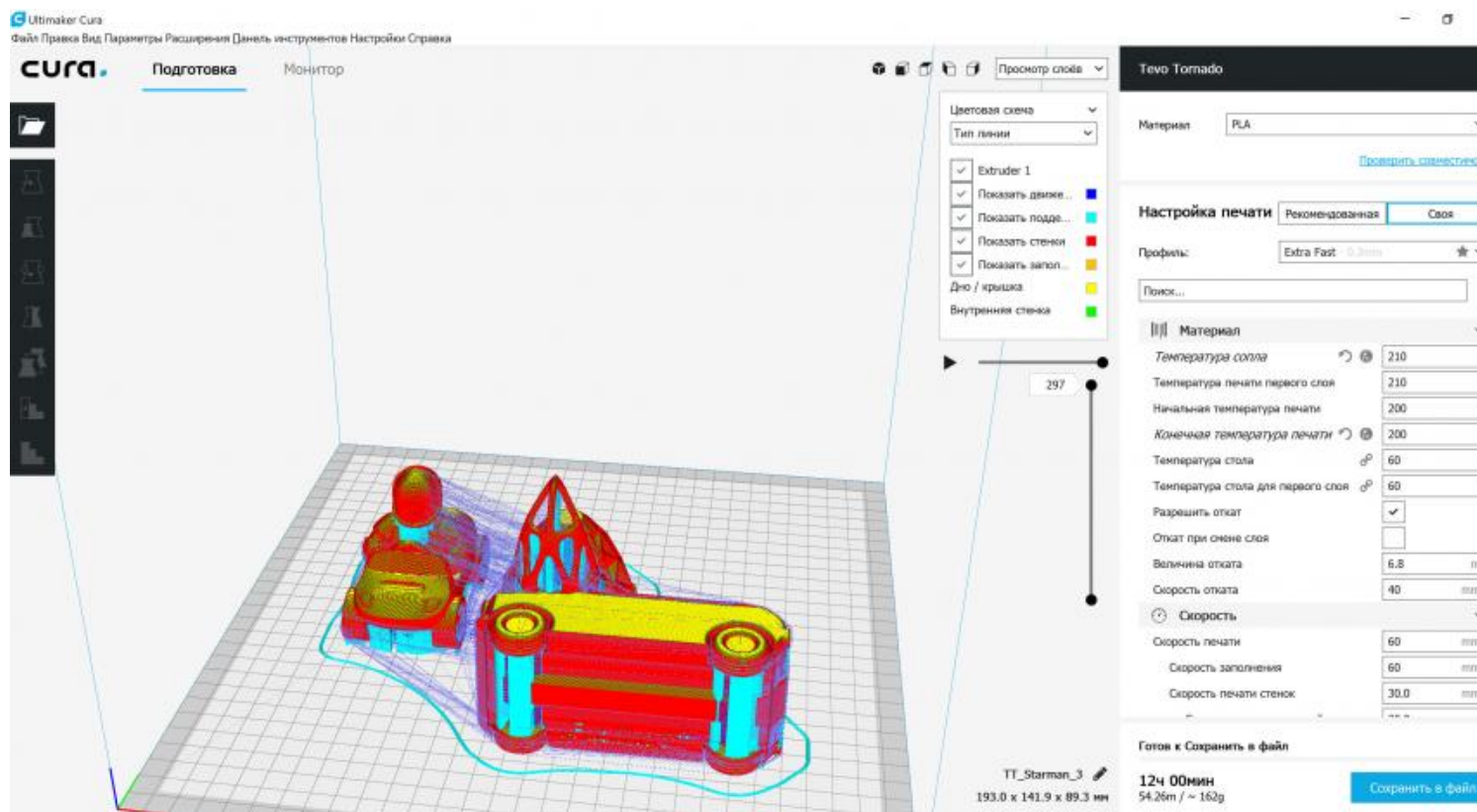
Температура стола: 60 °C

Скорость печати: 60 mm/s

Время печати: ~ 11 часов

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

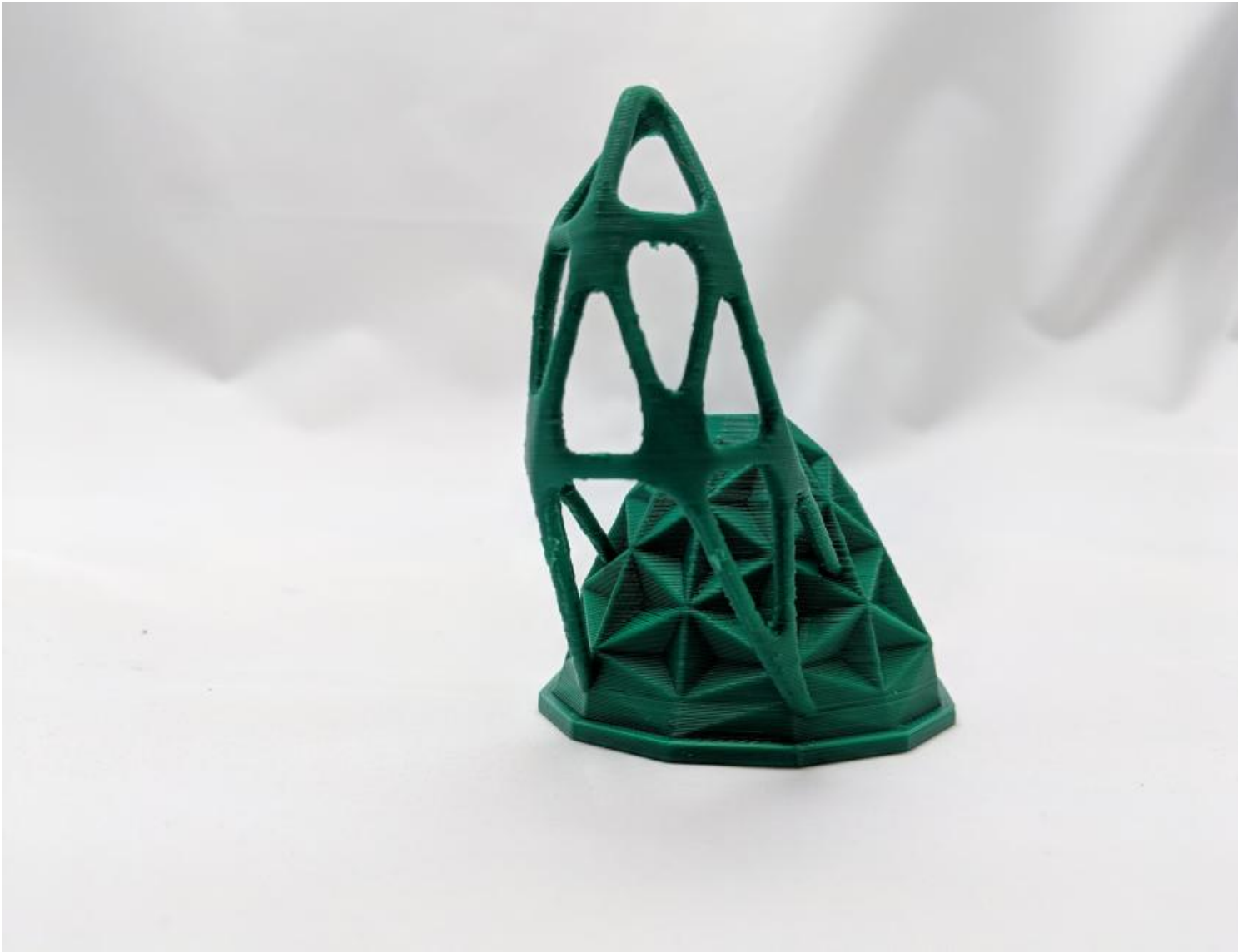
И слои дна ужасно выходят всегда, если дно не на платформе стоит, а на подпорках. Видимо где-то надо поменять в параметрах, но пока не могу понять где именно.

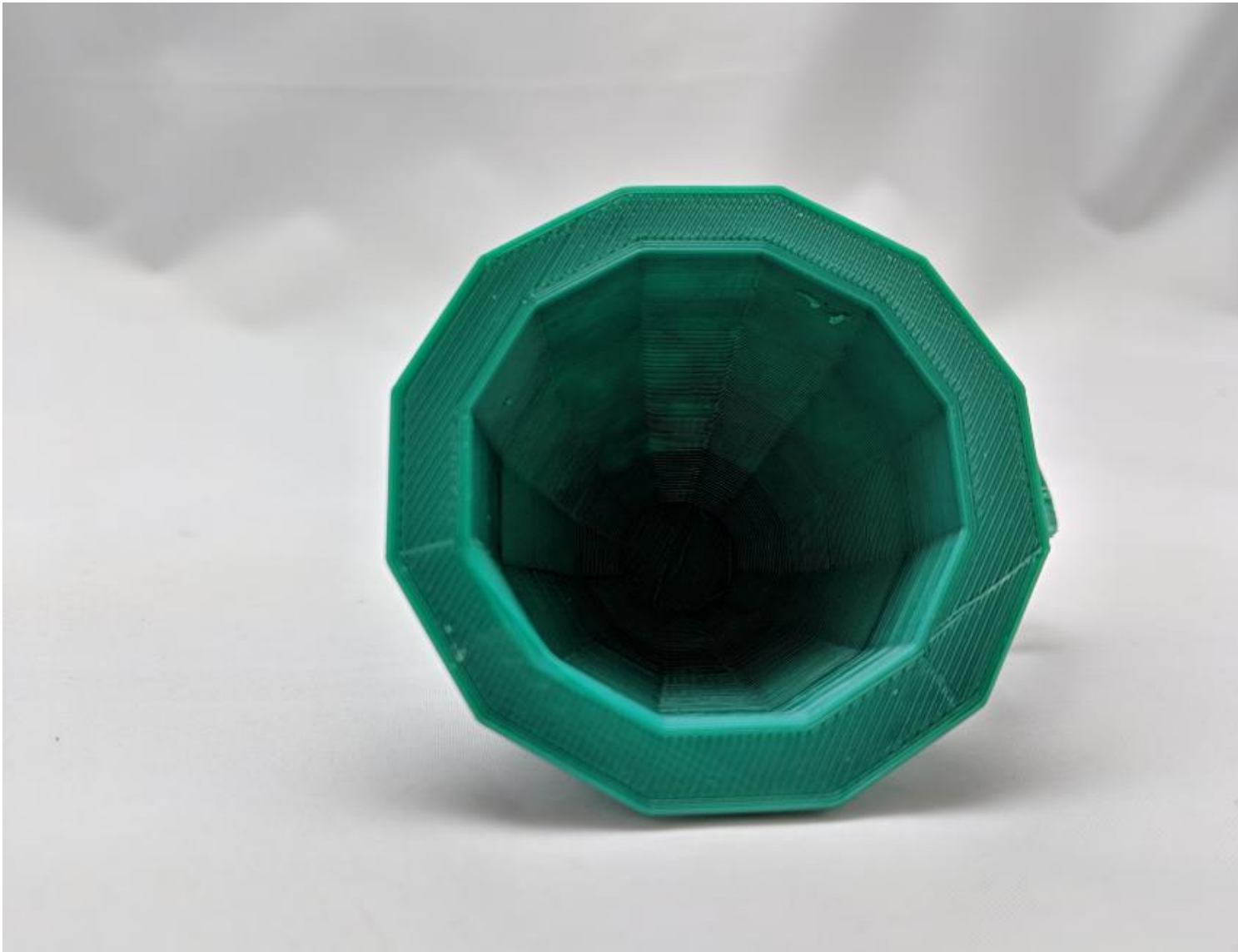








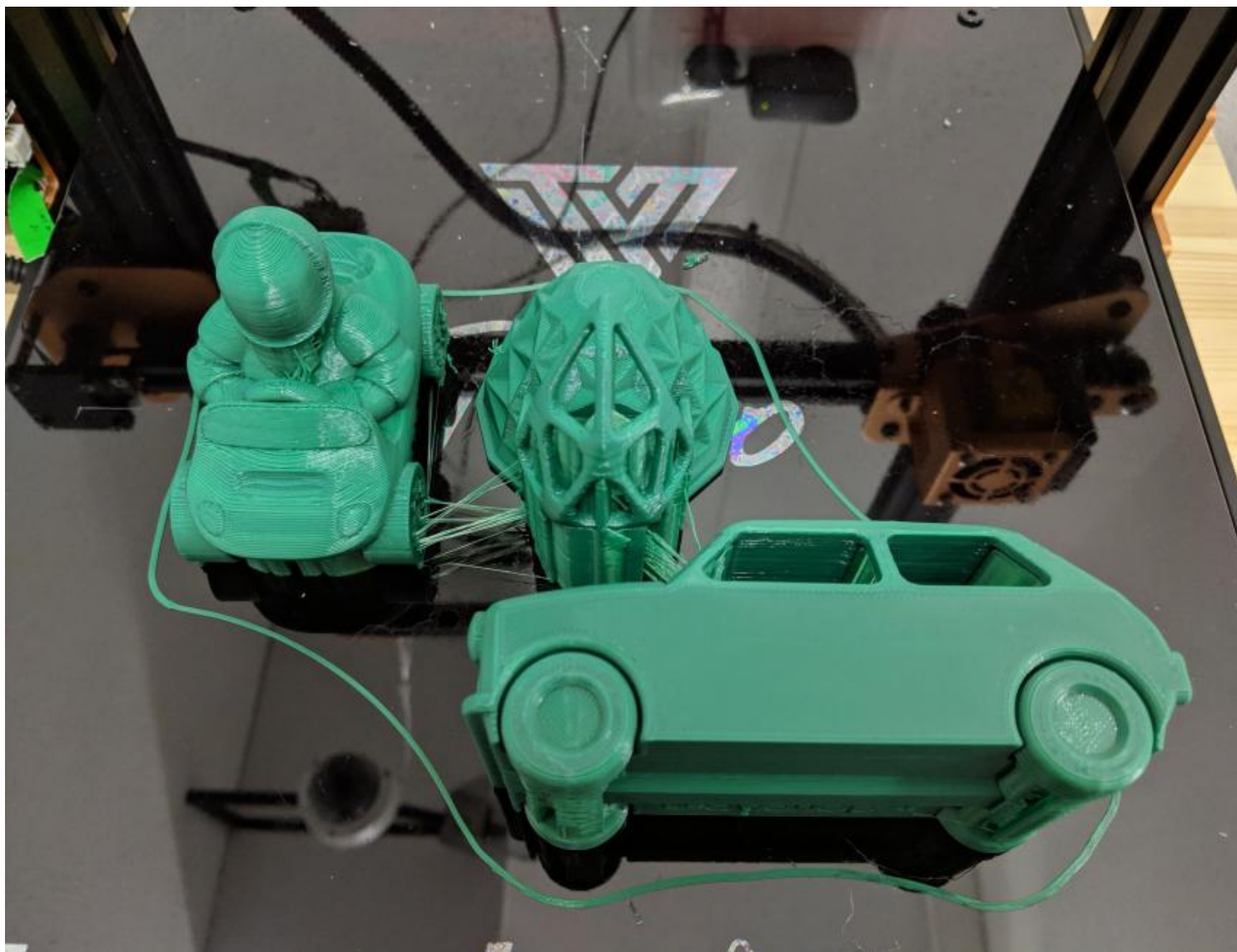




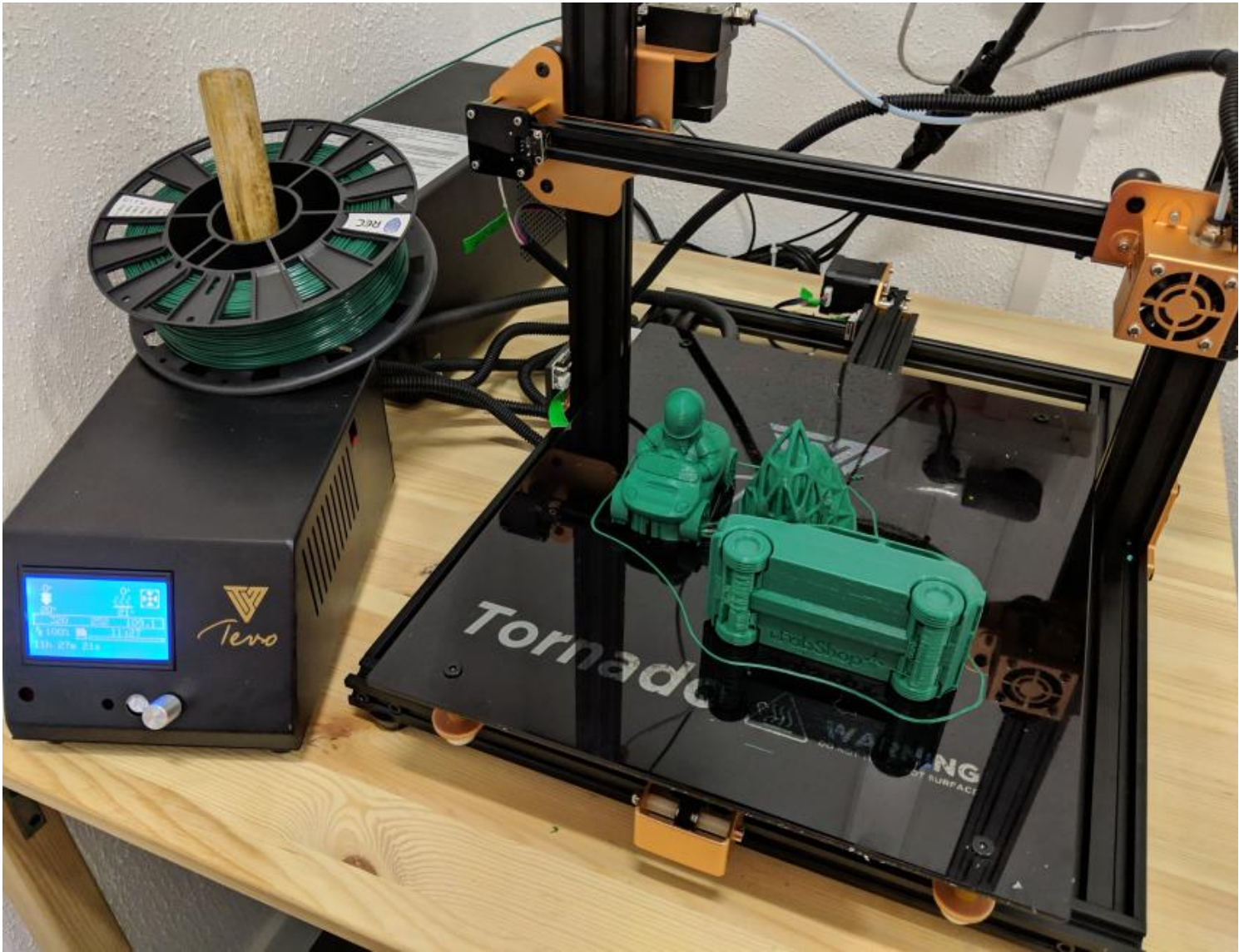












Добавить в закладки ☆

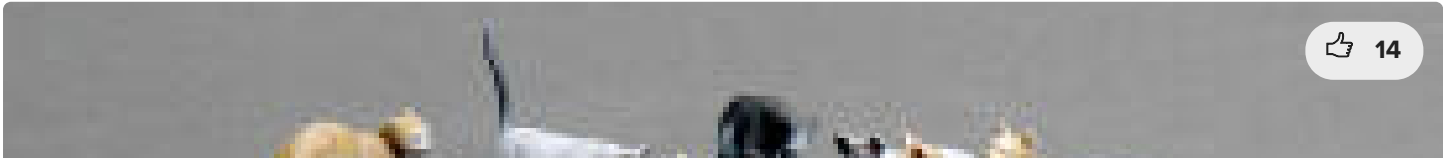
👍 2 🗨

Комментарии к статье

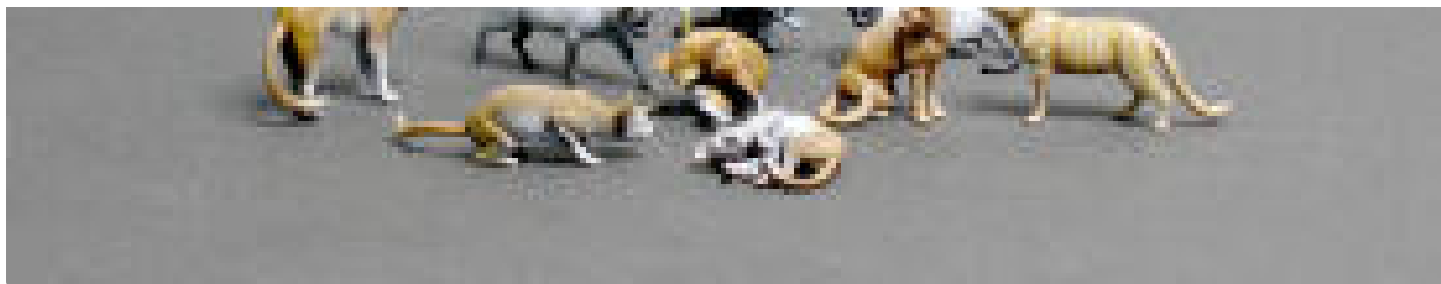
👍 Лучшие распечатанные модели

Котики

[amforma](#) 16.09.2021 👁 498 📄 4



👍 14



Масштаб котиков 1:24.

Высота слоя 35 мк.

Фотополимер Harzlabs, IND...

Мы печатаем!

[my3d.art](#) 21.09.2021 👁 1005 🗨 2



Всем привет!

Сегодня закончили печать и сборку скворечника (кормушки). ...

Экскаватор из шприцов

[jeka_tm](#) 10.03.2018 👁 25274 🗨 64



Привет.

Давно хотелось собрать что нибудь на гидравлике, и на Ютубе хватае...

8 комментариев

Отслеживать новые ☐



eta4ever

10 ноя 2018

...

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.

1



Dreamer

10 ноя 2018

...

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!

1



Dreamer

10 ноя 2018

...

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!

1



vkuser66260696

10 ноя 2018

...

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

1



vasyna

10 ноя 2018

...

Очень плохо

0

**mshardin**

10 ноя 2018

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

...

0

**vasyna**

10 ноя 2018

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)))

...

1

**mshardin**

10 ноя 2018

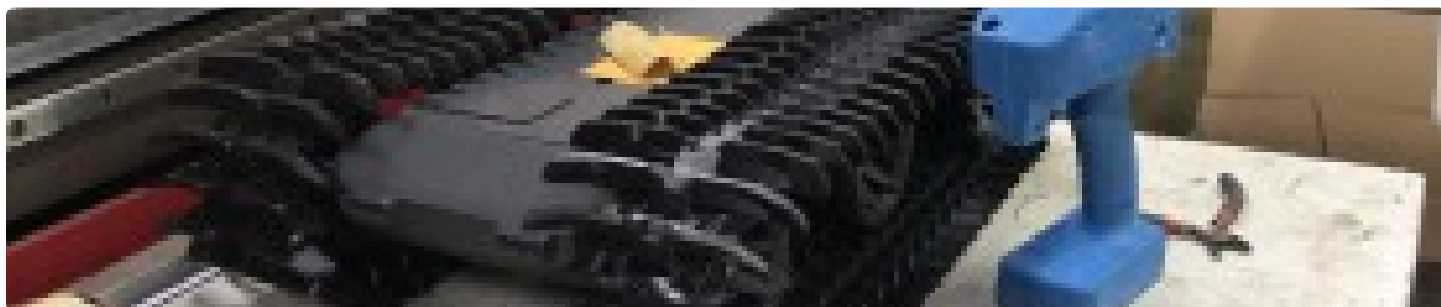
После моего предыдущего принтера этот принтер как глоток свежего воздуха. И у меня есть планы по его доведению 'до ума'.

...

0

Чтобы написать комментарий - [авторизуйтесь](#) или [зарегистрируйтесь](#).

Читайте в блогах



3D печатный плавающий вездеход



Бижутерия на гибких подложках.



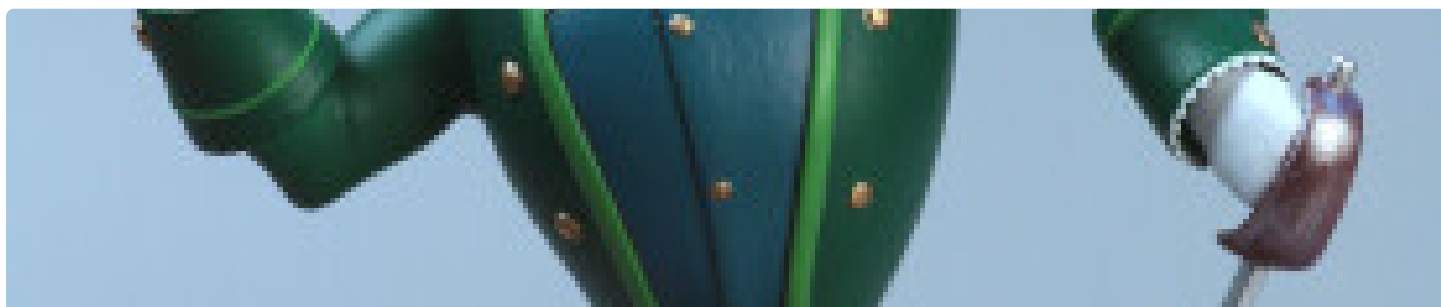
Direct-экструдер на Ender-3 с радиатором E3Dv6



Камаз 6520 "Меркатор"



Секретный советский танк KB-8



Доктор Ливси из "Острова сокровищ"

Подписаться на новости



Контакты

Реклама

Обратная связь

Наша команда



Член Ассоциации
представителей отрасли
аддитивных технологий