

Новости

Популярное

Новое +24

Акции +1

Объявления +4

Вопрос

3D Today > Мы печатаем > Большой кораблик на Tevo Tornado

PETG за 745 ₽

my3d.art

Реклама

Большой кораблик на Tevo Tornado

[mshardin](#) 09.11.2018 👁 11218 🗨 4

МЫ ПЕЧАТАЕМ

Добавить в закладки ☆

👍 2 🗨

Статья относится к принтерам:

TEVO Tornado

Принтер: Tevo Tornado

Слайсер: Ultimaker Cura 3.5.1

Пластик: PLA

Модель: [Little bathtub tug boat \(visual benchy\)](#) в масштабе

Высота слоя: 0.3 mm

Температура сопла: 210 °C

Температура стола: 60 °C

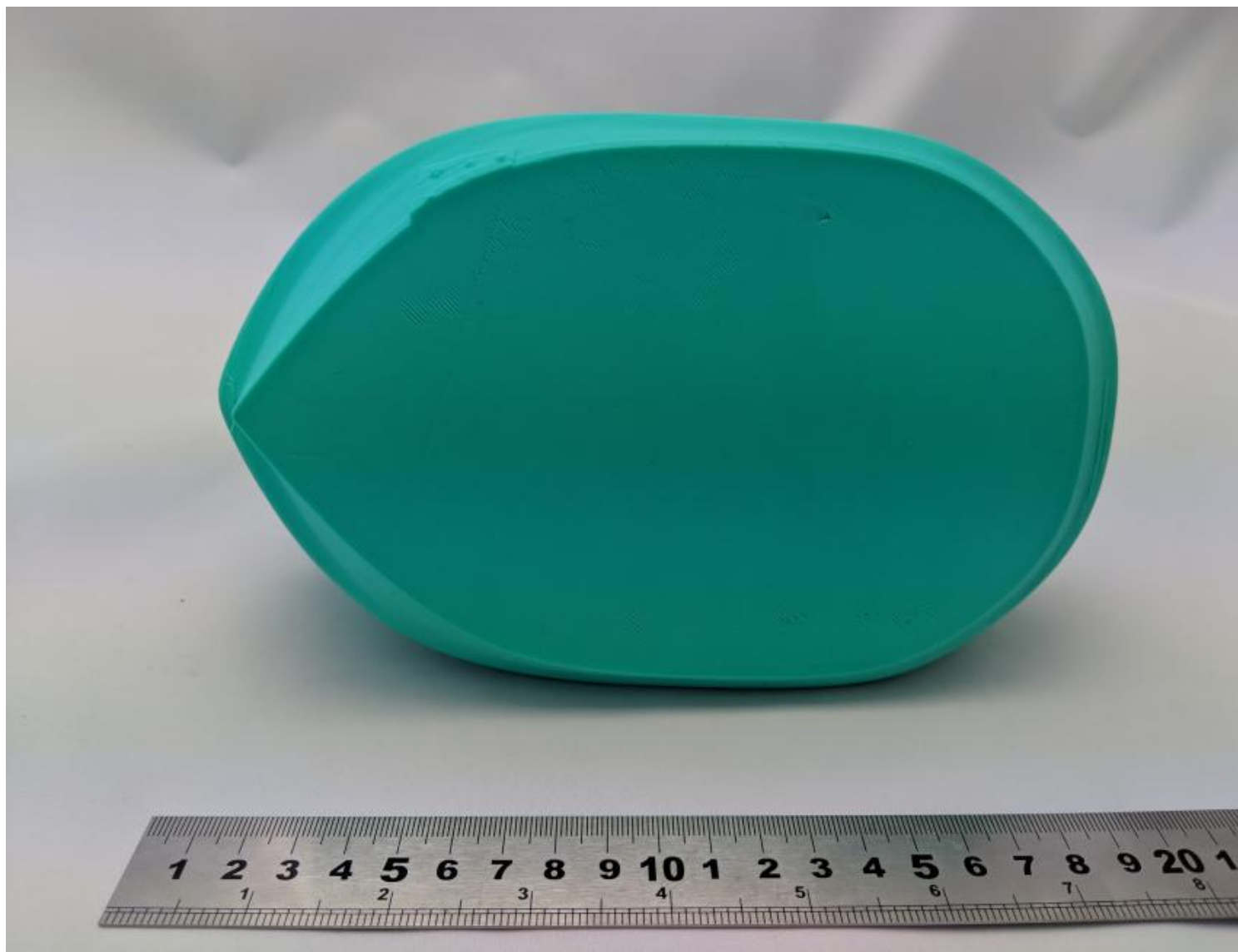
Скорость печати: 60 mm/s

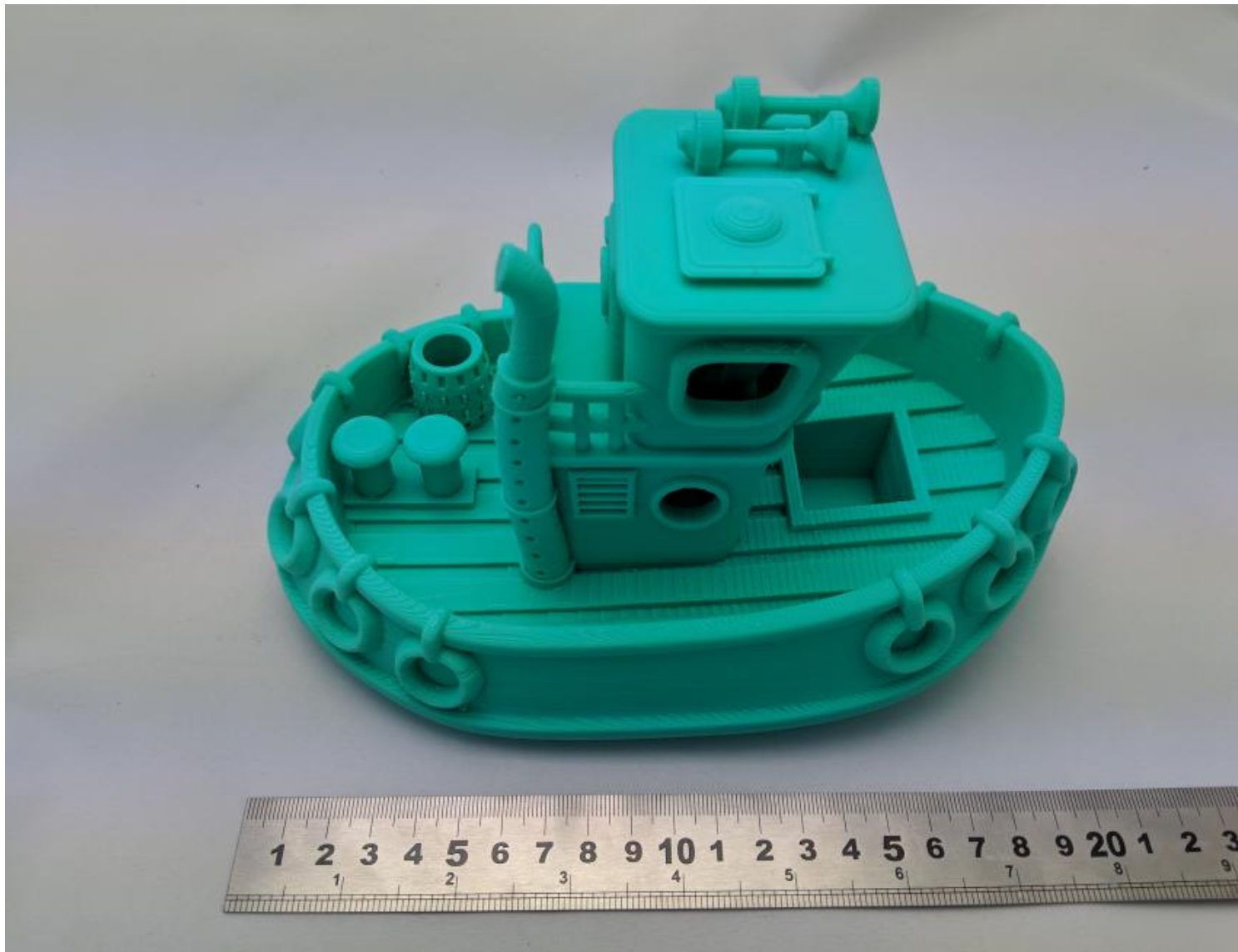
Время печати: ~ 20 часов

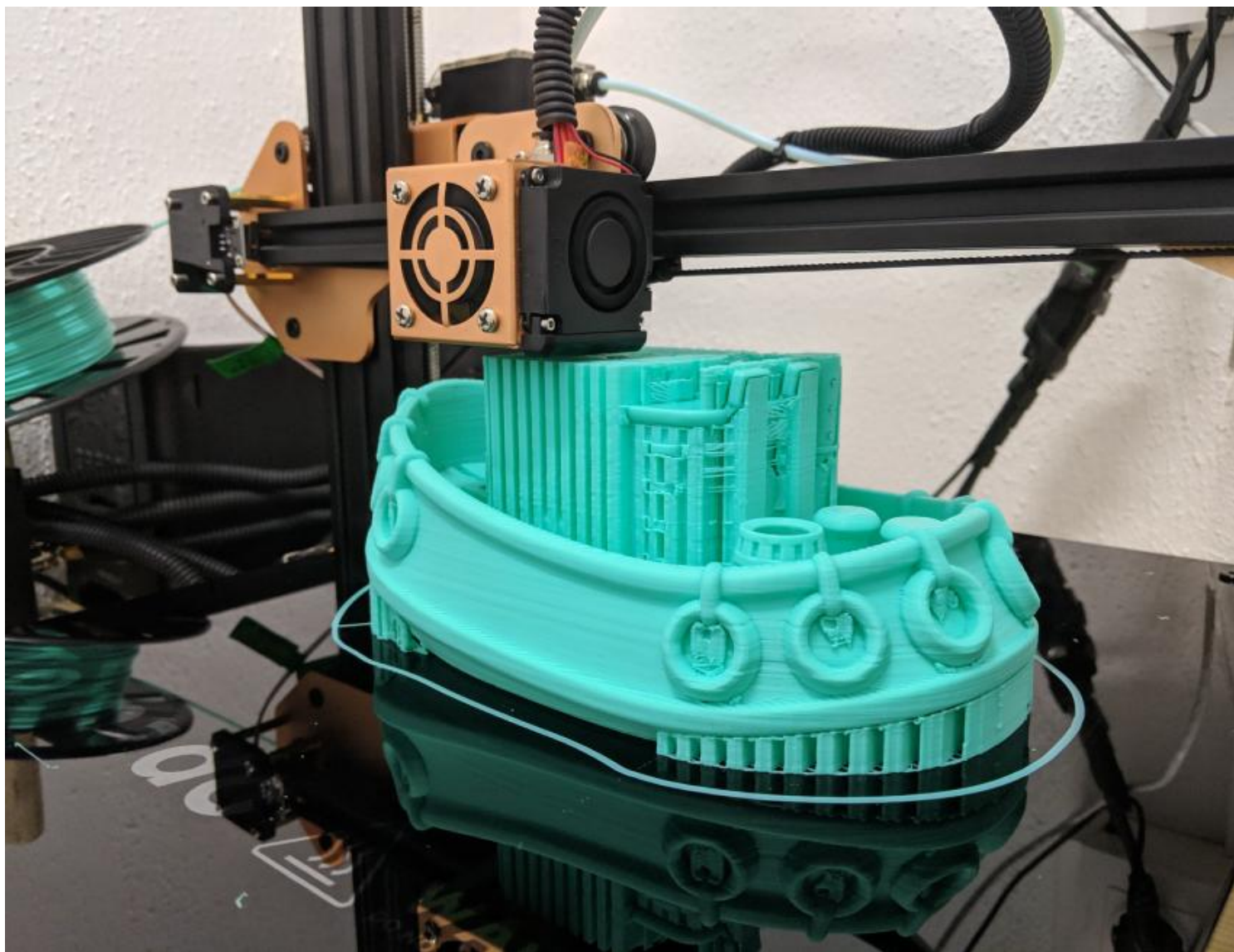
Распечатал с поддержками, потому что забыл снял галку 'генерация поддержек', после предыдущей печати.

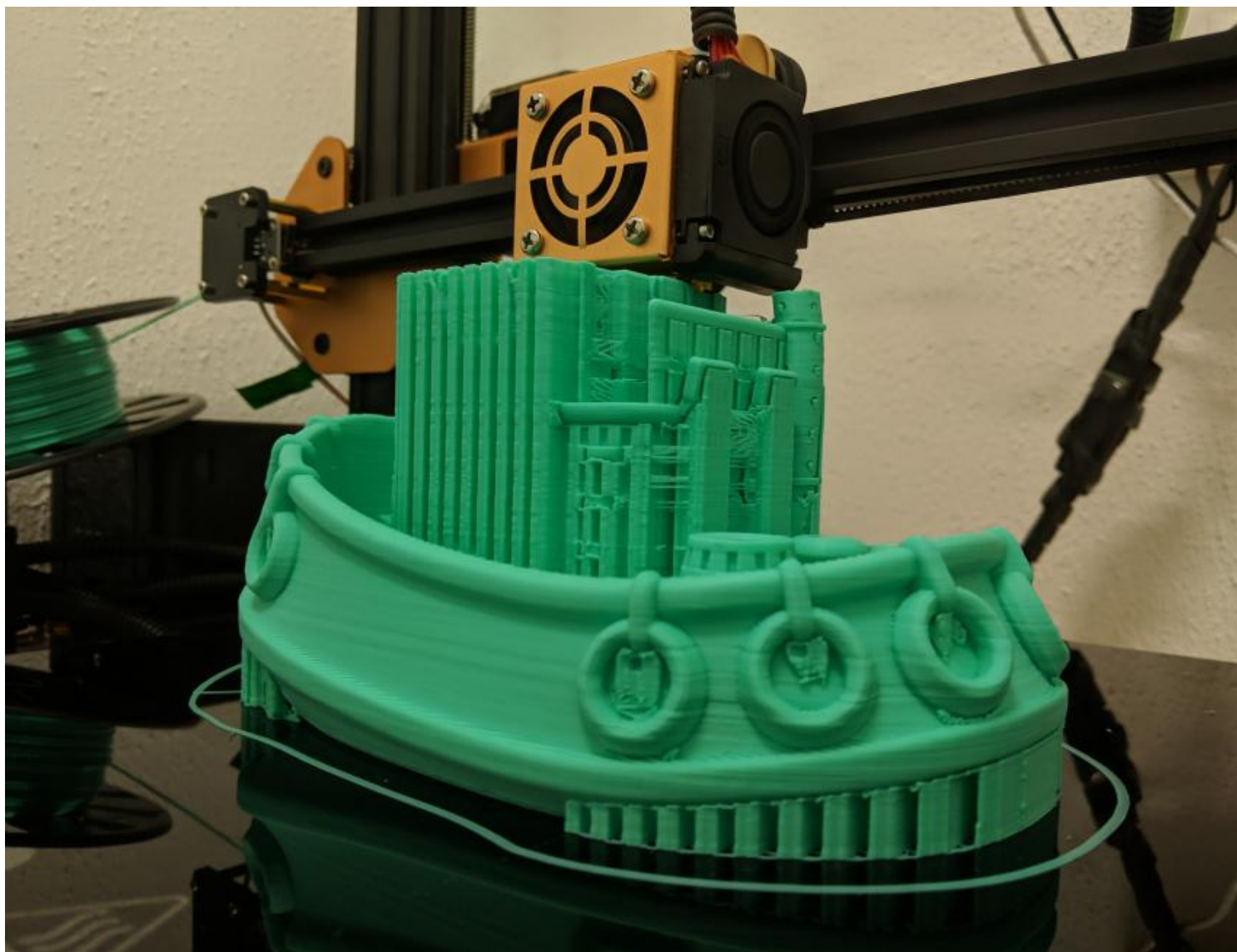






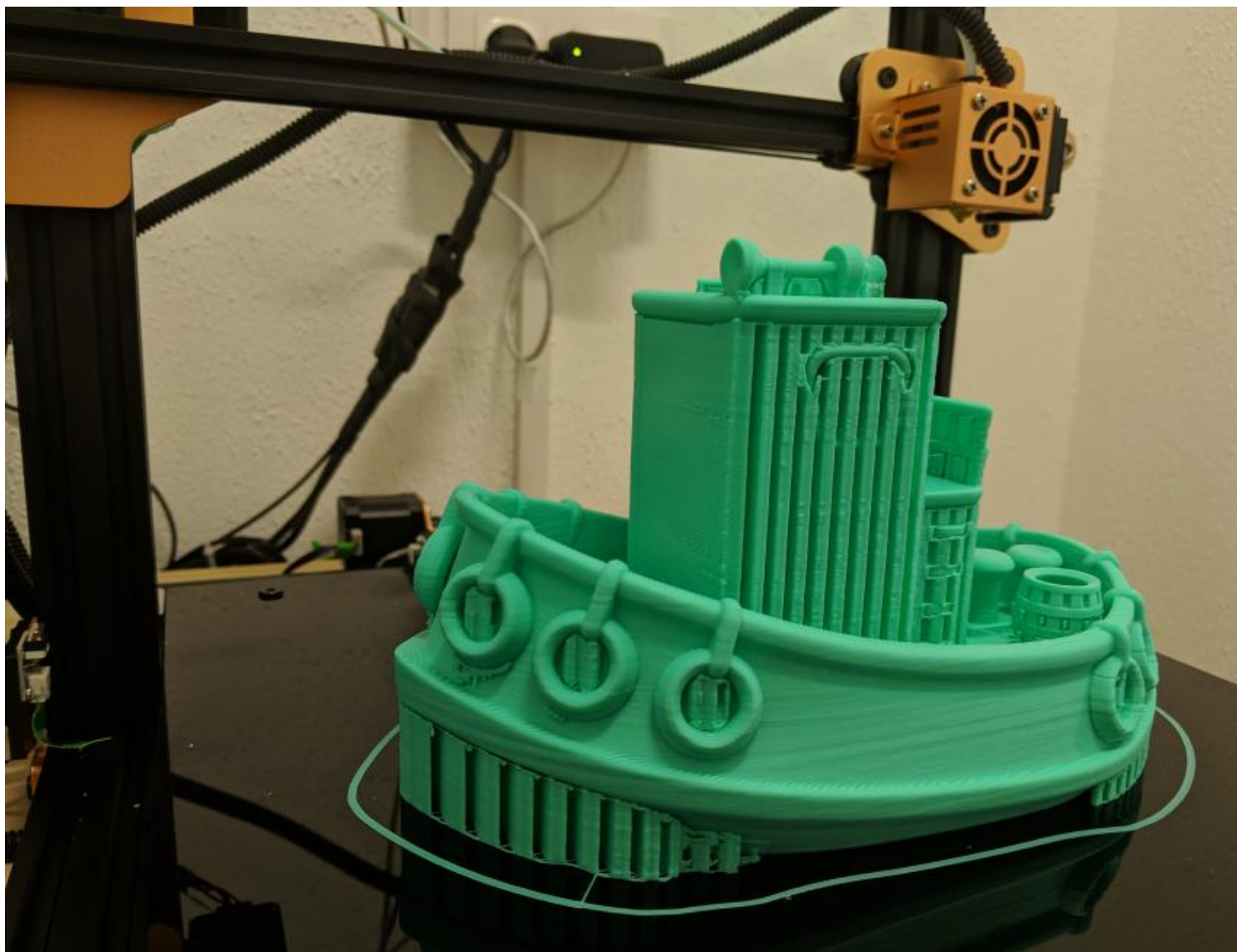












Добавить в закладки ☆

👍 2 🗨

Комментарии к статье

👍 Лучшие распечатанные модели

Time-lapse система для послойной съемки 3д печати из подручных средств.

[Seducer](#) 28.12.2020 👁 1126 📄 10

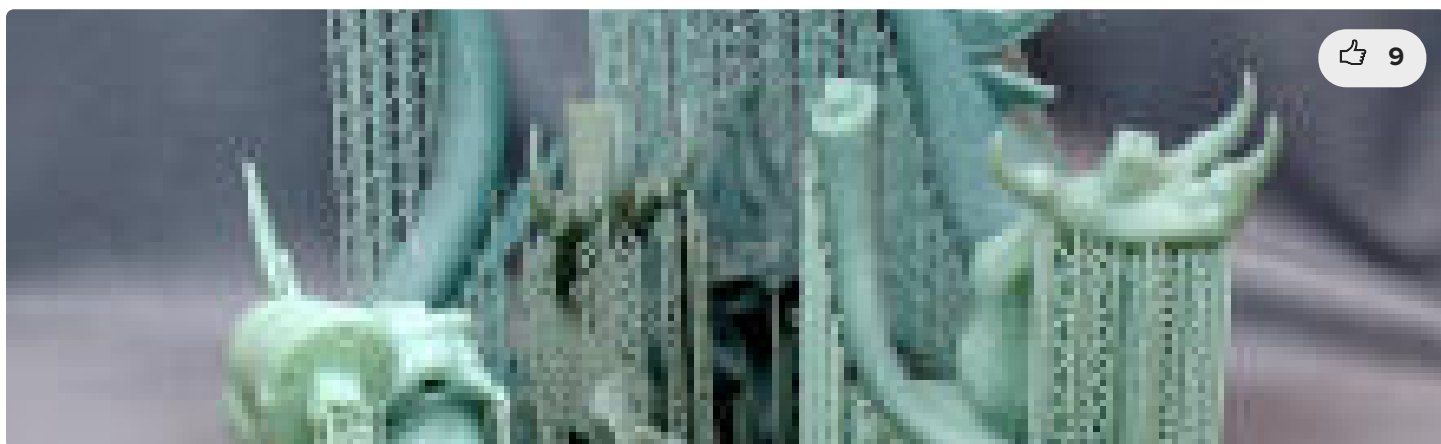


👍 11



Суовой набор для будущей диорамы

[amforma](#) 09.12.2020 👁 1207 📄 25



Узнали зверя?

Остальные запчасти печатаются на FDM.

Увеличение поголовья шушпанцеров

[eta4ever](#) 24.07.2017 👁 3083 📄 25



Продолжаю печатать ненужное. PLA BF, 0.3, слой 0.16. Одним принтом, стоя на корме. А потом отдельно...



Комментарии

Чиффа > 09.11.2018 в 08:29

+ 1 -

Высота слоя 0.3? Не много ли?

[Ссылка](#) Печатает на [RepRap](#)

mshardin > [Чиффа](#) 09.11.2018 в 08:31

+ 0 -

Для детской игрушки нормально получилось.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [TEVO Tornado](#)

Shuraken > 09.11.2018 в 09:12

+ 1 -

а вот эти сдвиги слоев не из-за натяжения слабого ремней ли?

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic 4Max](#)

mshardin > [Shuraken](#) 09.11.2018 в 18:05

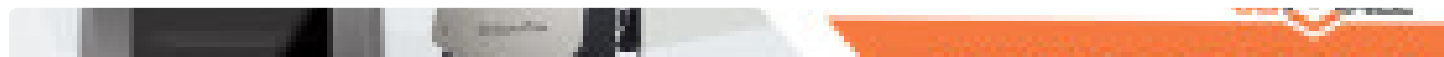
+ 0 -

Возможно. Надо разбираться.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [TEVO Tornado](#)

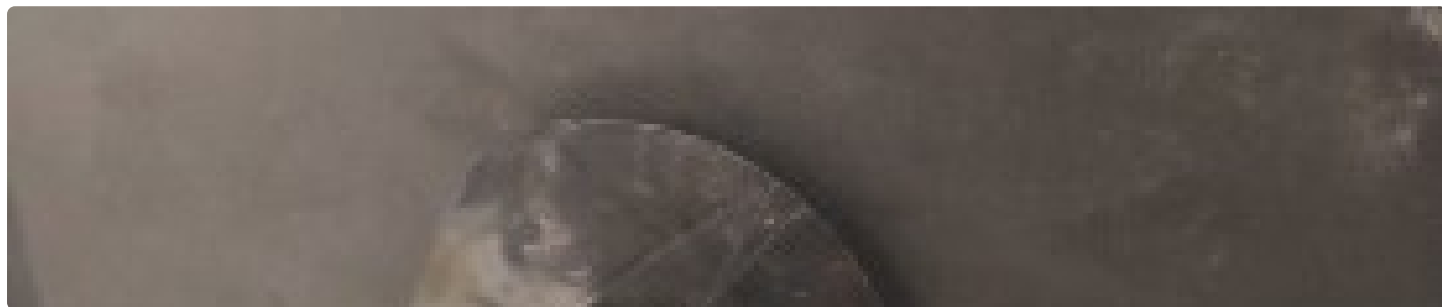
Для написания комментариев, пожалуйста, [авторизуйтесь](#).

Читайте в блогах





3DMall | Популярные модели 3D-оборудования | Январь 2021



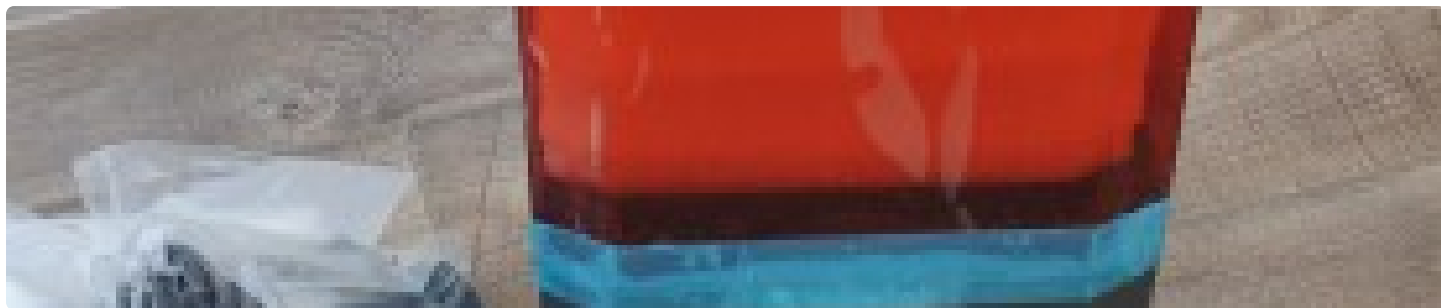
Декоративная панель на кронштейн катушки (Ulti Steel)



Автономный пульт управления "Cronos Maker" для ЧПУ фрезеров и лазерных гравиров .



Смотрите ка, Genius Обновили. Мини обзор на обновленную версию мини Artillery



Обзор Voxelab Proxima



В продолжение прошлой публикации (T-Direct)

Подписаться на новости



Контакты

Реклама

Обратная связь

Наша команда



ARIAT

Член Ассоциации
представителей отрасли
аддитивных технологий

