

<https://3dtoday.ru>[Новости \(https://3dtoday.ru/category/novosti\)](https://3dtoday.ru/category/novosti)[Популярное \(https://3dtoday.ru/category/popular\)](https://3dtoday.ru/category/popular)[3D Today \(https://3dtoday.ru\)](https://3dtoday.ru) > [Мы печатаем \(https://3dtoday.ru/we-print\)](https://3dtoday.ru/we-print) > [Большой кораблик на Tevo Tornado](#)[https://kremen.ru/catalog/3dpechat/filament/kremen-start/?utm\\_source=3dtoday&utm\\_medium=jan-feb2025&erid=2Vfnxw5P3Te](https://kremen.ru/catalog/3dpechat/filament/kremen-start/?utm_source=3dtoday&utm_medium=jan-feb2025&erid=2Vfnxw5P3Te)

## Большой кораблик на Tevo Tornado

[mshardin \(https://3dtoday.ru/blogs/empenoso\)](https://3dtoday.ru/blogs/empenoso) 09.11.2018 👁 23999 📄 4**МЫ ПЕЧАТАЕМ (HTTPS://3DTODAY.RU/WE-PRINT)****Статья относится к принтерам:** [TEVO Tornado \(https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado\)](https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado)

Принтер: Tevo Tornado

Слайсер: Ultimaker Cura 3.5.1

Пластик: PLA

Модель: [Little bathtub tug boat \(visual benchy\) \(https://www.thingiverse.com/thing:2763854\)](https://www.thingiverse.com/thing:2763854) в масштабе

Высота слоя: 0.3 mm

Температура сопла: 210 °C

Температура стола: 60 °C

Скорость печати: 60 mm/s

Время печати: ~ 20 часов

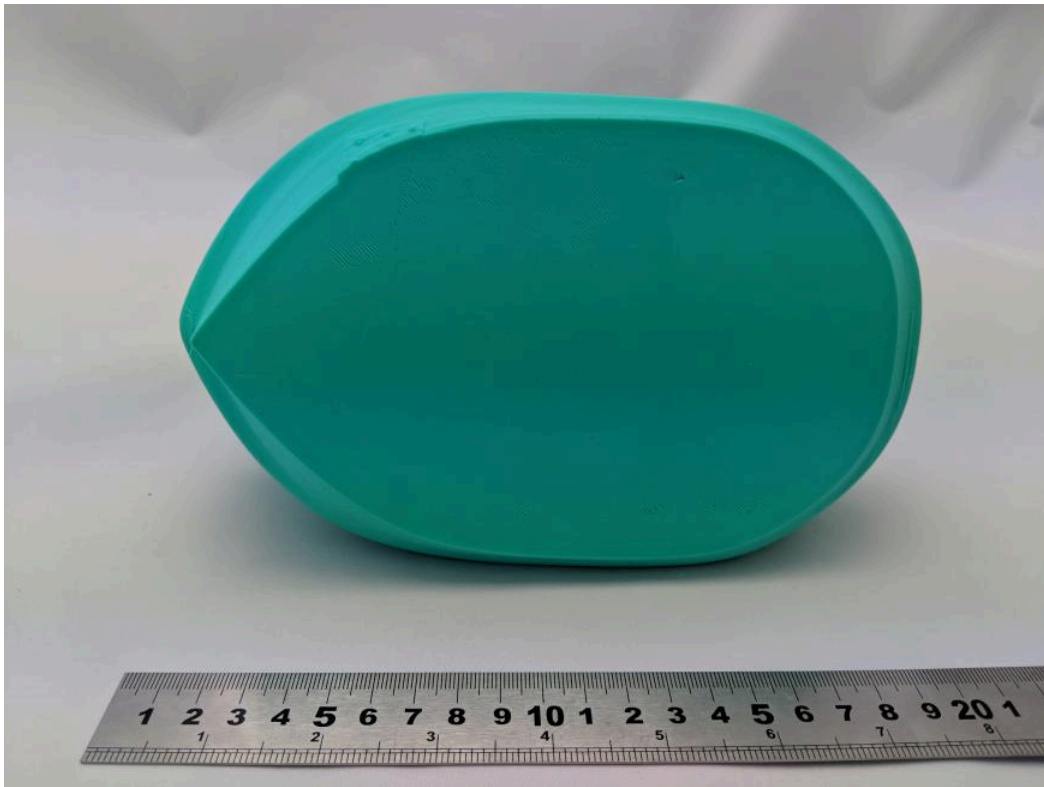
Распечатал с поддержками, потому что забыл снять галку 'генерация поддержек', после предыдущей печати.



([upload/main/9b7/9b7c598bd3736b91a9bb307fd2d1742c.jpg](https://upload/main/9b7/9b7c598bd3736b91a9bb307fd2d1742c.jpg))



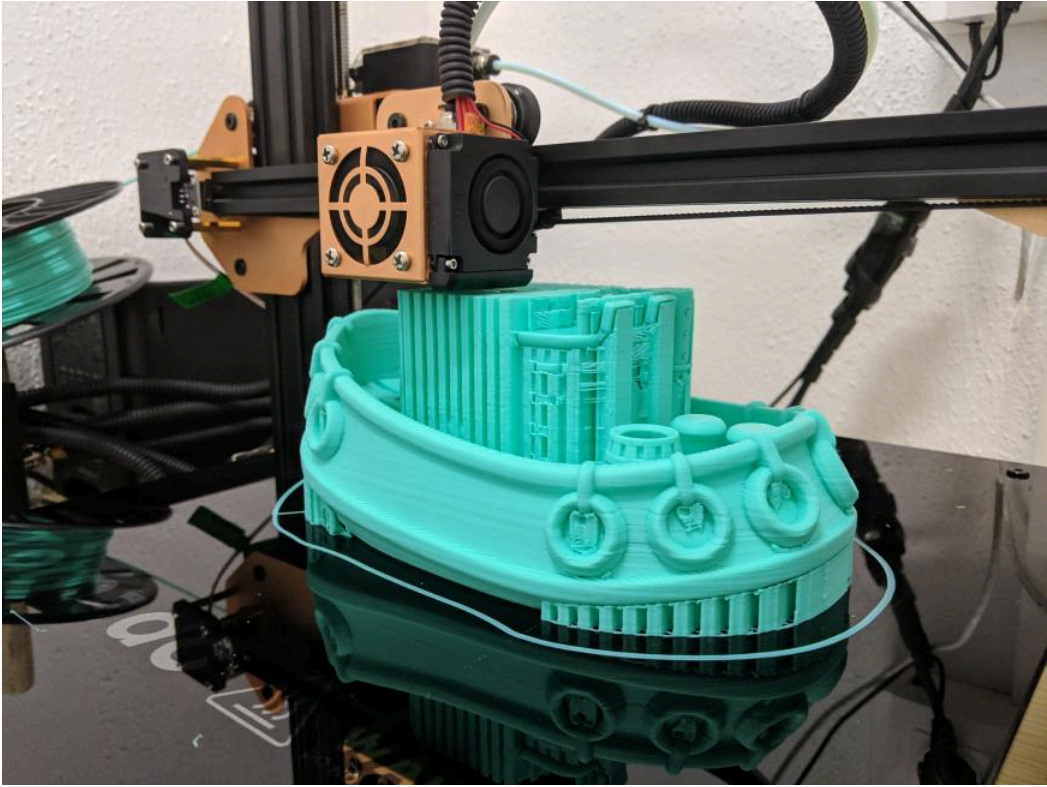
([upload/main/838/8383182640487bd1eb1090bf9d839f7e.jpg](https://upload/main/838/8383182640487bd1eb1090bf9d839f7e.jpg))



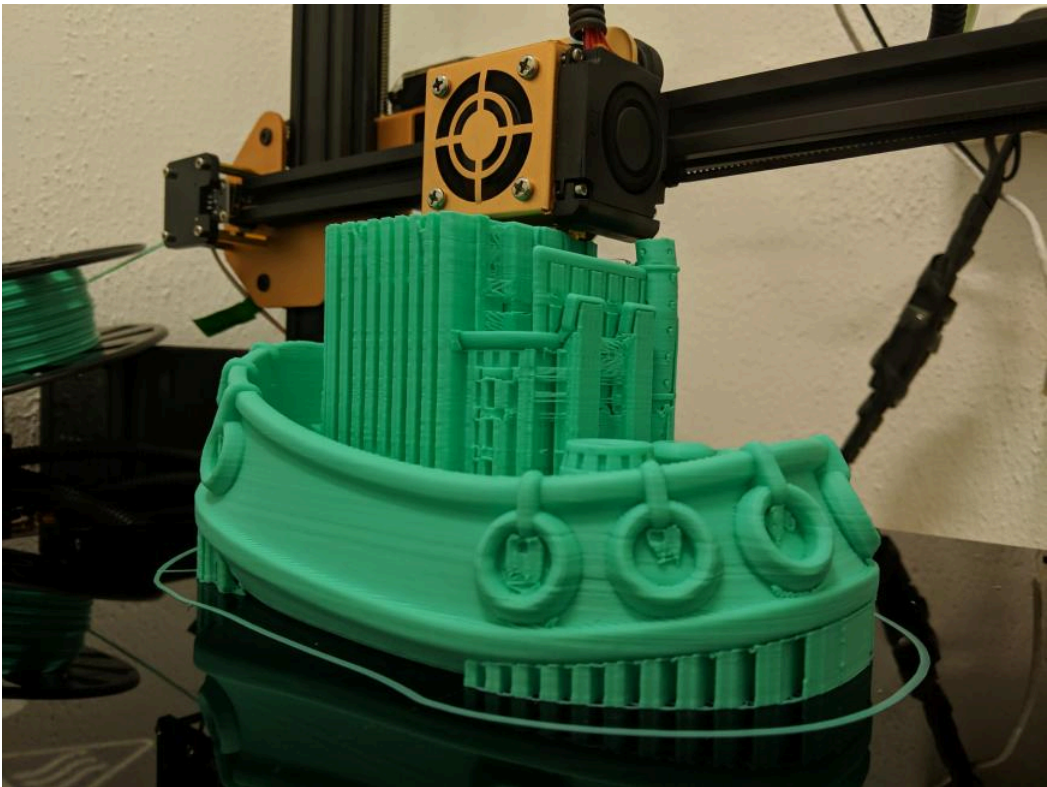
(/upload/main/ef6/ef63cd07bfd1b6f88918862918241ef.jpg)



(/upload/main/7eb/7eb897eea39d63e4fd52ce48a2762995.jpg)



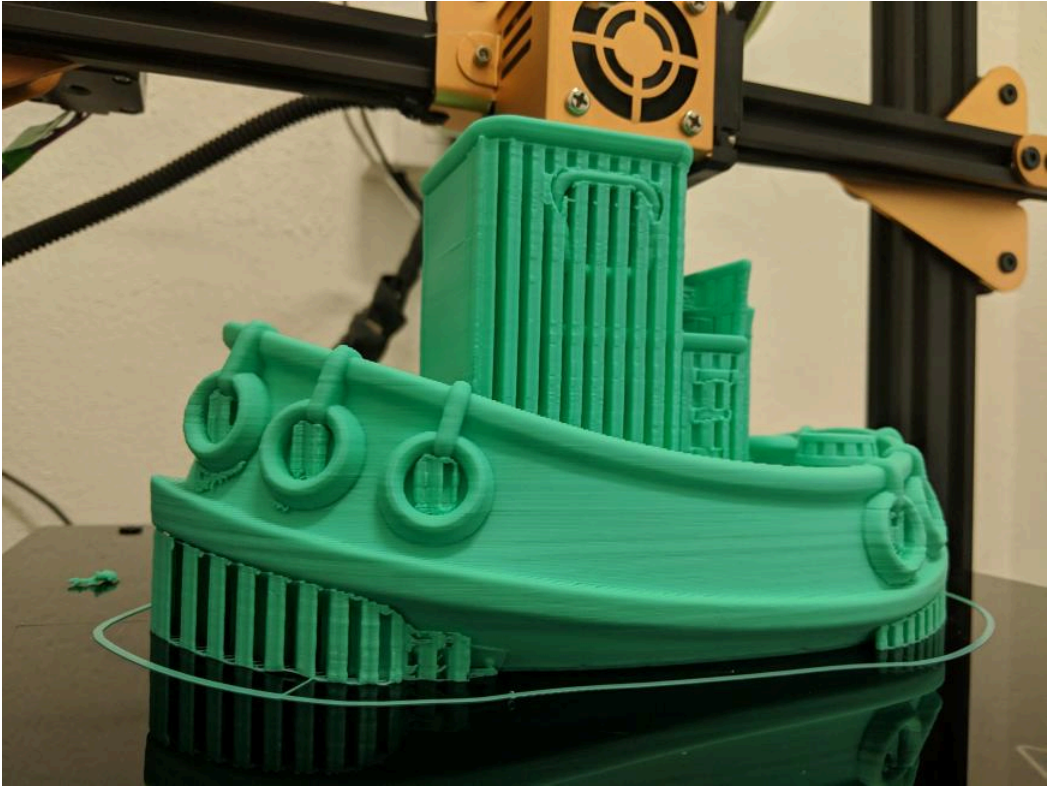
(/upload/main/683/6831b66854d95cae170f9e710f21b84c.jpg)



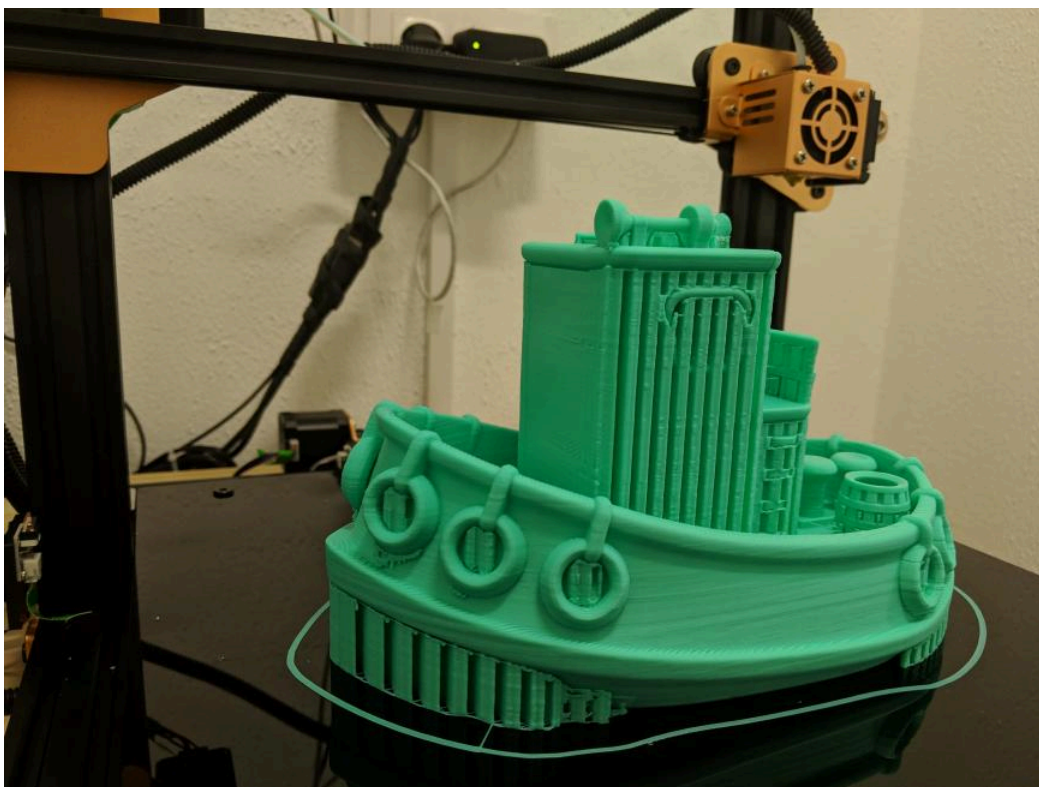
(/upload/main/226/2263c6efade72ef2b2555eb9a5984b66.jpg)



(/upload/main/638/6386fac1739bd165161a86e559452c1c.jpg)



(/upload/main/cf0/cf0ef95f85a9c95229565c74209b3647.jpg)



(/upload/main/df8/df861a3f51fb7d2c5c08e326e892f725.jpg)

👍 2 🗨

Комментарии к статье

## 👍 Лучшие распечатанные модели

**Студентка УРГЭУ СИНХ** (<https://3dtoday.ru/we-print/studentka-urgeu-sinx>)

[anforma](https://3dtoday.ru/blogs/anforma) (<https://3dtoday.ru/blogs/anforma>) 27.12.2024 👁 2646

🗨 4 (<https://3dtoday.ru/we-print/studentka-urgeu-sinx/#comments>)

👍 11

Масштаб 1:18.

3D печать из фотополимера Harzlabs, Tough Grey.

Высо...

### 3Гок (<https://3dtoday.ru/we-print/zgok4>)

Yeeeeelise (<https://3dtoday.ru/blogs/yeeeeelise>) 14.01.2025 👁 700

🗨 5 (<https://3dtoday.ru/we-print/zgok4/#comments>)

👍 8

STL: <https://www.myminifactory.com/object/3d-print-ze-on-sept-covert-missions-suits-225995...>

### Радиоуправляемая модель трактора ДТ-75 (<https://3dtoday.ru/we-print/radioupravlyaemaya-model-traktora-dt-75>)

gamebox (<https://3dtoday.ru/blogs/gamebox>) 03.05.2018 👁 23906

🗨 28 (<https://3dtoday.ru/we-print/radioupravlyaemaya-model-traktora-dt-75/#comments>)

👍 128

Почти год назад, напечатавшись вдоволь готовыми моделями, решил постигать азы 3D-моделирования в раз...

## 4 комментария

Отслеживать новые

[Chiffa](https://3dtoday.ru/blogs/chiffa) (<https://3dtoday.ru/blogs/chiffa>) 09 ноя 2018 🔗 🗨 1

Высота слоя 0.3? Не много ли?

Печатает на RepRap (<https://3dtoday.ru/3d-printers/self-assembled-3d-printers/reprap>)

^ [mShardin](https://3dtoday.ru/blogs/empenoso) (<https://3dtoday.ru/blogs/empenoso>) 09 ноя 2018 🔗 🗨 0

Для детской игрушки нормально получилось.

Печатает на PICASO Designer X PRO (<https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x>), TEVO Tornado (<https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado>)

[Shuraken](https://3dtoday.ru/blogs/shuraken) (<https://3dtoday.ru/blogs/shuraken>) 09 ноя 2018 🔗 🗨 1

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

Печатает на Anycubic 4Max (<https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-4max>)

^ [mShardin](https://3dtoday.ru/blogs/empenoso) (<https://3dtoday.ru/blogs/empenoso>) 09 ноя 2018 🔗 🗨 0

Возможно. Надо разбираться.

Печатает на PICASO Designer X PRO (<https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x>), TEVO Tornado (<https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado>)

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

## Читайте в блогах

**Адгезия** (<https://3dtoday.ru/blogs/dimako4ergin/adgeziyau>)

**Дневник Тронху Срух-1. Часть 1: Электроника**  
(<https://3dtoday.ru/blogs/3c60a2061c/dnevnik-tronxy-cruh-1-cast-1-elektronika>)

**Управление шаговым двигателем.** (<https://3dtoday.ru/blogs/005d24f17f/upravlenie-sagovym-dvigatелеm>)

**Еще одни клинки Bloodrayne** (<https://3dtoday.ru/we-print/eshhe-odni-klinki-bloodrayne>)



**Старые модели Anycubic и новый ChituBox (<https://3dtoday.ru/blogs/kaliOstro/starye-modeli-anycubic-i-novyi-chitubox>)**

**Обзор Anycubic Photon Mono 4 и влияние размера пикселей на качество печати (<https://3dtoday.ru/blogs/3dvision-su/obzor-anycubic-photon-mono-4-i-vliyanie-razmera-pikselei-na-kacestvo-pecati>)**

Контакты (<https://3dtoday.ru/contacts>)

Реклама (<https://3dtoday.ru/advertising>)

Наша команда (<https://3dtoday.ru/team>)

© 2013-2025 3D-принтеры сегодня! [Использование материалов \(https://3dtoday.ru/policy\)](https://3dtoday.ru/policy)  
[Конфиденциальность \(https://3dtoday.ru/confidential\)](https://3dtoday.ru/confidential)