(https://3dtoday.ru)

?

Новости (https://3dtoday.ru/category/novosti)

Популярное (https://3dtoday.ru/category/popula

3D Today (https://3dtoday.ru) > Мы печатаем (https://3dtoday.ru/we-print) > Большой кораблик на Tevo Tornado



(https://kremen.ru/catalog/3dpechat/filament/kremen-start/? utm_source=3dtoday&utm_medium=marapr2025&erid=2VfnxvKVML4)

Большой кораблик на Tevo Tornado

mshardin (https://3dtoday.ru/blogs/empenoso) 09.11.2018 ● 24123 ☐ 4

МЫ ПЕЧАТАЕМ (HTTPS://3DTODAY.RU/WE-PRINT)

△ 2 ~

TEVO Tornado (https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado) Статья относится к принтерам:

Принтер: Tevo Tornado

Слайсер: Ultimaker Cura 3.5.1

Пластик: PLA

Модель: Little bathtub tug boat (visual benchy) (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

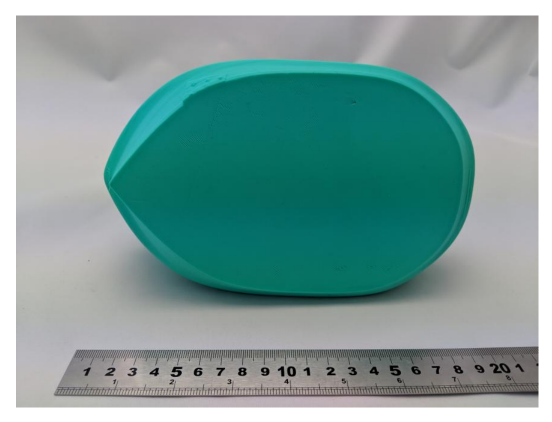
Распечатал с поддержками, потому что забыл снял галку 'генерация поддержек', после предыдущей печати.



(/upload/main/9b7/9b7c598bd3736b91a9bb307fd2d1742c.jpg)



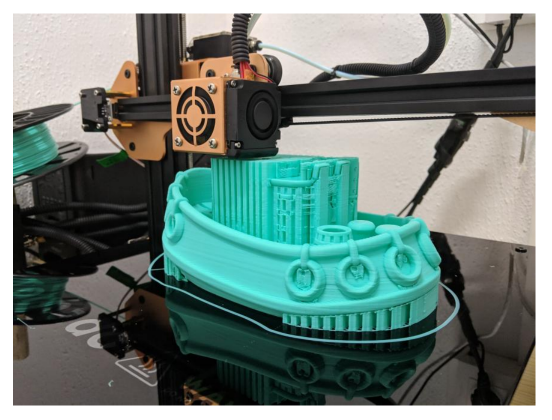
(<u>/upload/main/838/8383182640487bd1eb1090bf9d839f7e.jpg</u>).



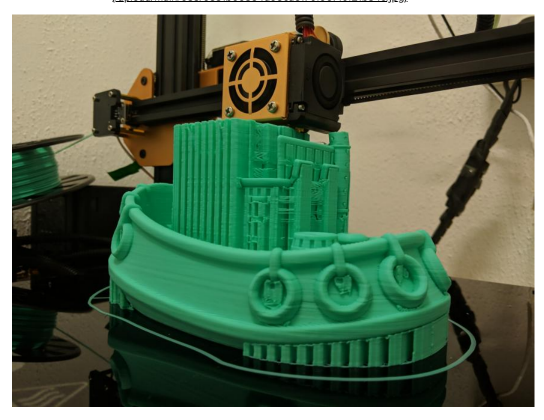
(/upload/main/ef6/ef63cd07bfd1b6f88918862918241e1f.jpg)



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



 $\underline{(/upload/main/683/6831b66854d95cae170f9e710f21b84c.jpg)}.\\$



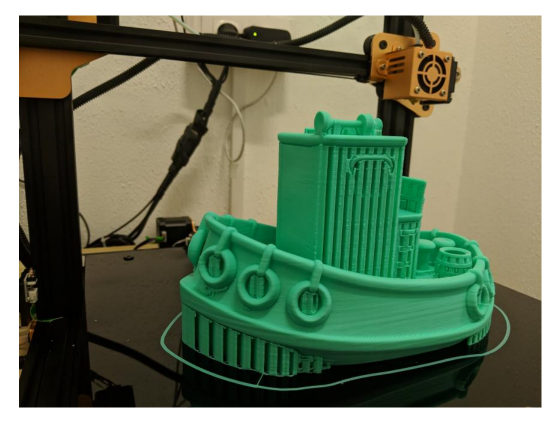
(/upload/main/226/2263c6efade72ef2b2555eb9a5984b66.jpg)



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



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



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

△ 2 ♀

Комментарии к статье

🖒 Лучшие распечатанные модели

Брелки на ключи для детей и не только... (https://3dtoday.ru/we-print/brelki-na-klyucidlya-detei-i-ne-tolko)

<u>Andrey6156 (https://3dtoday.ru/blogs/andrey6156)</u> 10.03.2025 **©** 967

5 <u>O (https://3dtoday.ru/we-print/brelki-na-klyuci-dlya-detei-i-ne-tolko/#comments)</u>

🖒 14

Увидел интересные модельки брелков. Решил для внуков напечатать.

Получились очень д...

Продвинутый держатель для больших катушек с филаментом, диаметром 260-300 мм (https://3dtoday.ru/we-print/prodvinutyi-derzatel-dlya-bolsix-katusek-s-filamentom-

diam	etrom	-260-	300	-mm)

Xcl vAd	(https://3dtodav.ru/blogs/xclxad)	25.02.2025	451
ALLXAU	.11(1)5.//3(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(25.02.2025	W 1431

<u>22 (https://3dtoday.ru/we-print/prodvinutyi-derzatel-dlya-bolsix-katusek-s-filamentom-diametrom-260-300-mm/#comments)</u>



В продолжение своей статьи, написанной в процессе обучения 3D моделированию, публикую модель пр...

Печатаю себе очередной Камаз:) 8x8! (https://3dtoday.ru/we-print/pechatayu-sebeocherednoy-kamaz-8x8)

MrPaulM (https://3dtoday.ru/blogs/mrpaulm) 17.04.2019 © 19549

🔁 32 (https://3dtoday.ru/we-print/pechatayu-sebe-ocherednoy-kamaz-8x8/#comments)

₫ 117

На этот раз я решил спроектировать КамАЗ 6350 8х8. Разрабатываю его полностью под 3д печать. Масштаб...

4 комментария

Отслеживать новые

0

Высота слоя 0.3? Не много ли?

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

(https://shtardia./https://sidtodey.au/blogs/empenoso) 09 ноя 2018 🔗 🏳

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)

(https<u>S/niin/akem/(htt/pls:///Sithodalyen//blogs/shuraken)</u> 09 ноя 2018 ⊘ Р 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)

^ (https <u>mˈs͡hˈardiny(https:///3dtoday.on//blogs/empenoso)</u> 09 ноя 2018 ⊘ Р 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 - <u>авторизуйтесь или зарегистрируйтесь</u> . Читайте в блогах
Как увлечение 3D-печатью спасло мне жизнь (https://3dtoday.ru/blogs/mistpal/kak-uvlecenie-3d-pecatyu-spaslo-mne-zizn)
Дневник Tronxy Crux-1. MMU Robochiken (https://3dtoday.ru/blogs/3c60a2061c/dnevnik-tronxy-crux-1-mmu-robochiken)
Макеты - подарки для друзей и партнеров научного бизнес центра Уфы (https://3dtoday.ru/blogs/nitikavisha222/makety-podarki-dlya-druzei-i-partnerov-naucnogo-biznes-centra-ufy)
Обзор Rainbow PLA+ от Rittsun (https://3dtoday.ru/blogs/max45/obzor-rainbow-pla-ot-rittsun)

Контакты автора (https://3dtoday.ru/blogs/vitekx90/kontakty-avtora)

Сотрясаем рынок FDM печати полиамидами (https://3dtoday.ru/blogs/f98b3110da/sotryasaem-rynok-fdm-pecati-poliamidami)

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

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

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

© 2013-2025 3D-принтеры сегодня! <u>Использование материалов (https://3dtoday.ru/policy)</u> Конфиденциальность (https://3dtoday.ru/confidential)