(https://3dtoday.ru)



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

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

3D Today (https://3dtoday.ru) > Личные дневники (https://3dtoday.ru/category/diaries) > REC, PICASO и Тор 3D Shop просто делают свою работу - как я оказался на обочине жизни



(https://kremen.ru/catalog/3dpechat/filament/kremen-start/? utm_source=3dtoday&utm_medium=augustseptember2025&erid=2Vfnxvvix1n)

REC, PICASO и Top 3D Shop просто делают свою работу - как я оказался на обочине жизни

mshardin (https://3dtoday.ru/blogs/empenoso) 20.09.2018 ● 46830 日 81

ЛИЧНЫЕ ДНЕВНИКИ (HTTPS://3DTODAY.RU/CATEGORY/DIARIES)

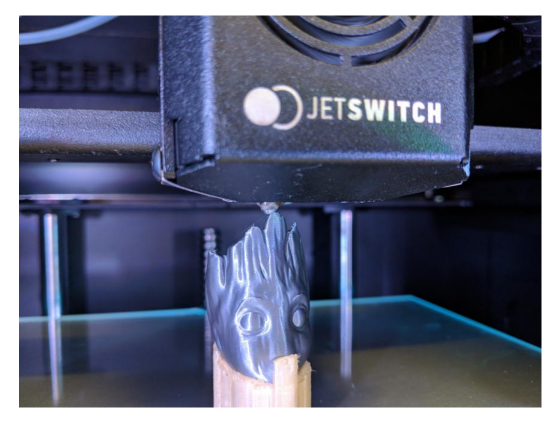
△ 19 ₽

Статья относится к принтерам:

PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x)

Продолжение истории, про то, как начал печатать на принтере PICASO Designer X PRO только спустя год после покупки и из-за чего так все так произошло может получиться слегка эмоциональным, потому что времени прошло еще слишком мало.

Практически в тот же день как я отправил претензию в top3dshop.ru (детали здесь (http://3dtoday.ru/blogs/empenoso/personal-experience-with-picaso-designer-x-pro-part-3-a-newround-of-p/)), не только почтой, но и её скан с полным комплектом документов со мной связался представитель технической поддержки завода PICASO, хотя претензия формально была адресована совсем не им.



(/upload/main/ea6/ea63bcd0d151794fa931ff0ecd69dc51.jpg)

Представитель технической поддержки PICASO сначала узнал все подробности, которые уже были изложены в претензии и практически сразу после этого с уверенностью сказал что во всём виноват некачественный пластик производителя REC и вообще весь пластик REC за длительный период не соответствует стандарту и соответственно ничего удивительного что с принтером проблемы. И мой вопрос в общем-то не к PICASO получается. Услышав это я был мягко сказать удивлён. Но, как оказалось в дальнейшем представитель был частично прав.



 $(\begin{tabular}{ll} \b$

Также я был удивлён ещё и от того, что наш поставщик top3dshop.ru никоим образом не известил нас о том, что продал нам пластик PLA REC и другие типы на приличную сумму, а пластик как оказалось был весь бракованным. И почему вообще был выбран REC? Когда заказ только оформлялся летом 2017 года соответственно никакого опыта не было и мы просто сказали что мы хотим печатать, а поставщик уже сам подобрал типы пластика и их производителя (только разные REC и немного PVA eSUN).

To есть оказался в ситуации когда все показывают друг на друга, а самый крайний в этой ситуации лично я сам.



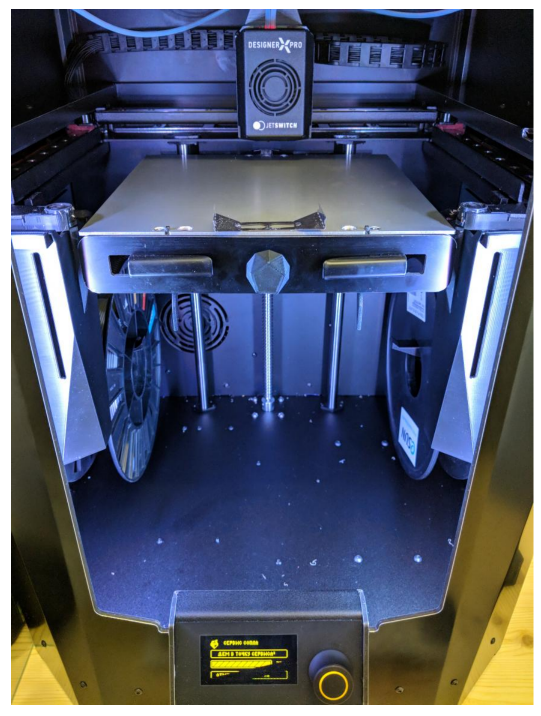
(/upload/main/cf6/cf6fdef5b5b0725fb2ae0f85d98f63e1.jpg)

Но мне хочется немного отступить от данной ситуации и написать ответ на часто встречающееся в комментариях утверждение о том, что у нас не было никакого опыта по 3D печати. Это абсолютная правда.

Ближе к лету 2017 года мы решили что-то делать по 3D печати - соответственно для начала надо было обзавестись принтером. Изначально думал купить с алиэкспресса за +-30 т.руб, уже не

помню какие там модели были, но руководитель предложил сразу купить хороший принтер чтобы с ним не было проблем при его эксплуатации и соответственно бюджет сразу стал в 10 раз больше.

Выбранный поставщик Top 3D Shop рекомендовал PICASO Designer X PRO. Вот так и началась наша история (http://3dtoday.ru/blogs/empenoso/personal-experience-with-picaso-designer-x-propart-1-purchase/).



(/upload/main/19c/19c80cf3bc443da3c8ae7dc670e5891f.jpg)

В те времена еще не состоял в сообществе 3DToday.ru, так что совета спросить было не у кого :) . В моём личном представлении 3D принтер был что-то вроде обычного лазерного принтера - то есть любая условная домохозяйка, то есть человек без специальных знаний, может с ним справиться - вроде как нажимаешь на кнопочку - деталь готова - всё просто. Вся реклама это подтверждала, так что я увидел то - что хотел видеть.

Возвращаясь к претензии хочу заметить что в тот же день вечером мне позвонили и из top3dshop.ru. Несмотря на то что был не в лучшем настроении из-за всей этой истории с PICASO

Designer X PRO, которая длилась уже невероятно долго и уже утомила всех, со мной поговорили хорошо - и принтер уже скоро будет отправлен им.

Письмо было от 28 июня 2018 г., принтер был отправлен в Top 3D Shop 04.07.2018. Обратно в Пермь получил его 06.08.2018.

Продолжение следует:)

Автор текста и фото: Михаил Шардин.

△ 19 ♀

Комментарии к статье

🖒 Еще больше интересных статей

Внезапно 3D-печать в Пятерочке (https://3dtoday.ru/blogs/spc/vnezapno-3d-pecat-vpyaterocke)

spc (https://3dtoday.ru/blogs/spc) 08.09.2025 @ 8670

39 (https://3dtoday.ru/blogs/spc/vnezapno-3d-pecat-v-pyaterocke/#comments)

₫ 3

Честно слово, стоял, никого не трогал, мороженое выбирал. В Пятерочке. Краем глаза вижу, девчонки во...

CoreXY, влияние ремня и шагов на размеры. (https://3dtoday.ru/blogs/vipusers/corexy-vliyanie-remnya-i-sagov-na-razmery)

vip.users (https://3dtoday.ru/blogs/vip-users) 16.08.2025 © 729

4 (https://3dtoday.ru/blogs/vip-users/corexy-vliyanie-remnya-i-sagov-na-razmery/#comments)

△ o

Решил кубик напечатать.Шарманка: CoreXY Ender4.Драйвера: TMC2209 UART, XY 1/32, 160 шагов на мм. по...

MMRU (Multi Material Russian Upgrade) (Часть 6: Анонс новой механики) (https://3dtoday.ru/blogs/sergeydsi/mmru-multi-material-russian-upgrade-part-6-theannouncement-of-the-new)

SergeyDSI (https://3dtoday.ru/blogs/sergeydsi) 25.02.2019 © 43580

109

Итак у меня была возможность попробовать реализовать все на базе ММU2 (1ч, 2ч, 3ч, 4ч, 5ч,). У меня...

(https://t.me/lider_3d_chat/?erid=2VfnxvVdWvk)
Реклама (https://3dtoday.ru/advertising)

81 комментарий

Отслеживать новые

(https<u>m/shardiny(httlps://3dtoday.rs//blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р

Все пишут про какой-то рейтинг а что с ним делать-то? зачем он нужен?

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>v/aЗуlnac(Inttpsb///Sgltodayrra/blogs/vasyna)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р

Солить его будешь))) Забей... жертвы ЕГЭ и завистники)

Печатает на Anycubic Kossel linear plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-kossel-linear-plus)

(https:///Sattodayrru/blogs/adlerm) 20 сен 2018 $\oslash \Box$ 5

В какой-то момент тоже озадачился этим вопросом, но в результате наблюдений пришел к выводу, что рейтинг нужен, разве только, чтобы продемонстрировать свою закомплексованность, раздавая минусы за посты с которыми не согласен, независимо от их достоверности. **vasyna** - яркий тому пример...

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

Действительно, PLA пластик REC, выпущенный в 2017 году и ранее был несовместим с принтерами PICASO. Весной 2018 года мы обновили рецептуру производства PLA и теперь у нас полная совместимость в принтерами PICASO. Обратитесь к нам напрямую, мы бесплатно заменим вам PLA на совместимый.

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x)

еще 11 комментариев

(https://denzikod.qhttps:///gs/kodasykra/blogs/denziko) 20 сен 2018 ⊘ Р

я дико извиняюсь, а что у нас Здпринтеры продаются только всезнающим инженерам и конструкторам, которые могут напильником всё разрулить?

и если история не фейк, то получается, что человек купив за килотыщи аппарат с

неподходящими расходниками, распаковав его должен идти на сторонний (хоть и популярный) ресурс и расспрашивать посторонних людей как этим аппаратом управлять?)))

Печатает на Anycubic Kossel linear plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-kossel-linear-plus)

^ (https://dadhac/https:///adthodayra/blogs/vasyna) 20 сен 2018 ∂ □

Ну про управлять не думаю... он же оператор. Должен уметь. Где и как ты этому научишься второй вопрос. А вот то что... к примеру вы покупаете авто (тот самый генаваген за стомильеноврублей) и через 3 метра после автосалона он встает... вам всего в автосалоне залили 80 бензин вместо 98. Подумаешь... если продавец прикладывает вам довеском (пусть и бесплатным), то либо он должен по умолчанию подходить под все требования, либо продавец должен пусть и в устной форме вас предупредить. Иначе это называется пыль в глаза.

Печатает на Anycubic Kossel linear plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-kossel-linear-plus)

(https<u>d/enziko/qhttps:///3d/todazyiro/blogs/denziko)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 3

это маркетинг по русски :) замкнутый треугольник производитель-продавец-сопутка, а виноват во всём покупатель :)

это покупатель ДОЛЖЕН заранее разузнать/распросить/наладить/починить/подкрутить/подпаять/попинать....

а то, что принтер 'из коробки' должен печатать, так тут крайних не найдешь уже :))))

Печатает на Anycubic Kossel linear plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-kossel-linear-plus)

(https<u>m/shardim/https://3/dtoday.ra/blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 2

Наверное вполне в силах администрации 3dtoday.ru проверить правдивость истории - была она или нет. Здесь указаны мое реальное имя, покупка была на организацию, но везде был контактным лицом.

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>skB**(htttps://3dttoodps/ski)**</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 0

у нас Здпринтеры продаются только всезнающим инженерам и конструкторам, которые могут напильником всё разрулить?

Вся прелесть в переваливании ответственности после перекочёвывания денежек.

Печатает на K8200 (https://3dtoday.ru/3d-printers/velleman/k8200), Hercules New (https://3dtoday.ru/3d-printers/imprint/hercules-new)

(https<u>%/i3itiфhttps://i3dtpdaysrai/blogs/susic)</u> 20 сен 2018 ⊘ □ 4

Без обид, но вся санта-барбара сводится к одному короткому посту:

Я никогда не печатал, сделал предзаказ на принтер и долго его ждал. А потом оказалось, что есть тонкости с пластиком (причем касается это только ПЛА и в первую очередь REC, так мало того и эта проблема уже решена - новые партии REC совместимы с Пикассо). И т.п.

А чтобы набить рейтинг - сделаю кучу статей с громким названием, смысловая нагрузка от которых будет заключаться в половине предложения.

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), Anycubic Photon M3 Plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-photon-m3-plus)

^ (https<u>m/shtacdiay/https://s/dtodey.ora/blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 ⊘ □ 10

Вы забыли добавить, что не только долго ждал поставки, но потом еще столько же ждал его из ремонтов. А теперь стал сам себе сервис-менеджером и все стало налаживаться. После того, как стал его разбирать сам и обслуживать.

Вот только никогда бы не подумал раньше, что покупая изделие под 300 т.р. надо уметь его разбирать и чинить его самостоятельно.

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>sk/B(https://Bdtlodayski/blogs/ski)</u> 20 сен 2018 ∂ Р 0

Вот только никогда бы не подумал раньше, что покупая изделие под 300 т.р. надо уметь его разбирать и чинить его самостоятельно.

Вас может греть лишь мысль о том, что Вы своими нечеловеческими усилиями поддержали-таки отечественного производителя...

Печатает на K8200 (https://3dtoday.ru/3d-printers/velleman/k8200), Hercules New (https://3dtoday.ru/3d-printers/imprint/hercules-new)

0 (https:///www.https://www.htt

Так это безумие покупать любую 'проф' технику без обслуживающего сервиса в вашем городе.

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

(https<u>d/agotvo (lattps:///Gdtsoday.ou/blogs/dagov)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 5

А чтобы набить рейтинг

Не всем он так нужен. У человека просто наболело. Спокойнее относитесь, это дневник.

Печатает на Creality HALOT-SKY (https://3dtoday.ru/3d-printers/creality-3d/creality-halot-sky), Bambu Lab X1 Carbon (https://3dtoday.ru/3d-printers/BambuLab/bambu-lab-x1-carbon)

(https**elbBalginda(httpdst://@dtdoday.iru/blogs/ebragim)** 23 сен 2018 ⊘ 🏳 O

Очень простой вопрос: что мешало 'специалистам', продающим пикассо, указать на эту несовместимость? Или, например, предложить обменять на пластик другого производителя?

(https:///ðadtodayaru/blogs/gyorg) 20 сен 2018 ⊘ 🏳 3

Очень, очень интересная, но, совсем не научная Санта-Барбара. Но что то не чисто с этой историей, попахивает сценарием.

Я, прежде чем купить принтер, пол года читал этот сайт. Очень странно, что вы не изучили никакой информации перед покупкой такой дорогой техники. Ведь в наше время даже перед покупкой смартфона все днями ищут о нем инфу или читают форумы. Тоже самое происходит перед покупкой любой новой бытовой техники с которой человек не имел дела ранее.

Ждем продолжения истории с нетерпением...

P.S. Крайне доволен техподдержкой Пикассо. Находясь в другой стране они не раз удаленно помогали решать серьезные проблемы. Хоть у меня и модель чуть старее - принтером очень доволен, особенно после репрапа.

Печатает на PICASO Designer PRO 250 (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-250)

^ (https://sdtoday.ru

(https<u>Пюльэовате/ньюдален</u>2) 20 сен 2018

Комментарий удалён.

Печатает на RK-1 (https://3dtoday.ru/3d-printers/rk-3d/rk-1), ZOBU 3.0 3D ARTEL (https://3dtoday.ru/3d-printers/shanghai-artel-3d-science-and-technology-co/zobu-3-0-3d-artel)

(https<u>3/dbdandack (l/https://3dtodaiy.nki/blogs/3dmaniack)</u> 20 сен 2018 ⊘ □ 3

Сколько же потрачено нервов и времени..

А надо было, просто написать на тудее в вопроснике:

'Друзья! я тут на днях стал счастливым обладателем PICASO Designer X PRO за 300тыс. Но вот проблема,

При печати, застревает пластик PLA, который дали в комплекте, Не работает датчик филамента, и печатает воздухом. И не коннектится по сети.

Подскажите что делать?!'

И ваша проблема, я думаю, была бы решена за один день!

еще 14 комментариев

(https<u>Heilidsf4Sum (https:///3dtofday.niu/blogs/heliosf4sun)</u> 20 сен 2018 🔗 🏱

 $(\noindent \noindent \no$



(/upload/main/bc9/bc9ffb5c7c3d7131638f5593c0014d60.jpg)



(/upload/main/833/8337952b7e60c76383834321eefd7de6.jpg) (/upload/main/833/8337952b7e60c76383834321eefd7de6.jpg)

Печатает на Anet A6 (https://3dtoday.ru/3d-printers/shenzhen-anet-technology-co-ltd/anet-a6)

(https://www.neine.com/paga/neine.) 20 сен 2018

Комментарий удалён.

Печатает на RK-1 (https://3dtoday.ru/3d-printers/rk-3d/rk-1), ZOBU 3.0 3D ARTEL (https://3dtoday.ru/3d-printers/shanghai-artel-3d-science-and-technology-co/zobu-3-0-3d-artel)

(https<u>://3dtpdday/n)/blogs/liova)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р

Вот что точно не советую никому - покупать наборы разноцветные для 3д-ручек и ими печатать на принтере.

- 1) Туда попадает зачастую отбраковка по диаметру нити
- 2) 50 гр одного цвета могут быть несколькими кусками

По самой ситуации - ноль информации, ноль полезности, санта-барбара.

Печатает на UP BOX (https://3dtoday.ru/3d-printers/beijing-tiertime-technology-co-ltd/up-box)

^ (https://sdatadin/(https://sdataday.gu/blogs/empenoso) 20 сен 2018 ⊘ □ 2

набор разноцветный для 3д-ручек был продан по документам как коробка PLA для
принтера. сейчас я знаю что их цены различаются

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>Dr@atroen/httt/bsd/(3dtostay.#ti/blogs/dreamer)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 1

Объедините все в 1 статью! Так читать жутко неудобно. Или ваша цель тупо рейтинг набить?

Печатает на ZAV-MAX (https://3dtoday.ru/3d-printers/zav-3d-printer/zav-max)

^ (https<u>://Srkiardiav/(httlpks://Sdtoday.ora/blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 \oslash \sqcap 10

Я не могу редактировать свои заметки - нет такой кнопки. К тому же у меня и самого текста нет - по мере того как приходит в голову появляется текст. Просто уже не мог молчать обо всем что приключилось со мной. Но по мере того как пишу - мне прямо полегчало :)

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>jalckst (https:///Sidtodjay.kn)/blogs/jacks)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р **2**

ну, Вы, вообще то не одиноки в ваших злоключениях.

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), CreatBot F430 (https://3dtoday.ru/3d-printers/creatbot/creatbot-f430)

(https<u>m/shtardim/https://s/dtodey.rsu/blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р 1

а у Вас какая ситуация?

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>ja/dkst (hlittps:///Sldtpxdjay.ksi/blogs/jacks)</u> 20 сен 2018 ⊘ □

похожая. но у меня из-за московской 'прописки' всё попроще с обращениями было. но нервов потратилось. начинали с акционного 250-го, который потом заменили на X. запасы REC-а с той поры нетронутые лежат.

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), CreatBot F430 (https://3dtoday.ru/3d-printers/creatbot/creatbotf430)

0

(https<u>**skB(htttps://3dttoday**ski)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р

Так читать жут	гко неудобно.	
	вно противоположное мнение, наш сайт - сайт блогов. Брошюры орами по согласованию с Администрацией, ну или делаются Колл	егами на
Держи заслуженн	ный минус.	
	200 (https://3dtoday.ru/3d-printers/velleman/k8200), Hercules New 3d-printers/imprint/hercules-new)	
(https D/@atrod	<u>en ynttibsd/g3dtoday.eu/blogs/dreamer)</u> 20 сен 2018 🔗 🏻	7
И чем же он	я заслуженный? Тут что свое мнение выражать не разрешено?	
Печатает н	на ZAV-MAX (https://3dtoday.ru/3d-printers/zav-3d-printer/zav-max)	
(https ski	B <u>(Https://Bdttodayski/blogs/ski)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р	1
Разреш	цено в том числе и не соглашаться с мнением другого Коллеги.	
Заказух забрало	ха видна почти всегда - здесь-же - редкий в бизнесе кейс 'с откры юм'.	ІТЫМ
Не надо	о молчать, утираться, и щёки - подставлять	
а также мне - в именно	еется, я тоже, как и Коллега pl32 - жду Продолжения, е - официального комментария от каждой из затронутых сторон, особенности - становится интересным комментарий от REC, о потому, что затронуты интересы стартапа малого бизнеса машнего пользователя-любителя, коим я являюсь, я уже и молчу	;-)).
Кто с - Мы	сшил костюм?	

(/upload/main/bce/bcea24f35ef367de20ad639c06e83d29.jpg)



(/upload/main/bce/bcea24f35ef367de20ad639c06e83d29.jpg)

Главное - чтобы - костюмчик - сидел!

(/upload/main/015/0159dac0c429827d79c0da0090b9a89c.jpeg)



(/upload/main/015/0159dac0c429827d79c0da0090b9a89c.jpeg) Вы - потом - ушли, ложечки - потом, конечно - нашлись, но вот осадочек - остался... ;-)

Печатает на K8200 (https://3dtoday.ru/3d-printers/velleman/k8200), Hercules New (https://3dtoday.ru/3d-printers/imprint/hercules-new)

(https:///Sattodaly.clx/blogs/kpdndx) 21 сен 2018 ⊘ Р

к чему тут, [слово, созвучное названию древнейшей профессии. А где же собачья самка?], эти картиночки!? шутить у себя в блоге будешь, а не в комментариях.

Печатает на Zortrax M300 (https://3dtoday.ru/3d-printers/zortrax/zortrax-m300)

(http:i/ûba**87**/(https://3stroday87//blogs/iluha**87)** 20 сен 2018 🔗 🏳 с уверенностью сказал что во всём виноват некачественный пластик производителя REC и вообще весь пластик REC за длительный период не соответствует стандарту и соответственно ничего удивительного что с принтером проблемы. И мой вопрос в общемто не к PICASO получается. Услышав это я был мягко сказать удивлён. Но, как оказалось в дальнейшем представитель был частично прав. Что то у вас тема не раскрыта. Вы печатали другим пластиком? Если да то где результат?Или ждите в следующей серии. А так лично мое мнение когда принтер за почти 300к к пластику придирчив больше чем китайская пруша это досадно. (https:///sitt.dhttps://sidtodaysid/blogs/susic) 20 сен 2018 ⊘ □ Тоже считаю досадным, что старый уазик в деревне спокойно переваривает любую сивуху, а вот новый кроссовер от ламборгини (очень дорогой!) просит только хроший 98-й бензин.... За такие деньги могли бы сделать, чтобы даже на мазуте ездил Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), Anycubic Photon M3 Plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubic-photon-m3-plus) (https<u>sk/B**(htttps://8dtlodas/ski)**</u> 20 сен 2018 ⊘ 🏳 1 новый кроссовер от ламборгини (очень дорогой!) просит только хроший 98-й бензин Таки если продолжать Вашу аналогию - Ламбо - и не проектировался и не предназначался ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ - в деревне... А вот Пикасо Хэ-Про - явно не для итальянских мегаполисов... ;-) Повторять не устану: Пикасо - сюрреалист. Во всех своих инкарнациях... Печатает на K8200 (https://3dtoday.ru/3d-printers/velleman/k8200). Hercules New (https://3dtoday.ru/3d-printers/imprint/hercules-new) (https<u>v/aSylnac(Inttpst//Sgtt/oday.rrai/blogs/vasyna)</u> 20 сен 2018 \oslash \Box Я бы не придирался к придирчивости, но вот качество печати другим пластиком я бы посмотрел. А может и вправду... тогда опять же магазину претензию за проданный г пластик и выставить неустойку за суету. Печатает на Anycubic Kossel linear plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/anycubic/anycubickossel-linear-plus) (https<u>//ifadiyoSh/(httlpls:///Sditotbay.ru/blogs/vitaliy-sh)</u> 20 сен 2018 ⊘ □ sh) А не проще ли было продавцу или производителю сразу обменять принтер на новый и не парить мозги покупателю. Мы так делаем, и как поставщики советуем поступать так нашим дилерам - не парьте мозги себе и людям, а обменяйте товар и нам верните на обмен. Печатает на Elegoo Neptune 3 Plus (https://3dtoday.ru/3d-printers/Elegoo/elegoo-neptune-3-plus) (https://shtardiay.(https://satoday.ra/blogs/empenoso) 20 сен 2018 🔗 🏳 O

Наверное нет, раз никто так не поступил.

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>ja/ckst (https:///3ldtoxdjay.ks/)blogs/jacks)</u> 24 сен 2018 ⊘ Р 0

Мне другой 250-й выдали, до получения 'Х'. Не новый, но другой.

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), CreatBot F430 (https://3dtoday.ru/3d-printers/creatbot/creatbot-f430)

(https<u>toflik9508/(hnttps:d/s3tdtiod&fy0@i/blogs/tolik9508)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р

За что платить такие баснословные деньги если можно купить гораздо дешевле и лучше принтеры, хотя бы то же Геркулес, качество не хуже, а цена ниже...

Печатает на TEVO Tarantula (https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tarantula), Prusa i3 (https://3dtoday.ru/3d-printers/twelvepro-co/t-prusa-i3)

(http://daxtepi.(http:s://daxtodaxjarpi/blogs/ibaxtep) 20 сен 2018 🔗 🏳

Готов купить весь Ваш просроченный бракованный пластик фирмы REC с большим дисконтом...

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

(https<u>m/shardiay(https://s/dtoday.re/blogs/empenoso)</u> 20 сен 2018 🔗 🏳

Да Вы делец - что-то проблемы - Ваши доходы. К счастью вся моя история уже постфактум не в реальном времени. В этом уже нет необходимости.

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)

0 (https://ddfighth.(https:///Bdtodlafy.htt/blogs/godfight) 21 сен 2018 🔗 🏳

очень рекомендую ознакомится с качеством результата, перед тем как такое писать ;)))

Печатает на PICASO Designer X PRO Series 2 (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/picasodesigner-x-pro-series-2), Creality K1C (https://3dtoday.ru/3d-printers/creality-3d/creality-k1c)

(https://s/tardia./https://s/dtoday.rsi/blogs/empenoso) 21 сен 2018 🔗 🏳 1

Продолжение: http://3dtoday.ru/blogs/empenoso/its-business-baby-but-i-just-wanted-to-print/

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)

1

'Это связано с особенностью конструкции экструдера.

Процесс Зд-печати чуть сложнее, чем нагрев и охлаждение пластика.

Конкретно в случае Пикасо, плавление происходило преждевременно, что препятствовало стабильной печати.'

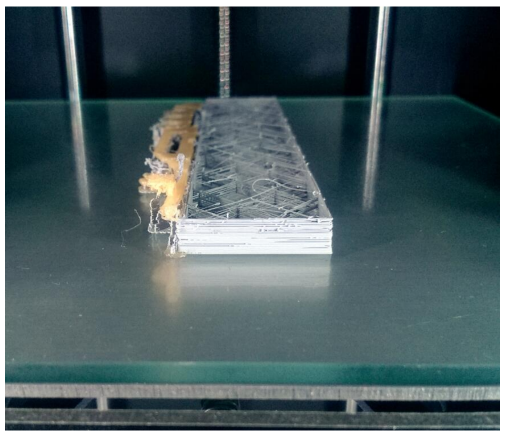
Осень 2018 воз и ныне там.

REC ABS, PLA белый, серый, черный. Производство 2018 июль, сентябрь, ноябрь + Picaso dx pro

Не стабильная подача, треск подающих роликов.

2 дня может печатать замечательно, потом неделю гнать вот такую хрень:

(/upload/main/678/678b7a98d9434f6dd503cb609a4dcce6.jpg)



 $\label{lem:condition} $$ (\upload/main/678/678b7a98d9434f6dd503cb609a4dcce6.jpg) $$ (\upload/main/028/028cd7efec6b7407d02a0d49ad98c07a.jpg) $$ (\upload/main/028/028c07a.jpg) $$ (\upload/main/02806a) $$ (\upload/main/02806a) $$ (\$



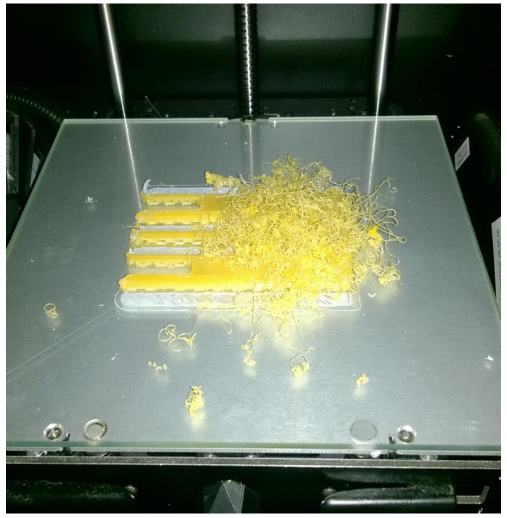
 $\label{lem:condition} \mbox{(/upload/main/028/028cd7efec6b7407d02a0d49ad98c07a.jpg)} \mbox{\ } \mbox{(/upload/main/028/028cd7efec6b7407d02a0d49ad98c07a.jpg)} \mbox{\ } \mbox{$

(/upload/main/61e/61e6b76838ec4a13cbc90f22210c0c3c.jpg)



(/upload/main/61e/61e6b76838ec4a13cbc90f22210c0c3c.jpg)

(/upload/main/7ad/7ada665d62649524968afab46bdf1897.jpg)



(/upload/main/7ad/7ada665d62649524968afab46bdf1897.jpg)

Печатает на Anet A8 (https://3dtoday.ru/3d-printers/shenzhen-anet-technology-co-ltd/anet-a8)

(https<u>m/shtacdiav_(httlps://s/dtoday.ara/blogs/empenoso)</u> 13 фев 2019 ⊘ □ 0 Не знаю, думал у меня только с ними не сложилось. 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) 0 (https://dindex777/г(https://datoday/r/u/blogs/zander777) 21 окт 2019 ⊘ Р Новенького ничего не появилось? Продолжение у истории? (https://www.thtps://www.ru/blogs/gyorg) 20 сен 2018 🔗 🏳 Да и когда я купил, очень давно, дельту Prism mini, с ней в комплекте тоже купил Рек пластик, ПЛА. Он был ужасного качества, даже в сравнении с Алишными пластиками Печатает на PICASO Designer PRO 250 (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-250) (https://dicktoelely.(https: 0 +1 =)) Добро пожаловать, закупайте антидепрессанты =)) 'дем в точку сервиса' =)) Top3DShop+Picaso+бракованный REC, это ад для 3D печатников =))

Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x)

(https: <u>Chiris (https:///3idtpdaly.rsi/blogs/chus)</u> 20 сен 2018 ⊘ Р	0
Вот это поворот, РЕК с таким конским ценником такое фуфло делал, это на до же, сертификатами машут на сайте типа все вокруг говно, а мы тут хорошие в пальто стоим.	
^ (httpsg <u>/óðtfighte(intt/ps///3dtodlályinti/blogs/godfight)</u> 21 сен 2018 ⊘ Р	0
Насколько я могу судить РЕК экспериментируют с составом филамента, и в более стары партиях он размягчался при меньшей температуре. а это проблема не только для пикас и для всех принтеров с цельнометаллическим хотендом, без тефлоновой вставки у пикасо она более остро выявилась из за маленького диаметра сопла (0.3мм)	
Печатает на PICASO Designer X PRO Series 2 (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/picaso-designer-x-pro-series-2), Creality K1C (https://3dtoday.ru/3d-printers/creality-3d/creality-k1c)	
(https://www.(https://sidioday.ru/blogs/3d-cxema) 21 сен 2018 🔗 🏳	0
cxema) Печатаем пластиком РЕК уже 2 года и никаких проблем замечено не было. Возможно принте Ultimaker 2+ волшебный :)	∌p
Печатает на Ultimaker 2+ (https://3dtoday.ru/3d-printers/ultimaker-b-v/ultimaker-2plus)	
^ (https <u>m/shtacdiay/https://s/dtoday.ru/blogs/empenoso)</u> 21 сен 2018 🔗 🏳	0
мне надо было Ultimaker 3 брать просто - ничего бы это не было	
Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), Т Tornado (https://3dtoday.ru/3d-printers/tevo-3d/tevo-tornado)	EVO
(https <u>jalcks (huktps:///3idtoxdjay.ks/blogs/jacks)</u> 24 сен 2018 ⊘ Р	0
Вот же в комментариях представитель REC пояснял:	
'Это связано с особенностью конструкции экструдера.	
Процесс 3д-печати чуть сложнее, чем нагрев и охлаждение пластика. Конкретно в случае Пикасо, плавление происходило преждевременно, что препятствов стабильной печати.'	ало
Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro-x), CreatBot F430 (https://3dtoday.ru/3d-printers/creatbot/creatbot-f430)	
(https <u>m/shardim/(https://s/dtoday.rsr/blogs/empenoso)</u> 26 сен 2018 ⊘ □	0
имею ввиду ВСЮ эту историю с предзаказом и ожиданием и проблемами. про плас в курсе	тик
Печатает на PICASO Designer X PRO (https://3dtoday.ru/3d-printers/picaso-3d/designer-pro	ɔ-x),

Чтобы написать комментарий - авторизуйтесь или зарегистрируйтесь.

Читайте в блогах

Любителям АБСа. Маленький секрет. (https://3dtoday.ru/blogs/evgenivanyc/lyubitelyam-absa-malenkii-sekret)
QIDI Q1 PRO хитрые засранцы, или где копнуть. (https://3dtoday.ru/blogs/el-andry/qidi-q1-pro-xitrye-zasrancy-ili-gde-kopnut3)
СуперСушка, Gen.III (продолжение) (https://3dtoday.ru/blogs/ski/supersuska-iii-prodolzenie)
Кейс: использование 3D-печати на Volgobot A4 PRO для изготовления деталей для костыля (https://3dtoday.ru/blogs/volgobot/keis-ispolzovanie-3d-pecati-na-volgobot-a4-dlya-izgotovleniya-detalei-dlya-kostylya)
Розыгрыш призов от "Цифра Цифра" и LIDER-3D (https://3dtoday.ru/blogs/lider- 3d/rozygrys-prizov-ot-cifra-cifra-i-lider-3d)

Creality K2 Pro - доработка верхней крышки и CFS (https://3dtoday.ru/we-print/creality-k2-pro-dorabotka-verxnei-kryski-i-cfs)

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)