

[Новости](#)[Популярное](#)[Новое +27](#)[Акции](#)[Объявления +12](#)[Вопросы и](#)

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

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

mshardin 20.09.2018 13251 81 печатает на [PICASO Designer X PRO](#)

ЛИЧНЫЕ ДНЕВНИКИ

Добавить в закладки

19

Статья относится к принтерам:

PICASO Designer X PRO

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](#)), 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.



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.



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).

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

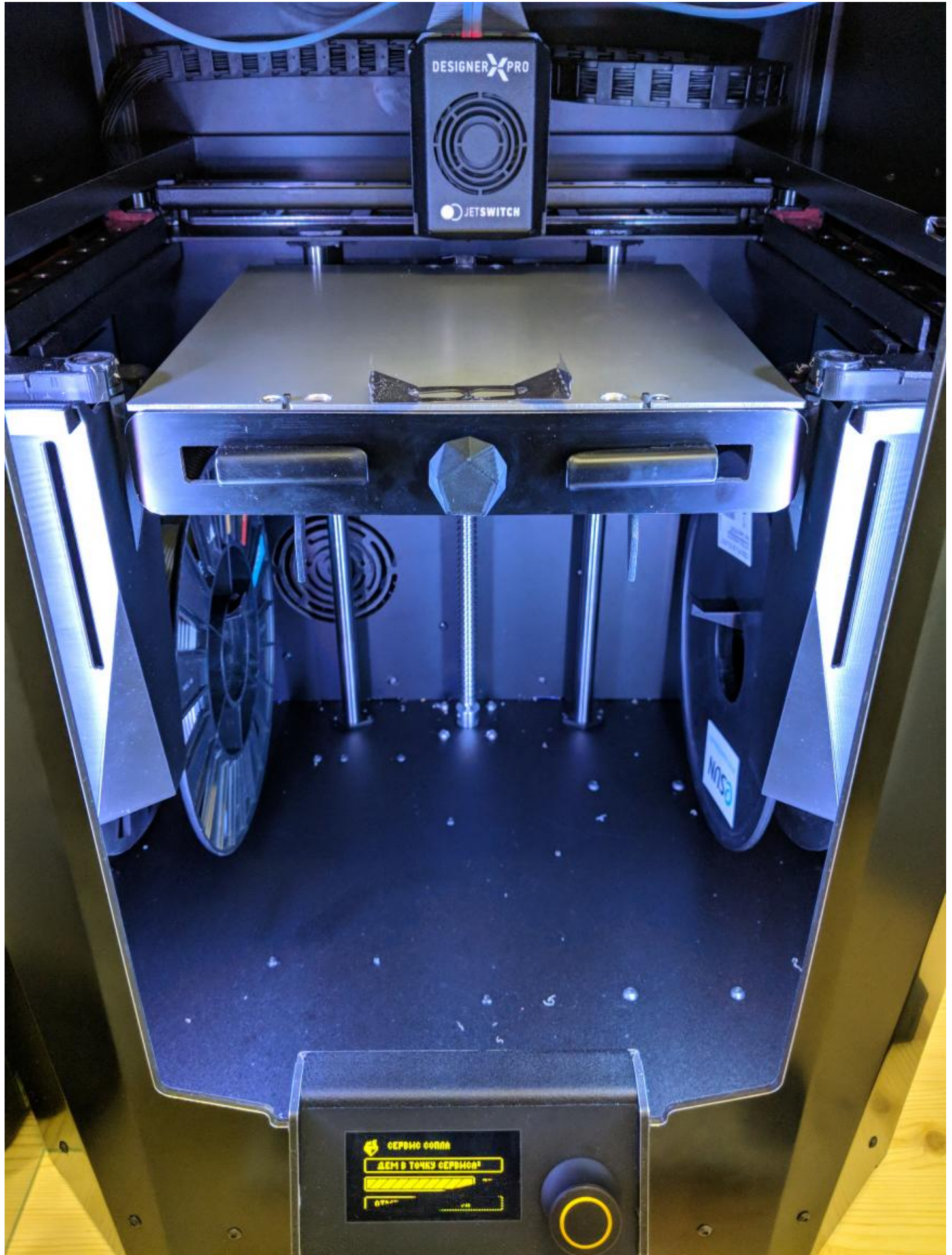


Но мне хочется немного отступить от данной ситуации и написать ответ на часто встречающееся в комментариях утверждение о том, что у нас не было никакого опыта по 3D печати. Это

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.



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.

Добавить в закладки

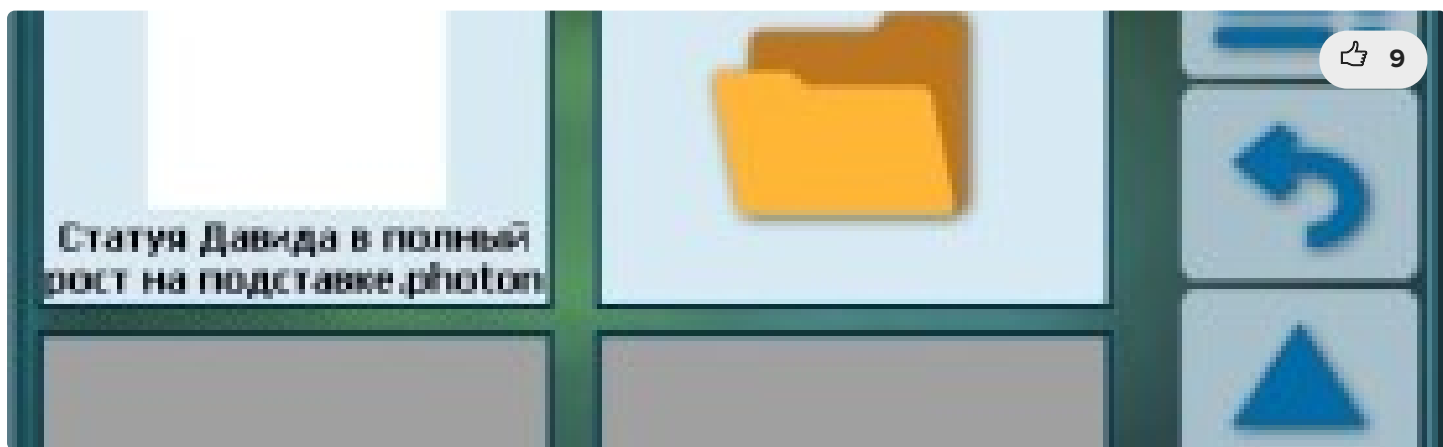
19

Комментарии к статье

Еще больше интересных постов

MKS DLP - продолжаем разговор о кастомной прошивке. Часть 3 - УФ-дисплей, вывод файлов

[AndyBig](#) 15.08.2020 502 6



Последняя часть о текущем положении дел с прошивкой :)

Сначала коротко о работе с засвечивающим дисплеем. Я его запустил, особых проб...

Стройка продолжается. Победа над механикой.

D!al Up 08.08.2020 999 4



Здравствуйте-здравствуйте. В прошлой краткой статье я познакомил читателей со своим проектом, и вот отчитываюсь о завершении работ над механикой принт...

MMRU (Multi Material Russian Upgrade) (Часть 6: Анонс новой механики)

SergeyDSI 25.02.2019 21141 66



Итак у меня была возможность попробовать реализовать все на базе MMU2 (1ч, 2ч, 3ч, 4ч, 5ч.). У меня почти получилось!

Я даже уверен,...



Комментарии

Dreamer > 20.09.2018 в 09:53

+ 1 -

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

[Ссылка](#) Печатает на [ZAV-MAX](#)

mshardin > [Dreamer](#) 20.09.2018 в 10:08

+ 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 :)

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

jacks > [mshardin](#) 20.09.2018 в 10:18

+ 2 —

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

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, CreatBot F430](#)

mshardin > [jacks](#) 20.09.2018 в 10:23

+ 1 —

а у Вас какая ситуация?

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

jacks > [mshardin](#) 20.09.2018 в 11:04

+ 2 —

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.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, CreatBot F430](#)

ski > [Dreamer](#) 20.09.2018 в 10:45

+ 0 —

Так читать жутко неудобно.

А вот у меня - ровно противоположное мнение, наш сайт - сайт блогов. Брошюры выпускаются авторами по согласованию с Администрацией, ну или делаются Коллегами на коленке DIY.

Держи заслуженный минус.

[Ссылка](#) Печатает на [Hercules New](#)

Dreamer > [ski](#) 20.09.2018 в 11:28

+ 7 —

И чем же он заслуженный? Тут что свое мнение выражать не разрешено?

[Ссылка](#) Печатает на [ZAV-MAX](#)

[ski](#) > [Dreamer](#) 20.09.2018 в 14:04

+ 1 —

Разрешено в том числе и не соглашаться с мнением другого Коллеги.

Заказуха видна почти всегда - здесь-же - редкий в бизнесе кейс 'с открытым забралом'.

Не надо молчать, утиратся, и щёки - подставлять...

Разумеется, я тоже, как и Коллега pl32 - жду Продолжения, а также - официального комментария от каждой из затронутых сторон, мне - в особенности - становится интересным комментарий от REC, именно потому, что затронуты интересы стартапа малого бизнеса (про домашнего пользователя-любителя, коим я являюсь, я уже и молчу ;-)).

Кто сшил костюм?
- Мы !



Главное - чтобы - костюмчик - сидел!



Вы - потом - ушли, ложечки - потом, конечно - нашлись,
но вот осадочек - остался... ;-)

[Ссылка](#) Печатает на [Hercules New](#)

3Denis > [ski](#) 21.09.2018 в 00:33

+ 0 —

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.

[Ссылка](#) Печатает на [Zortrax M300](#)

pl32 > 20.09.2018 в 09:59

+ 2 —

Жду продолжения....

[Ссылка](#)Печатает на [RK-1, ZOBU 3.0 3D ARTEL](#)**gyorg** > 20.09.2018 в 10:09**+ 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 репрата.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer PRO 250](#)**mshardin** > [gyorg](#) 20.09.2018 в 10:14**+ 3 —**

Это просто моя история которая к сожалению реальна. После того, как я написал здесь второй пост мне звонил руководитель из Picaso и спрашивал как у меня дела с принтером. Пообщались немного даже. Приглашал всегда обращаться за помощью к ним.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, TEVO Tornado](#)**pl32** > [gyorg](#) 20.09.2018 в 11:01**+ 2 —**

Я, прежде чем купить принтер, пол года читал этот сайт.

А я просто вязл бабки и пошел в магазин покупать Майкебот или что-то подобное.

И до сих пор благодарен продавцу, который мне целых полчаса объяснял, что 3D-принтеры покупать пока рано, что через пару лет появиться более дешевые принтеры, а узнав зачем - сразу же сказал, что FDM-технология вряд ли мне пригодится...

До сих пор благодарен этому продавцу...

Жаль, что во всей Уфе только один магазин с нормальными продавцами... а может и не только в Уфе....

[Ссылка](#) Печатает на RK-1, ZOBU 3.0 3D ARTEL

gyorg > 20.09.2018 в 10:11

+ 0 —

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

[Ссылка](#) Печатает на PICASO Designer PRO 250

iluha87 > 20.09.2018 в 10:21

+ 1 —

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.

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.

[Ссылка](#)

Susic > iluha87 20.09.2018 в 10:30

+ 9 —

Тоже считаю досадным, что старый уазик в деревне спокойно переваривает любую сивуху, а вот новый кроссовер от ламборгини (очень дорогой!) просит только хороший 98-й бензин.... За такие деньги могли бы сделать, чтобы даже на мазуте ездил

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

ski > Susic 20.09.2018 в 11:24

+ 1 -

новый кроссовер от ламборгини (очень дорогой!) просит только хороший 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...

[Ссылка](#) Печатает на [Hercules New](#)

vasyna > **Susic** 20.09.2018 в 12:07

+ 0 -

Я бы не придирился 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 суэту.

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

Susic > 20.09.2018 в 10:27

+ 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.

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

mshardin > **Susic** 20.09.2018 в 10:36

+ 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.

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

ski > [mshardin](#) 20.09.2018 в 17:26

+ 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...

[Ссылка](#) Печатает на [Hercules New](#)

allilya > [mshardin](#) 20.09.2018 в 19:41

+ 0 —

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

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

dagov > [Susic](#) 20.09.2018 в 11:16

+ 5 —

А чтобы набить рейтинг

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

[Ссылка](#) Печатает на [Ultimaker 2 Extended+](#)

ebragim > [Susic](#) 23.09.2018 в 18:06

+ 0 —

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

[Ссылка](#)

mshardin > 20.09.2018 в 10:41

+ 8 —

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

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

vasyna > [mshardin](#) 20.09.2018 в 12:10

+ 5 —

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

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

adlerm > [mshardin](#) 20.09.2018 в 12:37

+ 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...

[Ссылка](#) Печатает на [RepRap](#)

REC > 20.09.2018 в 10:45

+ 6 —

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.

[Ссылка](#)Печатает на [MakerBot Replicator](#), [PICASO 3D Designer](#), [Ultimaker 2](#)**jacks** > REC 20.09.2018 в 10:59

+ 0 —

А мне? И с ABS от REC не всё гладко у меня или рецептура была годная?

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#), [CreatBot F430](#)**REC** > [jacks](#) 20.09.2018 в 11:08

+ 0 —

Если у вас есть какие-то вопросы по печати нашими пластиками, вы можете связаться с нами на прямую, написав нам на почту potok@rec3d.ru.

[Ссылка](#) Печатает на [MakerBot Replicator](#), [PICASO 3D Designer](#), [Ultimaker 2](#)**RomanNV** > REC 20.09.2018 в 11:06

+ 0 —

А с другими принтерами, кроме Пикасо, ваш обновлённый ПЛА совместим?

[Ссылка](#) Печатает на [Anet A8](#)**REC** > [RomanNV](#) 20.09.2018 в 11:10

+ 0 —

Совместим :)

[Ссылка](#) Печатает на [MakerBot Replicator](#), [PICASO 3D Designer](#), [Ultimaker 2](#)**vasyna** > REC 20.09.2018 в 12:09

+ 2 —

Годный ответ. Чего мяли яйца топшоповцы... не ясно. В первую же очередь страдает их имя. И в довесок они же сами порочат и имена 2-х производителей.

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

ski > [vasyna](#) 20.09.2018 в 17:38

+ 0 —

В первую же очередь страдает их имя. И в довесок они же сами порочат и имена 2-х производителей.

Жги, Васюня!



[Ссылка](#) Печатает на [Hercules New](#)

Технологии Развития > [REC](#) 20.09.2018 в 13:10

+ 2 —

Хм, получается что пластик REC еще и разный для разных моделей принтеров?

И как его у Вас покупать, если у нас, например, 6 разных типоразмеров принтеров нескольких производителей?

[Ссылка](#) Печатает на [ProJet 660Pro](#), [WANHAO Duplicator 5S](#)

REC > [Технологии Развития](#) 20.09.2018 в 13:36

+ 1 —

Не переживайте теперь наш PLA подходит для всех принтеров.

[Ссылка](#) Печатает на [MakerBot Replicator](#), [PICASO 3D Designer](#), [Ultimaker 2](#)

Sergey > [REC](#) 20.09.2018 в 20:24

+ 0 —

Не переживайте теперь наш PLA подходит для всех принтеров.

Коллеги, жжоте ;)

[Ссылка](#) Печатает на [Ultimaker 2](#)

Heliosf4Sun > [REC](#) 20.09.2018 в 13:28

+ 2 —

Я, конечно, дико извиняюсь за возможно глупый и некомпетентный вопрос, но как вообще ПЛА пластик для 3Д принтера (заметьте, не фотополимер) может быть не совместим с каким-либо типом принтера? Он его отказывается плавить или охлаждать? Весь процесс печати на FDM по сути механический, что именно там несовместимо, у Пикасо сопла из особенного сплава, которые окисляются/ржавеют/дезинтегрируют при соприкосновении с ПЛА от REC?

[Ссылка](#) Печатает на [Anet A6](#)

REC > [Heliosf4Sun](#) 20.09.2018 в 13:40

+ 4 —

Это связано с особенностью конструкции экструдера.

Процесс 3д-печати чуть сложнее, чем нагрев и охлаждение пластика.

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

[Ссылка](#) Печатает на MakerBot Replicator, PICASO 3D Designer, Ultimaker 2

3dmaniack > 20.09.2018 в 11:06

+ 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, застrevает 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!

[Ссылка](#)

Liova > 3dmaniack 20.09.2018 в 11:10

+ 2 —

Нет, надо страдать.

[Ссылка](#) Печатает на UP BOX

mshardin > Liova 20.09.2018 в 11:13

+ 1 —

я делал все чтобы избежать страданий, но это только увеличивало их число :) Пока шли эти месяцы ожиданий всем называнивал и написывал - мне говорили только 'спасибо за понимание'

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

ski > mshardin 20.09.2018 в 17:41

+ 0 -

мне говорили только 'спасибо за понимание'

Мы - [почти все] - сразу поняли,
как именно Вы восприняли и с каким именно пониманием отнеслись к этой оскоминонабивательной
робофразе.

Не забудьте приложить счёт за телефонные переговоры по межгороду,
а также приплюсовать моральный ущерб x10.

[Ссылка](#) Печатает на Hercules New

mshardin > 3dmaniack 20.09.2018 в 11:12

+ 3 -

ну прямо сейчас большая часть проблем решена и я могу его эксплуатировать периодически разбирая /
собирая по подсказке техподдержки.

по сети PICASO Designer X PRO правда до сих пор не работает - на сетевом хабе лампочка так и не горит -
но это такая мелочь :)

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

dagov > 3dmaniack 20.09.2018 в 11:13

+ 2 -

была бы решена за один день!

Ну это только лишь ваше ИМХО, а по факту кучка резонансных постов не помогла решить проблему, хоть и
звонил руководитель Пикасо.

[Ссылка](#) Печатает на Ultimaker 2 Extended+

3dmaniack > dagov 20.09.2018 в 12:33

+ 0 -

Насколько я понял, проблема была решена ДО написания этих статей.

[Ссылка](#)

dagov > 3dmaniack 20.09.2018 в 13:00

+ 0 -

проблема была решена ДО написания этих статей

Тем более, какой смысл задавать вопросы?

[Ссылка](#) Печатает на Ultimaker 2 Extended+

vasyna > 3dmaniack 20.09.2018 в 12:11

+ 0 -

Ну... я не думаю что человек сам напросился на ТП и гарантийные ремонты? Я думаю что это указано в договоре. Либо же какие-то публичные оферты.

[Ссылка](#) Печатает на Anycubic Kossel linear plus

3dmaniack > vasyna 20.09.2018 в 12:26

+ 0 -

Не думаю, что в договоре указан запрет на вопросы в гугле.

[Ссылка](#)

pl32 > 3dmaniack 20.09.2018 в 12:32

+ 3 -

Не знаю, где в договоре написано, что гугл дает только правильные ответы...
Мой опыт говорит об обратном.

[Ссылка](#)Печатает на RK-1, ZOBU 3.0 3D ARTEL**pl32** > 3dmaniack 20.09.2018 в 12:31

+ 0 -

И как неспециалисту отличить правильные советы от неправильных?

Или возьмется утверждать, что тут всегда все дают только правильные и ценные советы?

[Ссылка](#) Печатает на RK-1, ZOBU 3.0 3D ARTEL**3dmaniack** > pl32 20.09.2018 в 12:35

+ 0 -

Нет конечно.

Но ценные советы можно фильтровать, например напротив относительно ценного совета больше всего лайков :)

[Ссылка](#)**pl32** > 3dmaniack 20.09.2018 в 12:53

+ 3 -

Но ценные советы можно фильтровать, например напротив относительно ценного совета больше всего лайков

Правда?

Ни разу не замечал.

Часто наоборот - чем бредовее ответ, тем больше у него плюсиков...

[Ссылка](#) Печатает на RK-1, ZOBU 3.0 3D ARTEL**3dmaniack** > pl32 20.09.2018 в 13:04

+ 0 -

Согласен, есть такое.

Если нет чувства юмора, то этот способ может не помочь. Скорее наоборот.

[Ссылка](#)

Liova > 20.09.2018 в 11:13

+ 2 —

Вот что точно не советую никому - покупать наборы разноцветные для Зд-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.

[Ссылка](#) Печатает на [UP BOX](#)

mshardin > [Liova](#) 20.09.2018 в 11:16

+ 2 —

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

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

denziko > 20.09.2018 в 12:00

+ 6 —

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?))

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

vasyna > [denziko](#) 20.09.2018 в 12:14

+ 2 —

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 стомильонов рублей) 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 пусты и в устной форме вас предупредить. Иначе это называется пыль в глаза.

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

denziko > [vasyna](#) 20.09.2018 в 12:23

+ 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 :)))

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)

mshardin > [denziko](#) 20.09.2018 в 12:33

+ 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.

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

ski > [denziko](#) 20.09.2018 в 17:44

+ 0 —

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

Вся прелесть в переваливании ответственности после перекочёвывания денежек.

[Ссылка](#)Печатает на [Hercules New](#)**Vitaliy-Sh** > 20.09.2018 в 12:21**+ 1 —**

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.

[Ссылка](#) Печатает на [Anycubic Kossel linear plus](#)**mshardin** > [Vitaliy-Sh](#) 20.09.2018 в 12:35**+ 0 —**

Наверное нет, раз никто так не поступил.

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, TEVO Tornado](#)**jacks** > [mshardin](#) 24.09.2018 в 16:46**+ 0 —**

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

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, CreatBot F430](#)**Heliosf4Sun** > 20.09.2018 в 13:32**+ 3 —**

Продам Picaso Designer X Pro

📍 Нальчик ⏲ сегодня, 09:26

240 000 руб.

Продам отличные принтеры. Лежат пылятся по причине ненадобности. Отпечатали по паре моделей. По одному - 250, если заберете 2, то отдам за 480.

[Подробнее →](#)[Все объявления →](#)[Подать объявление +](#)[Ссылка](#)[Печатает на А4ет А6](#)**tolik9508** > 20.09.2018 в 13:34**+ 1 —**

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

[Ссылка](#)Печатает на [TEVO Tarantula, Prusa i3](#)**ibaxter** > 20.09.2018 в 14:42**+ 1 —**

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

[Ссылка](#)Печатает на [RepRap](#)**mshardin** > [ibaxter](#) 20.09.2018 в 16:19**+ 1 —**

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

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO, TEVO Tornado](#)**godfight** > [ibaxter](#) 21.09.2018 в 08:12**+ 0 —**

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

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#)**BlackTech** > 20.09.2018 в 16:28**+ 0 —**

+1 =)) Добро пожаловать, закупайте антидепрессанты =)) 'дем в точку сервиса' =))
Top3DShop+Picaso+бракованный REC, это ад для 3D печатников =))

[Ссылка](#) Печатает на [PICASO Designer X PRO](#)**chus** > 20.09.2018 в 17:10**+ 0 —**

Вот это поворот, PEK 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.

[Ссылка](#) Печатает на [RepRap](#)

godfight > [chus](#) 21.09.2018 в 08:19

+ 0 —

Насколько я могу судить PEK экспериментируют с составом филамента, и в более старых партиях он размягчался при меньшей температуре. а это проблема не только для пикасо но и для всех принтеров с цельнометаллическим хотендом, без тефлоновой вставки...
у пикасо она более остро выявила из за маленького диаметра сопла (0.3мм) ...

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

mshardin > 21.09.2018 в 07:50

+ 1 —

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

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

3D-схема > 21.09.2018 в 10:01

+ 0 —

Печатаем пластиком PEK уже 2 года и никаких проблем замечено не было. Возможно принтер Ultimaker 2+ волшебный :)

[Ссылка](#) Печатает на [Ultimaker 2+](#)

mshardin > [3D-схема](#) 21.09.2018 в 13:29

+ 0 —

мне надо было Ultimaker 3 брать просто - ничего бы это не было

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

jacks > 3D-схема 24.09.2018 в 16:49

+ 0 —

Вот же в комментариях представитель REC пояснял:

'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.'

Ссылка Печатает на PICASO Designer X PRO, CreatBot F430

mshardin > jacks 26.09.2018 в 20:26

+ 0 —

имею ввиду ВСЮ эту историю с предзаказом и ожиданием и проблемами. про пластик в курсе

Ссылка Печатает на PICASO Designer X PRO, TEVO Tornado

byrgerdd > 13.02.2019 в 13:20

+ 1 —

'Это связано с особенностью конструкции экструдера.

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

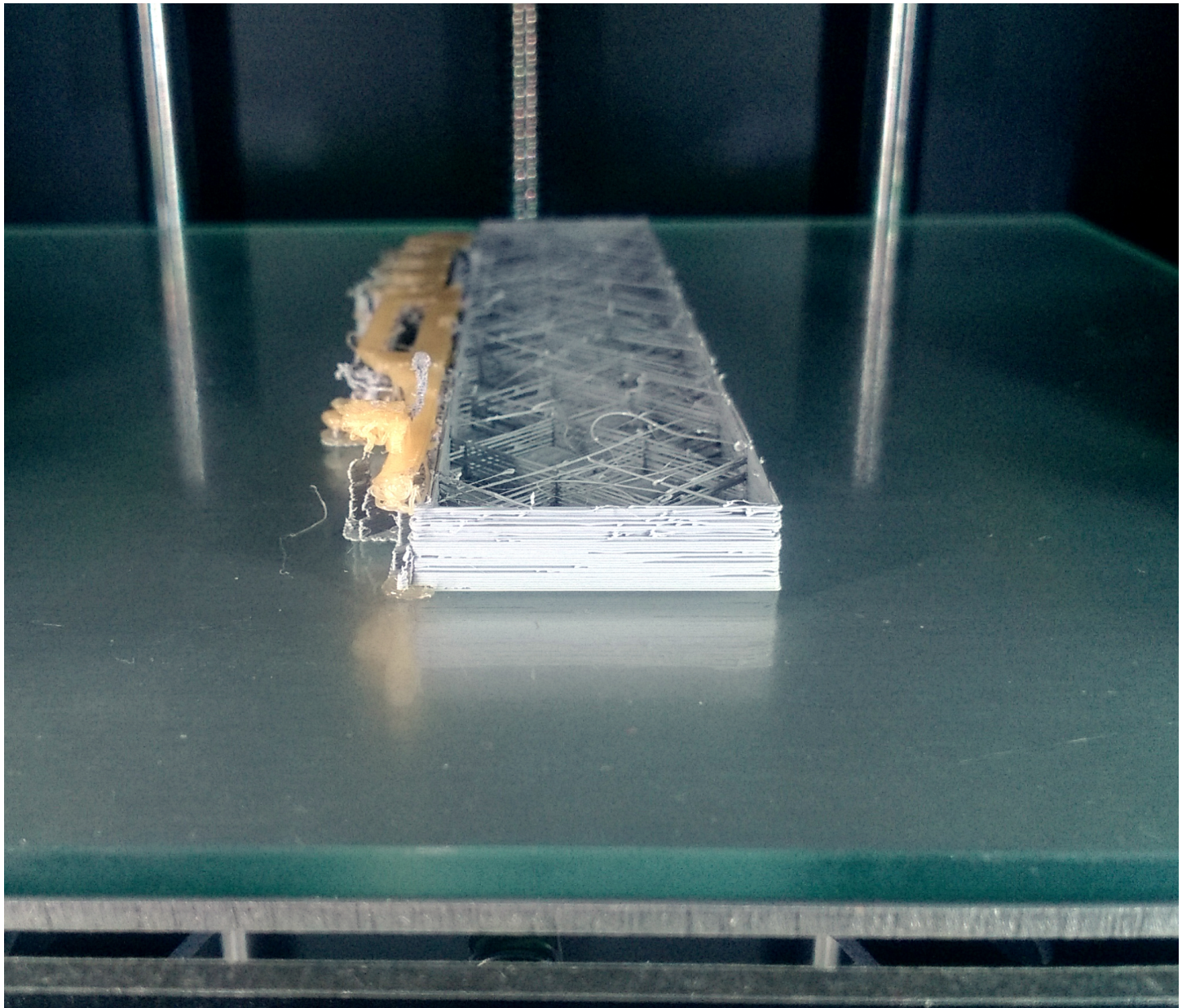
Конкретно в случае Пикасо, плавление происходило преждевременно, что препятствовало стабильной печати.'

Осень 2018 воз и ныне там.

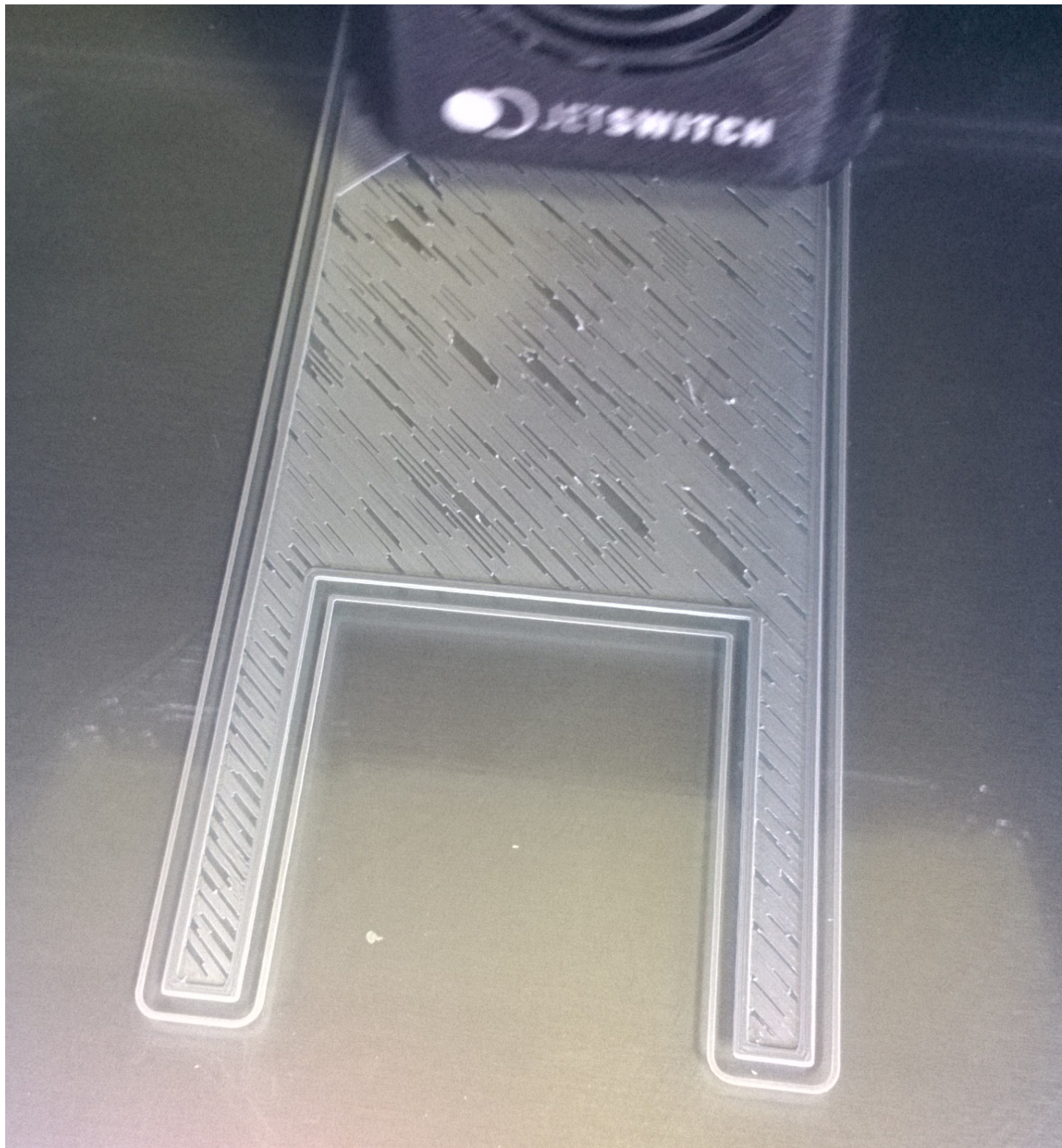
REC ABS, PLA белый, серый, черный. Производство 2018 июль, сентябрь, ноябрь + Picaso dx pro

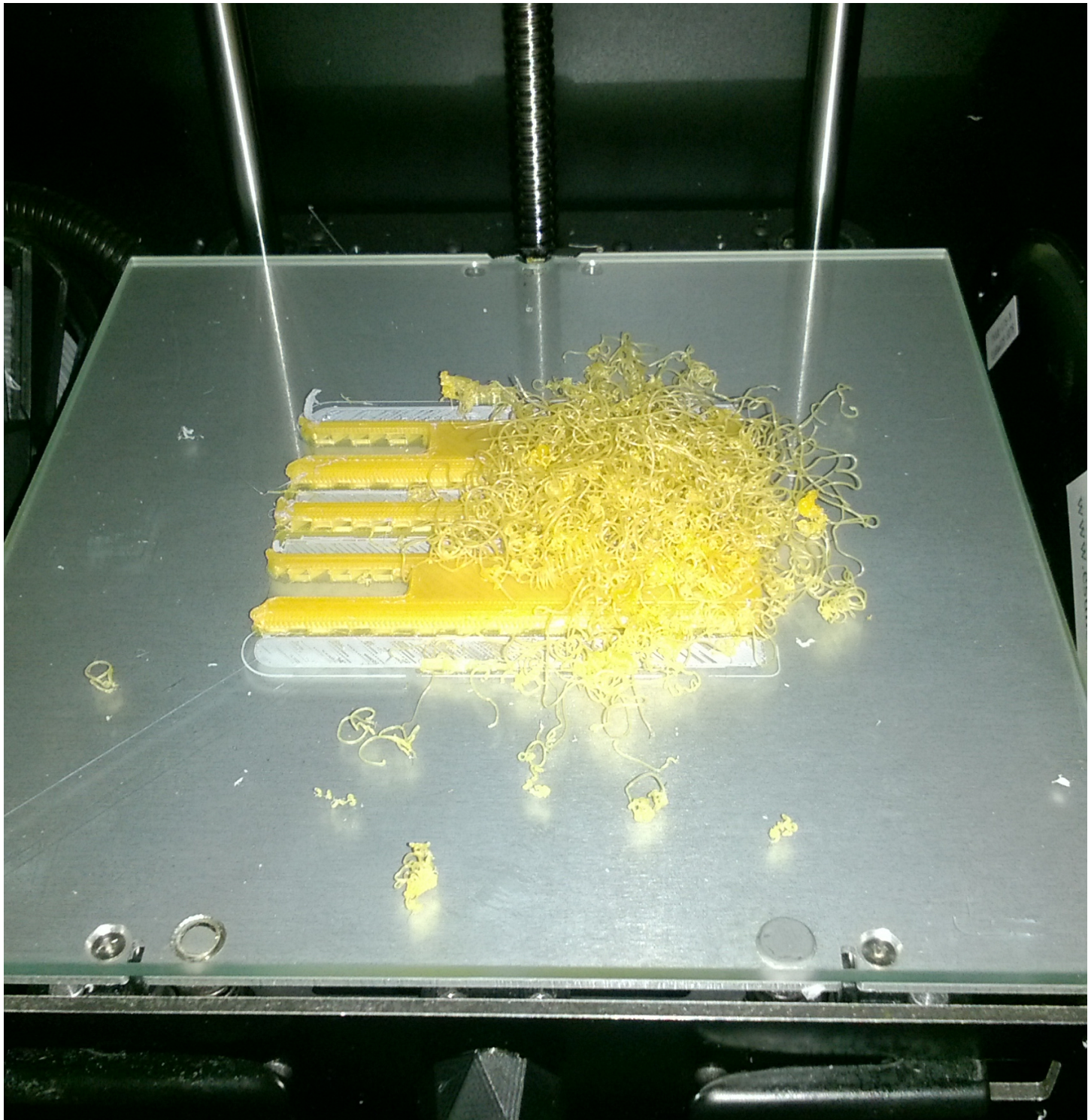
Не стабильная подача, треск подающих роликов.

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







[Ссылка](#)Печатает на [Anet A8](#)

mshardin > [byrgerdd](#) 13.02.2019 в 18:23[+ 0](#) [-](#)

Не знаю, думал у меня только с ними не сложилось.

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

Zander777 > mshardin 21.10.2019 в 18:20

+ 0 -

Новенького ничего не появилось? Продолжение у истории?

[Ссылка](#) Печатает на Witbox 2, PICASO Designer X PRO

Для написания комментариев, пожалуйста, авторизуйтесь.

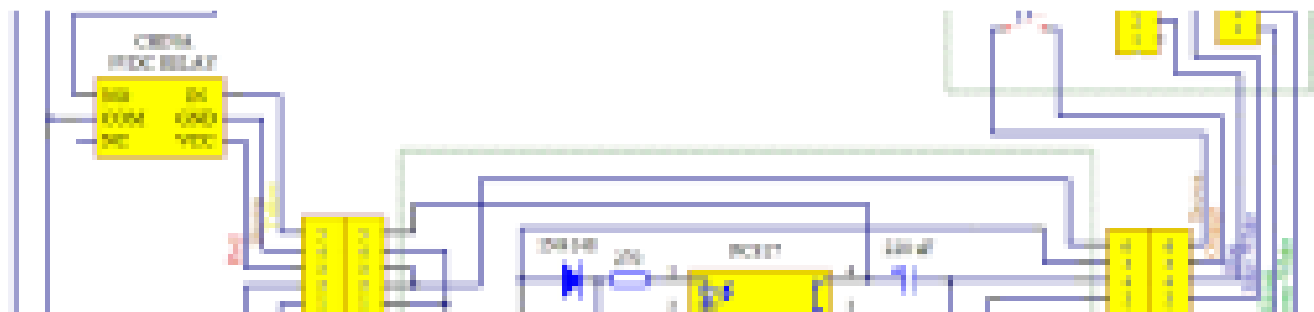
Читайте в блогах



Бактрианы



Сборка ZAV PRO V3. О чём не рассказал Алекс Корвин



Автоотключение KINGROON KP3 (и ему подобных на MKS Robin Mini)



Установка ParaLed матрицы в принтер ANYCUBIC Photon.



Возвращение к классике. Аниме девушка



Во сколько обойдется собрать 3D принтер самостоятельно?

Подписаться на новости

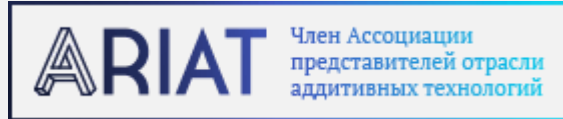


Контакты

Реклама

Обратная связь

Наша команда



© 2013-2020 3D-принтеры сегодня!

[Использование материалов](#)

[Конфиденциальность](#)