

Гарантия:

Гарантия составляет 12 месяцев с даты покупки, и действует только при условии соблюдения правил эксплуатации настоящей Инструкции. Гарантийный ремонт осуществляется после предварительной диагностики.

В случае нарушения правил эксплуатации – может быть отказано в бесплатном ремонте.

По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь:

E-mail: 3druchka@gmail.com

Тел.: 8 (495) 507-22-17

Продавец

Продажи

Номер заказа

М.П.

Гарантий не подлежит:

Сломанные элементы устройства. Как то: разбитые носики (отломанные «ушки носика») или отломанные от платы, кнопки, а также выведенные из строя моторчики, в результате неправильной эксплуатации ручки (пластик в экструдер подавался с узлами или в него попадали посторонние предметы). Использование некорректного пластика может вывести из строя как моторчик и "забыть" носик. Неподходящий по типу и не подходящий по качеству – это туго глящий или с посторонними примесями пластик.

Гарантий подлежит

Все что касается работы Центральной платы устройства или сбоя в работе подающего моторчика не по вине пользователя. (сюда же входят все симптомы связанные с некорректной работой платы: недостаточный разогрев пластика, или отказ от включения и пр.), а так же спайка всех элементов и узлов внутри ручки (кроме отломанных кнопок в результате эксплуатации). Гарантия на блок питания 3D ручки и на заводские дефекты в работе нагревающего «носика».

Меры предосторожности:

1. 3D ручка предназначена для взрослых и детей старше 6 лет.

2. Не вставляйте в 3D ручку посторонние материалы (кроме специальных фотополимеров).

3. Не светить в глаза.

4. Не допускать попадания фотополимеров и продуктов рисования на слизистую глаз, носа, рта.

5. Не используйте неоригинальные адаптеры других производителей.

6. Не используйте неоригинальные и некачественные материалы кроме тех, что заявлены производителем.

7. Не допускайте попадания воды и влаги в данное электронное устройство.

8. Уберегайте 3D ручку от падения с высоты, а так же от доступа маленьких детей.

Руководство пользователя

3D ручка Polyes PS

Сопло в защитном колпачке (1)

LED-индикаторы (2)

Откручивающийся носик ручки (3)

Кнопка подачи (4)

Кнопка включения

LED индикаторов (5)

Включение

Выключение ручки (0)

Комплектация:

- 3D - ручка;
- USB- кабель;
- 1 картридж с фотополимером;
- Инструкция.

Рис. 1.

Инструкция по эксплуатации:

1. Открутите съемный носик ручки (3) и вставьте в неё картридж узкой частью наружу. Закрутите носик.
2. Переверните ручку носиком вниз и включите её, нажав на кнопку включения/выключения (0), удерживая её пару секунд.
3. Снимите колпачок с сопла (1)
4. Удерживая кнопку подачи (4), начните рисование.
5. Как только капля фотополимера коснется поверхности, нажмите кнопку включения LED-индикаторов (5), фотополимер тут же застынет.

6. Продолжайте удерживать кнопку подачи, рисуйте в любом направлении, когда включены индикаторы, можно рисовать вверх.
7. Устройство автоматически выключится, если его перевернуть носиком вверх и включится при возвращении в положение рисования.

Смена катриджа:

Выключите ручку, нажав на кнопку выключения (0) и удерживая её. Открутите носик ручки (3) и извлеките из неё картридж. Вставьте новый картридж и закрутите колпачок. Не до конца использованные картриджи нужно хранить с закрытым резиновым колпачком.



Памятка по эксплуатации:

1. Для подачи фотополимеров и их подсветки пользуйтесь соответствующими кнопками на устройстве (без чрезмерного усилия!!). Процесс автоматизирован.
2. При извлечении картриджа (в том числе замене) старайтесь следить, чтобы кончик не был покрыт засохшим материалом.

3. Фотополимер в момент отверждения может нагреваться до 15-40 °C.
4. Ручка сама выключится через 20 минут бездействия.

5. Разные виды фотополимеров могут выделять запах. Они не токсичны, но для комфортной работы организуйте проветривание помещения.

6. Дети младше 6 лет могут пользоваться ручкой только вместе с взрослым, с 6 до 8 лет – на усмотрение взрослого, с 8 лет и старше – самостоятельно.

7. По окончании работы с 3D ручкой, выключите её и извлеките из неё картридж. При необходимости, зарядите.

Устранение неисправностей:

Если Вы сталкиваетесь с неисправностью – смотрите таблицу:	Причина неисправности:	Устранение неисправности:
Индикатор питания не включается	Проблема с адаптером или "вилкой" Ошибка системной платы	Требуется восстановить или заменить адаптер Требуется восстановить или заменить системную плату
Из носика не поступает полимер	Проблема с аккумулятором. Сопло забилось остатками полимера	Требуется замена аккумулятора Необходимо прочистить сопло тонкой иглой или заменить картридж на новый
	Проблемы с вставлением/заменой 3D пластика	Отрезать концы вставляемой части пластика и перезарядить его еще раз
	Проблема с системной платой	Требуется восстановить или заменить системную плату

Спецификация:

- Метод литья: SL (Стреолитография - послойное отверждение жидкого полимера под действием ультрафиолета).
- Программное обеспечение: не требуется.
- Область печати: без ограничений
- Скорость подачи пластика: регулируемая
- Используемый материал: Светоотверждаемый фотополимер.
- Питание: 3,7V
- Размеры: 185x30x25мм
- Вес ручки: 80 грамм

