

Плоттер для нарезки гидрогелевой пленки

Sunshine SS-890C




www.siriust.ru




I. Меры предосторожности

Для обеспечения правильной работы плоттера вам необходимо обращать внимание на предупреждающие знаки и следовать мерам предосторожности.

1. Убедитесь в безопасности действий.

 Будьте осторожны!	Неправильное использование может привести к ранению.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------

2. Расшифровка символов

	Будьте внимательны! Есть риск поражения электрическим током.
	Не разбирать!
	Будьте осторожны!
	<ul style="list-style-type: none">- Запрещено использовать источник питания, который не соответствует необходимым значениям. Это может привести к поражению электрическим током.- Если появился дым, неприятный запах или другие нестандартные проявления, перестаньте использовать устройство. Продолжение работы при таких обстоятельствах может привести к поражению электрическим током.- Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства. Попадание жидкости может привести к короткому замыканию.- Не прикасайтесь к лезвию пальцами. Это может привести к ранению.- Не заменяйте провод питания устройства и не повреждайте его. Это может привести к короткому замыканию.- Если вы не используете прибор в течение длительного времени, отключите провод питания от сети. Это предотвратит риск возгорания.

II. Параметры

1. Максимальная длина пленки, которую можно установить в плоттер: 180мм.
2. Максимальная ширина пленки, которую можно установить в плоттер: 105мм.
3. Точность нарезки: 0,1мм
4. Скорость нарезки: 300-600мм/сек
5. Метод передачи данных: связь по Bluetooth с мобильным телефоном
6. Питание: DC24V 2A, мощность до 48W
7. Условия работы: -5 – 45°C
8. Вес нетто: 6,5кг
9. Размеры плоттера: 640 x 310 x 265мм

III. Строение плоттера

Передняя часть устройства



- 1 – Дисплей (настройки, логотип устройства, кнопка удаления кэша)
- 2 – Слот
- 3 – Ролик для прижимания пленки
- 4 – Держатель лезвия
- 5 – Бегунок

Задняя часть машины



6 – Рычаг, поднимает и опускает ролик

7 – Задняя часть ролика

8 – Рамка для позиционирования пленки

9 – Разъем для подключения провода питания

10 – Кнопка «Старт» (при работе горит голубой индикатор, устройство выключается нажатием и удержанием кнопки в течение трех секунд)



11 – Порты для подключения к компьютеру для обновления ПО.

12 – Штекер питания

13 – Блок питания (работает от сети 220V)

14 – Провод питания

IV. Подготовка к работе



1. При включении машины появится интерфейс с логотипом производителя.

✕ – это кнопка отмены. Если во время работы произошла ошибка или необходимо отменить нарезку пленки, нажмите эту иконку.

⚙ – это кнопка для входа в меню настроек.



Кнопка «Language» используется для смены языка.

Кнопка «Ret» - это кнопка возврата.

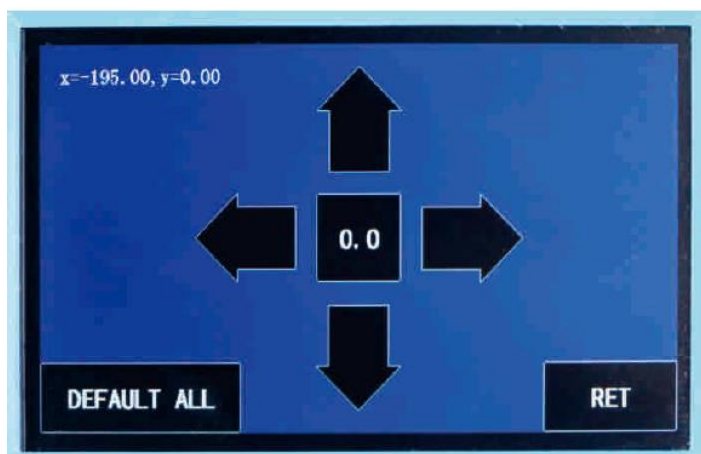
Кнопка «+» используется для ввода параметров резки

Параметры скорости (Speed): от 1 до 4 передач. Это соответствует 300мм/сек – 600мм/сек

Параметры давления (Force): 30-90 (5 передач), это соответствует давлению 150-450г.

При нарезке передней гидрогелевой пленки необходимо выставлять скорость в 1 передачу и давление 75. При нарезке карбоновой черной пленки на заднюю крышку необходимо выставить скорость в 2-3 передачи и давление 45.

По умолчанию в настройках выставлены значение скорости в 1 передачу и давления 75.



Войдите в режим настройки координат резки. С помощью стрелок можно выбрать положение, с которого начнется резка пленки.



Когда на дисплее плоттера выставлено значение X=195, резак находится в крайнем правом положении.

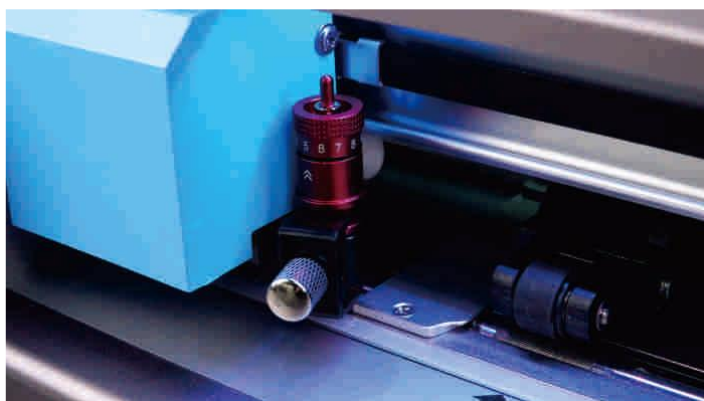


Если выставить значение X=115, то бегунок сдвинется влево. В этом случае резка начнется с середины. Выйдите из настроек для сохранения положения.

Нажмите на иконку «0.0» для возврата в положение по умолчанию. Положение по умолчанию: X=195, Y=0.

Кнопка «Default all» возвращает плоттер к заводским настройкам. (Скорость=1, давление=75, X=195, Y=0). Для возврата к заводским настройкам нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, кнопка станет красной, отпустите кнопку, настройки вернулись к значению по умолчанию.

2. Положение резака



На картинке изображен держатель резака. У плоттера есть 10 положений для резака (123456789AB). Номер положения увеличивается пропорционально толщине материала.

По умолчанию выставлено положение 5. Это положение подходит для нарезки передней гидрогелевой пленки.

Обращайте внимание на положение держателя. Посмотрите на представленные картинки:



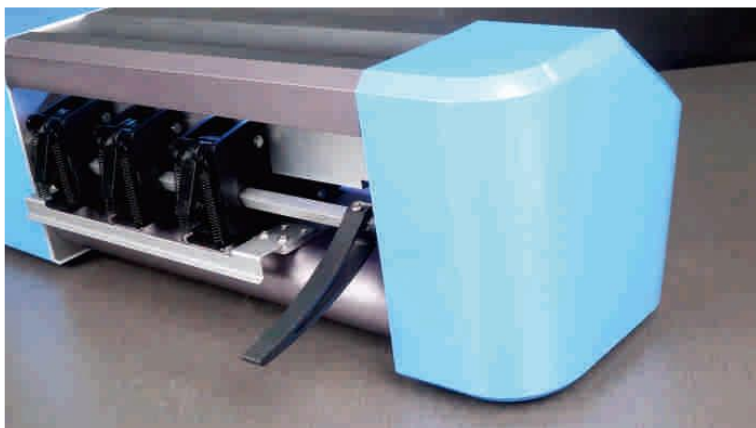
Правильное положение держателя



Неправильное положение держателя

Некорректное положение держателя может привести к тому, что материал не будет прорезан.

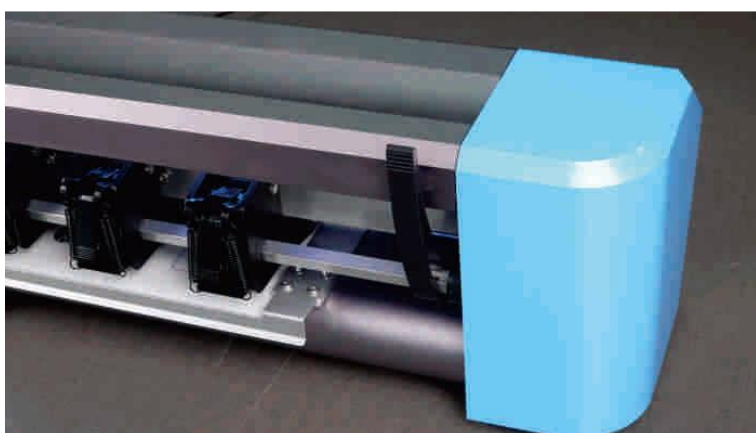
3. Установка материала



Нажмите на рычаг в задней части плоттера.



Установите пленку в слот плоттера



Поднимите рычаг плоттера, ролик зафиксирует пленку

V. Установка ПО и соединение с телефоном.

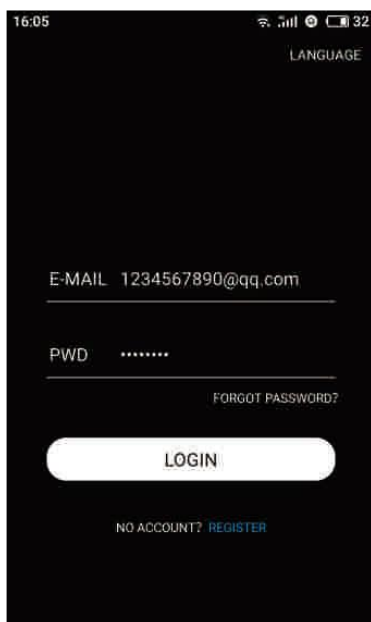
1. Установка приложения.

Для скачивания приложения на Android можно перейти по ссылке <http://www.pgyer.com/ycsV>

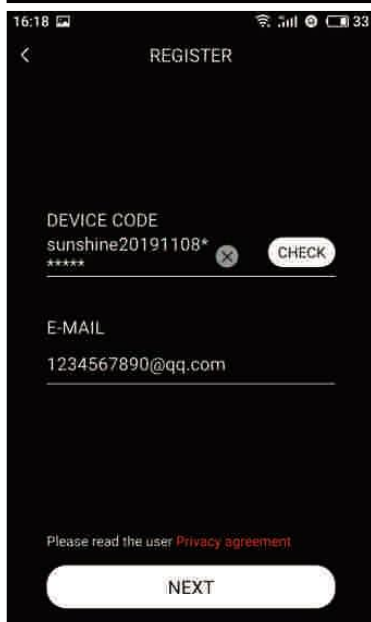
Для смартфонов на iOS приложение «Cutting» доступно для скачивания в App Store.



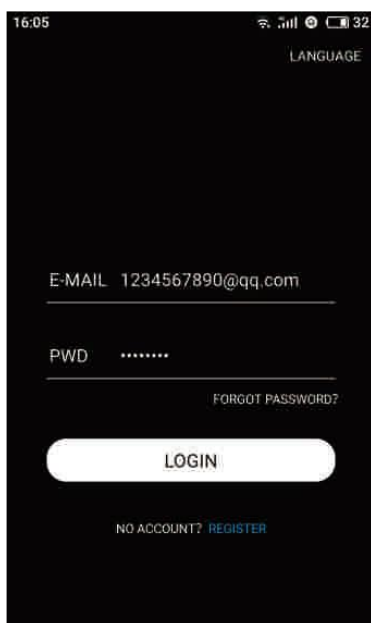
2. Регистрация приложения и его использование.



Для начала зарегистрируйте свой email. Для этого нажмите кнопку «Register now».

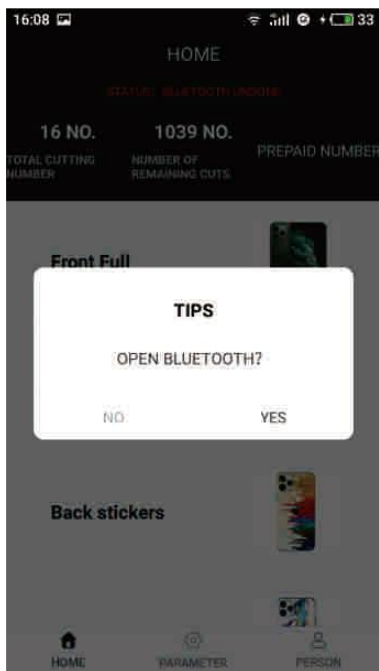


Введите серийный номер устройства, приложение должно его подтвердить. Затем введите email, нажмите «Next», введите пароль и еще раз подтвердите пароль. Регистрация завершена.

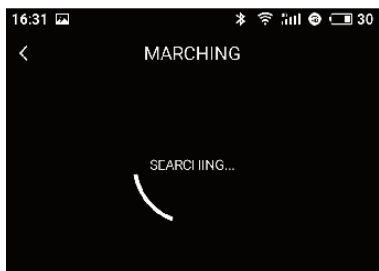


После завершения регистрации вернитесь в главное меню, введите email и пароль и нажмите кнопку «Login».

3. Соединение по Bluetooth



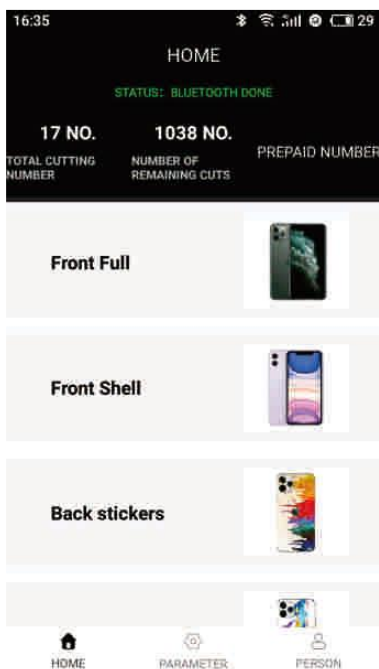
После входа в аккаунт приложение проверит, включен ли Bluetooth и предложит его включить, если он отключен.



RESULT

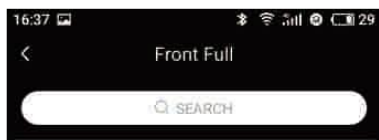
CUTTER_FBFD

Ваш мобильный телефон должен найти плоттер (CUTTER). Нажмите на него и завершите подключение.



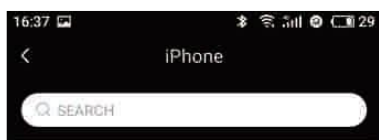
Плоттер и телефон успешно соединены.

4. Выбор данных.

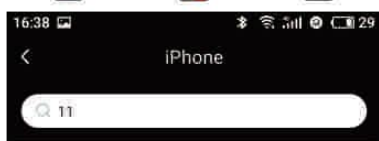


Выберите нужную вам категорию. После соединения плоттера и телефона вы должны выбрать категорию из перечисленных в приложении: передняя пленка на мобильный телефон, пленка на заднюю крышку мобильного телефона, пленка для часов и так далее.

После выбора передней пленки на мобильные телефон, вам необходимо выбрать бренд, Apple, Samsung, Huawei и так далее. Кликните на бренд, чтобы перейти к дальнейшим настройкам.



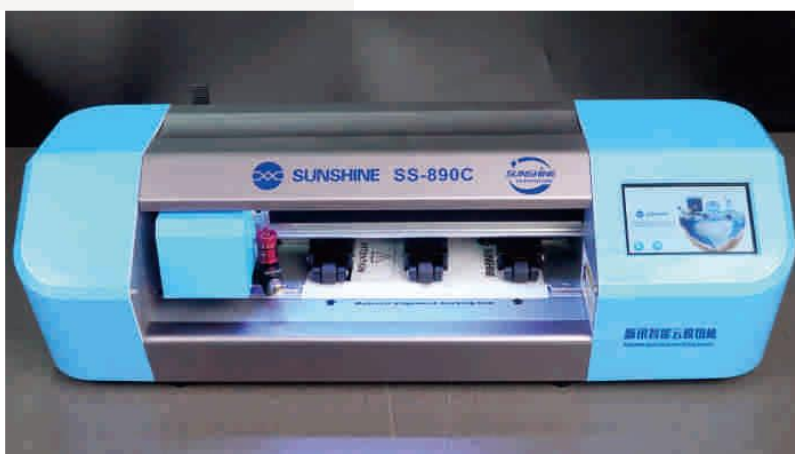
После выбора бренда вам необходимо выбрать конкретную модель устройства, на которую нужно вырезать пленку. Для выбора модели вы также можете пользоваться окном «Поиск» (Search).



Для поиска через окно «Search» вам достаточно ввести частичное название модели. После того, как вы определились с выбором, нажмите на иконку и войдите в режим предварительного просмотра.



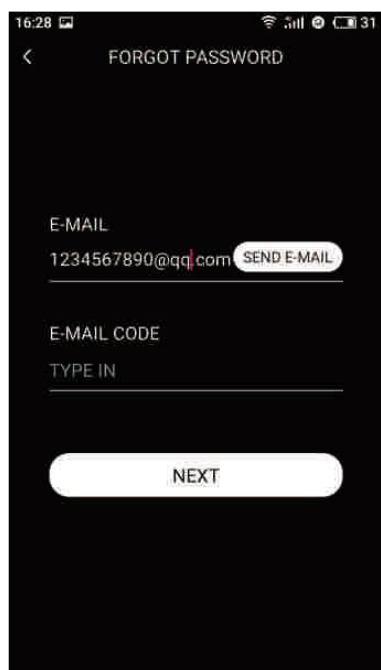
В режиме предварительного просмотра программа покажет вам, как будет выглядеть вырезанная гидрогелевая пленка. Нажмите кнопку «Send» для запуска плоттера.



Плоттер начнет работать и вырежет пленку на выбранную вами модель.

5. Общие проблемы

Вы забыли пароль для входа в приложение



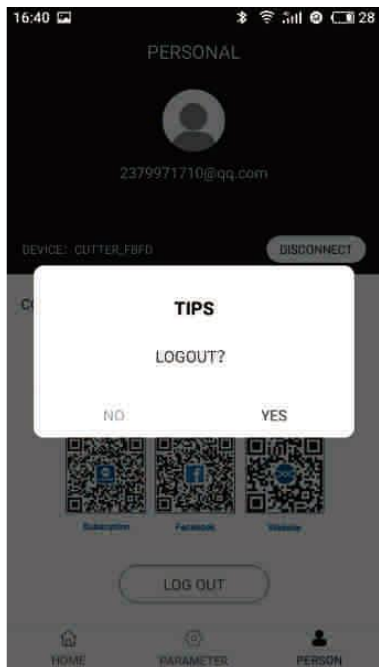
Если вы забыли пароль, нажмите на кнопку «Forgot Password», а затем сделайте следующие действия:

- Введите свой email.
- Нажмите на кнопку «Send email», система отправит проверочный код на ваш почтовый адрес.
- Введите проверочный код в соответствующее поле.
- Нажмите кнопку «Next» и установите новый пароль.

Не работает Bluetooth соединение

Существует две основные причины, по которым не работает соединение:

- Плоттер не включен.
- Плоттер подключен к другому мобильному телефону.



Отключите плоттер от другого устройства, нажав кнопку «Disconnect».

Не происходит резка пленки

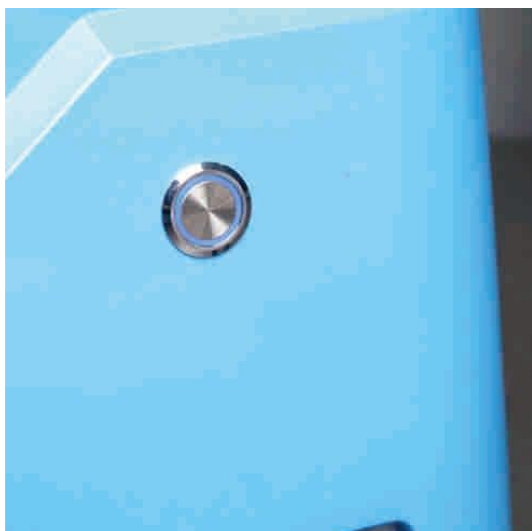
Проверьте настройки, отрегулируйте скорость, давление и положение держателя.

VI. Работа с плоттером

Прodelайте следующие действия для начала работы с плоттером:

Подключите провод питания – Включите питание – Установите держатель с ножом – Установите пленку и зажмите ее – Откройте приложение и выберите нужную вам модель.

1. Подключите провод питания и нажмите кнопку включения



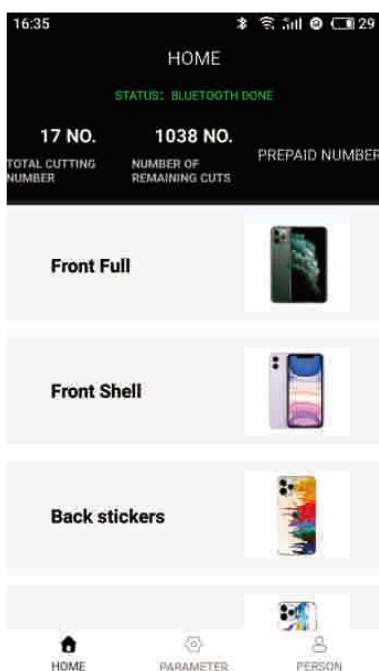
Нажмите кнопку включения, загорится голубой индикатор, плоттер включится, загорится дисплей.

2. Проверьте установку ножа и пленки



Установите держатель и пленку согласно инструкции.

3. Откройте приложение, зарегистрируйтесь согласно инструкции выше.



Проверьте статус подключения, он должен гореть зеленым. Это означает, что плоттер и телефон соединены корректно.

4. Проверьте количество нарезок.

В правом верхнем углу приложения должна быть информация о количестве оплаченных нарезок.

На задней части плоттера рядом с большим серийным номером устройства размещен QR-код и серийный номер. Этот код позволяет использовать плоттер для нарезки 100 любых пленок.

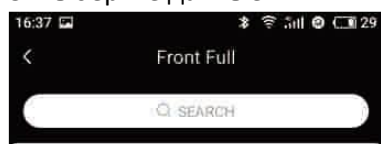
Активируйте его перед началом резки.

На каждой упаковке дополнительных пленок будет размещен свой QR-код.

На упаковке пленок 50 шт. размещен QR-код для нарезки 50 пленок.

Внимание! Для плоттера Sunshine подходят только кода от производителя!

5. Выберите данные



iPhone



SAMSUNG



HUAWEI



HONOR



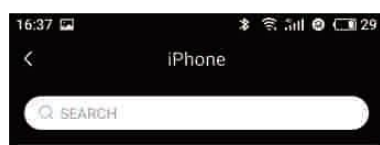
OPPO



VIVO



Выберите бренд



11 Pro MAX



11 pro



11



11 (BIG)



XS-Max



XS



XR



X



8-Plus



Выберите модель

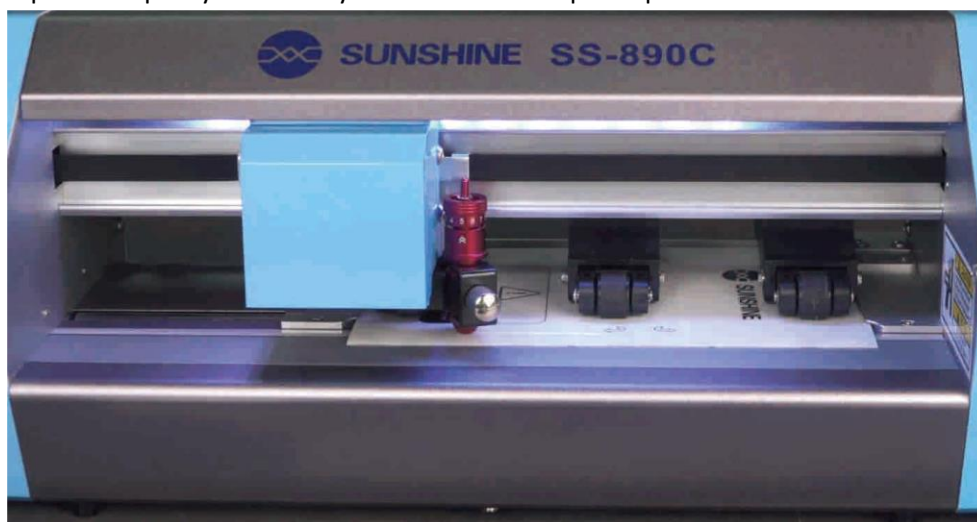


Отправьте данные на плоттер.

6. Плоттер получит данные и начнет работу



Плоттер начнет резку согласно установленным параметрам



Пленка будет автоматически извлечена из плоттера после завершения резки.