

IRISNotes™ Air 3



iOS / Android / Mac OS / Windows



- ✓ store your handwritten notes, but also turn them
- ✓ to your favorite text processor:
- ✓ Works on standard paper and with
- ✓ Notes, drawings & schematics
- ✓ 100 Alt pages capacity
- ✓ Long-life rechargeable battery

You write, it types!

for Windows®, Mac®, iOS, Android

Digital note Taker

Это краткое руководство пользователя поможет вам начать работать с **IRISNotes™ Air 3**.

Описания в этой документации подготовлены на основе ОС Windows® 10, Mac® OS X Sierra, iOS 9.3.2 и Android 5.1.1. Прочтите это руководство перед использованием данного сканера и его программного обеспечения. Вся информация может меняться без предварительного уведомления.

Чтобы убедиться в том, что вы располагаете новейшей версией данной документации, ознакомиться с разделом «Часто задаваемые вопросы» или связаться со службой технической поддержки, посетите веб-страницу www.irislink.com/support.

Содержание

1. Введение	2
2. Содержимое упаковки	2
3. Общие сведения об устройстве	2
4. Подготовка ручки IRISNotes.....	4
5. Создание заметок	5
6. Использование программного обеспечения IRISNotes.....	7
6.1 Системные требования.....	7
6.2 Использование IRISNotes на Windows и Mac OS X.....	8
6.2.1 Установите программное обеспечение.....	8
6.2.2 Загрузка заметок с помощью MyScript Ink Retriever	9
6.2.3 Активируйте программное обеспечение IRISNotes.....	9
6.2.4 Редактируйте заметки в приложении IRISNotes	10
6.3 Использование IRISNotes на iOS и Android.....	13
6.3.1 IRISNotes на iOS	13
6.3.2 IRISNotes на Android	17
6.3.3 Описание интерфейса и символов	22
7. Использование IRISNotes в качестве мыши	23
8. Техническая информация	24
9. Официальные уведомления	25
10. Соответствие нормативным требованиям	26

1. Введение

IRISNotes – ручка и мобильное устройство для создания записей. IRISNotes позволяет превращать ваши рукописные заметки и рисунки в редактируемый текст, сохраненный в вашем ПК, компьютере Mac, планшете и смартфоне. Оттуда ваши заметки можно отправить в ваш любимый текстовый редактор (Word, Outlook, Notepad) и опубликовать в социальных медиа.

Приложение IRISNotes для iOS и Android позволяет вам сохранять «живые» записи ваших заметок, включая произнесенные комментарии, поэтому их можно использовать в МОДК (массовых открытых дистанционных курсах). Например, вы можете создавать микролекции, чтобы помочь учащимся учиться в онлайновом режиме, проводить индивидуальные онлайновые учебные занятия с использованием вашего планшета и смартфона в качестве белой доски, исправлять домашние задания в онлайновом режиме и т.д.

2. Содержимое упаковки

Интеллектуальная ручка, приемник, 2 сменных стержня, приспособление для извлечения стержня и вытягиваемый кабель USB.

3. Общие сведения об устройстве

Приемник



1	Зажим	Прикрепляет приемник к листу бумаги.
2	Дисплей	Отображает текущий статус.
3	Кнопка включения питания	Нажмите кратковременно, чтобы включить питание приемника. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд для выключения питания.
4	Подключение по Bluetooth	Нажмите, чтобы соединить приемник с мобильным устройством.
5	Порт Mini USB.	Вставьте кабель Mini USB, чтобы соединить приемник с компьютером.
6	Отверстие для переустановки	Если приемник не отвечает, вставьте иглу или скрепку в отверстие для Переустановки и нажмите в течение 3 секунд, чтобы переустановить устройство. Важное примечание: используйте переустановку только когда это абсолютно необходимо.

Интеллектуальная ручка

7	Порт Mini USB.	Вставьте кабель Mini USB, чтобы соединить приемник с компьютером для зарядки. Примечание: отсоедините ручку примерно через 2 часа.
8	Индикатор	Индикатор включен во время зарядки, выключен , когда ручка полностью заряжена, и мигает при низком уровне зарядки аккумулятора.

Дисплей

	Приемник подключен к компьютеру.
	Память заполнена: выгрузите файлы в ваш компьютер и удалите их из памяти.
	Низкий уровень заряда аккумулятора ручки.
	Низкий уровень заряда аккумулятора приемника.
	Режим записи.
	Режим мыши.
	Количество заметок, сохраненных в памяти.

4. Подготовка ручки IRISNotes

Предупреждение: не пытайтесь разобрать ручку. Это может привести к ее повреждению.

4.1. Зарядите аккумулятор ручки.

1. Подключите ручку к вашему компьютеру с помощью кабеля mini USB.
Важное примечание: убедитесь в том, что ваш компьютер включен.
2. Ручка заряжается полностью примерно за 2 часа.



4.2 Зарядите приемник.

1. Подключите приемник к вашему компьютеру с помощью предоставленного кабеля mini USB.
Важное примечание: убедитесь в том, что компьютер включен.
2. Приемник заряжается полностью примерно за 2 часа.

4.3 Ставьте сменный стержень.

1. Снимите с ручки колпачок.
2. Вставьте сменный стержень в кончик ручки.
3. Осторожно нажмите на сменный стержень до его надежной фиксации.

Важное замечание: при использовании сменного стержня, который не был предоставлен вместе с вашей упаковкой IRISNotes, убедитесь в том, что он является стандартным металлическим сменным стержнем диам. 2,35 мм *и длиной 67,0 мм.



Чтобы удалить пустой сменный стержень:

1. Снимите с ручки колпачок.
2. Для удержания стержня используйте приспособление для извлечения стержня.
3. Осторожно вытащите старый сменный стержень.

5. Создание заметок

Важное примечание: при создании заметок убедитесь в том, что приемник отсоединен от вашего компьютера.

Шаг 1: закрепите приемник на листе бумаги.

IRISNotes поддерживает листы формата до А4.

Совет: всегда располагайте устройство на середине верхнего края страницы.



Шаг 2: кратковременно нажмите кнопку включения питания, чтобы включить приемник.



Шаг 3: начните писать заметку.

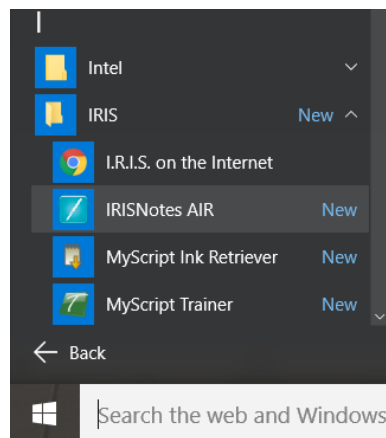
При написании заметки на экране должен отображаться символ «ручка» .



Советы относительно создания заметок

- Держите ручку крепко и пишите как обычно.
- Не пишите непосредственно под приемником, оставьте поле шириной не менее 1,5 см.
- Ваши пальцы не должны находиться между ручкой и приемником. Это приведет к блокировке сигнала.
- Используйте курсив или печатные буквы. Избегайте стилизованного письма.
- Пишите максимально единообразным почерком. Страйтесь использовать буквы и символы одинакового размера и начертания. Кроме того, заглавные буквы должны быть больше строчных.
- Оставляйте пробелы между словами. Избегайте наложения букв и символов.
- Не переносите слова в конце строки. Если в строке недостаточно места, напишите все слово на следующей строке.
- Используйте линованную бумагу, чтобы избежать наклона.

- Используйте **MyScript Trainer**, чтобы научить программное обеспечение понимать ваш почерк. При использовании Windows это приложение можно найти в **Все приложения > IRIS**. При использовании Mac OS X оно находится в **Приложения**.



Windows

Шаг 4: нажмите кнопку включения питания однократно, чтобы завершить и сохранить текущую заметку.

Эту кнопку необходимо нажать для сохранения ваших заметок в приемнике. Число на экране увеличивается на 1 при каждом нажатии кнопки питания после написания заметки. Это число указывает, сколько заметок сохранено в приемнике. Можно создать до 100 заметок формата A4.

Важное примечание: не включайте Bluetooth в приемнике, если вы не хотите создавать заметки в приложении **IRISNotes** для iOS или Android. Когда технология Bluetooth включена, ваши заметки не могут быть сохранены в приемнике.



Шаг 5: выгрузите ваши заметки в приложение IRISNotes на Windows, Mac OS X, iOS или Android.

Чтобы узнать, как это сделать, см. разделы [Использование IRISNotes на Windows и Mac OS X](#) и [Использование IRISNotes на iOS и Android](#).

6. Использование программного обеспечения IRISNotes

6.1 Системные требования

Windows	
Компьютер и процессор	Процессор с частотой 1 ГГц или выше.
Память	ОЗУ не менее 512 Мбайт Рекомендуемый объем – 1 Гбайт.
Жесткий диск	Свободное место на жестком диске – не менее 300 Мбайт.
Операционная система	Windows 10, 8 или 7. Все – 32- или 64-разрядные.
Mac OS X	
Компьютер и процессор	Intel Core Duo 1 ГГц.
Память	ОЗУ не менее 512 Мбайт Рекомендуемый объем – 1 Гбайт.
Жесткий диск	Свободное место на жестком диске – не менее 475 Мбайт.
Операционная система	Mac OS X 10.9 или более поздняя версия.
iOS	
Операционная система	iOS 8.0 или более поздняя версия.
Разрешение экрана	1280 * 720 (минимальное) 1920 * 1080 (рекомендуемое)
Bluetooth	Bluetooth Low Energy Core 4.0 (BLE).
Android	
Операционная система	Android 4.4.4 или более поздняя версия.
Разрешение экрана	1280 * 720 (минимальное) 1920 * 1080 (рекомендуемое)
Bluetooth	Bluetooth Low Energy Core 4.0 (BLE).

6.2 Использование IRISNotes на Windows и Mac OS X

Для использования IRISNotes необходимо сначала установить программное обеспечение IRISNotes.

6.2.1 Установите программное обеспечение

1. Откройте ваш интернет-браузер и перейдите по адресу www.irislink.com/start.
2. Перейдите вниз к **IRISNotes Air 3** и щелкните **Начало работы**.
3. Затем щелкните **Начать сейчас**.
4. Заполните форму и нажмите кнопку **Зарегистрироваться сейчас**.
5. Выберите нужную операционную систему.
6. Нажмите **Загрузить**, чтобы загрузить программное обеспечение.
7. Откройте папку, в которую вы загрузили программное обеспечение, и запустите инсталляционный файл.

Важное примечание (для ПК): обязательно установите языки, на которых вы будете писать заметки. Если это необходимо, вы можете выбрать все языки (31).

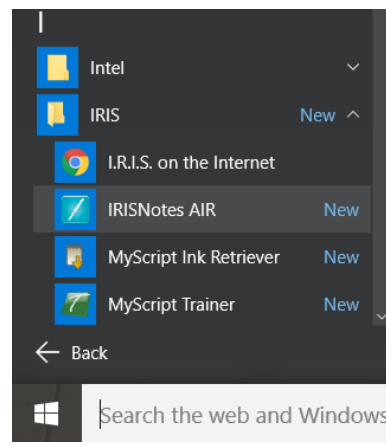
8. Выполните отображаемые на экране инструкции.

По окончании установки на вашем компьютере появятся следующие приложения:

- **MyScript Ink Retriever:** это приложение позволяет загружать заметки с приемника на ваш компьютер.
- **MyScript Trainer:** это приложение помогает обучить IRISNotes лучше распознавать ваш почерк.
- **IRISNotes Air:** это приложение позволяет администрировать и редактировать заметки, преобразовывать их в печатный текст и экспортить в текстовые редакторы или почтовые приложения.

При использовании Windows эти приложения можно найти в **Все приложения > IRIS**.

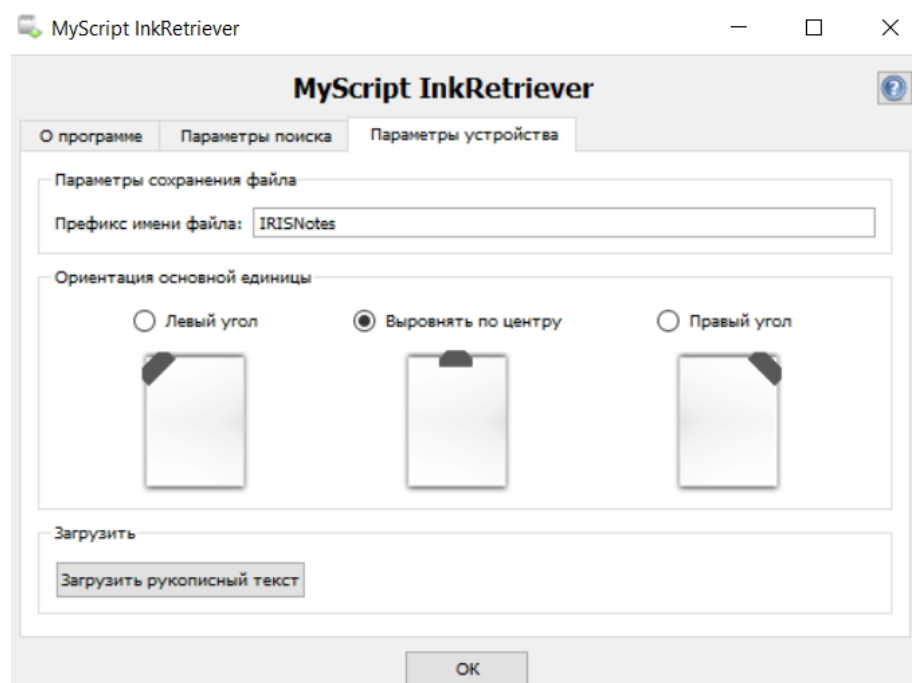
При использовании Mac OS X эти приложения можно найти в **Приложения**.



Windows

6.2.2 Загрузка заметок с помощью MyScript Ink Retriever

- Подключите приемник к вашему компьютеру с помощью кабеля USB, входящего в комплект.
- Запустите MyScript Ink Retriever.**
При использовании Windows приложение **MyScript Ink Retriever** запускается автоматически.
- Ведите префикс для ваших заметок. Префикс будет добавлен к имени каждой заметки.
- Укажите расположение приемника. Обратите внимание, что рекомендуется расположение **По центру**.
- Нажмите кнопку **Загрузить рукописный текст**, чтобы загрузить заметки с приемника.



Заметки будут храниться в папке по умолчанию. Перейдите на вкладку **Параметры извлечения**, чтобы увидеть, в какую папку загружаются ваши заметки.

Совет: чтобы удалить заметки из приемника после загрузки, перейдите на вкладку **Параметры извлечения** > выберите **Дополнительные параметры** > выберите параметр **Удалять файлы с устройства после загрузки**.

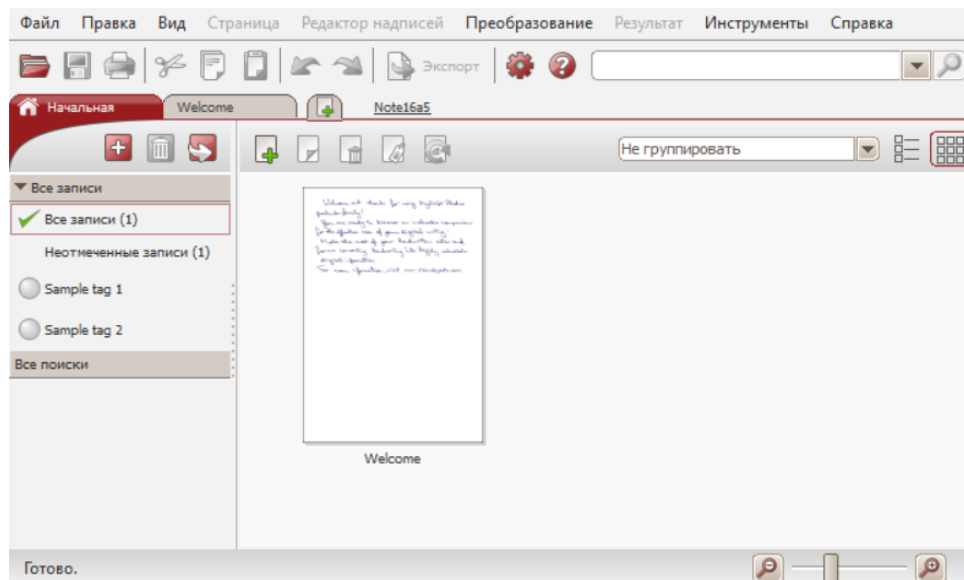
6.2.3 Активируйте программное обеспечение IRISNotes

Перед использованием приложения IRISNotes рекомендуется активировать его. Неактивированные версии будут работать только 30 дней.

- Запустите программное обеспечение **IRISNotes**.
 - Программа предложит выполнить активацию. Выберите **Активировать**, чтобы сделать это.
 - Ведите код активации, который указан на коробке с продуктом, и щелкните **Активировать** еще раз.
- Обратите внимание, что для активации потребуется подключение к Интернету.

6.2.4 Редактируйте заметки в приложении IRISNotes

- После загрузки заметок с использованием MyScript Ink Retriever они доступны в программном обеспечении IRISNotes.
- Выполните двойной щелчок на заметке, чтобы отобразить ее.

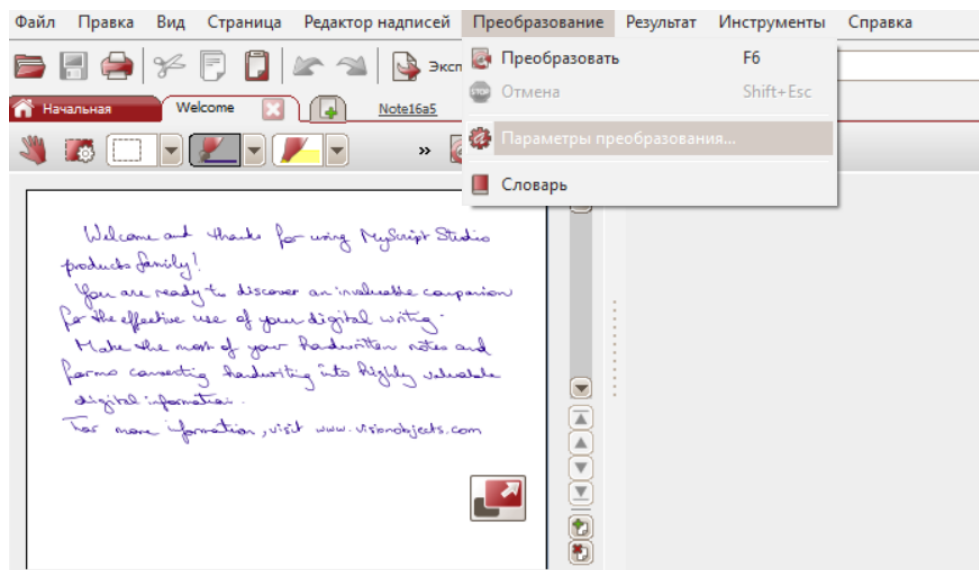


Если вы хотите загрузить заметки вручную:

- Щелкните символ "открыть"
- Откроется папка заметок по умолчанию. Перейдите в **Заметки > Устройства** и выберите заметки, которые вы хотите загрузить.

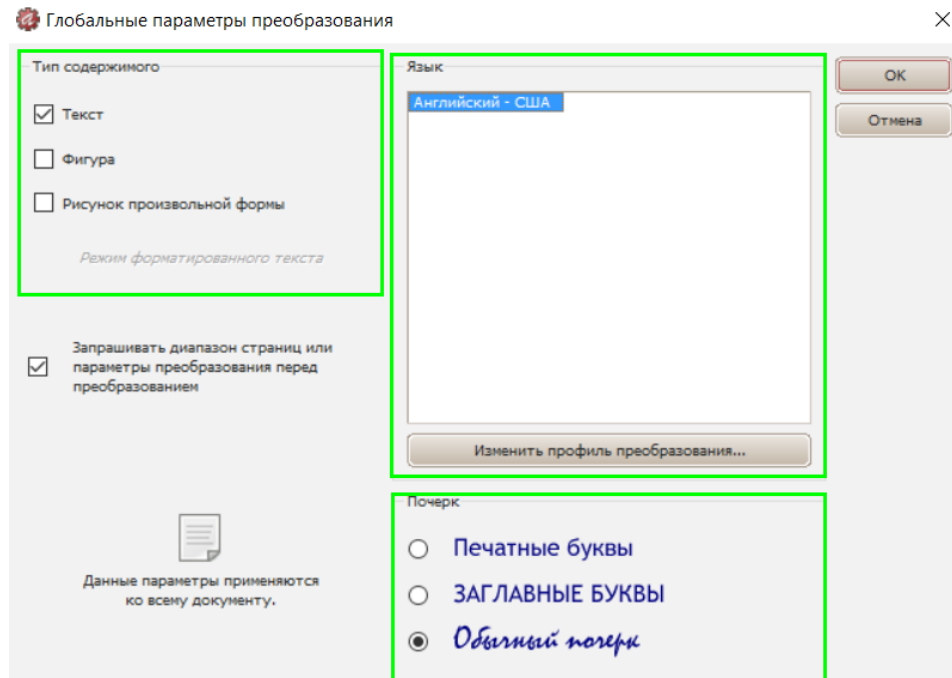
Преобразование заметок

- В меню **Преобразование** щелкните **Параметры преобразования**.



2. В меню **Параметры преобразования**:

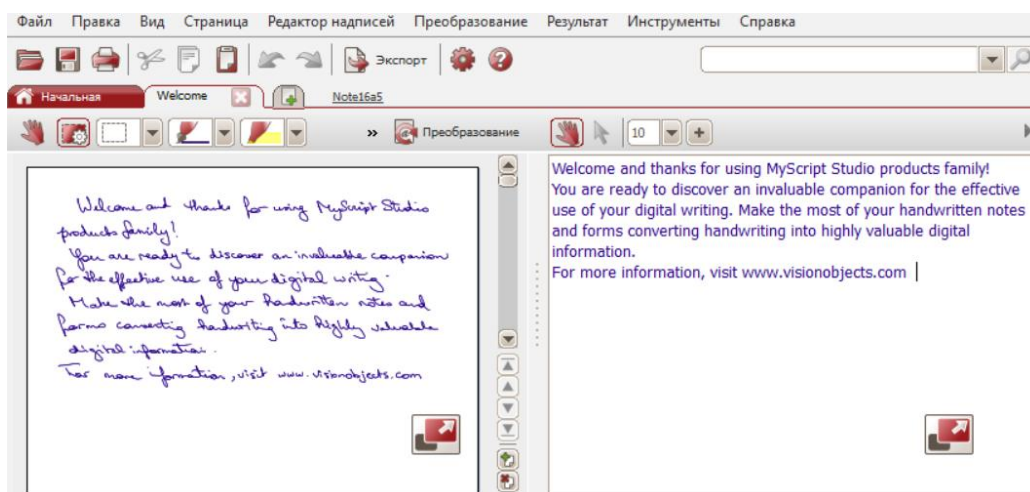
- Выберите **Текст** в качестве **Типа содержимого**.
- Выберите **язык**, на котором написаны заметки.
- Выберите правильный **Стиль письма**.



3. Для сохранения параметров нажмите кнопку **OK**.

4. Выполните двойной щелчок на заметке, которую хотите преобразовать, и щелкните **Преобразовать**.

Преобразованная заметка будет отображаться как редактируемый текст на правой панели.

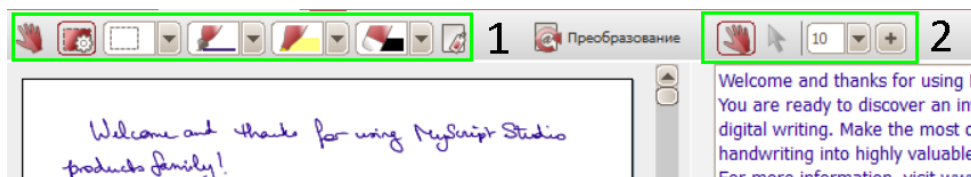


Редактирование заметок

Вы можете свободно редактировать ваши исходные заметки и соответствующий преобразованный текст.

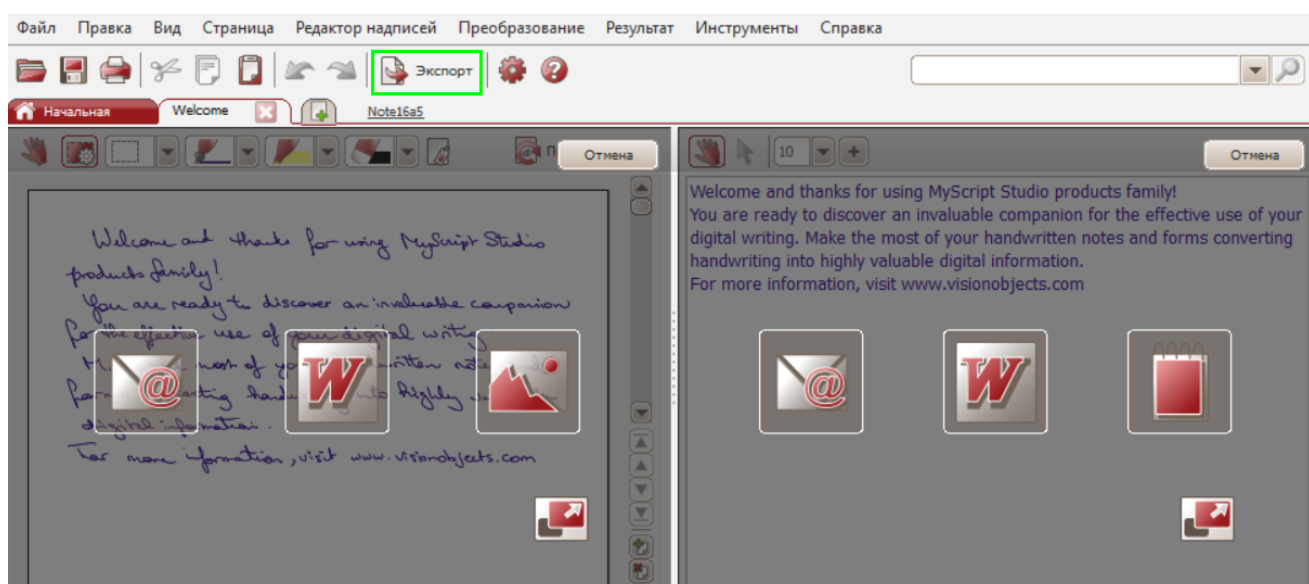
Используйте панель инструментов (1) **редактирования** для изменения ваших заметок – выбирайте области, удаляйте части, добавляйте текст, поворачивайте, добавляйте пробелы и др.

Используйте панель инструментов (2) **редактирования текста** для изменения преобразованного текста – изменяйте цвет и шрифт, добавляйте текст, выравнивайте, выравнивайте по ширине, добавляйте маркеры и др.



Экспорт заметок

Для экспортации заметок нажмите кнопку **Экспорт**. Вы можете экспорттировать ваши исходные заметки и соответствующий преобразованный текст.



Исходные заметки (в левой колонке) можно экспорттировать как файлы изображений в приложение электронной почты, вставить в Word* и сохранить как изображение.

Преобразованный текст можно вставить в электронное письмо, Word* и текстовый редактор.

*Приложение Word недоступно в версии для Mac.

6.3 Использование IRISNotes на iOS и Android

В приложении IRISNotes вы можете сохранять рукописные заметки как изображения формата JPG и PDF. Вы можете использовать ручку IRISNotes на листке бумаги или писать вашими пальцами непосредственно на экране вашего смартфона.

Вы также можете сохранять «живые» записи ваших заметок, включая произнесенные комментарии, поэтому их можно использовать в МОДК (массовых открытых дистанционных курсах). Например, вы можете создавать микролекции, чтобы помочь учащимся учиться в онлайновом режиме, проводить индивидуальные онлайновые учебные занятия с использованием вашего планшета и смартфона в качестве белой доски, исправлять домашние задания в онлайновом режиме и т.д. Технология IRISNotes позволяет очень легко вводить математические и химические формулы, чертежи, диаграммы, вычисления и т.п.

Записи имеют очень маленькие размеры, менее 1 Мбайта, а максимальное время записи равно 5 минутам.

6.3.1 IRISNotes на iOS

Установите приложение.

- Перейдите в **App Store** и найдите приложение **IRISNotes**.

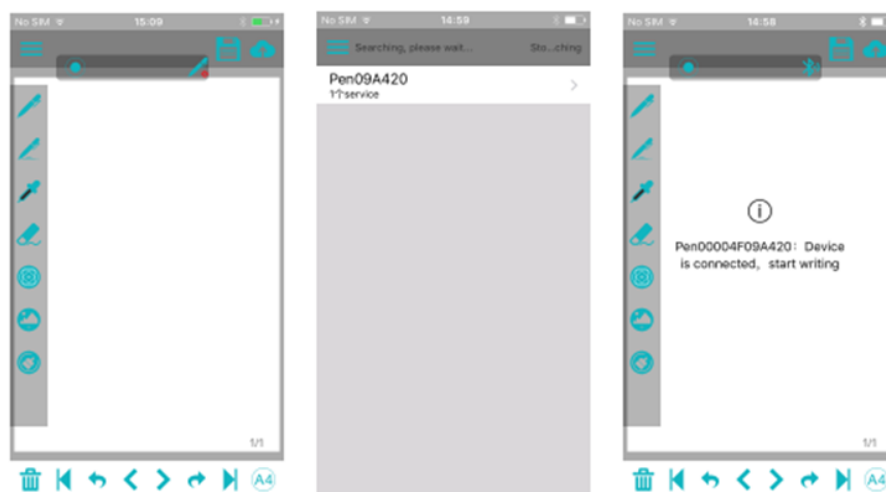
- Прикоснитесь к **Получить** и выполните указания.

Будет установлено приложение с языком вашего интерфейса. Если приложение с этим языком отсутствует, будет установлено приложение с английским языком.

Соедините приемник с приложением IRISNotes.

Перед началом работы: во время использования приложения IRISNotes не используйте кабель USB для подключения вашего мобильного устройства к компьютеру. Это может привести к ошибкам.

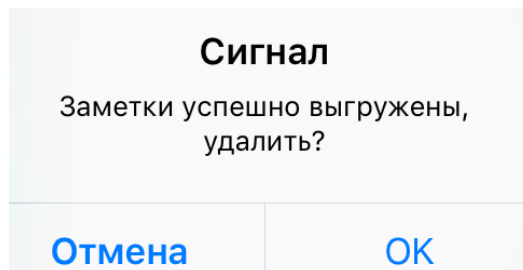
- Кратковременно нажмите кнопку включения питания на приемнике, чтобы включить его.
- Кратковременно нажмите кнопку Bluetooth, чтобы активировать Bluetooth.
- Теперь активируйте Bluetooth в вашем устройстве iOS.
- Откройте приложение **IRISNotes** и прикоснитесь к символу «ручка» (ปาก).
- В появившемся сообщении выберите **Не разрешать**.
- На экране появится ручка IRISNotes. Прикоснитесь к названию ручки, чтобы подключить ее. После завершения соединения появляется следующее сообщение: **Устройство подключено, начните писать**.



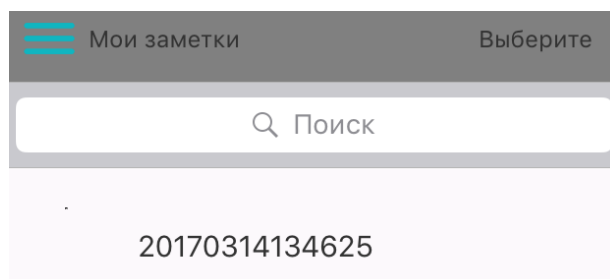
Важное примечание: приемник не может быть одновременно подключен к более чем одному устройству Bluetooth. Чтобы подключить его к другому устройству, вы должны сначала отключить его. Для этого прикоснитесь к символу Bluetooth (Bluetooth icon).

Выгружайте заметки из приемника

- Чтобы выгрузить все заметки, написанные вне приложения IRISNotes, подключите приемник к приложению через Bluetooth, как объяснено выше.
- В приложении IRISNotes прикоснитесь к символу «выгрузить» (⬇️). В нижней части экрана появится сообщение **Выгрузка заметок... ждите.**
- Дождитесь появления подтверждения:
 - Щелкните **Удалить**, если вы хотите удалить все заметки из приемника. Счетчик в приемнике будет установлен на ноль.
 - Щелкните **OK**, если вы хотите сохранить все заметки в приемнике.



- Все ваши заметки будут объединены в одном файле в **Мои заметки**. Имя файла содержит дату и время в следующем формате: yyyy-mm-dd hh:mm:ss.



- Прикоснитесь к заметке, чтобы открыть ее.
Проведите пальцем по экрану, чтобы увидеть другие страницы (если они есть).

Создавайте заметки в приложении

- Подключите приемник к приложению через Bluetooth, как объяснено выше.
- Прикрепите приемник к листу бумаги.

Совет: всегда располагайте устройство на середине верхнего края страницы.

Важное примечание: убедитесь в том, что приемник отсоединен от вашего компьютера.



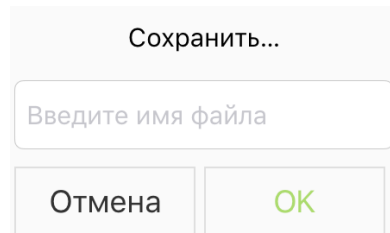
- Начните писать заметку.

При написании заметки на экране должен отображаться символ «ручка» ↘.

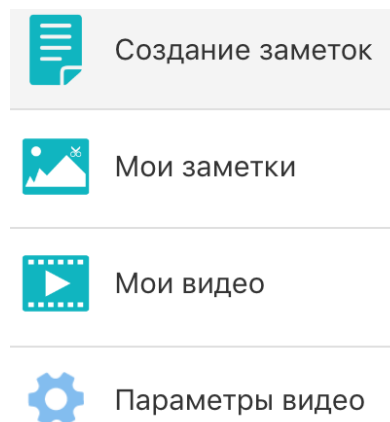
Советы относительно написания заметок содержатся в разделе [Создание заметок > Советы по созданию заметок](#).

- Если экран заполнен и вы хотите продолжить на следующей странице, прикоснитесь к символу «следующая страница» (>)

5. Чтобы сохранить ваши текущие заметки, прикоснитесь к символу «сохранить» () и введите имя файла.
Учтите, что одна заметка может содержать несколько страниц.



6. Чтобы получить доступ к вашим сохраненным заметкам, прикоснитесь к символу «меню» > **Мои заметки**.

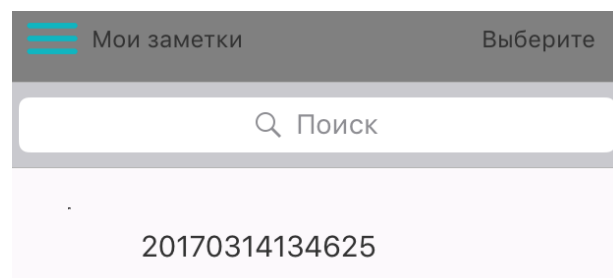


7. Прикоснитесь к заметке, чтобы увидеть ее содержимое.
8. Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

Публикуйте заметки

Заметки, сохраненные вами в **Мои заметки**, можно опубликовать как файл JPG или PDF в вашем любимом социальном медиа.

1. В **Мои заметки** прикоснитесь к заметке, которую вы хотите опубликовать.
Учтите, что нельзя опубликовать несколько файлов одновременно.



2. Выберите нужный формат в верхнем правом углу. **PDF** или **JPG**.

Совет: если заметка, которую вы хотите опубликовать, содержит несколько страниц, выберите **PDF**.



- Затем выберите, как вы хотите опубликовать заметку.
Учтите, что доступные приложения зависят от выбранного вами формата.

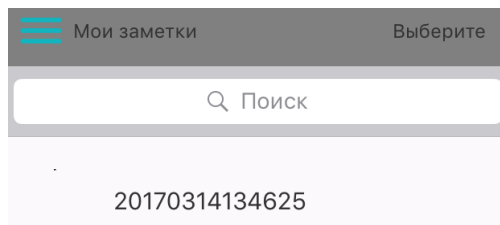


Почта Wechat

[Отмена](#)

Примеры приложений при выборе PDF.

- Чтобы опубликовать всю выгрузку, содержащую несколько заметок, прикоснитесь к **Выбрать** в верхнем правом углу и выберите файл.
Имя файла выгрузки всегда содержит дату и время (уууутмддххммсс).

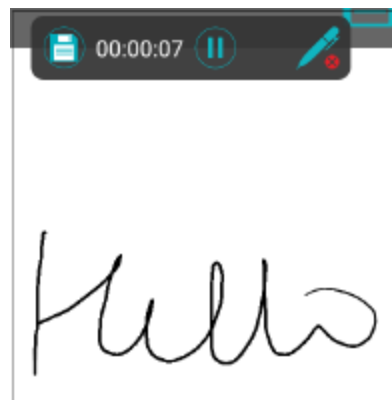


- Затем прикоснитесь к символу «опубликовать» в нижней части экрана () и выберите приложение.
Учтите, что выгрузки всегда публикуются как файлы PDF.
Учтите, что нельзя опубликовать несколько выгрузок одновременно.

- Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

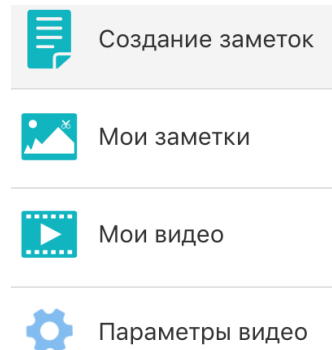
Записывайте заметки

- Чтобы записать ваш процесс записи, прикоснитесь к символу «записать» (). Начнет работать таймер.
- Чтобы закончить запись, прикоснитесь к символу «сохранить» () слева от таймера.



- Ведите имя файла и прикоснитесь к **OK**.

- Чтобы получить доступ к вашим сохраненным записям, прикоснитесь к символу «меню» > **Мои видео**.

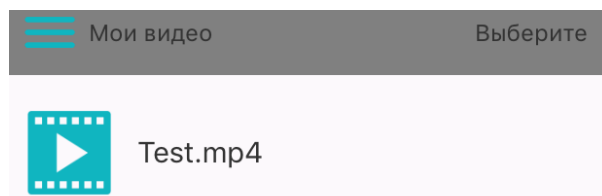


- Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

Публикуйте записи

Записи, сохраненные вами в **Мои видео**, можно опубликовать как файлы .mp4 в вашем любимом социальном медиа.

- В **Мои видео** прикоснитесь к записи, которую вы хотите просмотреть.
- Чтобы опубликовать видео, прикоснитесь к **Выбрать** в верхнем правом углу и выберите файл.



- Прикоснитесь к символу «экспортировать» (↗), чтобы опубликовать запись.
Учтите, что нельзя опубликовать несколько записей одновременно.

6.3.2 IRISNotes на Android

Установите приложение.

- Перейдите в **Play Store** и найдите приложение **IRISNotes**.
- Щелкните **Установить** и выполните указания.
Будет установлено приложение с языком вашего интерфейса. Если приложение с этим языком отсутствует, будет установлено приложение с английским языком.

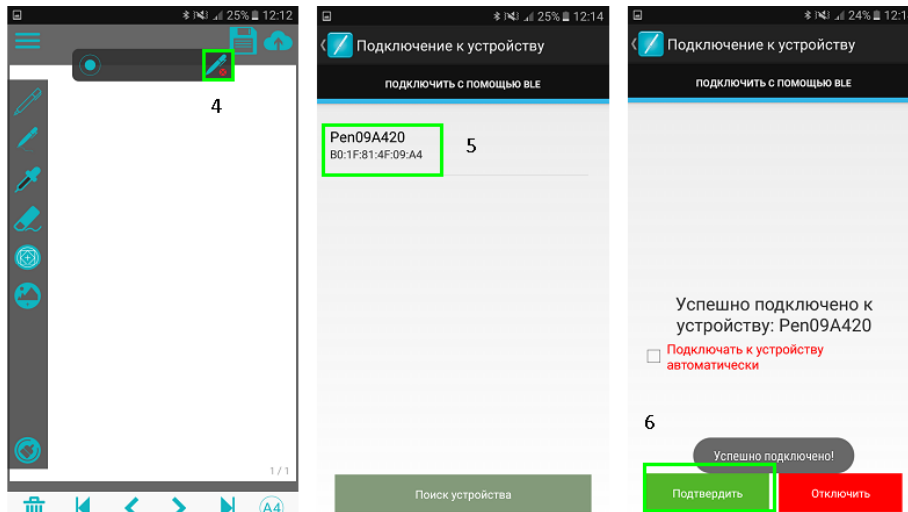
Соедините приемник с приложением IRISNotes

Перед началом работы: во время использования приложения IRISNotes не используйте кабель USB для подключения вашего мобильного устройства к компьютеру. Это может привести к ошибкам.

- Кратковременно нажмите кнопку включения питания на приемнике, чтобы включить его.
- Кратковременно нажмите кнопку Bluetooth, чтобы активировать Bluetooth.
- Теперь активируйте Bluetooth в вашем устройстве Android.
- Откройте приложение **IRISNotes** и прикоснитесь к символу «ручка» (ปาก).
- На экране появится ручка IRISNotes. Прикоснитесь к названию ручки, чтобы подключить ее. После завершения соединения появляется следующее сообщение: **Успешно подключено к устройству**.

Совет: если вы хотите, чтобы приемник подключился к приложению автоматически при следующей активации Bluetooth на обоих устройствах, выберите **Подключать к устройству автоматически**.

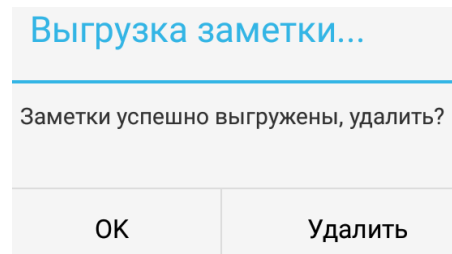
6. Прикоснитесь к **Подтвердить**, чтобы завершить процесс.



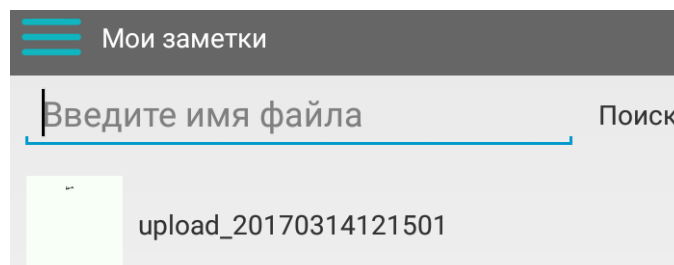
Важное примечание: приемник не может быть одновременно подключен к более чем одному устройству Bluetooth. Чтобы подключить его к другому устройству, вы должны сначала отключить его. Для этого прикоснитесь к символу Bluetooth (), а затем к **Отключить**.

Выгружайте заметки из приемника

- Чтобы выгрузить все заметки, написанные вне приложения IRISNotes, подключите приемник к приложению через Bluetooth, как объяснено выше.
- В приложении IRISNotes прикоснитесь к символу «выгрузить» (). В нижней части экрана появится сообщение **Выгрузка заметок... ждите**.
- Дождитесь появления подтверждения:
 - Щелкните **Удалить**, если вы хотите удалить все заметки из приемника. Счетчик в приемнике будет установлен на ноль.
 - Щелкните **OK**, если вы хотите сохранить все заметки в приемнике.



- Все ваши заметки будут объединены в одном файле в **Мои заметки**. Название файла начинается с **Upload_**.



- Прикоснитесь к заметке, чтобы открыть ее. В нижней части экрана отображается число страниц в заметке. Например, 1/3. Проведите пальцем по экрану, чтобы увидеть другие страницы (если они есть).

Создавайте заметки в приложении

- Подключите приемник к приложению через Bluetooth, как объяснено выше.
- Прикрепите приемник к листу бумаги.

Совет: всегда располагайте устройство на середине верхнего края страницы.

Важное примечание: убедитесь в том, что приемник отсоединен от вашего компьютера.

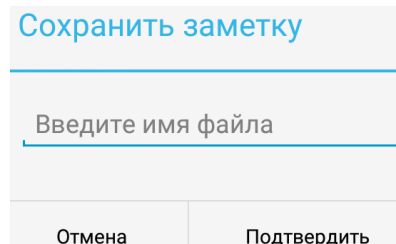


- Начните писать заметку.

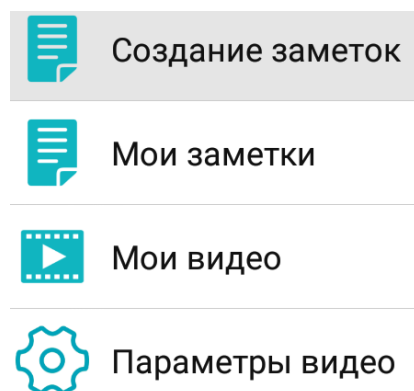
При написании заметки на экране должен отображаться символ «ручка» .

Советы относительно написания заметок содержатся в разделе [Создание заметок](#) > [Советы по созданию заметок](#).

- Если экран заполнен и вы хотите продолжить на следующей странице, прикоснитесь к символу «следующая страница»
- Чтобы сохранить ваши текущие заметки, прикоснитесь к символу «сохранить» и введите имя файла.
Учтите, что одна заметка может содержать несколько страниц.



- Чтобы получить доступ к вашим сохраненным заметкам, прикоснитесь к символу «меню» > **Мои заметки**.

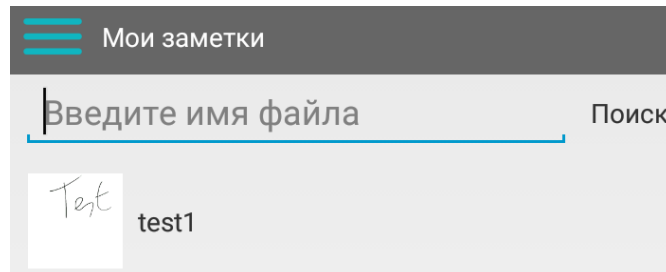


- Прикоснитесь к заметке, чтобы увидеть ее содержимое.
Если заметка содержит несколько страниц, их номера указываются внизу. Например, 1/3.
- Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

Публикуйте заметки

Заметки, сохраненные вами в **Мои заметки**, можно опубликовать как файл JPG или PDF в вашем любимом социальном медиа.

- В **Мои заметки** прикоснитесь к заметке, которую вы хотите опубликовать.
Учтите, что нельзя опубликовать несколько файлов одновременно.



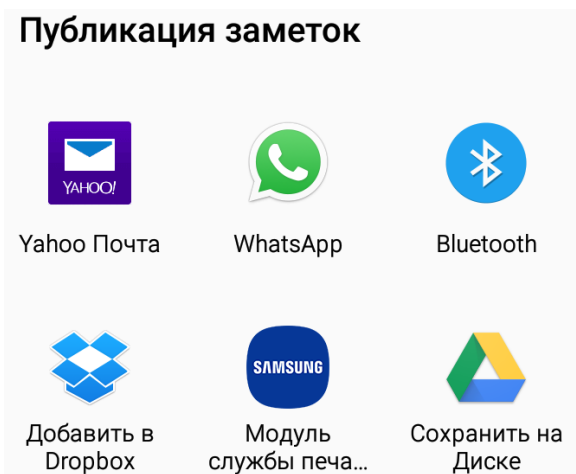
- Выберите нужный формат в верхнем правом углу. **PDF** или **JPG**.

Совет: если заметка, которую вы хотите опубликовать, содержит несколько страниц, выберите **PDF**.



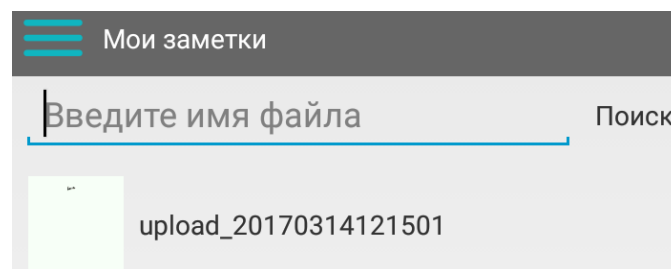
- Затем выберите, как вы хотите опубликовать заметку.

Учтите, что доступные приложения зависят от выбранного вами формата.



Примеры приложений при выборе PDF.

- Чтобы опубликовать всю выгрузку, содержащую несколько заметок, прикоснитесь и удерживайте файл, имя которого начинается с **upload_**.



- Затем прикоснитесь к символу «опубликовать» в нижней части экрана () и выберите приложение.

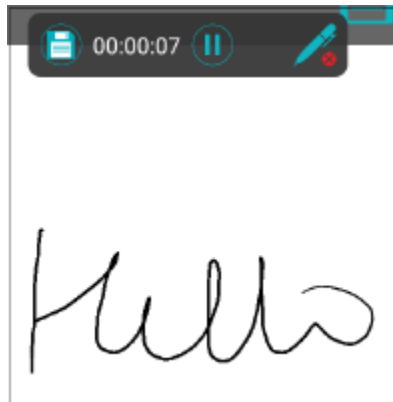
Учтите, что выгрузки всегда публикуются как файлы PDF.

Учтите, что нельзя опубликовать несколько выгрузок одновременно.

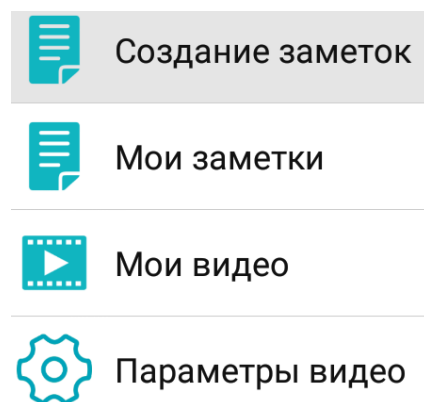
- Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

Записывайте заметки

- Чтобы записать ваш процесс записи, прикоснитесь к символу «записать» (). Начнет работать таймер.
- Чтобы закончить запись, прикоснитесь к символу «сохранить» () слева от таймера.



- Ведите имя файла и прикоснитесь к **Подтвердить**.
- Чтобы получить доступ к вашим сохраненным записям, прикоснитесь к символу «меню» > **Мои видео**.

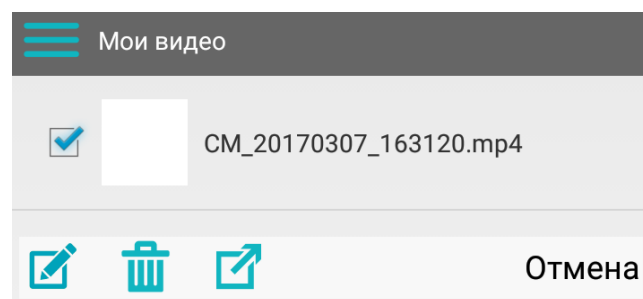


- Чтобы вернуться к созданию заметок, прикоснитесь к **Создание заметок**.

Публикуйте записи

Записи, сохраненные вами в **Мои видео**, можно опубликовать как файлы .mp4 в вашем любимом социальном медиа.

- В **Мои видео** прикоснитесь к записи, которую вы хотите просмотреть.
- Чтобы опубликовать видео, прикоснитесь к нему и удерживайте до появления панели символов в нижней части экрана.



- Прикоснитесь к символу «экспортировать» (), чтобы опубликовать запись. Учтите, что нельзя опубликовать несколько записей одновременно.

6.3.3 Описание интерфейса и символов

Символы интерфейса и описания версий для iOS и Android идентичны.

	Меню	Меню предоставляет доступ к вашим сохраненным заметкам, вашим записанным видео, настройкам видео и позволяет возвращаться к созданию заметок.
	Запись	Прикоснитесь, чтобы записать процесс создания заметки.
	Соединение	Щелкните символ ручки, чтобы подключить ручку.
	Сохранить	Прикоснитесь, чтобы сохранить ваши заметки.
	Экспорт	Прикоснитесь, чтобы экспортировать ваши заметки.
	Тип ручки	Авторучка, нейтральная ручка и шариковая ручка. Каждый тип обладает собственным стилем письма.
	Ширина ручки	Тонкая, средняя и широкая.
	Цвет чернил	Черные, белые, красные, зеленые, синие и желтые.
	Ластик	Щелкните символ «Ластик» и перемещайте палец по экрану, чтобы стереть написанное вами.
	Формы	Щелкните и выберите форму, которую вы хотите добавить. Затем перемещайте ваш палец по экрану, чтобы добавить ее.
	Изображение	Позволяет вам добавить изображение к вашей заметке. Изображения можно добавлять из вашего устройства или камеры.
	Очистить	Удаляет всю заметку.
	Удалить	Удаляет текущую страницу заметки.
	Предыдущая/следующая	Переход к предыдущей/следующей странице.
	Первая страница/последняя страница	Переход к первой/последней странице.
	Формат страницы	Выберите формат страницы: A4 или A5. Важное примечание: когда вы меняете формат, ваши текущие заметки будут удалены.

7. Использование IRISNotes в качестве мыши

Ручку IRISNotes также можно использовать в качестве мыши. Чтобы перейти в режим мыши:

- Подключите приемник к вашему компьютеру с помощью кабеля USB, входящего в комплект.
- Расположите ручку прямо перед приемником и нажмите кнопку включения питания один раз. **Примечание:** при использовании Mac OS X IRISNotes автоматически переключается в режим мыши.
- Прикоснитесь ручкой к листу бумаги. Теперь указатель мыши управляется ручкой.
- Двигайте ручкой по странице для перемещения указателя.
- Чтобы щелкнуть объект, наведите указатель на этот объект и прикоснитесь к нему ручкой.
- Чтобы щелкнуть объект правой кнопкой мыши, наведите указатель на этот объект, а затем нажмите и удерживайте ручку в течение мгновения.

8. Техническая информация

Технические характеристики	
Ультразвуковая частота	80 КГц±5К
Тип батарейки	Приемник: литиевая батарейка 3,7 В Ручка: литий-ионная батарейка 3,7 В
Тип сменного стержня	Стандартный металлический сменный стержень (диам. 2,3 мм ± 0,05 мм * 67,0 мм ± 0,5 мм)
Время зарядки	2 часа
Время работы	Приемник: заряженное устройство работает 10 часов. Ручка: заряженное устройство работает 60 часов.
Время готовности	60 дней
Автовыключение	Через 15 минут
Спецификации Bluetooth	
Стандарт	Соответствует Bluetooth Low Energy Core 4.0
Режим передачи	Передача в реальном времени, автономное сохранение
Скорость передачи	400 байт/с
Физические характеристики	
Рабочие температуры	0°C ~ +45°C
Температуры хранения	-20°C ~ +55°C
Рабочая относительная влажность	20% ~ 90% (25°C)
Относительная влажность при хранении	0% ~ 93% (25°C)
Размеры	
Размеры приемника (Д*Ш*В)	74 мм * 27,68 мм * 11,3 мм
Масса приемника	27 г
Размеры ручки	149,6 мм * 14,1 мм
Масса ручки	19,8 г (со сменным стержнем)

9. Официальные уведомления

IN3A_dgi_15032017_04

Авторские права

© I.R.I.S., 2012-2017. Все права сохранены.

I.R.I.S. владеет авторскими правами на все документы, связанные с IRISNotes.

Информация, представленная в этом документе, является собственностью компании I.R.I.S. Содержимое документа может меняться без уведомления и не подразумевает обязательств со стороны компании I.R.I.S. Программное обеспечение, описанное в этом документе, предоставляется в соответствии с лицензионным соглашением, которое регулирует использование продукта. Программное обеспечение может использоваться и копироваться только в соответствии с условиями соглашения. Никакая часть данной публикации не может воспроизводиться, передаваться, сохраняться в файловой службе и переводиться на другой язык без письменного разрешения компании I.R.I.S.

В этой документации используются вымышленные имена для демонстрационных целей. Любые совпадения с реальными людьми, компаниями и организациями случайны.

Товарные знаки

Логотип IRISNotes и IRISNotes являются товарными знаками Image Recognition Integrated Systems S.A.

Технология OCR (оптического распознавания символов) принадлежит I.R.I.S.

Технология AutoFormat и лингвистическая технология принадлежат I.R.I.S.

Windows – зарегистрированный товарный знак корпорации Майкрософт в США и других странах.

Все прочие продукты, упомянутые в этой публикации, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев.

Патенты

IRISNotes – товар, защищенный патентом. Дополнительные сведения см. в примечаниях к выпуску.

10. Соответствие нормативным требованиям

Соответствие RoHS и WEEE

Это изделие соответствует нормативным требованиям директивы Европарламента и Совета Европы в отношении ограничений на использование вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (2011/65/EU) и директивы по утилизации отработанного оборудования (WEEE) (2012/19/EU).

Заявление о радиочастотных помехах по нормативам FCC

Настоящее оборудование было протестировано и соответствует ограничениям для цифрового устройства класса В согласно части 15с правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от помех в жилом помещении. Настоящее оборудование создает, использует и может излучать радиочастотную энергию и может создавать помехи для радиосвязи в случае неправильной установки и эксплуатации. Однако изготовитель не гарантирует, что помехи не возникнут в определенной среде. Если устройство станет причиной помех для радио- и телевизионного приема (это можно определить, включив и выключив устройство), пользователь может устранить их следующим образом:

- Изменить ориентацию или местоположение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между устройством и приемником.
- Подключить устройство к розетке, находящейся в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Обратиться за помощью к дилеру или опытному теле- или радиомастеру.

Настоящее оборудование было протестировано и соответствует ограничениям для вычислительного устройства класса В согласно правилам FCC. Для сохранения соответствия регулирующим требованиям FCC с данным оборудованием необходимо использовать экранированные кабели.

Эксплуатация с неодобренным оборудованием или неэкранированными кабелями может привести к появлению помех, затрудняющих прием радио- и телевизионных сигналов. Пользователь предупрежден о том, что изменения и модификации настоящего оборудования, осуществленные без одобрения изготовителя, могут привести к аннулированию права пользователя эксплуатировать настоящее оборудование. Настоящее устройство соответствует требованиям части 15с правил FCC. При его эксплуатации должны выполняться два условия: (1) Настоящее устройство не должно создавать вредоносных помех; (2) настоящее устройство должно сохранять работоспособность в условиях любых помех, включая помехи, которые могут вызвать его нежелательную работу.

