

# A+ Suite

Руководство пользователя



## **ЗАЩИТА АВТОРСКИХ ПРАВ**

©2016 AVer Information Inc. Все права защищены.

Все права на данный объект принадлежат AVer Information Inc. Копирование или передача или в любой форме или любыми средствами без предварительного письменного разрешения AVer Information Inc. запрещены. Вся информация или технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## **ТОРГОВЫЕ МАРКИ**

“AVer” является зарегистрированной торговой маркой компании AVer Information Inc. Прочие торговые марки и торговые знаки, используемые в данном руководстве, являются собственностью каждой из соответствующих компаний.

## **ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

Никаких гарантий или заявлений, выраженных или подразумеваемых, не делается в отношении содержания этой документации, ее качества, производительности, товарности или пригодности для конкретной цели. Информация, представленная в этой документации, тщательно проверена на надежность; Однако ответственность за неточности не несет. Информация, содержащаяся в этой документации, может быть изменена без предварительного уведомления.

Компания AVer Information Inc. ни в коем случае не несет ответственности за прямой, косвенный, специальный, случайный или косвенный ущерб, который может возникнуть в результате использования или невозможности использования данного продукта или документации, даже если представители компании были заранее извещены о возможности возникновения такого ущерба.

# Содержание

<b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....	<b>1</b>
<b>SPHERE2</b> .....	<b>3</b>
ВВЕДЕНИЕ.....	3
<i>Изменить язык в интерфейсе пользователя</i> .....	4
<b>КЛАССЫ</b> .....	<b>5</b>
<i>Создать класс</i> .....	6
<i>Редактировать класс</i> .....	7
<i>Добавить студентов в класс</i> .....	8
<i>Изменение профиля и изображения студента</i> .....	10
<b>ИНТЕРАКТИВНОСТЬ КЛАССА</b> .....	<b>13</b>
<i>Чтобы настроить параметры видеозаписи</i> .....	20
<i>Чтобы настроить параметры захвата изображения</i> .....	20
<i>Чтобы использовать функцию автоматической настройки</i> .....	21
<i>Чтобы настроить параметры беспроводной камеры</i> .....	21
<i>Чтобы настроить параметры загрузки файлов</i> .....	22
<b>МЕДИАТЕКА</b> .....	<b>23</b>
<i>Чтобы сравнить изображения с живым изображением от визуализатора</i> .....	24
<i>Чтобы загрузить изображения из медиатеки</i> .....	26
<b>ЗАГРУЗКА</b> .....	<b>28</b>
<i>Чтобы войти и сохранить регистрационные данные в настройках</i> ..	29
<i>Чтобы войти и сохранить регистрационные данные в настройках (Dropbox)</i> .....	30
<b>НАСТРОЙКИ КАМЕРЫ</b> .....	<b>33</b>
<i>Чтобы настроить TabCam с помощью QR кода</i> .....	33

<i>Обновление FW</i> .....	34
ПРОВЕРКА ОБНОВЛЕНИЯ .....	38
<i>Проверка обновления</i> .....	38
<b>A+ ПЛАГИН ДЛЯ POWERPOINT .....</b>	<b>40</b>
ВВЕДЕНИЕ.....	40
МАСКА ЭКРАНА .....	41
ПОДСВЕТКА.....	42
<i>Изменить размера подсветки</i> .....	43
<i>Чтобы переместить подсветку</i> .....	44
<i>Изменить форму подсветки</i> .....	44
ЗАХВАТ .....	46
<i>Использовать захват</i> .....	46
УСТРОЙСТВО ЗАПИСИ .....	47
<i>Чтобы использовать устройство записи</i> .....	47
ДОКУМЕНТ-КАМЕРА .....	48
<i>Параметры</i> .....	50
<i>Проверка обновления</i> .....	51
<i>Чтобы проверить обновления</i> .....	51
ВВЕДЕНИЕ.....	53
ЗАХВАТ .....	54
<i>Чтобы использовать захват</i> .....	54
ОПЦИИ .....	55
<b>ПРОВЕРКА ОБНОВЛЕНИЯ .....</b>	<b>56</b>
<i>Чтобы проверить обновление</i> .....	56
<b>A+ PLUG-IN FOR EXCEL .....</b>	<b>58</b>
ВВЕДЕНИЕ.....	58
ПРОВЕРКА ОБНОВЛЕНИЙ .....	59

<i>Чтобы проверить обновление</i> .....	59
<b>ВСПЛЫВАЮЩАЯ ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ</b> .....	<b>61</b>
ГЛАВНАЯ ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ.....	62
<b>АННОТАЦИЯ</b> .....	<b>62</b>
<i>Чтобы изменить цвет линий или фигур</i> .....	63
<i>Нажмите и выберите цвет в цветовой палитре рядом с панелью инструментов.</i> .....	63
<i>Чтобы удалить линию или фигуру</i> .....	63
УЧЕБНЫЙ ИНСТРУМЕНТ.....	64
<i>Чтобы удлинить линейку</i> .....	64
<i>Чтобы использовать транспортир</i> .....	65
<i>Чтобы использовать речевое воспроизведение текста</i> .....	67

# Введение

Добро пожаловать в программное обеспечение A + Suite. Это программное обеспечение является интеллектуальной собственностью AVer Information Inc. Вы можете использовать 3 другие независимые программы в программном обеспечении A + Suite. Это Sphere2, Capture и Recorder. Новый интерфейс пользователя Sphere2, обеспечивает вам больше удобства в навигации по инструментам, необходимым для показа вашей прямой видео-презентации. Что касается Capture and Recorder, вы можете использовать экран тремя способами: на весь экран, окно и область, и записывать видео двумя способами: на весь экран и на область.



Кроме того, он поставляется с подключаемым модулем A + для настроек PowerPoint, который позволяет улучшить презентацию PowerPoint, вставив в слайд-презентацию видео-экран Sphere2 и показывает живое видео-демонстрацию из визуализатора в режиме слайд-шоу. В режиме презентации слайдов PowerPoint вы можете получить доступ ко многим интересным функциям, добавленным в плавающем инструменте. При этом вы можете комментировать свою презентацию прямыми / произвольными линиями, маркером-маркером, добавлять различные формы, записывать презентацию в видео или снимать снимок экрана с презентации.

Мы также предоставляем некоторые функции в программах Word и Excel. В Word вы также можете использовать наше программное обеспечение A + Suite, вставив в ваши документы видео-экран Sphere2.



## Минимальные системные требования

### Для Win 7 / Win 8 / Win10

- Intel Core 2 Duo 2.00GHz или более поздняя
- 1 GB оперативной памяти (2 GB рекомендуется)
- 1024 x 768 или выше
- DirectX 9.0c (видеокарта)
- 900 MB свободного места на жестком диске для базовой установки
- Microsoft PowerPoint 2007 или 2010 (32-bit) для A+ Plug-in для PowerPoint
- CD-ROM и USB 1.1 для подключения визуализатора AVer

### Для Mac OS v10.9 / v10.10

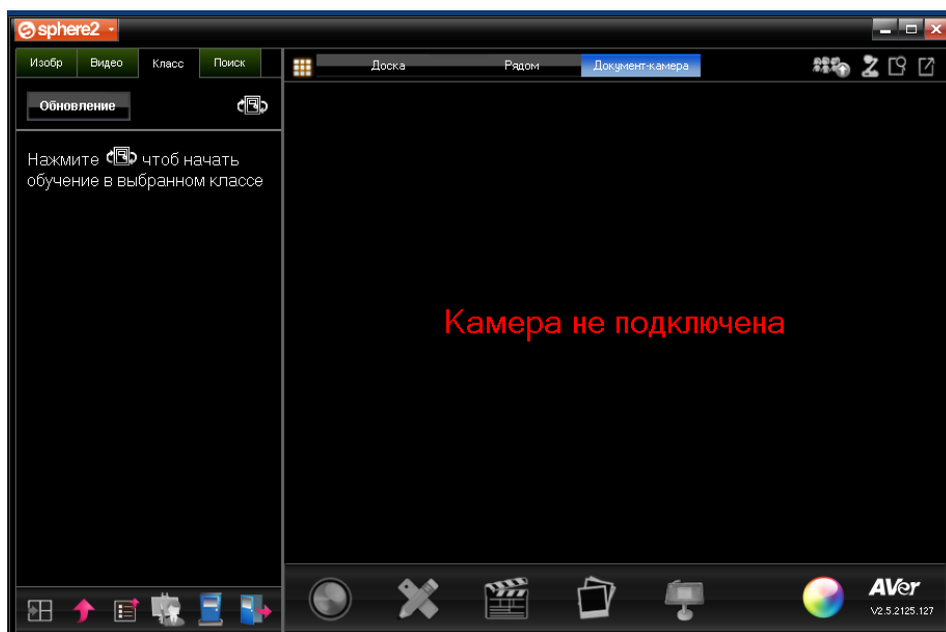
- Intel Core Duo 1.86GHz или более поздняя x86 процессор  
(Intel Core 2 Duo 2.00 GHz рекомендуется)
- 1 GB оперативной памяти (2 GB рекомендуется)
- 1024 x 768 или выше
- 900 MB свободного места на жестком диске для базовой установки
- Microsoft PowerPoint 2007 или 2010(32-bit) for A+ Plug-in для PowerPoint
- CD-ROM и USB 1.1 для подключения визуализатора AVer

# Sphere2

В следующих разделах будет описана каждая функция Shpere2.

## Введение

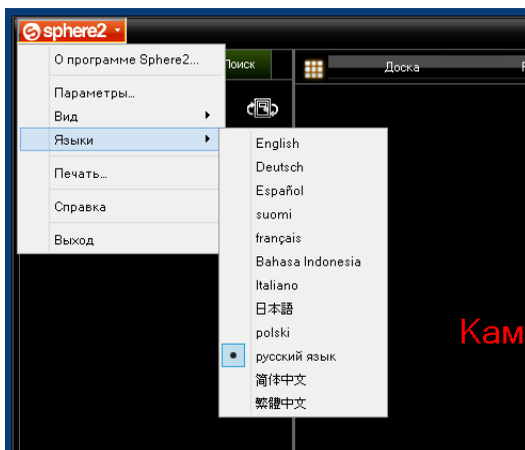
Sphere2 - это идеальный программный инструмент, который вы можете использовать с вашим визуализатором AVer для реального интерактивного визуального обучения и демонстрации. С новым дизайном пользовательского интерфейса вы можете легко ориентироваться и ознакомиться с инструментами.



	<p>Отрегулируйте отображение видео и изображений визуализатора AVer. Вы можете увеличивать и уменьшать масштаб, приостанавливать и возобновлять потоковое видео, поворачивать и настраивать яркость изображения, контраст, баланс белого, ручную настройку фокуса, изменять видеозаписи и режима дисплея.</p>
	<p>Используется для рисования прямой линии, линии произвольной формы, выделения прозрачной линии и фигуры на видеозаписи Sphere2.</p>
	<p>Запись изображения из визуализатора AVer в видеоформат.</p>
	<p>Захват изображения из визуализатора AVer в формат изображения.</p>
	<p>Используется для сканирования и чтения текста, отображаемого в визуализаторе AVer. Вы также можете использовать обучающие инструменты, такие как проектор и козырек.</p>

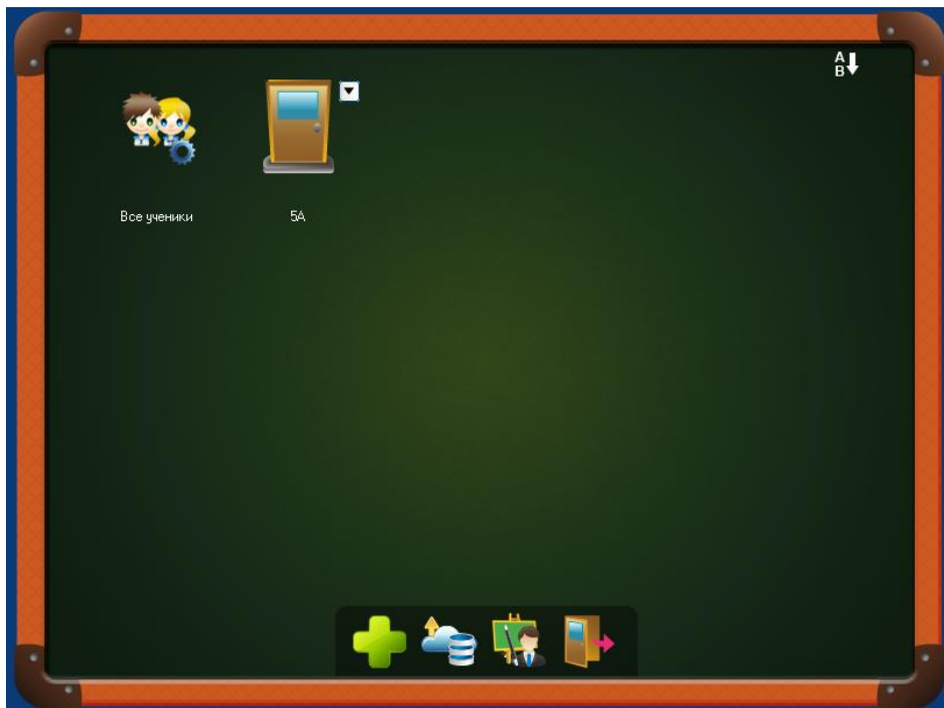
## Изменить язык в интерфейсе пользователя

Нажмите Sphere2 > Языки > и выберите нужный язык.



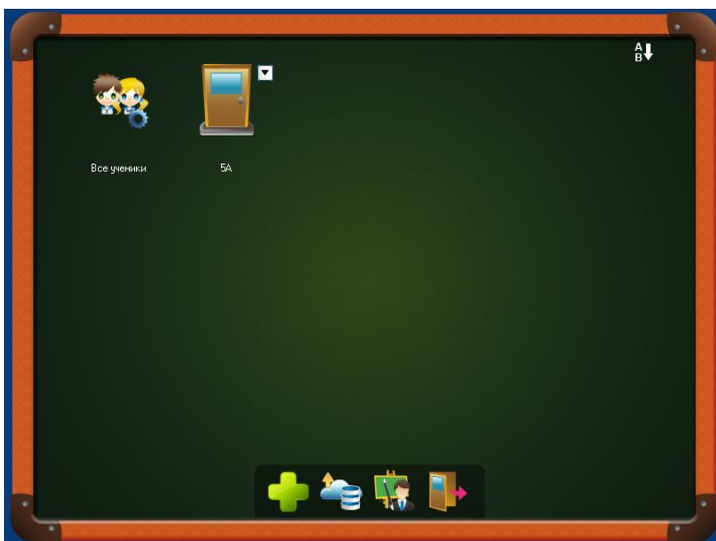
## Классы

Эта интуитивная программа позволяет учителю создавать базу данных учеников в каждом классе, отслеживать успеваемость учащихся, добавлять примечания, узнавать учащихся по фотографиям, делать резервную копию всех данных класса.

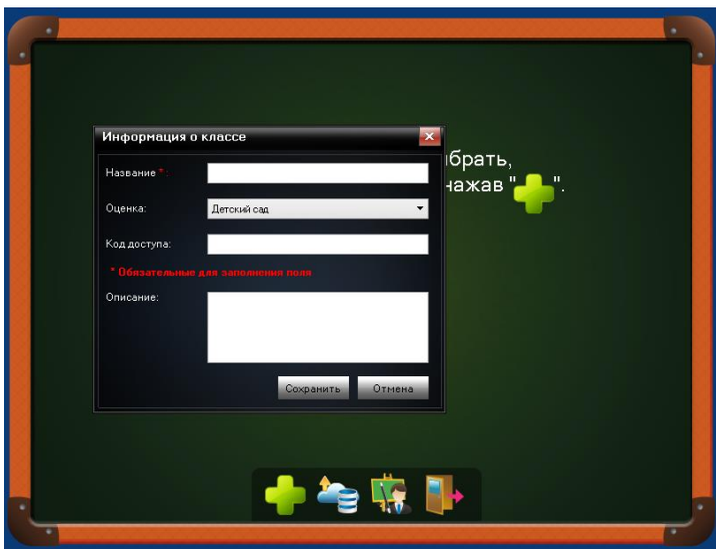


## Создать класс

1. Нажмите значок , чтобы открыть класс.
2. В диалоговом окне класса, нажмите значок  чтобы открыть класс. Нажмите , чтобы войти в облачное хранилище. Нажмите  чтобы сохранить информацию в профиле учителя.
3. Нажмите , чтобы выйти из окна класса.

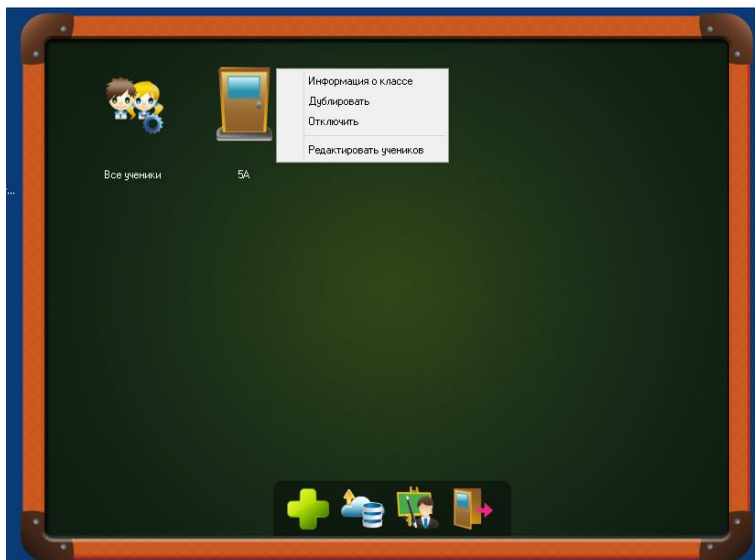


Введите заголовок (имя класса), класс, пароль (для входа в класс), и описание. Пункты с символом \* обязательны для заполнения. Нажмите **Сохранить** чтобы сохранить класс.

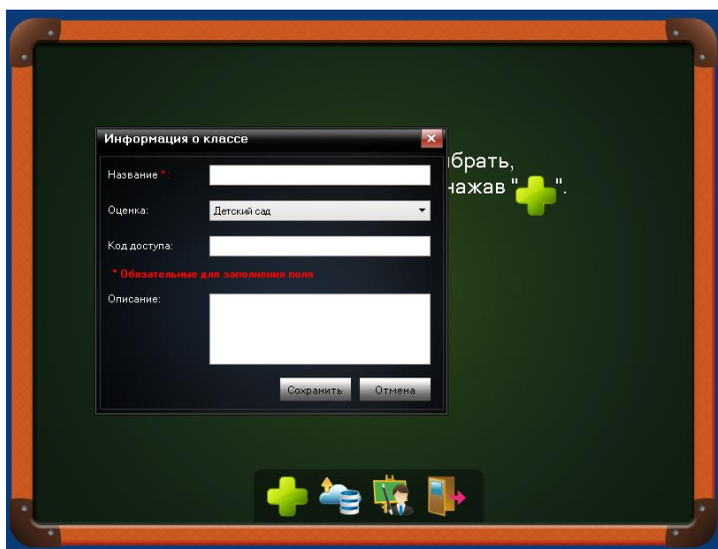


## Редактировать класс

1. Нажмите  для того, чтобы редактировать нужный класс.
2. Выберите **[Информация о классе]** чтобы редактировать класс, **[Дублировать]** , чтобы сделать копию класса, **[Отключить]** чтобы переместить класс в список отключенных, нажмите **[Редактировать студентов]** чтобы добавить студентов в класс.

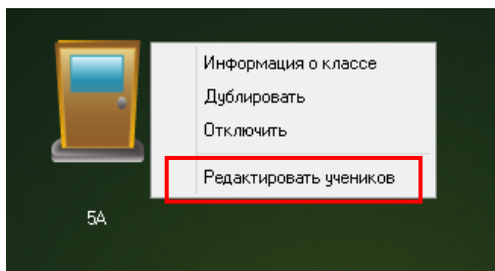


3. Отредактируйте информацию о классе, затем нажмите [**Сохранить**].



## Добавить студентов в класс

1. Нажмите  чтобы добавить студентов в нужный класс.
2. Выберите [**Редактировать студентов**] в появившемся окне.



3. Нажмите  и введите информацию о студенте.

**Профиль ученика** ✕



Имя \* :

Фамилия \* :

**\* Обязательные для заполнения поля**

**Информация**

Профиль ученика \* :

Пол: мужской ▾

E-mail:

Адрес:

Имя родителя:

Телефон родителя:

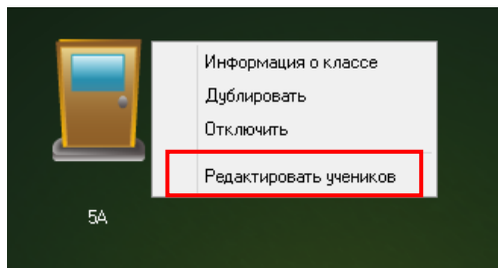
E-mail родителя:

СохранитьОтмена

4. Нажмите **[Сохранить]**.

## Изменение профиля и изображения студента

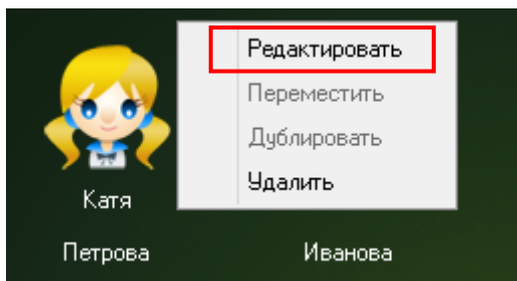
1. Нажмите  of the class you want to edit the student profile and picture.
2. Выберите [**Редактировать студентов**] в появившемся окне.



3. В вкладке студента нажмите  для того чтобы отредактировать изображение и его профиль.



4. Нажмите [**Редактировать**] чтобы изменить профиль студента, [**Переместить**] чтобы переместит профиль студента в другой класс.
5. [**Дублировать**] чтобы сделать копию профиля студента, и [**Отключить**], чтобы переместить профиль студента в список отключенных.



6. Отредактируйте информацию в диалоговом окне «Профиль студента».
7. Для изменения изображения профиля студента, дважды щелкните рамку рисунка.

Профиль ученика

Имя \* : Маша

Фамилия \* : Иванова

\* Обязательные для заполнения поля

**Информация**

Профиль ученика \* : 456

Пол: женский

E-mail:

Адрес:

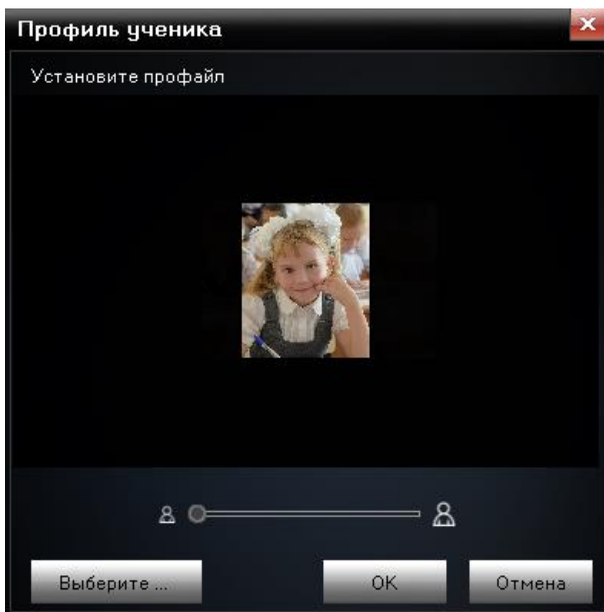
Имя родителя:

Телефон родителя:

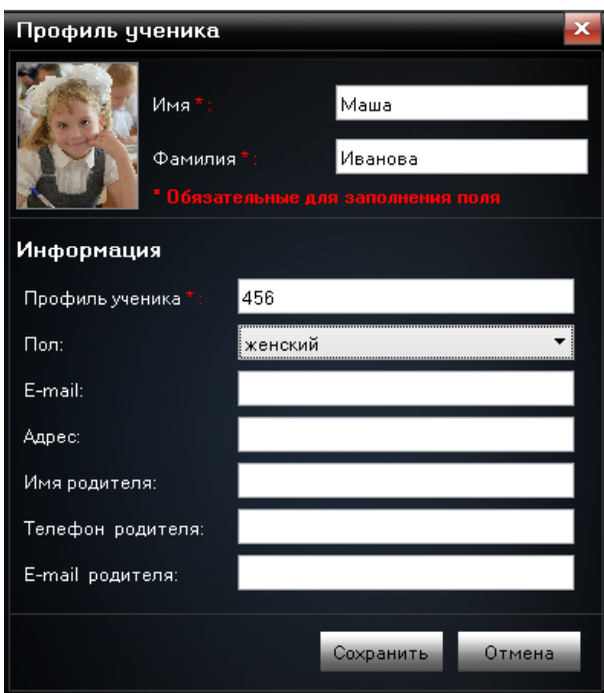
E-mail родителя:

Сохранить Отмена

6. Нажмите [**Выбрать**] и найдите изображение, чтобы вставить в профиль.
7. Затем используйте  чтобы отрегулировать размеры изображения, нажмите [**ОК**].



8. Нажмите [Сохранить].



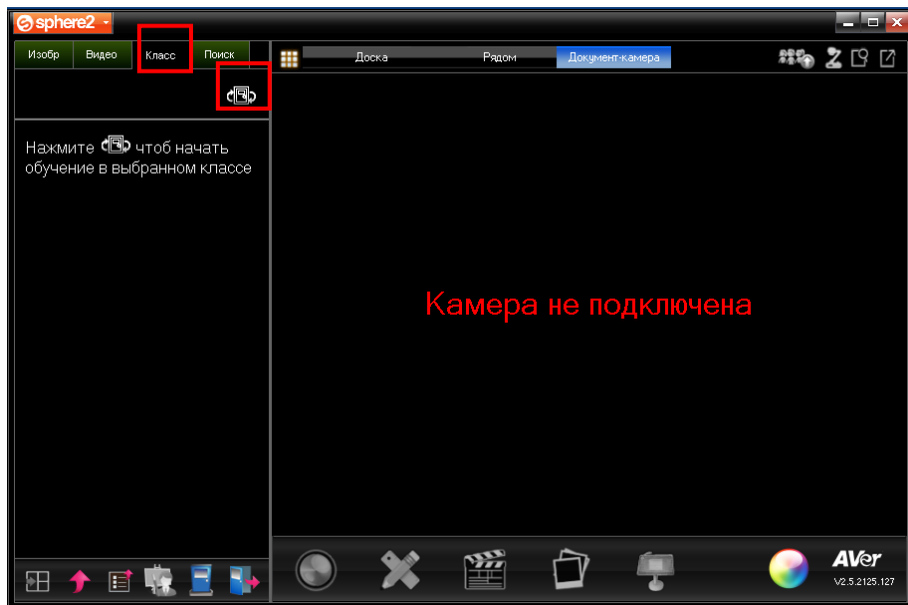
## Интерактивность класса

Shpere2 обеспечивает взаимодействие между учителем и учеником во время урока. Во время урока преподаватель может отправить изображение из DocCam или из Whiteboard студенту для самостоятельного тестирования или написать свое мнение или заметку. Кроме того, учащиеся могут отправить результаты самопроверки или ответы преподавателю.

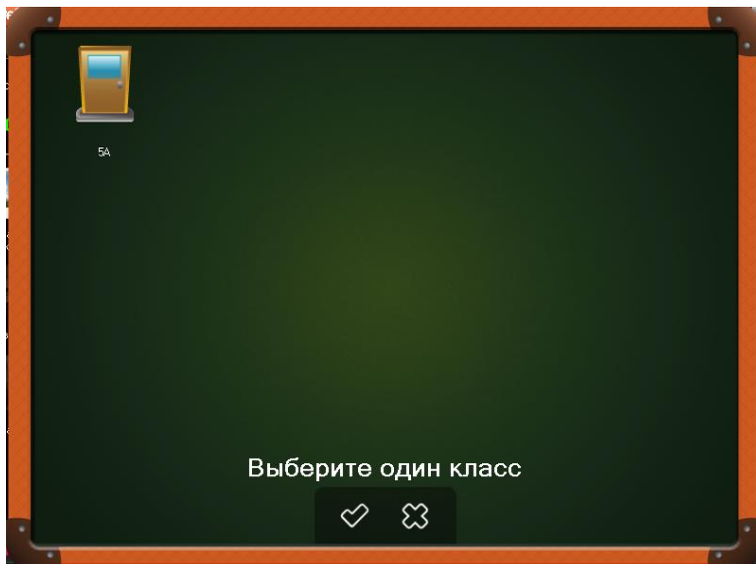
**[Примечание]** Учитель и ученик должны быть в одном классе и в одном сегменте локальной сети для интерактивного общения.

1. Учитель создает класс (для создания класса, смотрите раздел [Классы](#) )

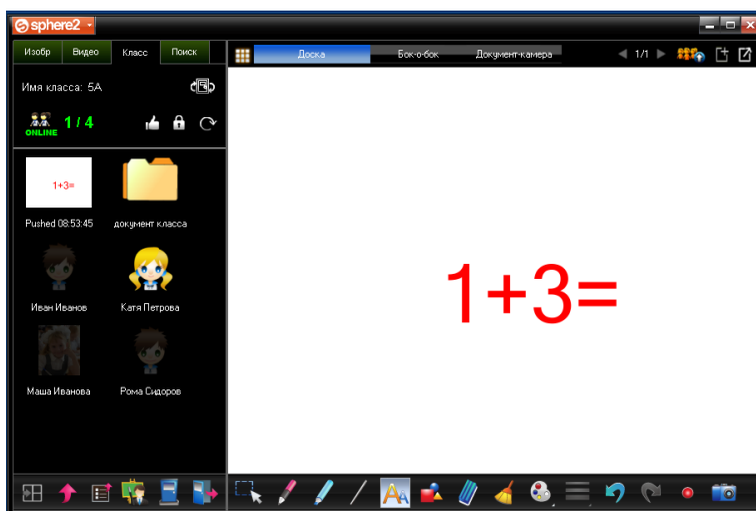
2. Нажмите вкладку “Класс” и нажмите  чтобы выбрать класс для начала работы.



1. Из списка классов, выберите нужный и нажмите  для подтверждения.

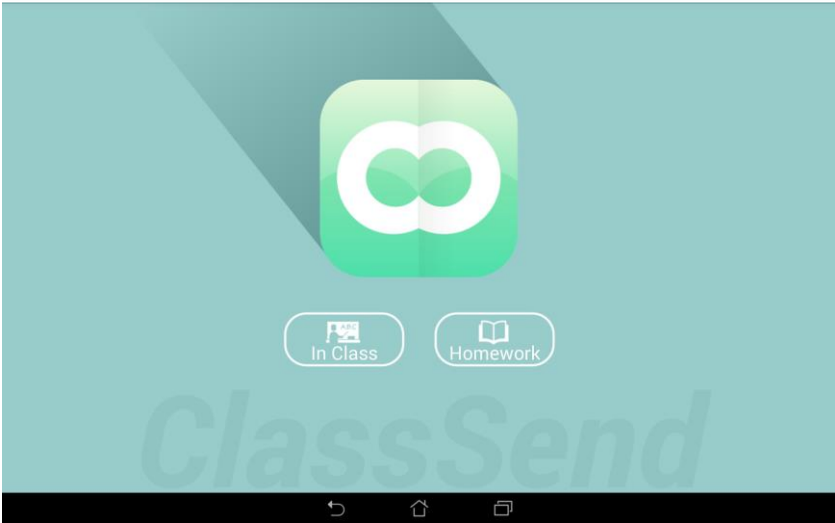


2. Когда класс будет запущен, появится изображение как на рисунке ниже.  
**[Примечание]** Не забудьте подключить документ-камеру для просмотра изображений в реальном времени.

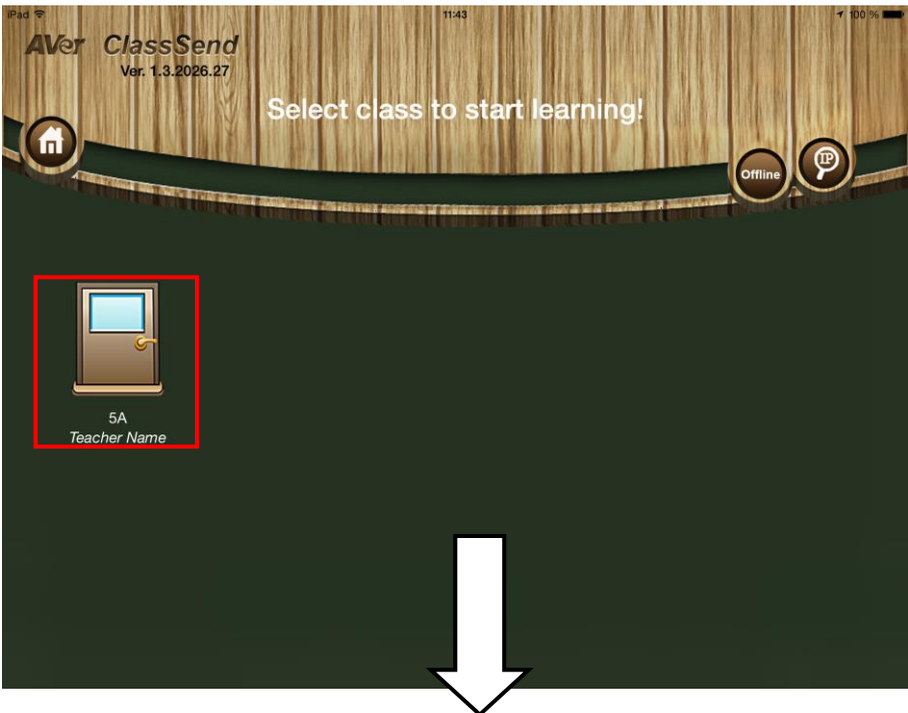


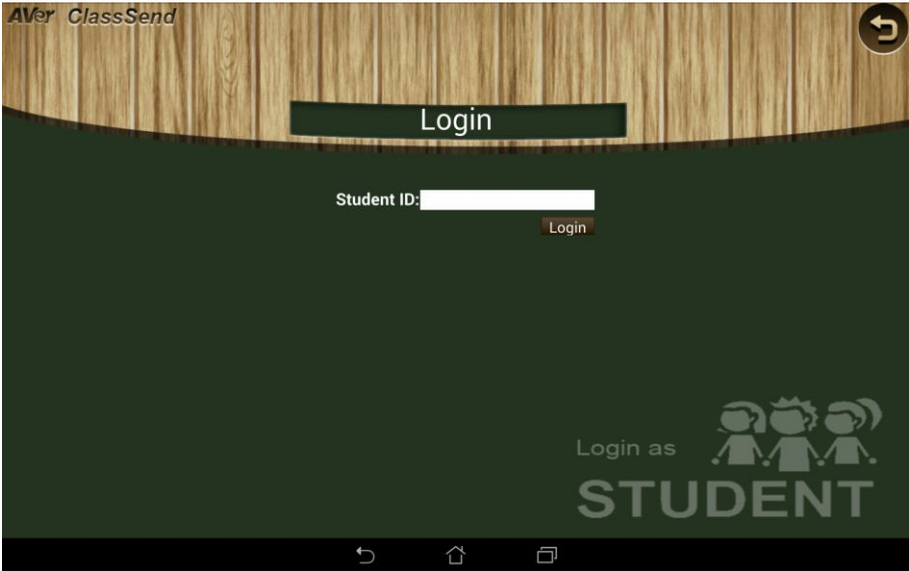
	Показывает текущее количество студентов в классе.
	Студент в классе.
	Студент не в классе.
	Оценка студентам.
	Заблокировать всех учащихся или некоторых учащихся. Когда ученики заблокированы, ученик не может отправить учителю свой ответ.
	Сбросить изображения учащихся, которые были отправлены учителю.
	Папка документов, в которой хранятся все изображения / картинки, может быть отправлена ученикам или учителю.

3. Студенты могут использовать приложение ClassSend, чтобы присоединиться к классу и взаимодействовать с учителем. На планшетном ПК откройте ClassSend и выберите **“В классе”**.



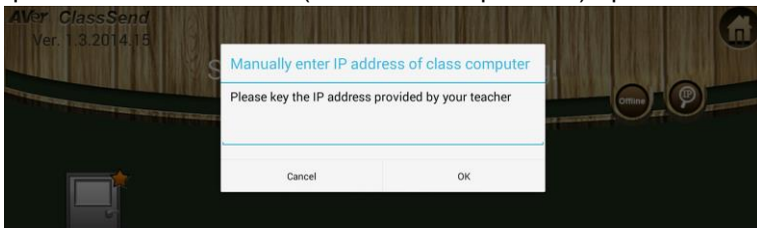
4. Выберите класс и введите ID студента, чтобы войти.





**[Примечание]**

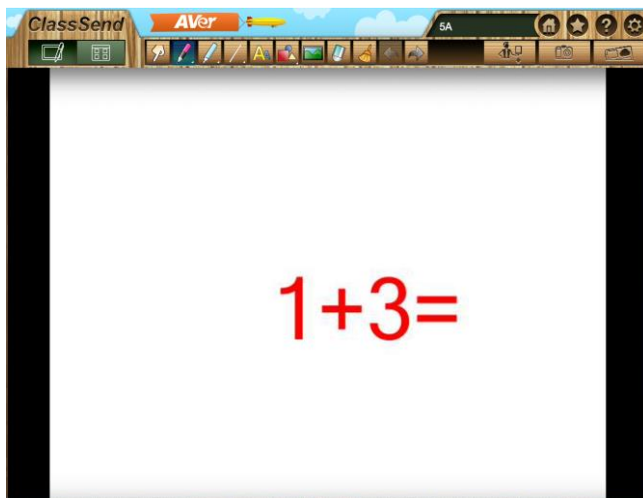
- Если Персональный компьютер (Sphere2) и планшет (ClassSend) находятся в одном сегменте локальной сети, класс появится автоматически
- Если значка класса нет, выберите  и введите IP программы Shpere2, чтобы подключить класс. Нажмите значок  в программе Shpere2 чтобы найти IP (межсетевой протокол) Sphere2.



5. После входа, ученики увидят интерфейс приложения ClassSend.



6. Учитель может нажать , чтобы отправить изображение всем студентам в классе.

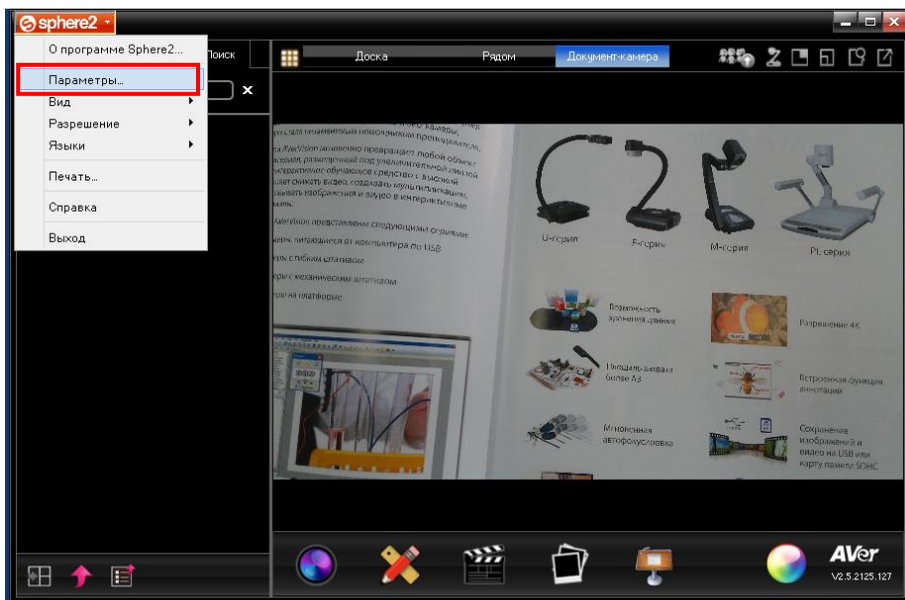


*ClassSend screen*

7. Студенты могут выбрать значок , чтобы отправить ответ учителю.

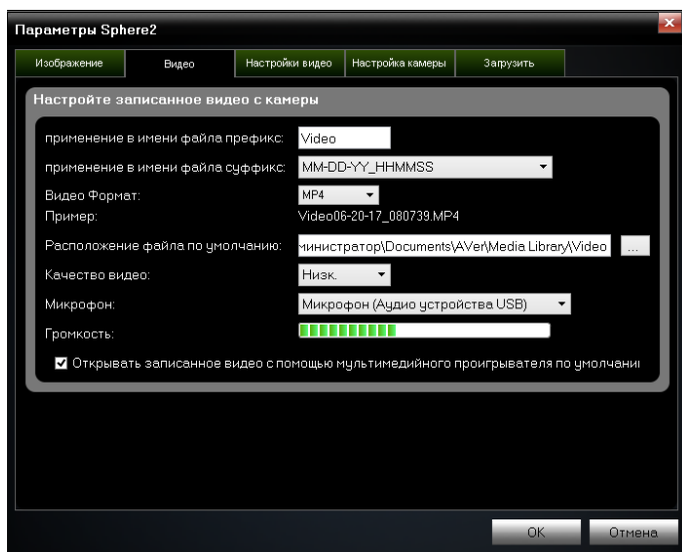
## Опции

Во вкладке Sphere2 Опции можете персонализировать ваше захваченное изображение, записанное видео или TTS (текст в речь), а также выбрать функцию, которую вы хотите использовать в автоматической настройке.



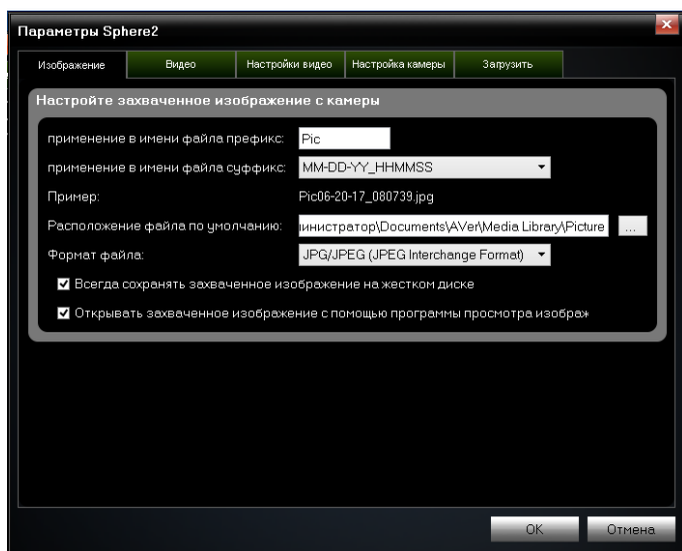
## Чтобы настроить параметры видеозаписи

Нажмите Sphere2 > Опции и выберите вкладку Видео



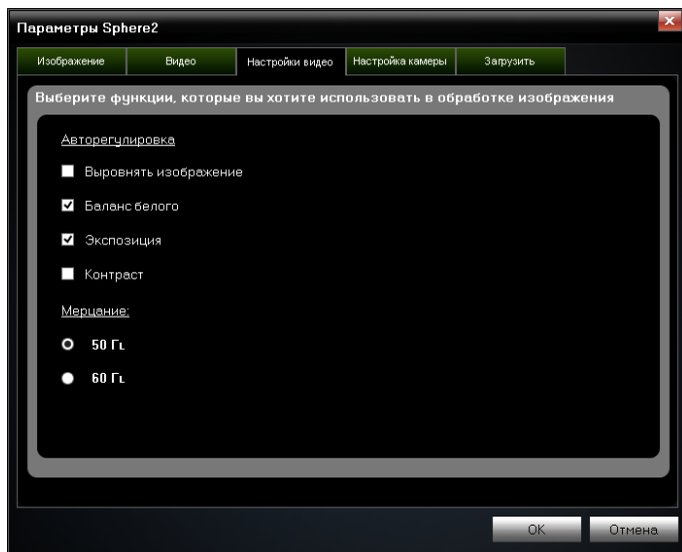
## Чтобы настроить параметры захвата изображения

Нажмите Sphere2 > Опции и выберите вкладку Изображение.



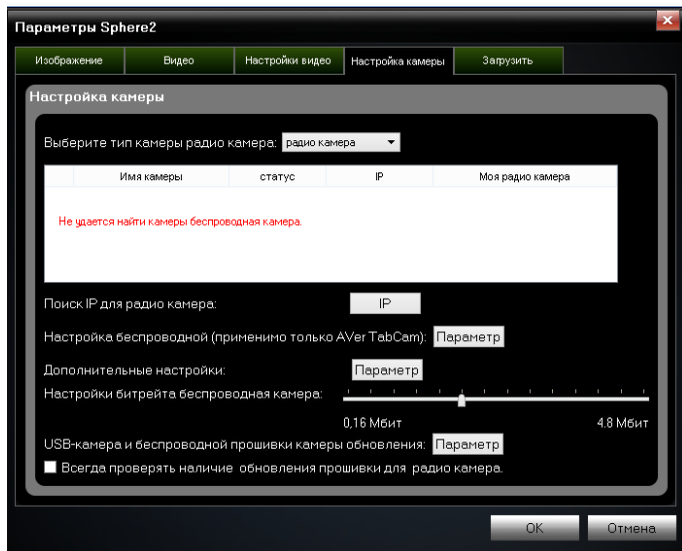
## Чтобы использовать функцию автоматической настройки

Нажмите Sphere2 > Опции и выберите Автоматическую настройку. Вы можете выбрать любую функцию для Настройки видео.



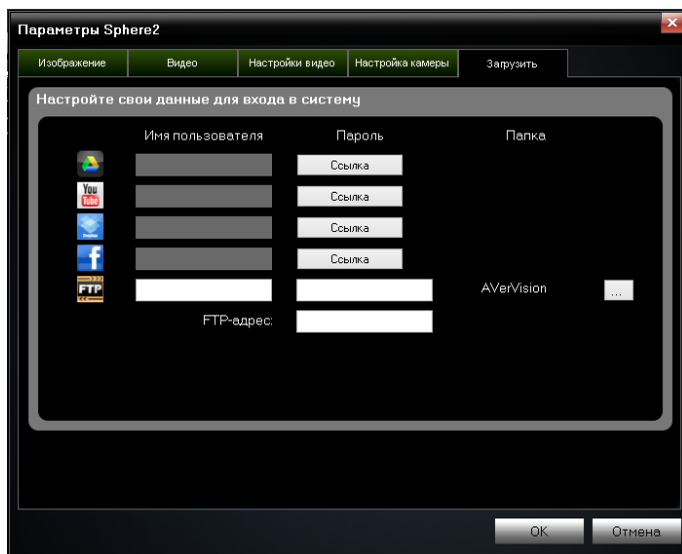
## Чтобы настроить параметры беспроводной камеры

Нажмите Sphere2 > Опции and выберите вкладку Настройки камеры.



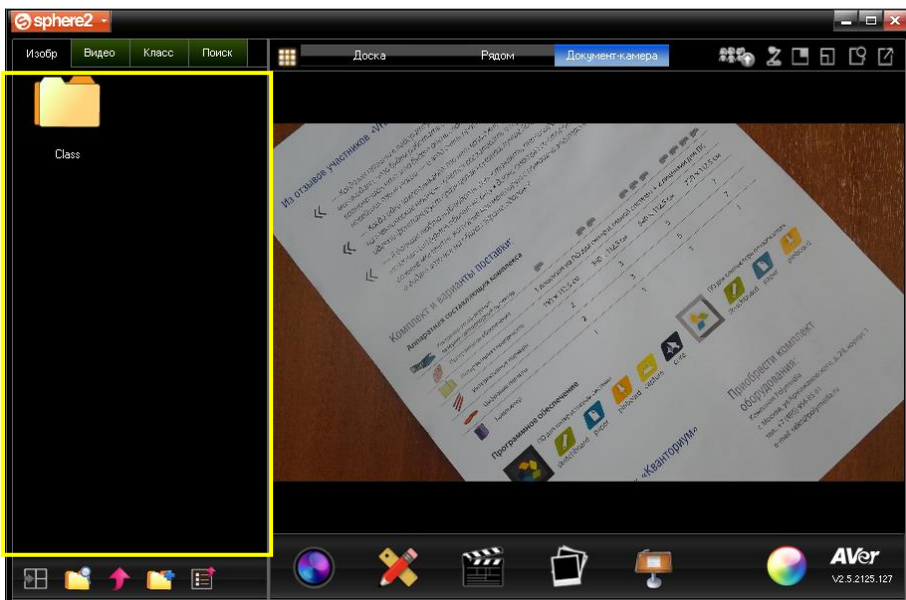
## Чтобы настроить параметры загрузки файлов

Нажмите Sphere2 > Опции и выберите вкладку Загрузки.



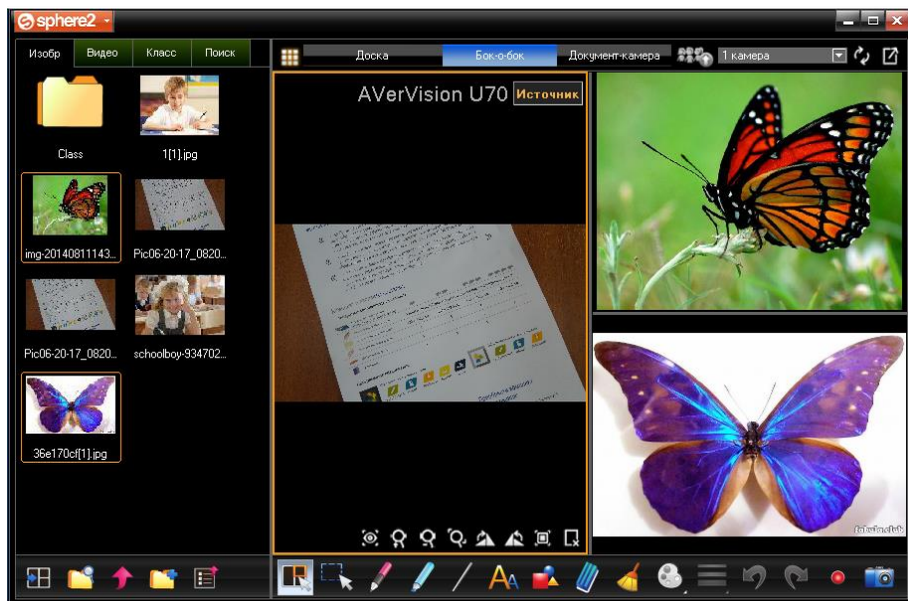
## Медиатека

В Медиатеке Sphere2 вы можете просматривать изображения и записи визуализатора, сохраненные на вашем ПК. Функции, предоставляемые в Медиатеке, позволяют сравнивать от 1 до 5 сохраненных изображений с живым изображением из визуализатора, также можно загружать на носитель и настраивать информацию о загрузке в диспетчере загрузки.

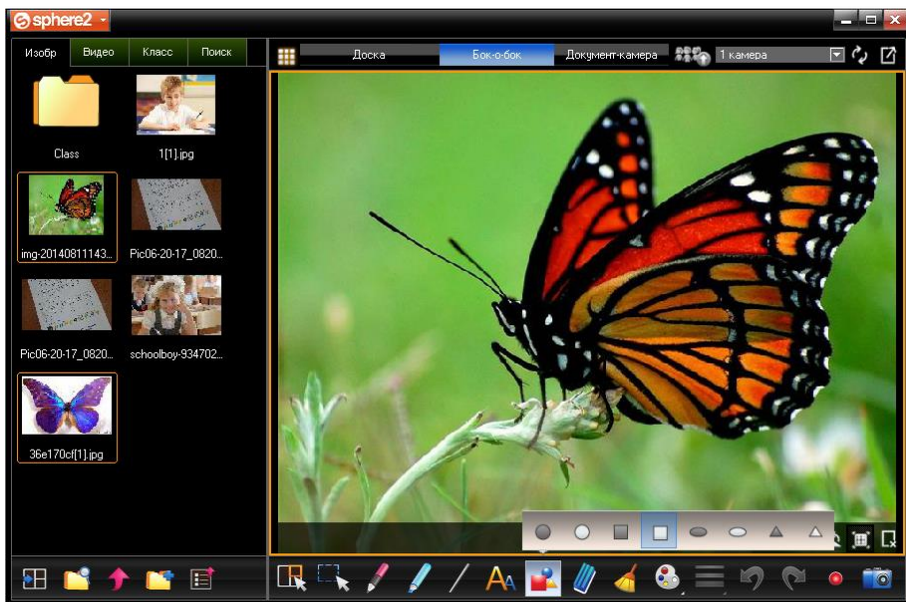


**Чтобы сравнить изображения с живым изображением от визуализатора**

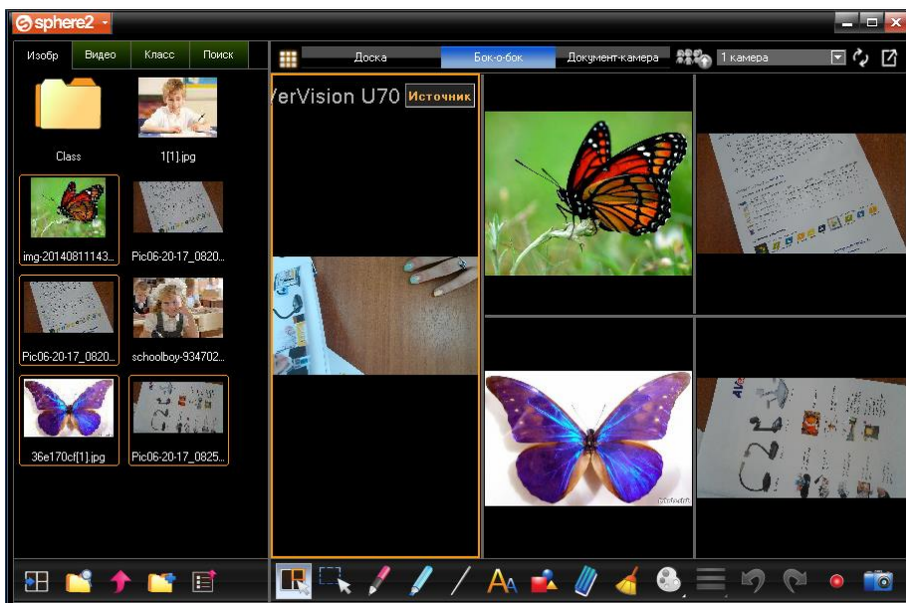
Выберите изображения из медиатеки, а затем нажмите , чтобы вставить изображения для сравнения.



Если вы хотите добавить маркировку, нарисуйте прямую линию, произвольную линию, выделите прозрачную линию и форму на слайдовой презентации, затем вы можете дважды щелкнуть изображение, которое хотите использовать для маркировки.



Вы можете сравнить 1 ~ 5 сохраненных изображений с живым изображением из визуализатора. Аннотация и визуализация по-прежнему доступны.



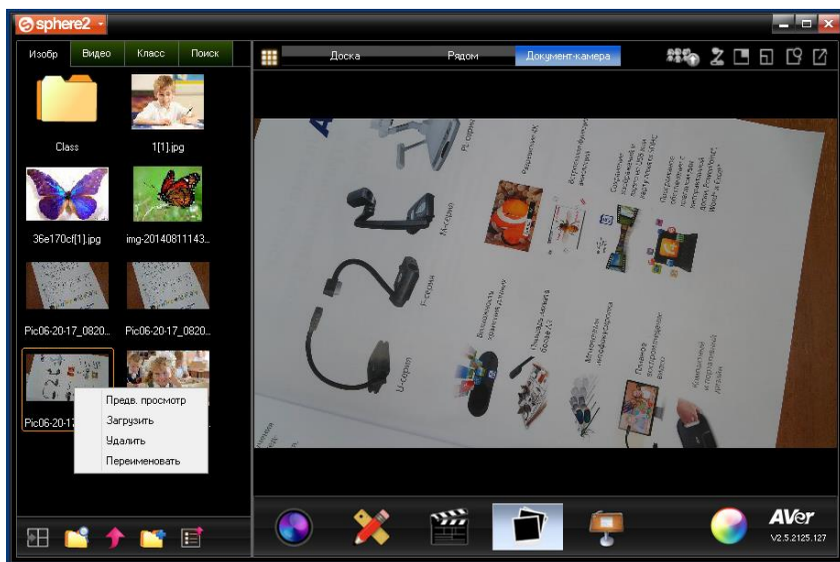
## Чтобы загрузить изображения из медиатеки

1. Нажмите  чтобы напрямую загрузить видео/ изображения на YouTube, Facebook, Google drive, Dropbox, и/или FTP-аккаунт(ы).

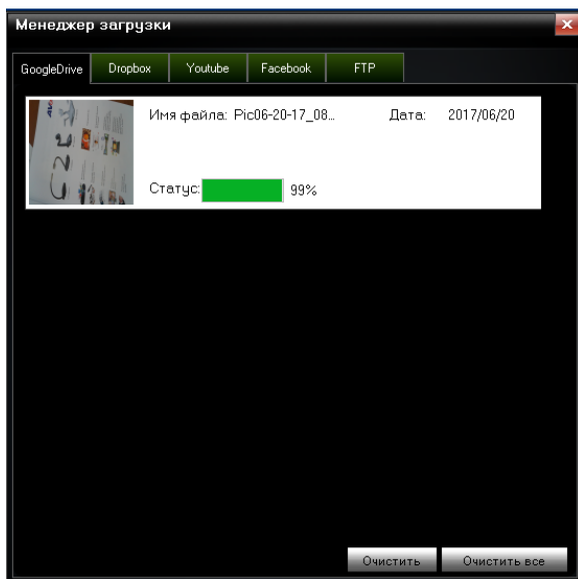


- 2.

3. Вы также можете щелкнуть правой кнопкой мыши на изображениях в медиатеке и начать загрузку.



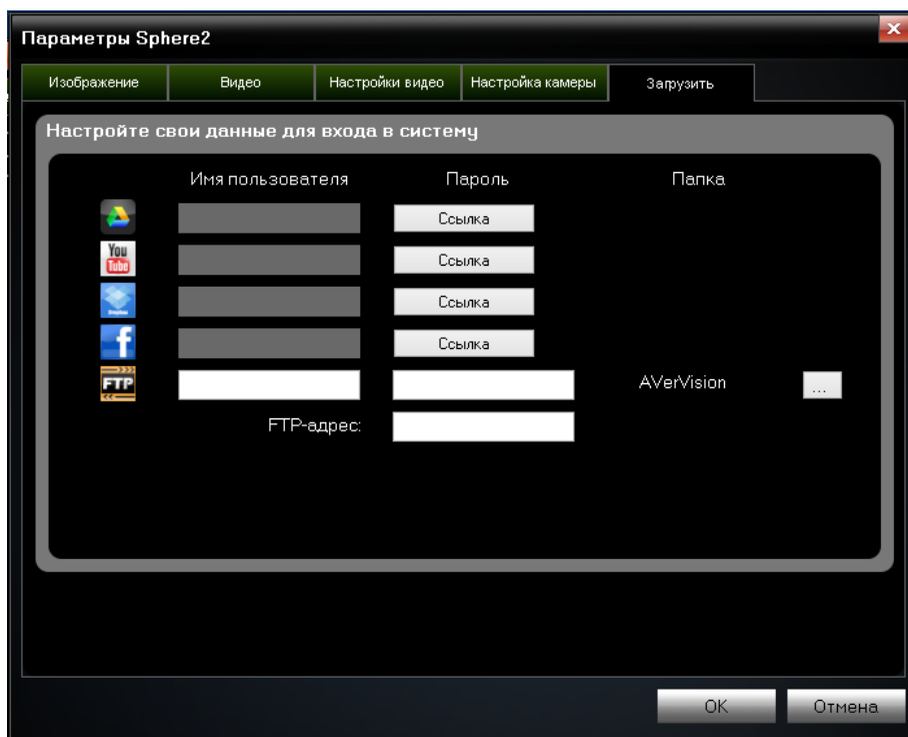
4. Нажмите  чтобы открыть Менеджер Загрузки. Это поможет вам управлять информацией о загрузке, выбрать папку и добавить заметки для загрузки файлов.



## Загрузка

В Загрузках Sphere2, вы можете напрямую загружать видео / изображения на YouTube, Facebook, Twitter, Picassa, Dropbox и / или FTP-аккаунты. Вы также можете в опциях сохранить информацию о своем входе, что поможет вам сэкономить время, когда вы захотите загрузить файлы.

Нажмите Sphere2 > Опции и выберите Загрузки.



The screenshot shows a software window titled "Параметры Sphere2" (Sphere2 Parameters) with a red close button in the top right corner. The window has a dark theme and several tabs: "Изображение" (Image), "Видео" (Video), "Настройки видео" (Video Settings), "Настройка камеры" (Camera Settings), and "Загрузить" (Upload). The "Загрузить" tab is selected. Below the tabs, there is a section titled "Настройте свои данные для входа в систему" (Configure your login data for system access). This section contains a table with three columns: "Имя пользователя" (Username), "Пароль" (Password), and "Папка" (Folder). The "Имя пользователя" column has five rows with icons for Google Drive, YouTube, Twitter, Facebook, and FTP. The "Пароль" column has five rows, each with a "Ссылка" (Link) button. The "Папка" column has one row with the text "AVerVision" and a "..." button. Below the table, there is a label "FTP-адрес:" (FTP address:) followed by a text input field. At the bottom of the window, there are two buttons: "ОК" (OK) and "Отмена" (Cancel).

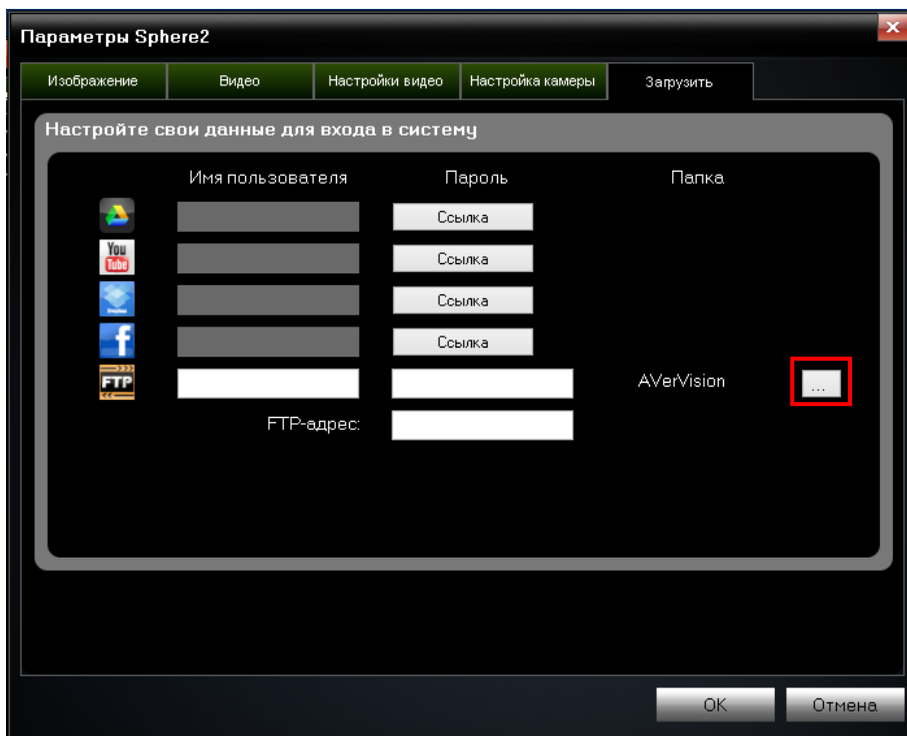
Имя пользователя	Пароль	Папка
	Ссылка	
	Ссылка	
	Ссылка	
	Ссылка	
		AVerVision ...

FTP-адрес:

ОК Отмена

## Чтобы войти и сохранить регистрационные данные в настройках

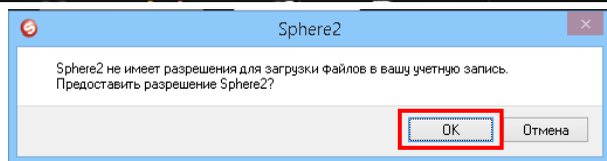
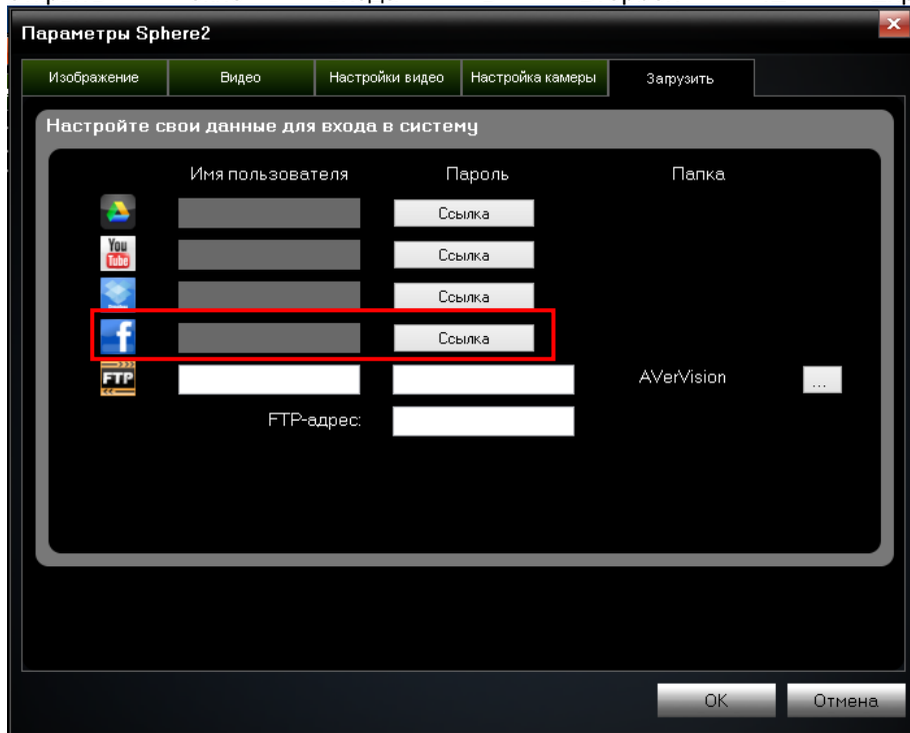
"Имя пользователя", "пароль" и "адрес" будут сохранены, когда вы заполните инфо и нажмете кнопку "ОК". Если вы заполните все поля верно, вы будете загружать изображения или видео в Медиатеке без повторного входа в систему.



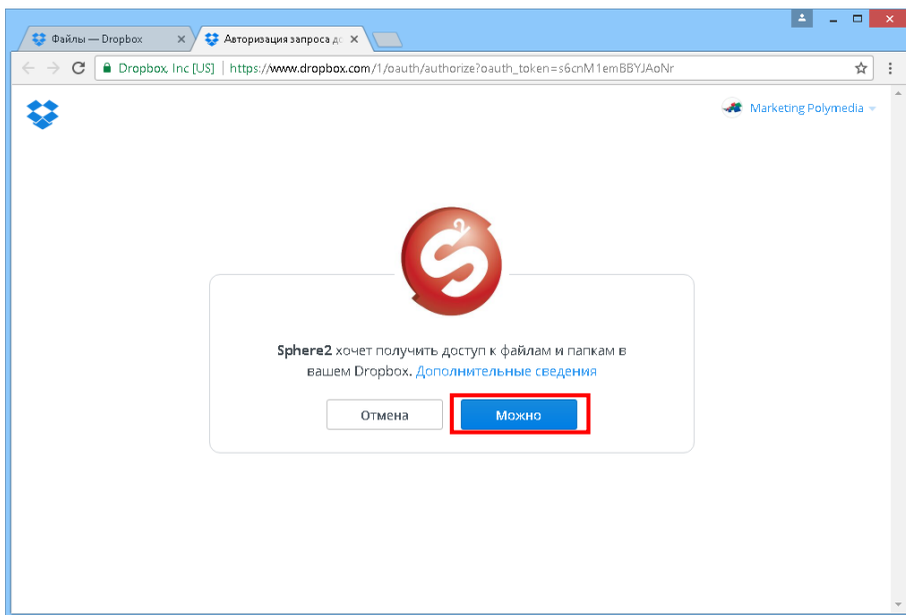
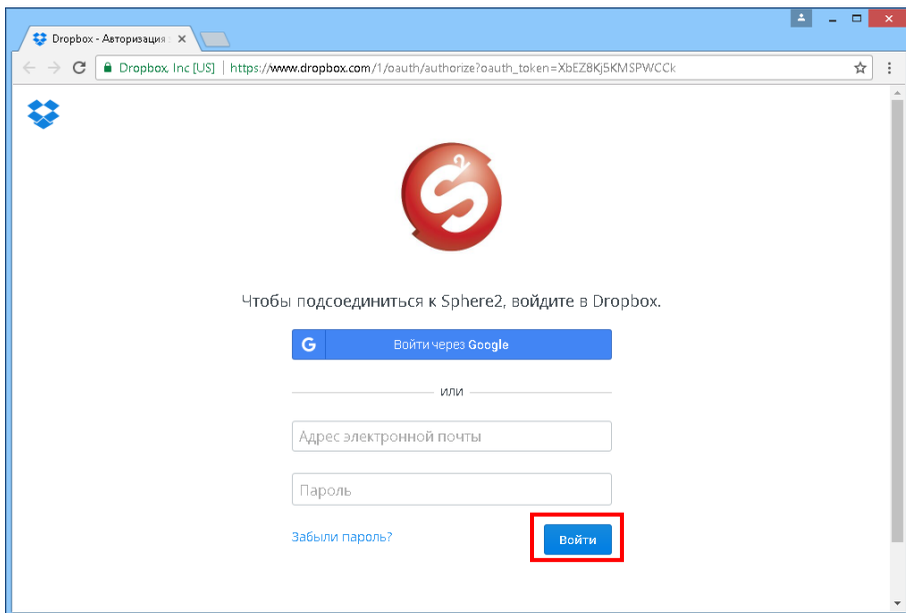
Если в Facebook и Ftp-аккаунтах вы верно введете регистрационные данные, вы также можете выбрать свою папку, нажав .

Чтобы войти и сохранить регистрационные данные в настройках (Dropbox)

Нажмите кнопку «Ссылка» Dropbox, затем нажмите кнопку «Да», чтобы открыть окно входа в Dropbox IE Explorer.



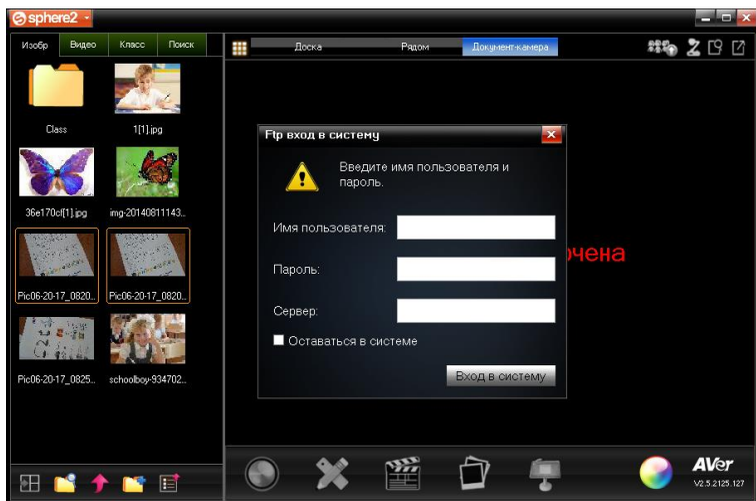
Введите регистрационные данные Dropbox в Интернете и нажмите кнопку «Можно».



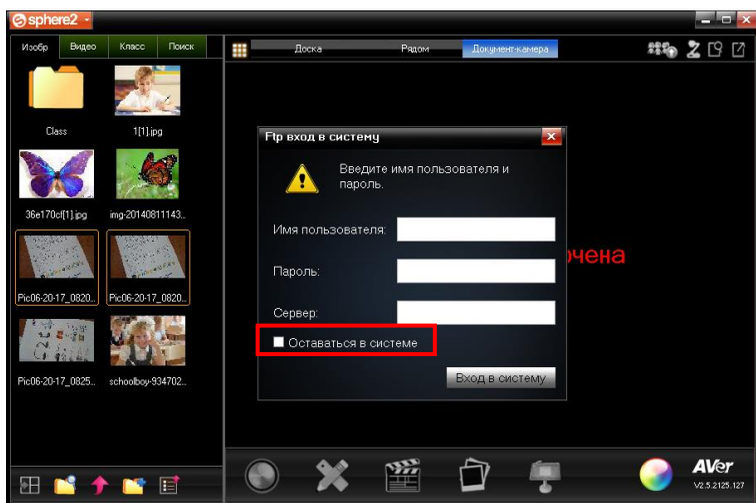
При успешном входе в систему вы увидите «Имя пользователя» Dropbox и кнопку «Отключить» при следующем открытии опций.

## Чтобы загрузить данные, не сохраняя ее.

Если вы не хотите сохранять данные для входа в параметры или «имя пользователя или пароль неверны», вы можете напрямую загружать изображения в Медиа библиотеку и вводить там данные для входа.



Вы также можете сохранить регистрационные данные в опциях в Медиа библиотеки, установив флажок «Запомнить меня».

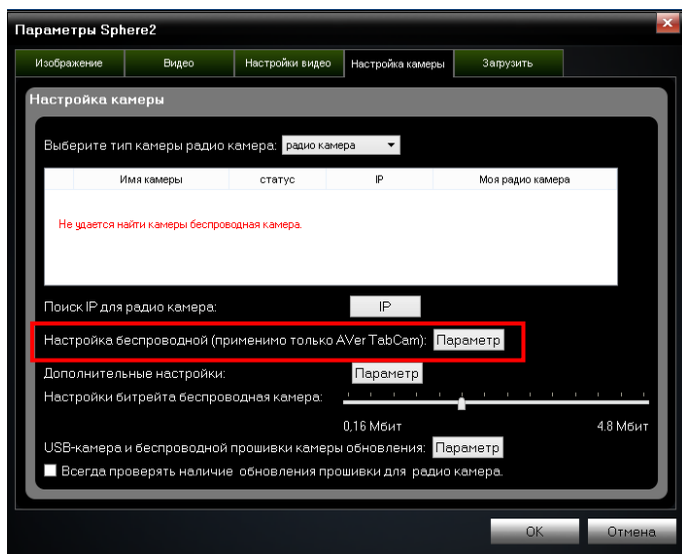


## Настройки камеры

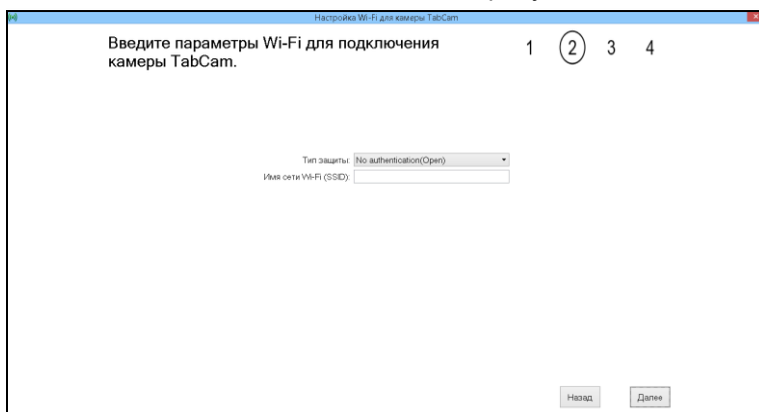
Если вы хотите изменить настройки F70W/TabCam (Беспроводная камера), выполните следующие шаги.

### Чтобы настроить TabCam с помощью QR кода

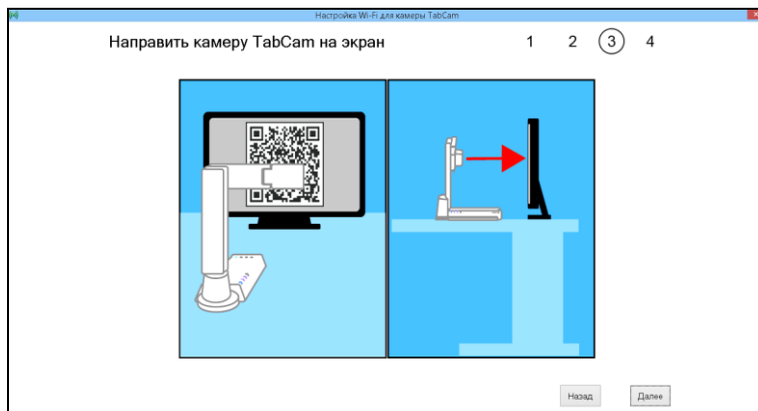
1. Нажмите кнопку добавить TabCam в сеть Wi-Fi.



2. Введите данные сети Wi-Fi как показано на рисунке ниже.



3. На следующей странице, установите TabCam как показано на рисунке ниже.

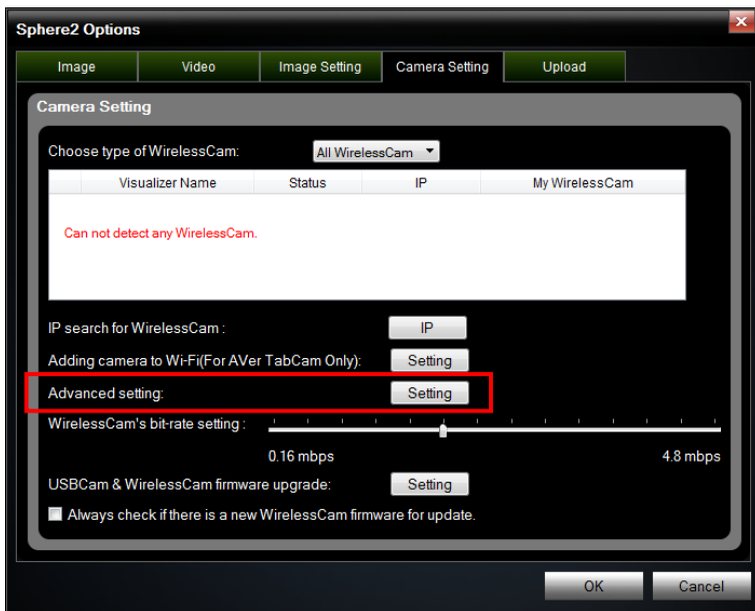


4. На странице “Сканировать QR-код”, нажмите кнопку Увеличить и Автофокус в течение 5 секунд, затем отпустите. \*Подождите примерно 20-30 секунд для завершения сканирования.

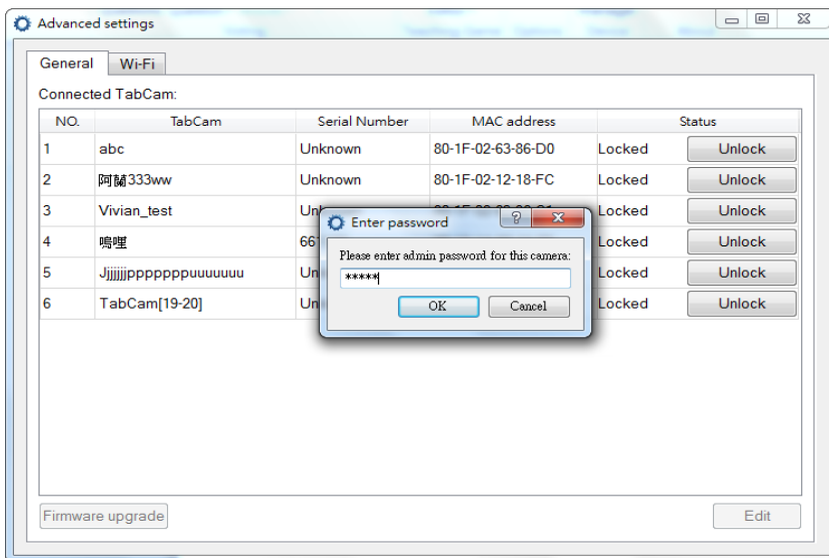


## Обновление FW

1. Нажмите кнопку **”Расширенные настройки»**.

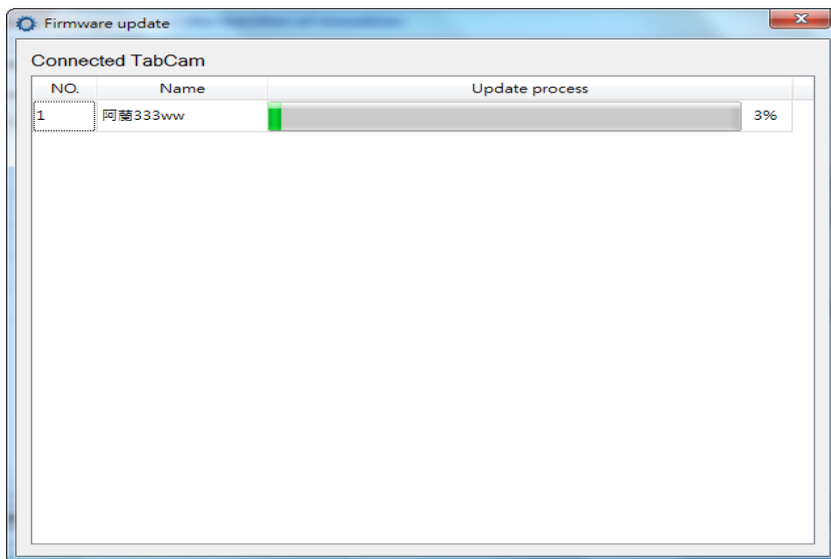


2. Выберите вашу камеру TabCam, чтобы обновить, затем нажмите кнопку Разблокировать, введите пароль камеры для получения разрешения. (Пароль по умолчанию - **“admin”**)



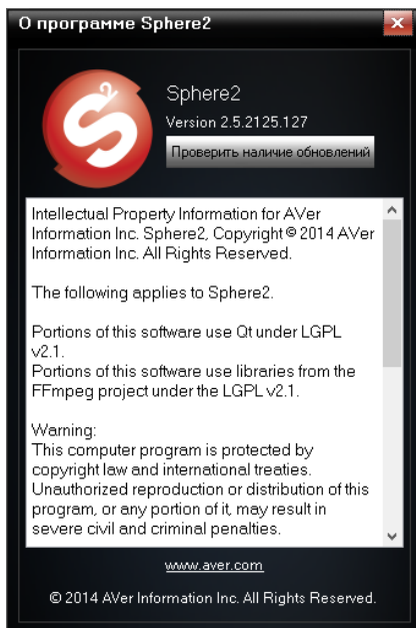


Начнется обновление прошивки вашей камеры TabCam. Если обновление не прошло успешно, вы можете снова открыть TabCam и попробовать еще раз.

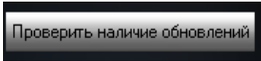


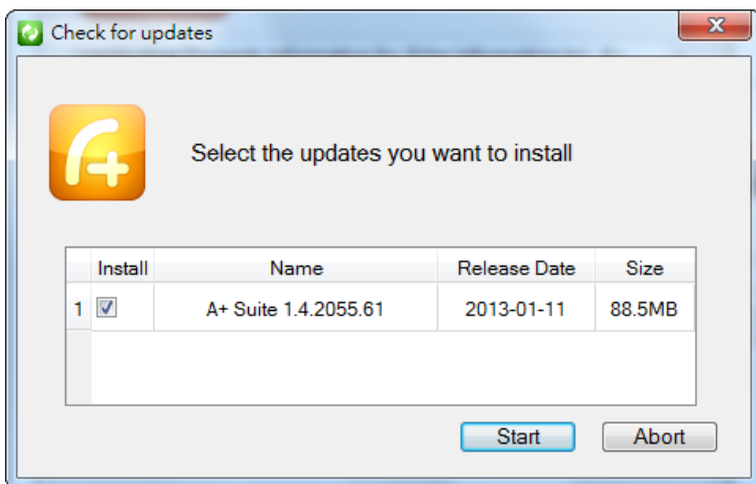
## Проверка обновления

В диалоговом окне О программе, вы можете получить ознакомительные сведения о продукте. Если доступна последняя версия для программы A + Suite, вы также можете найти его, нажав кнопку «Проверить обновления» на этой странице, затем начать обновление.

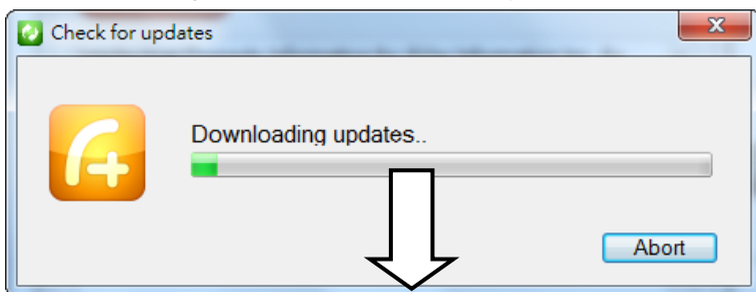


### Проверка обновления

1. Нажмите кнопку  , если версия устарела, на экране появится информацию об обновлении.



Если вы хотите начать загрузку последней версии, нажмите кнопку «Пуск» и дождитесь ее завершения.



2. Теперь вы можете начать установку последней версии программы.

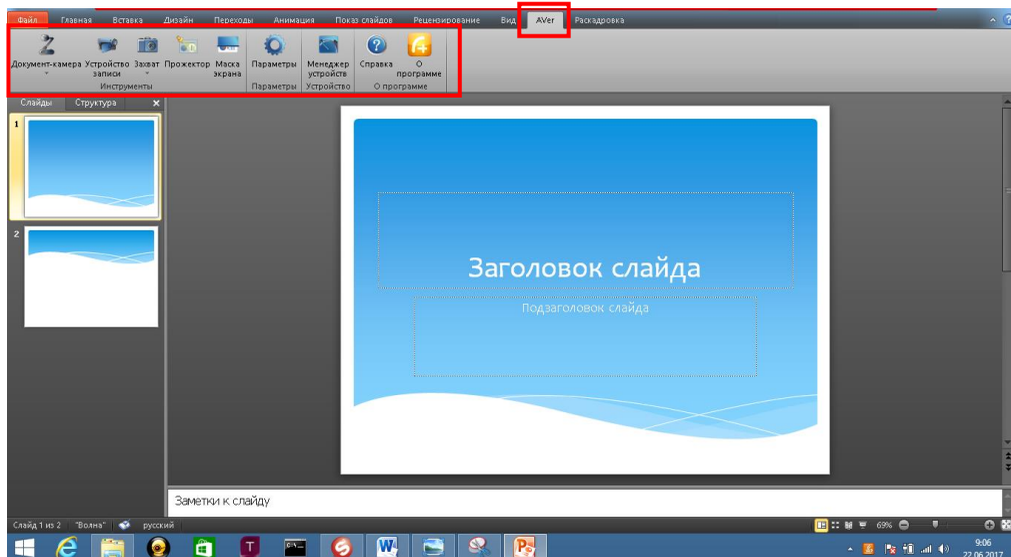
# A+ Плагин для PowerPoint

## Введение

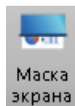


A+ Плагин для PowerPoint открывается на MS PowerPoint 2007 или 2010. Во вкладки программы добавляется панель инструментов "AVer".

Функции, предоставляемые в панели AVer, позволяют вставлять видеоэкран Sphere2, конвертировать текст изображения в машинописный текст, добавлять «Прожектор» и «Маска экрана» эффекты презентации, создавать вопросники для голосования. Эффекты «Прожектор», «Маска экрана» и видео в реальном времени из визуализатора Sphere2 можно просматривать только в режиме слайд-шоу. Запуск программ «Документ-камера» и «Устройство записи» позволяют записывать видео и делать снимки презентации PowerPoint.



## Маска экрана



Visor полностью закрывает область слайдов серым прямоугольным экраном, во время того, когда вы находитесь в режиме слайд-шоу PowerPoint. Серое полотно можно переместить, чтобы показать закрытую область слайда и изменить уровень прозрачности.



### Чтобы добавить и установить настройку Маска экрана на слайде

В презентации PowerPoint выберите слайд, который вы хотите добавить, нажмите.



Перейдите в режим слайд-шоу, когда вы закончите установку всех слайдов.

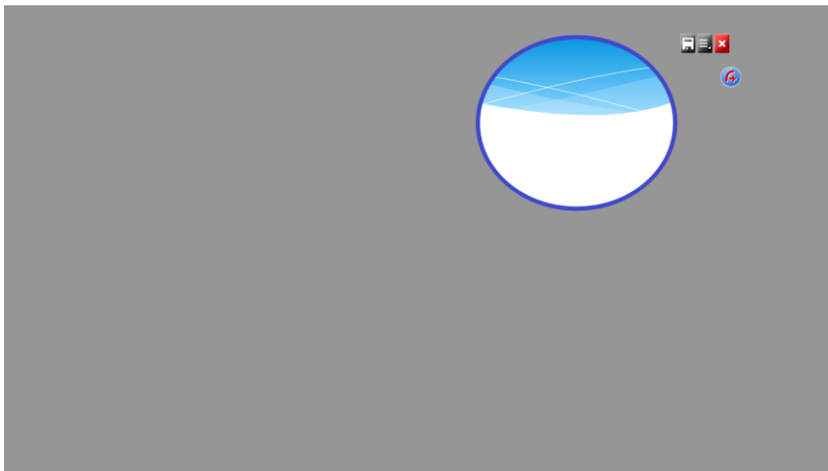
Нажмите и перетащите серое полотно на то место, куда вы хотите поместить его.

В правом верхнем углу маски нажмите  чтобы изменить уровень прозрачности,  чтобы закрыть маску, и  чтобы сохранить положение маски и уровня непрозрачности.

## Подсветка



Подсветка фокусирует внимание аудитории на определенной части слайда. Она полностью закрывает всю область слайда, открывая только часть.



### Чтобы добавить и настроить параметры подсветки на слайде

В презентации PowerPoint выберите слайд, который вы хотите добавить подсветку и нажмите.



Переключитесь в режим слайд-шоу, когда вы закончите настройку всех слайдов с помощью подсветки.

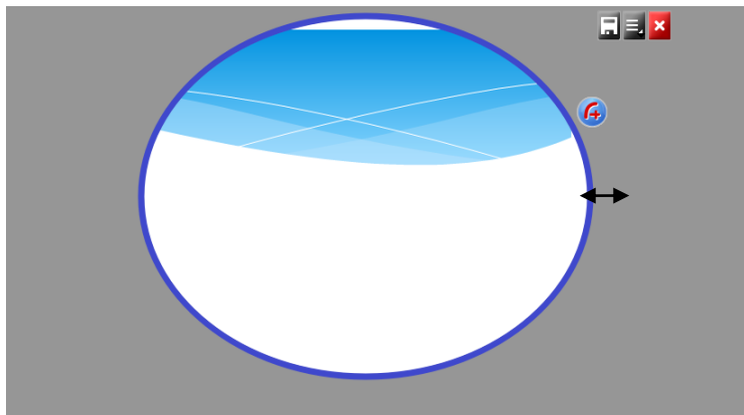
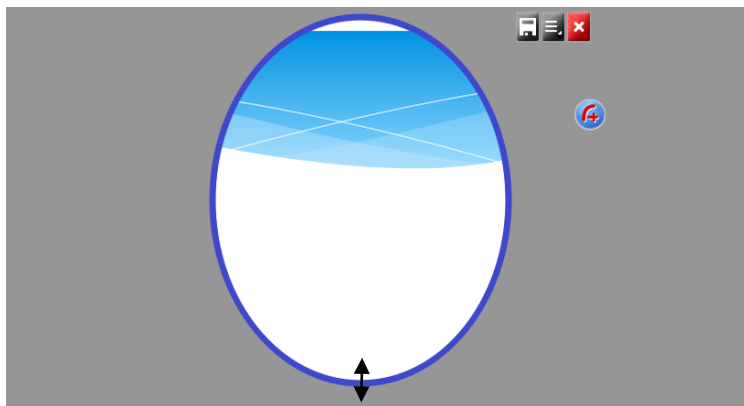
Щелкните и перетащите серое полотно в то место, где вы хотите разместить его.

В правом верхнем углу подсветки нажмите , чтобы изменить форму места подсветки и уровень непрозрачности визора 

чтобы закрыть подсветку и  сохранить уровень освещенности, формы, размера и непрозрачности серого полотна.

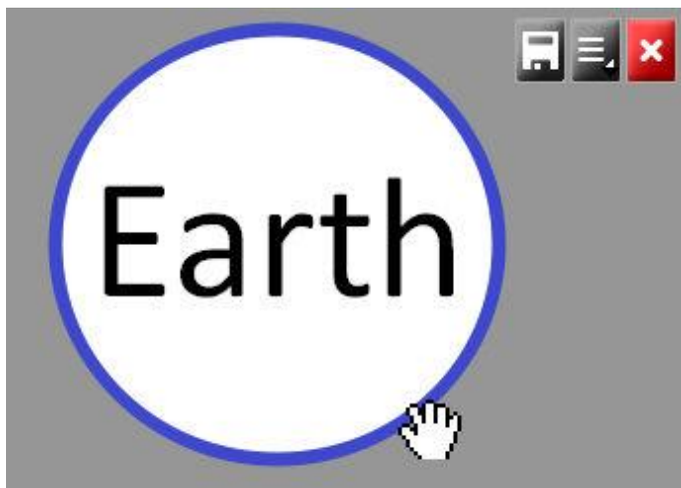
## Изменить размера подсветки

1. Переместите курсор вокруг края прожектора.
2. Если курсор изменится на двунаправленную стрелку, нажмите и перетащите, чтобы изменить размер.



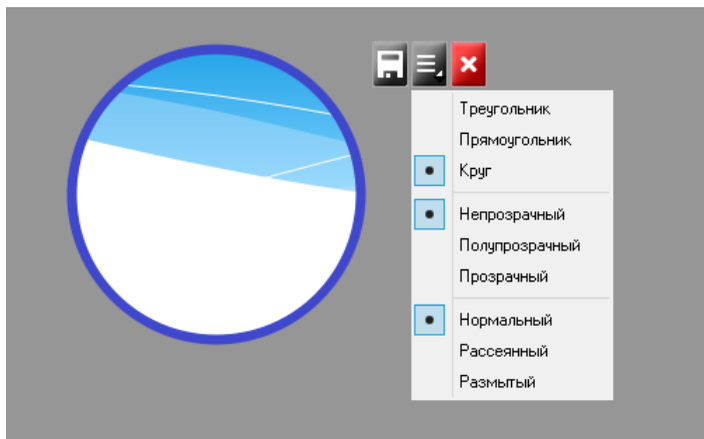
## Чтобы переместить подсветку

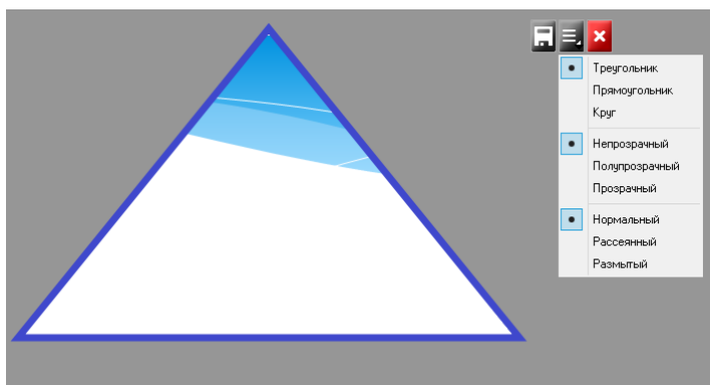
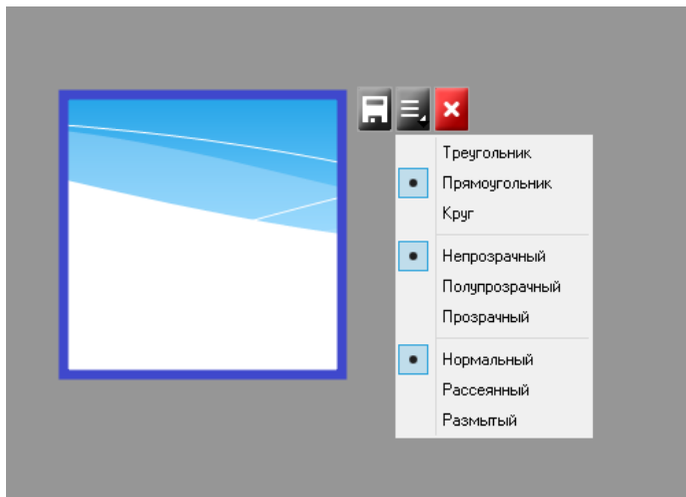
1. Перетащите курсор с помощью мыши по краю подсветки.
2. Если курсор изменился на значок в форме ладони, захватите и переместите подсветку.



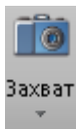
## Изменить форму подсветки

Нажмите  и выберите в списке нужную вам форму.





## Захват

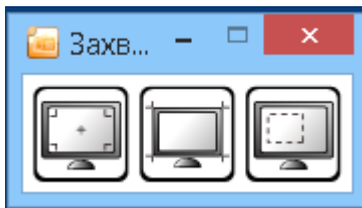


Это простой и быстрый способ сделать снимок с экрана рабочего стола. Он позволяет делать скриншоты из любой части экрана тремя способами и вставлять их непосредственно на слайд презентации.

Примечание: эту программу можно также запустить с помощью



значка.



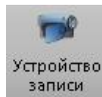
## Использовать захват

Нажмите , чтобы захватить весь экран.

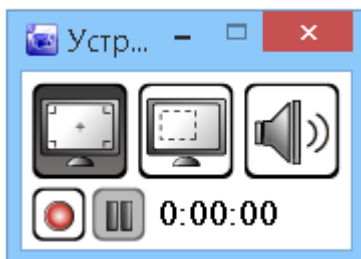
Нажмите , чтобы захватить активное окно.

Нажмите , чтобы захватить область экрана.

## Устройство записи

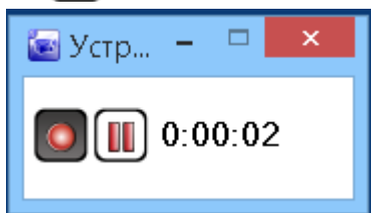


Устройство записи используется для записи действий и звука на экране компьютера. Это позволяет создавать видеоуроки для любого программного обеспечения или видеоматериала демонстрации о том, как решить повторяющуюся проблему с компьютером по техническому вопросу.



### Чтобы использовать устройство записи

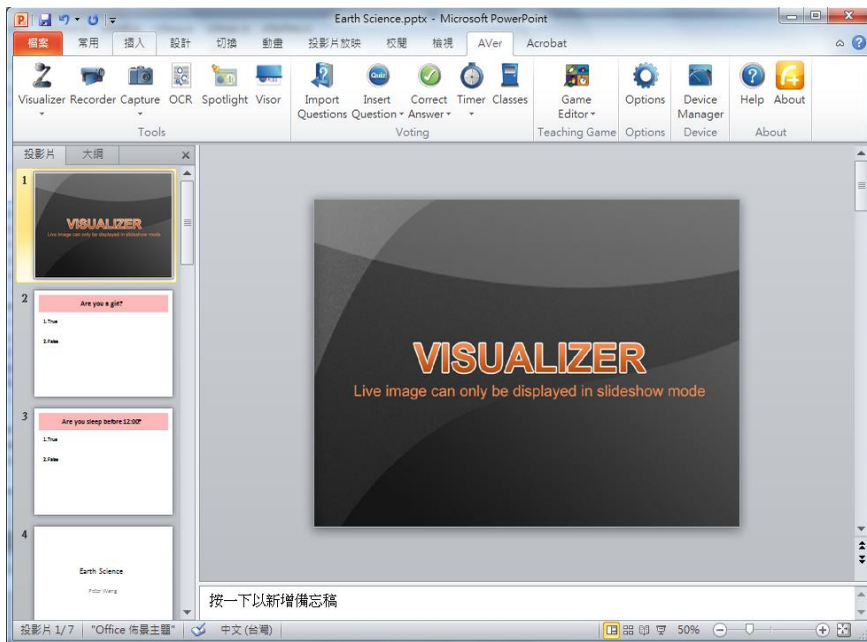
1. Выберите область экрана, которую вы хотите записать. Нажмите  чтобы записать весь экран,  чтобы записать определенную часть экрана.
2. Нажмите  чтобы выключить звук или  включить для записи видео со звуком.
3. Нажмите  чтобы начать запись видео.
4. На экране появится окно записи видео. Нажмите , чтобы остановить запись видео, нажмите  сделать паузу/ продолжить запись.



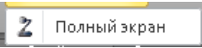
# Документ-камера

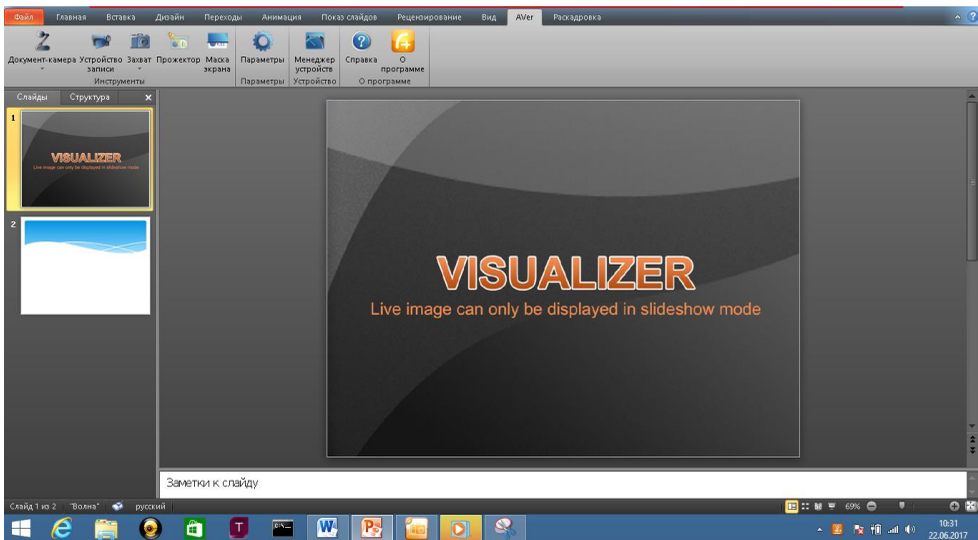
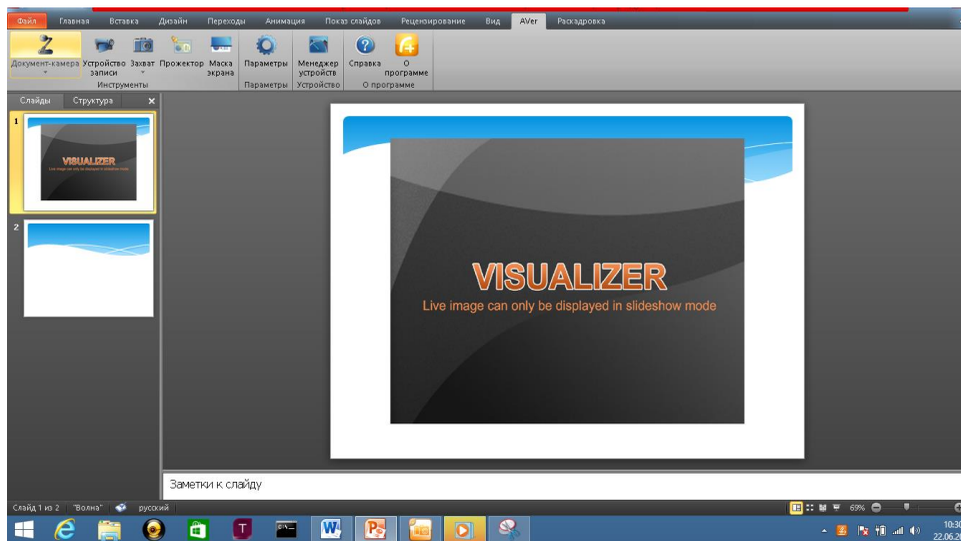


Документ-камера позволяет вам вставить видеозапись презентации слайдов и представить живое видео с вашего визуализатора AVer в режиме слайд-шоу. Обязательно подключите визуализатор AVer к компьютеру с помощью USB и включите его.

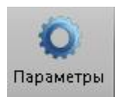


## Чтобы вставить видеозапись визуализатора

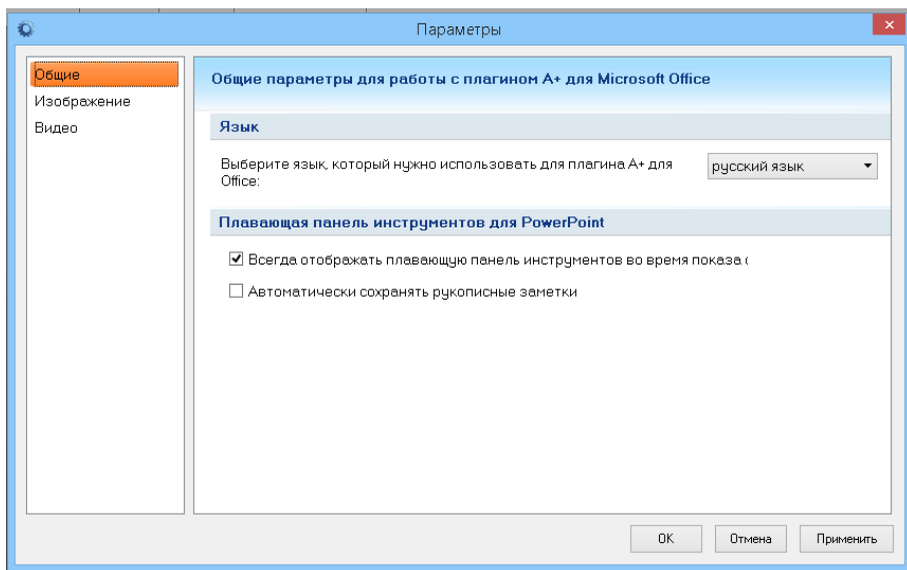
Нажмите  чтобы вставить видеозапись подходящего размера или  , чтобы вставить его на весь экран.



## Параметры



В диалоговом окне Опции вы можете изменить настройки «A + Plug-in» для PowerPoint в «Общие», «Настройки захвата» в Изображениях, «Настройки записи» в Видео.

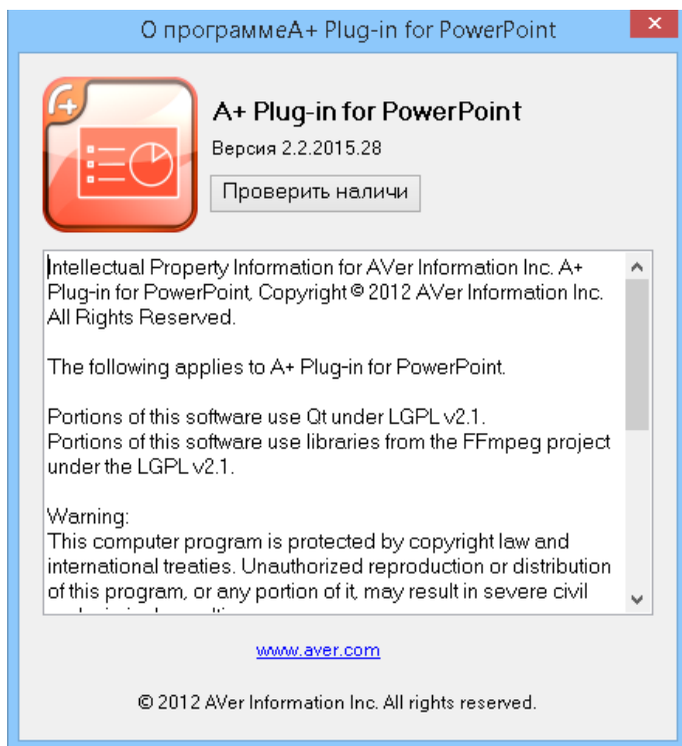


## Проверка обновления

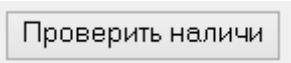


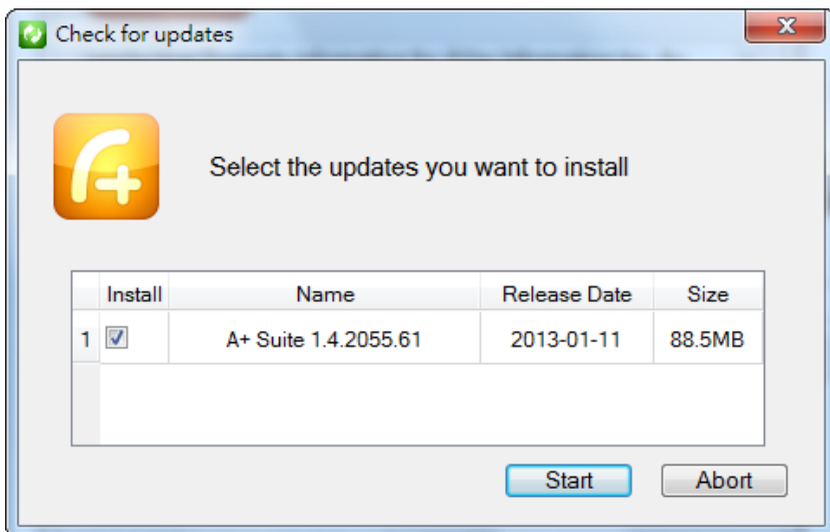
В диалоговом окне «О программе» вы можете получить информацию о программном обеспечении. Если мы выпустили последнюю версию для A + Suite, вы также можете найти кнопку

«Проверить обновления» на этой странице и начать обновление.

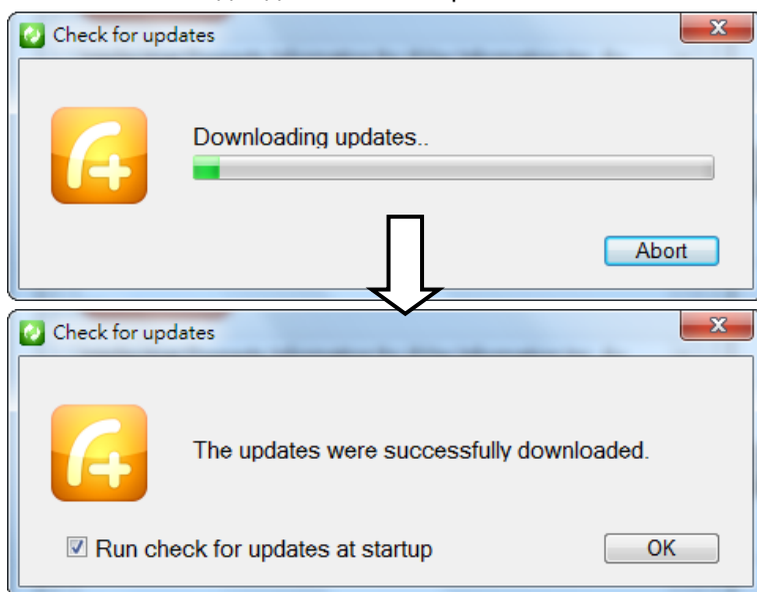


## Чтобы проверить обновления

1. Нажмите кнопку , вы увидите информацию об обновлении, если ваша версия является устаревшей.



Если вы хотите начать загрузку последней версии, нажмите кнопку «Пуск» и дождитесь ее завершения.



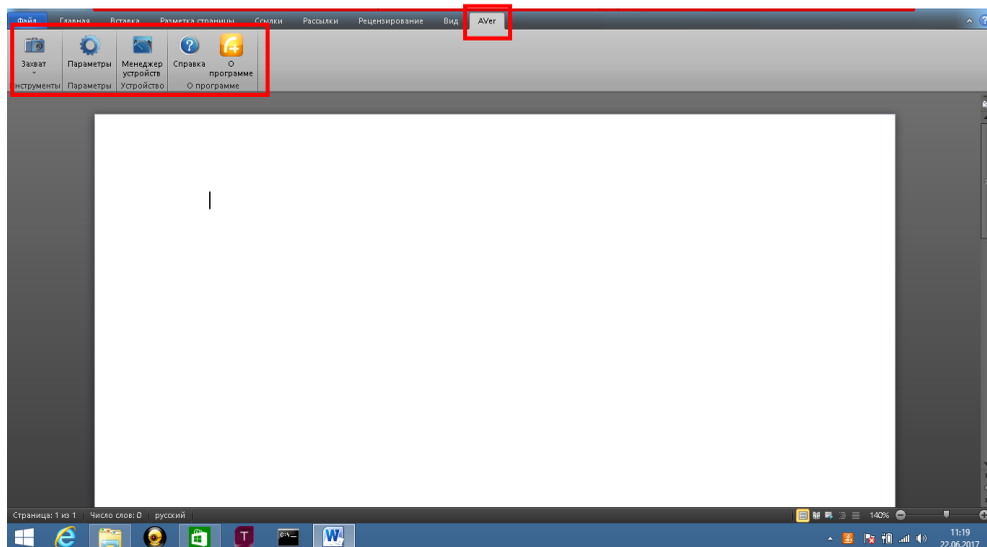
Теперь вы можете начать установку нашей последней версии.

# A+ Plug-in для Word

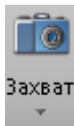
## Введение



Плагин A + для Word открывает MS PowerPoint 2007 или 2010. Лента «AVer» будет добавлена во вкладки. Функции, предоставляемые в ленте AVer, позволяют делать скриншоты с любой части экрана и вставлять их непосредственно на слайд презентации. Вы также можете преобразовать любой печатный или машинописный текст из отсканированных изображений, скриншотов или визуализатора в видеоизображение редактируемого текста, который можно вставить в Excel.



# Захват



Это простой и быстрый способ сделать скриншот с экрана вашего рабочего стола. Он позволяет делать скриншоты с любой части экрана тремя способами и вставлять их непосредственно на слайд

презентации.

[Примечание] Эта программа также может запускаться с помощью данного

значка



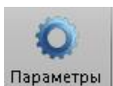
## Чтобы использовать захват

Нажмите  чтобы захватить весь экран.

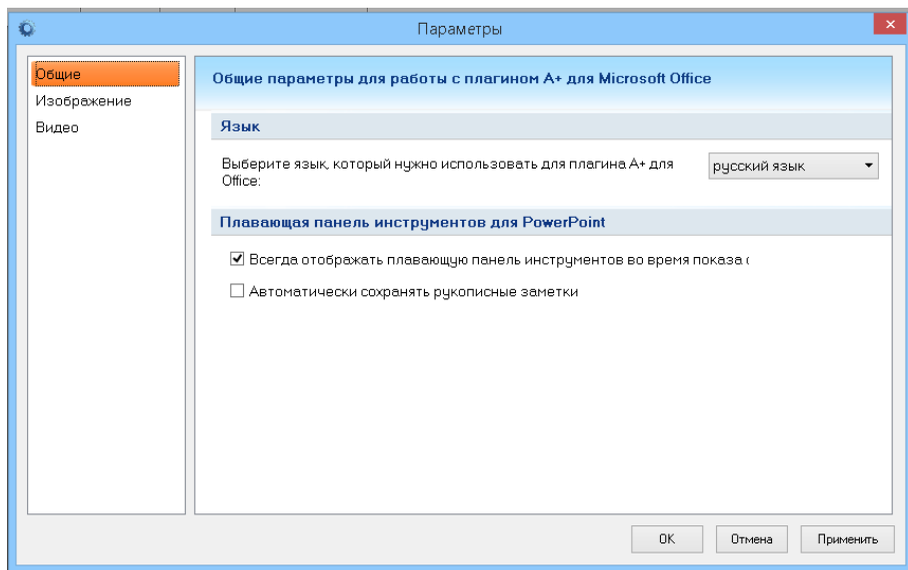
Нажмите  чтобы захватить только активное окно.

Нажмите  чтобы захватить часть экрана.

## Опции



В диалоговом окне «Опции» вы можете изменить настройки «А + Plug-in» для PowerPoint в Общих, «Настройки захвата» в Изображениях, «Настройки записи» в Видео.

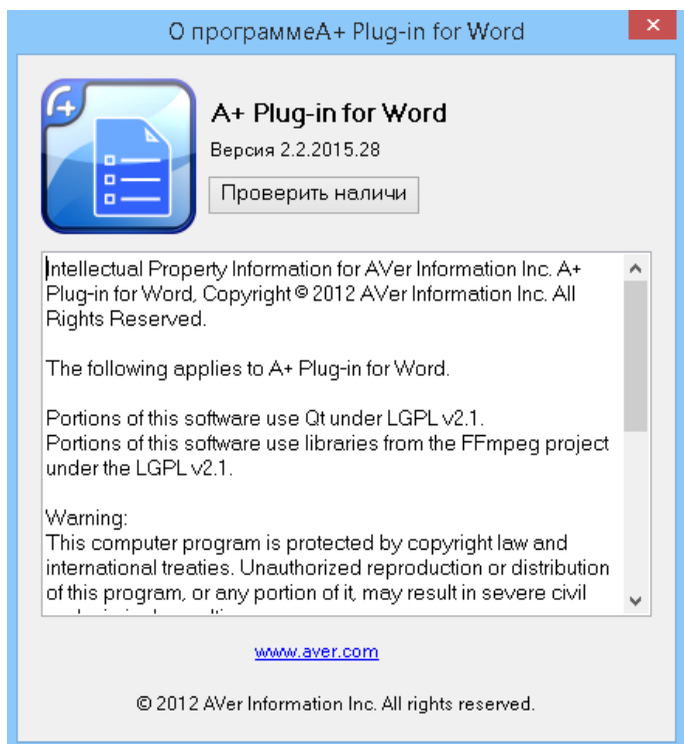


## Проверка обновления



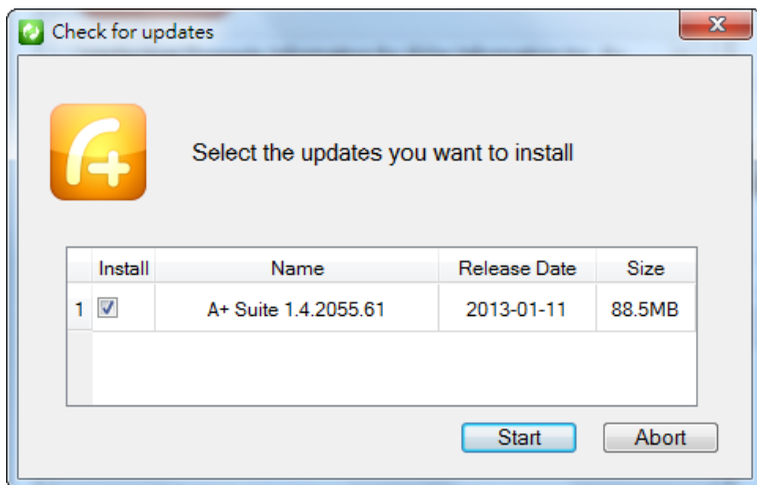
В диалоговом окне «О программе» вы можете получить информацию о программном обеспечении. Если мы выпустили последнюю версию для A + Suite, вы также можете найти кнопку

«Проверить обновления» на этой странице и начать загрузку.

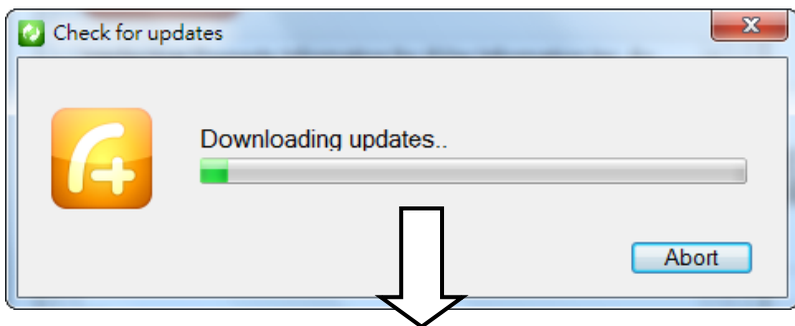


### Чтобы проверить обновление

1. Нажмите кнопку , вы увидите информацию об обновлении, если ваша версия является устаревшей.



Если вы хотите начать загрузку последней версии, нажмите кнопку «Пуск» и дождитесь ее завершения.



Теперь вы можете начать установку нашей последней версии.

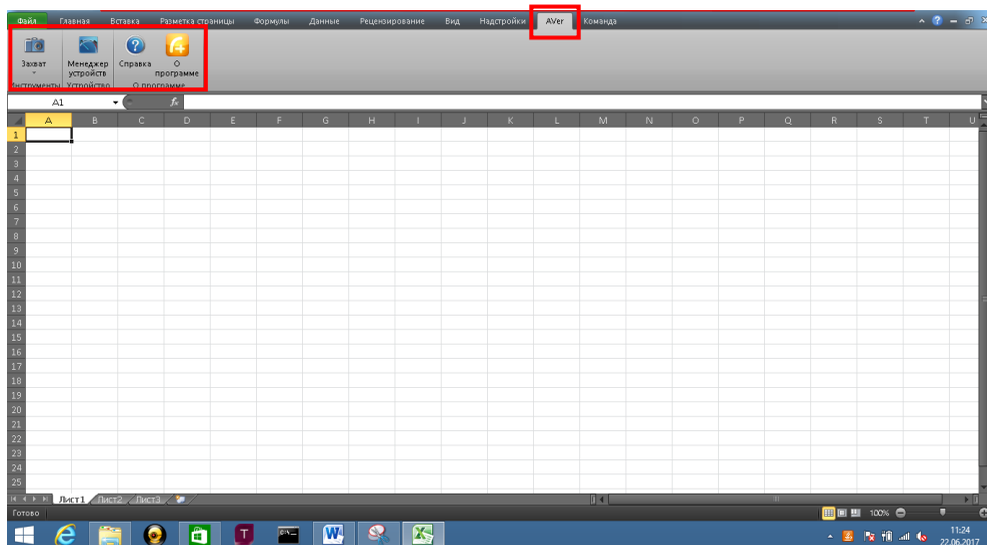
# A+ Plug-in for Excel

## Введение



A+ Plug-in для Excel Excel открывает MS PowerPoint 2007 или 2010.

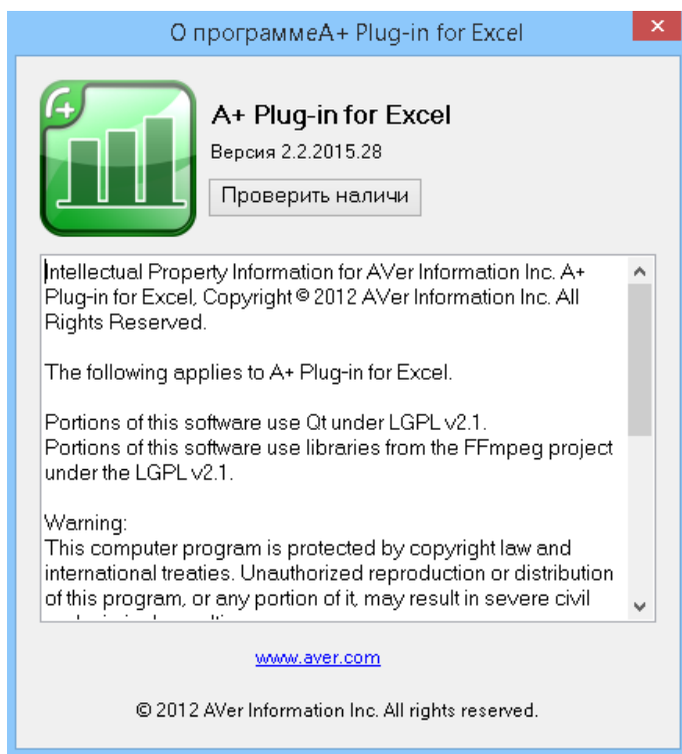
Лента «AVer» будет добавлена во вкладки. Функции, предоставляемые лентой AVer, позволяют преобразовывать любой печатный или машинописный текст из отсканированных изображений, скриншотов или видеоизображений AVerVision Live в редактируемый текст, который можно вставить в Excel или сохранить как html.



## Проверка обновлений

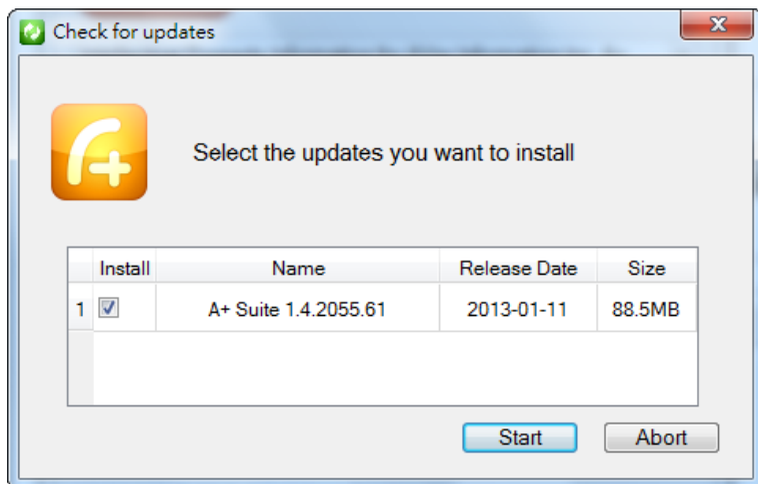


В диалоговом окне «О программе» вы можете получить информацию о программном обеспечении. Если мы выпустили последнюю версию для A + Suite, вы также можете найти кнопку «Проверить обновления» на этой странице и начать загрузку.

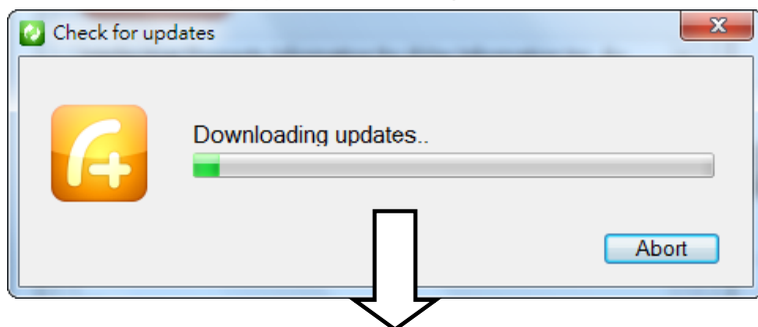


### Чтобы проверить обновление

1. Нажмите  , вы увидите информацию об обновлении, если ваша версия является устаревшей.



Если вы хотите начать загрузку последней версии, нажмите кнопку «Пуск» и дождитесь ее завершения.



Теперь вы можете начать установку нашей последней версии.

# Всплывающая панель инструментов

 Всплывающая панель инструментов появится на экране, когда вы находитесь в режиме слайд-шоу. Дважды щелкните значок, чтобы развернуть панель управления, чтобы получить доступ к инструментам, которые позволят вам использовать PowerPoint во время презентации слайдов.



Главная



Аннотация



Учебный инструмент



Обучающие игры

## Главная панель инструментов

В основной панели инструментов вы можете получить доступ к AVerVision для вставки и просмотра живого видео из вашего визуализатора AVerVision, к Рекордеру для записи презентации PowerPoint, Capture, чтобы сделать моментальный снимок вашей презентации, использовать учебные инструменты, перейти к аннотации и обучающим играм.



Главная

## Аннотация



Аннотация позволяет рисовать прямые линии, линии произвольной формы, выделять прозрачную линию и фигуру на слайде презентации.



Аннотация



Фигуры

## Чтобы изменить цвет линий или фигур

Нажмите и выберите цвет в цветовой палитре рядом с панелью инструментов.

## Чтобы удалить линию или фигуру

Нажмите кнопку  чтобы удалить объект за один раз или  удалить все аннотаций сразу.

## Учебный инструмент



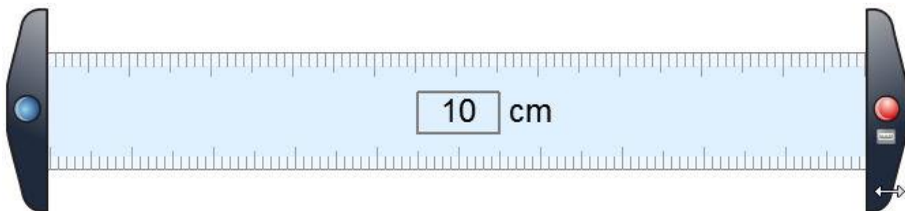
Учебный инструмент позволяет вам вставлять линейку и транспортир для измерения линии и угла, и читать текст в текстовом поле PowerPoint.



Учебный инструмент

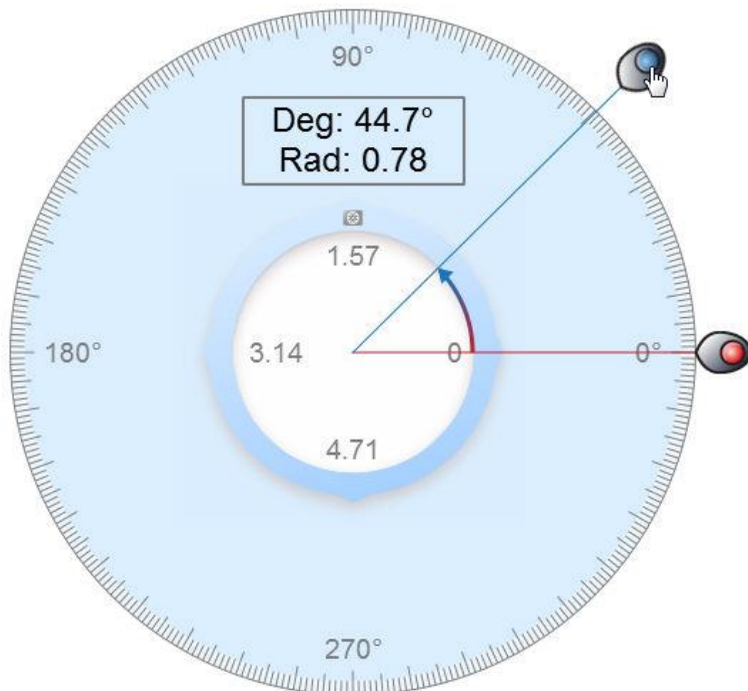
### Чтобы удлинить линейку

Наведите указатель мыши на край линейки, для отображения стрелки с двумя наконечниками. Затем нажмите и тяните, чтобы удлинить линейку.

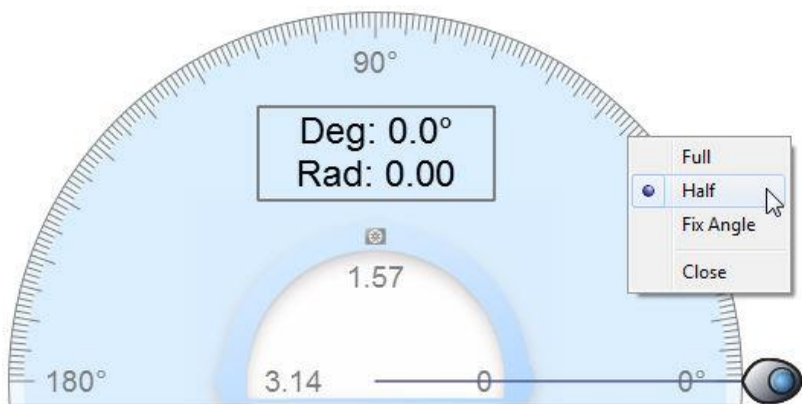


## Чтобы использовать транспортир

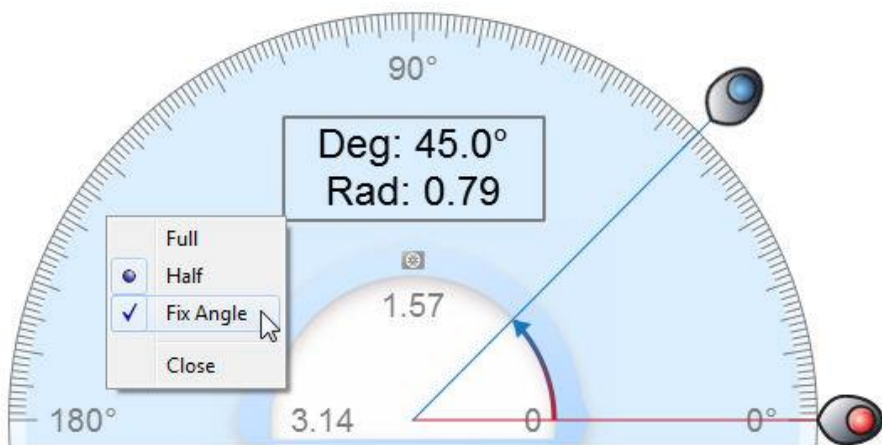
Нажмите на синюю кнопку и передвиньте ее вверх или вниз, в зависимости от того какой угол вы хотите установить.

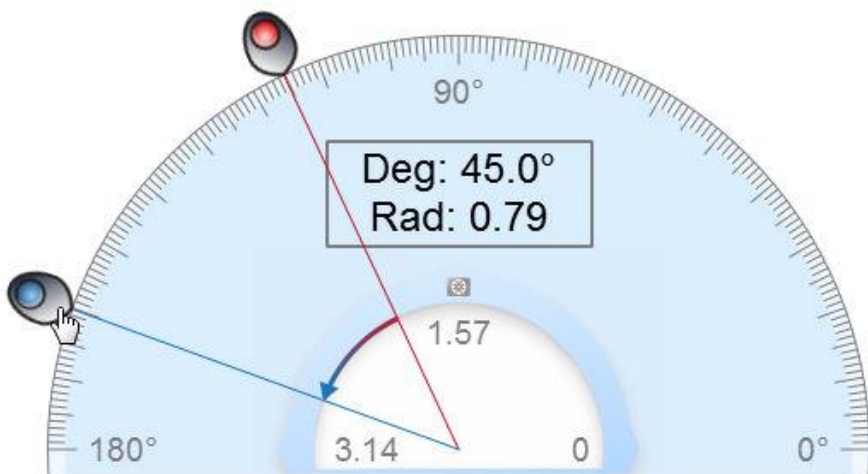


Нажмите правой кнопкой мыши на транспортир, чтобы закрыть или изменить его на Полный или Половину.



После установки угла вы также можете настроить угол, который позволяет вам передвигаться без изменения значения угла.





### Чтобы использовать речевое воспроизведение текста

Нажмите  для звукового воспроизведения текста и перемещения курсора по тексту. Курсор изменится на значок текста. Нажмите на поле с надписью, чтобы начать чтение.

This is a box.

## AVerVision Flash Plug-in

Любые программы или программное обеспечение, которое поддерживает воспроизведение или импорт файла Shockwave Flash, можно вставить или использовать \*.swf файл, чтобы просмотреть видео с вашего визуализатора AVerVision. Дважды щелкните, чтобы открыть папку и получить доступ к файлу плагина AVerVision Flash.

**[Примечание]** Flash Player должен быть установлен на компьютер, чтобы иметь возможность использовать этот файл. В диалоговом окне «Параметры проигрывателя Adobe Flash Player» убедитесь, что выбран параметр «Разрешить».

