



Решение для переговорных комнат

# Руководство Пользователя

Версия 1.0 / 19.11.2021

**Prestigio**<sup>™</sup>  
SOLUTIONS

## Содержание

1. Введение .....	3
2. Процесс установки JoinU .....	3
2.1. Подключение JoinU через корпоративный / гостевой WiFi (рекомендуется, но необязательно)..	3
2.2. Подключение JoinU через LAN (рекомендуется, но необязательно).....	4
3. Зеркалирование экрана .....	5
3.1. Демонстрация экрана в JoinU из Windows / MAC / Linux .....	5
3.2. Демонстрация экрана в JoinU с Android / iOS / Mac.....	7
3.3. Переключение между докладчиками .....	8
4. Видеоконференция.....	9
4.1. С запуском приложения .....	9
4.2. Использование ссылки для приглашения на собрание (перекрестный запуск) .....	10
4.3. Использование описания собрания (присоединение в один клик).....	10
5. Настройки JoinU .....	11
5.1. Общие настройки - General Settings.....	11
5.2. Настройки точки доступа - Access Point Settings.....	12
5.3. Настройки WiFi – Wi-Fi Network Settings.....	13
5.4. Настройки устройства - Device Settings.....	13
5.5. Настройки Обновлений - Update Settings .....	13
5.6. Настройки Безопасности - Security Settings .....	13
5.7. Приложения - Apps.....	14
5.8. Экран - Display.....	15
5.9. Опция Выключения - Power Options.....	15
5.10. Переход в Dashboard панель - Goto Dashboard .....	15
6. Использование Dashboard панели.....	15
6.1. Регистрация.....	15
6.2. Управление устройством - Device Management.....	15
6.3. Digital Signage.....	16
6.4. Аналитика - Analytics .....	16
6.5. Настройки электронной почты - Email Settings.....	16
6.6. Интеграция Календаря - Calendar Integration .....	16
7. Добавление нужного Вам приложения в JoinU вручную.....	17
8. Рекомендации .....	17

# Демонстрация экрана | Видеоконференцсвязь | Панель управления онлайн | Бронирование переговорных комнат

## 1. Введение

Системы беспроводной презентации и видеоконференцсвязи сегодня необходимы для организации конференц-залов, сокращения задержек при настройке и избавления от кабелей и адаптеров. JoinU разработан для обеспечения максимальной скорости и маневренности с интерфейсами с нулевыми накладными расходами. JoinU объединяет совместное использование экрана с выбранным вами приложением для видеоконференций и интегрируется с календарями комнат по вашему выбору. Совместное использование экрана JoinU поддерживается на Windows, Mac, Chromebook, Linux, Android, iPhone и iPad. Пользователи из всех сетей теперь могут начать совместное использование, не меняя сети или не обмениваясь ключами. Благодаря функции перекрестного запуска JoinU вы можете присоединиться к видеоконференцсвязи, используя любую ссылку для приглашения на встречу. Интегрируйте календарь вашей комнаты с JoinU, чтобы присоединиться к звонкам VC одним щелчком мыши. С помощью JoinU в конференц-залах вы экономите много места, участники экономят много времени, а организации - много денег.

## 2. Процесс установки JoinU

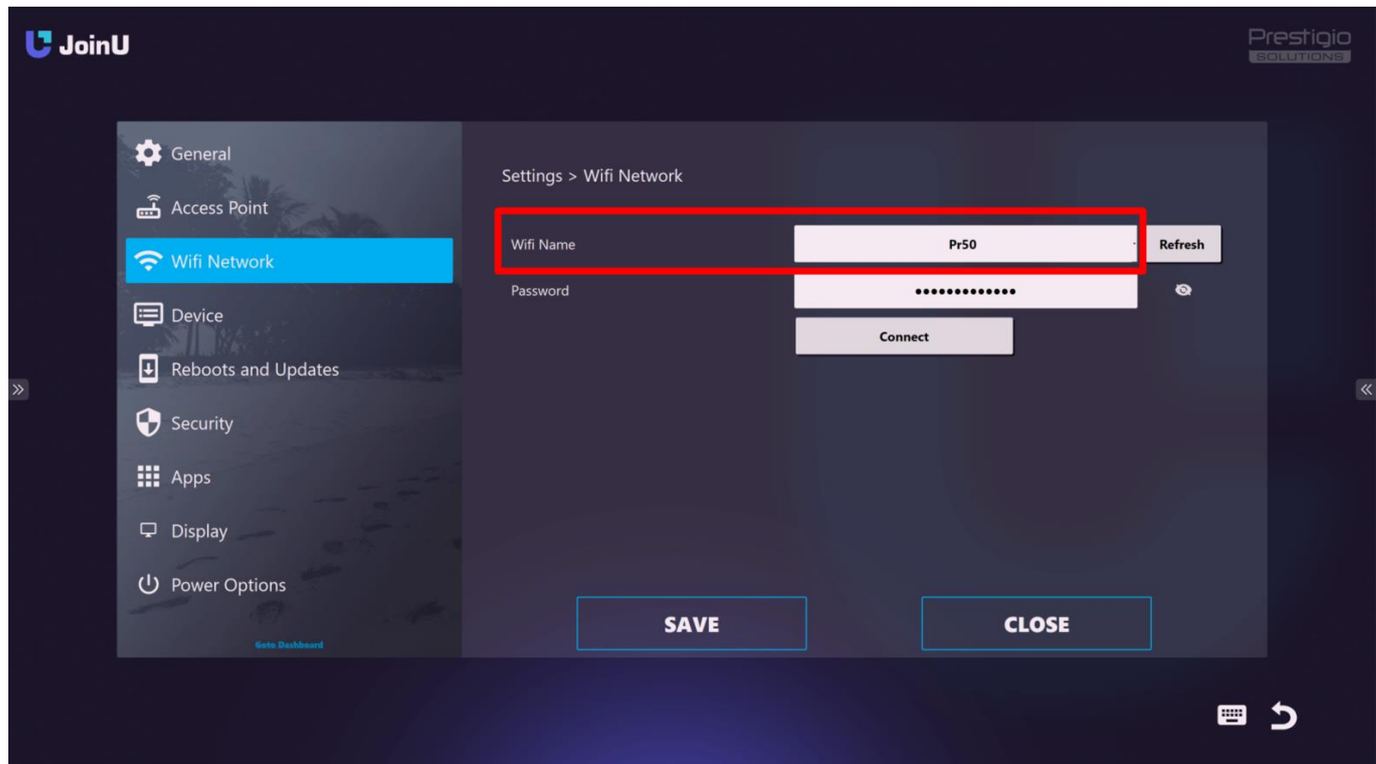
Примечание. JoinU можно установить только на устройствах с процессорами Intel и операционной системой Windows 10. (Мы предлагаем использовать процессор I3 как минимум 6-го поколения или выше или предпочтительно процессор I5 с минимальной оперативной памятью 4 ГБ).

- Загрузите установочный файл JoinU Installer с сайта <https://prestigio.com/joinu>
- Установите установщик JoinU\_win64 (дождитесь полной установки всех программных компонентов, после чего вы увидите окно с сообщением о необходимости перезагрузки устройства)
- После перезагрузки устройства дождитесь исчезновения информационных сообщений в JoinU в правом верхнем углу
- Подключите устройство с JoinU к Интернету, как описано в пунктах 2.1 или 2.2. Затем вы увидите окно в центре экрана на устройстве с JoinU, где вы можете выбрать пробный период, чтобы ознакомиться с программным обеспечением JoinU, узнать, где вы можете купить программное обеспечение, или ввести существующую лицензию.
- После выбора Пробного периода или ввода лицензии устройство готово к дальнейшим настройкам.
- Ваше устройство будет готово к использованию, как только вы заметите четырехзначное число внизу по центру и / или имя WiFi -SSID вместе с ключом безопасности, напечатанным в нижнем левом углу.

### 2.1. Подключение JoinU через корпоративный / гостевой WiFi (рекомендуется, но необязательно)

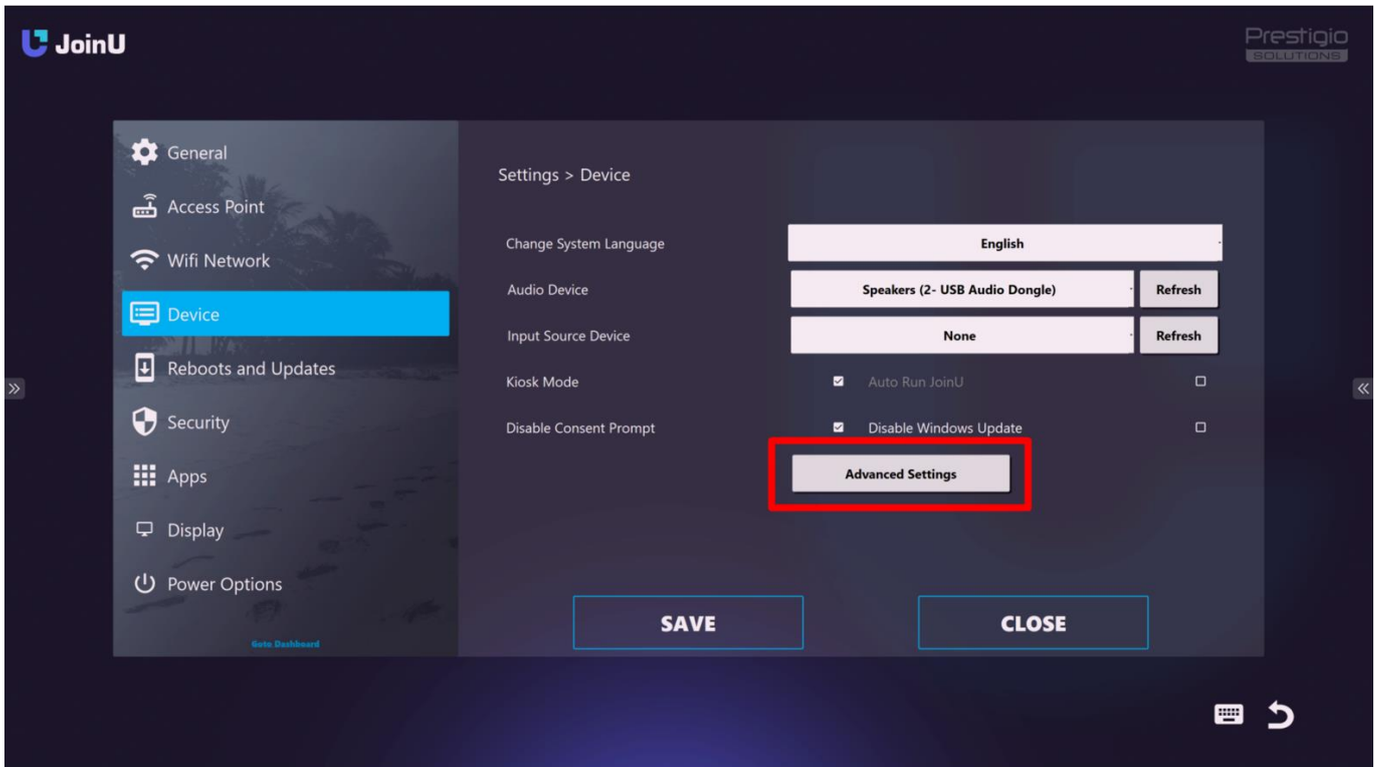
- Устройство JoinU можно дополнительно подключить к корпоративному или гостевому Wi-Fi
- Перейдите в «Меню приложений» Settings», перейдите на вкладку «WiFi Network» и выберите предпочтительный Wi-Fi в раскрывающемся списке. Если вы не видите предпочтительный Wi-Fi в списке, нажмите кнопку "Refresh" для сканирования.
- Если вам требуется Mac ID адаптера Wi-Fi, перейдите в «Ящик приложений» About», чтобы найти MAC-идентификаторы всех сетевых адаптеров.

- Введя ключ безопасности, нажмите «Connect», чтобы подключиться к сети. При успешном подключении вы получите сообщение «connected», а также будет показана неудачная попытка. Если подключение не удалось, проверьте ключ безопасности и повторите попытку. После сохранения JoinU автоматически попытается подключиться к выбранной сети.
- При успешном подключении и при предоставлении доступа к Интернету 4x значный PIN-код будет сброшен
- Подключение JoinU к корпоративному или гостевому Wi-Fi позволит пользователям исключительно в этих сетях подключаться и делиться экраном



## 2.2. Подключение JoinU через LAN (рекомендуется, но необязательно)

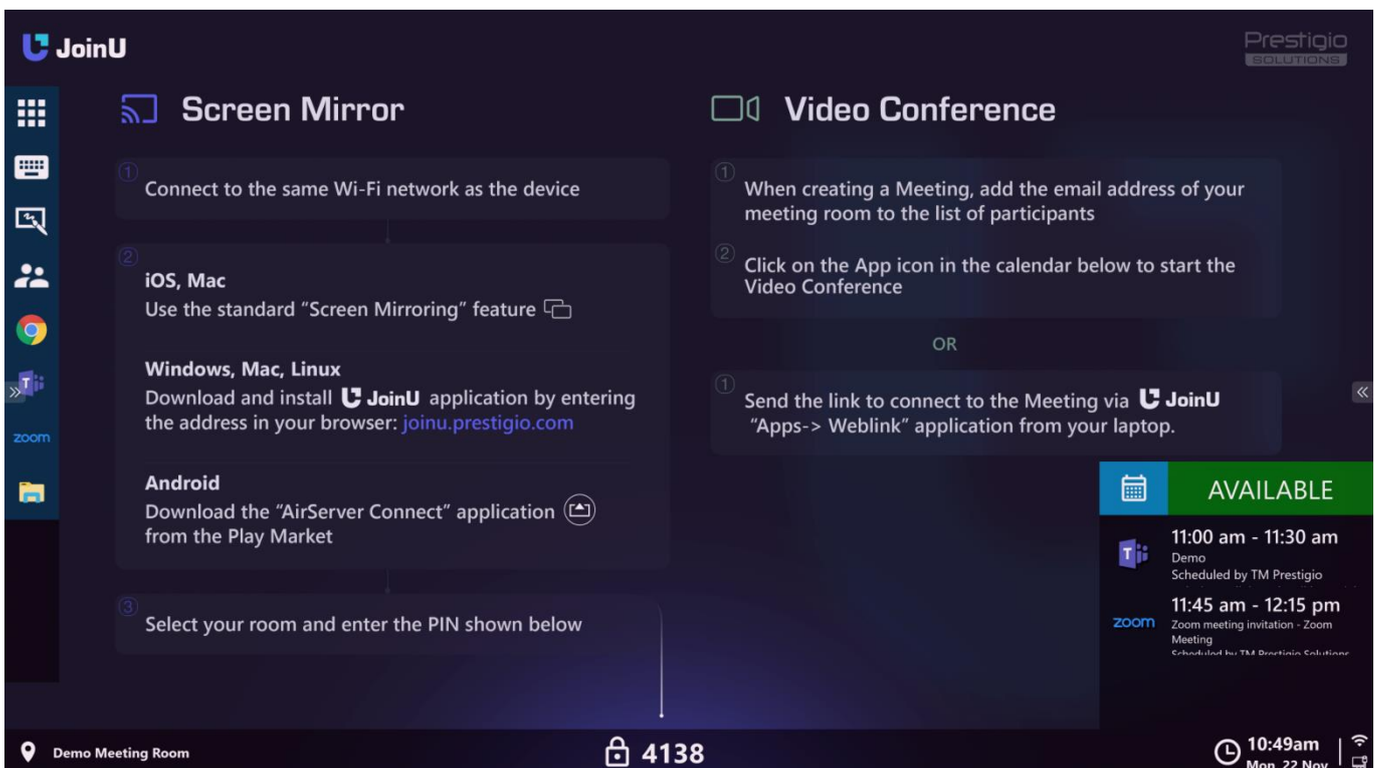
- Рекомендуется подключить устройство к локальной сети
- JoinU получит свой IP-адрес от DHCP-сервера в вашей сети.
- Если вам требуется Mac ID адаптера Ethernet, перейдите в «Ящик приложений» > About», чтобы найти MAC-идентификаторы всех сетевых адаптеров.
- Если ваша сеть требует, чтобы вы давали статический IP-адрес устройству, используйте «Ящик приложений > Settings > Device > Advanced settings» на устройстве с JoinU, чтобы установить статический адрес.



### 3. Зеркалирование экрана

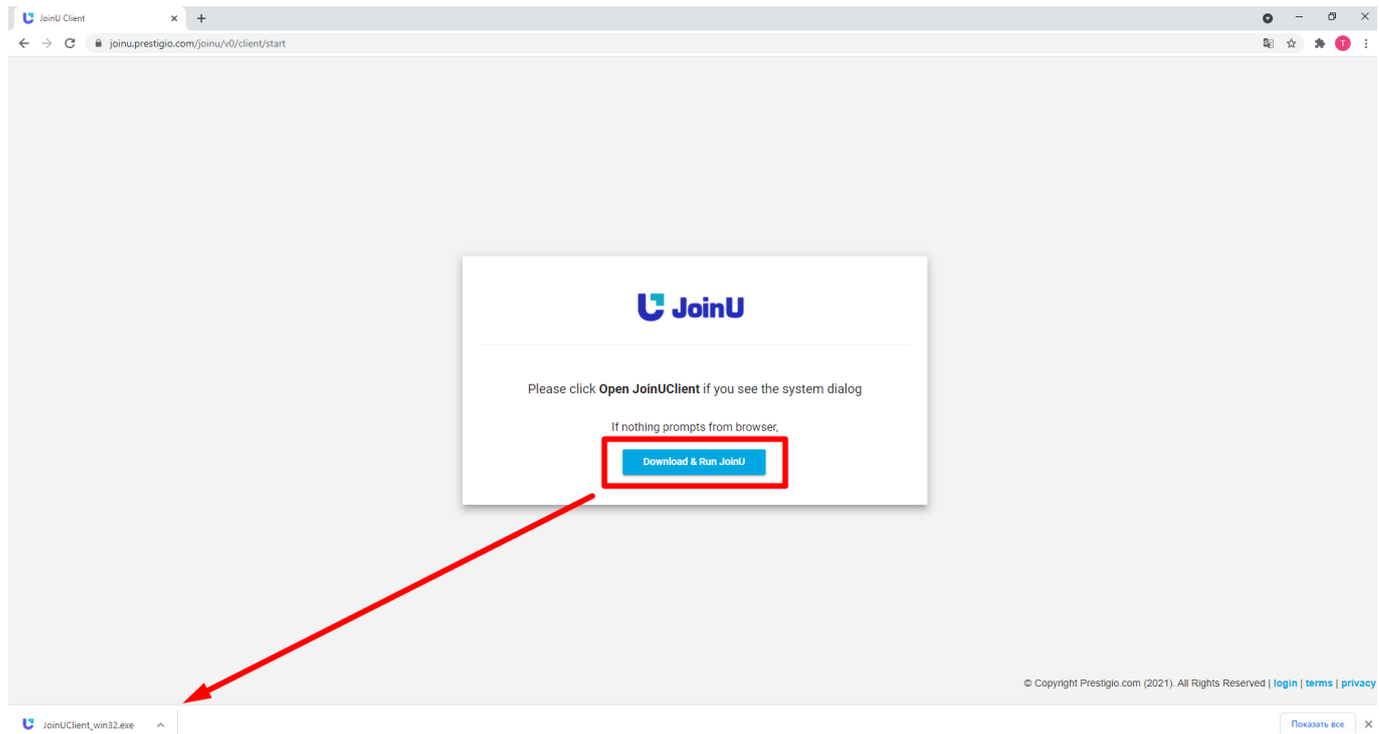
#### 3.1. Демонстрация экрана в JoinU из Windows / MAC / Linux

- Если JoinU подключен к Интернету через Ethernet или Wi-Fi, главный экран будет выглядеть, как показано на изображении ниже, с PIN-кодом в нижнем центре и сведениями о точке доступа в нижнем левом углу.

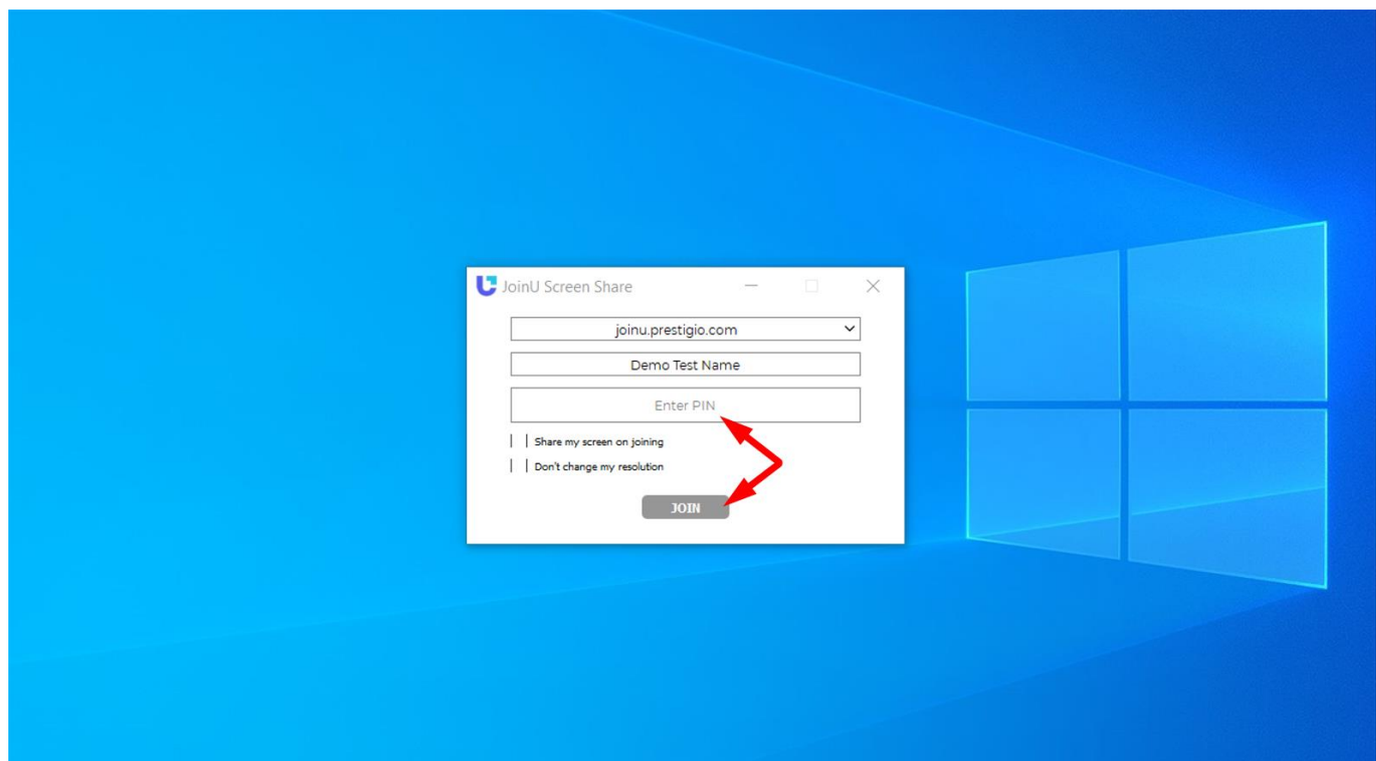


- Если на вашем ноутбуке нет приложения JoinU Client, откройте свой веб-браузер (Safari, Chrome, Firefox, Edge) и перейдите по адресу <https://joinu.prestigio.com> или IP-адрес, если он отображается на

дисплее (используйте IP-адрес под PIN-кодом, если вы находитесь в корпоративной сети, или используйте тот, который находится под SSID, если вы подключены к точке доступа)



- Загрузите и установите приложение. Загруженный исполняемый файл защищен цифровым сертификатом и устанавливается без каких-либо требований администратора и исключения брандмауэра в MS Windows. Однако на MacBook и Linux вам потребуется ввести пароль для входа.
- При успешной установке вам нужно будет ввести PIN-код в нижней центральной части окна и нажать кнопку "Join".



- Введите IP-адрес, указанный под PIN-кодом, если будет предложено при присоединении
- После успешного присоединения нажмите кнопку «Share», чтобы начать совместное использование экрана.

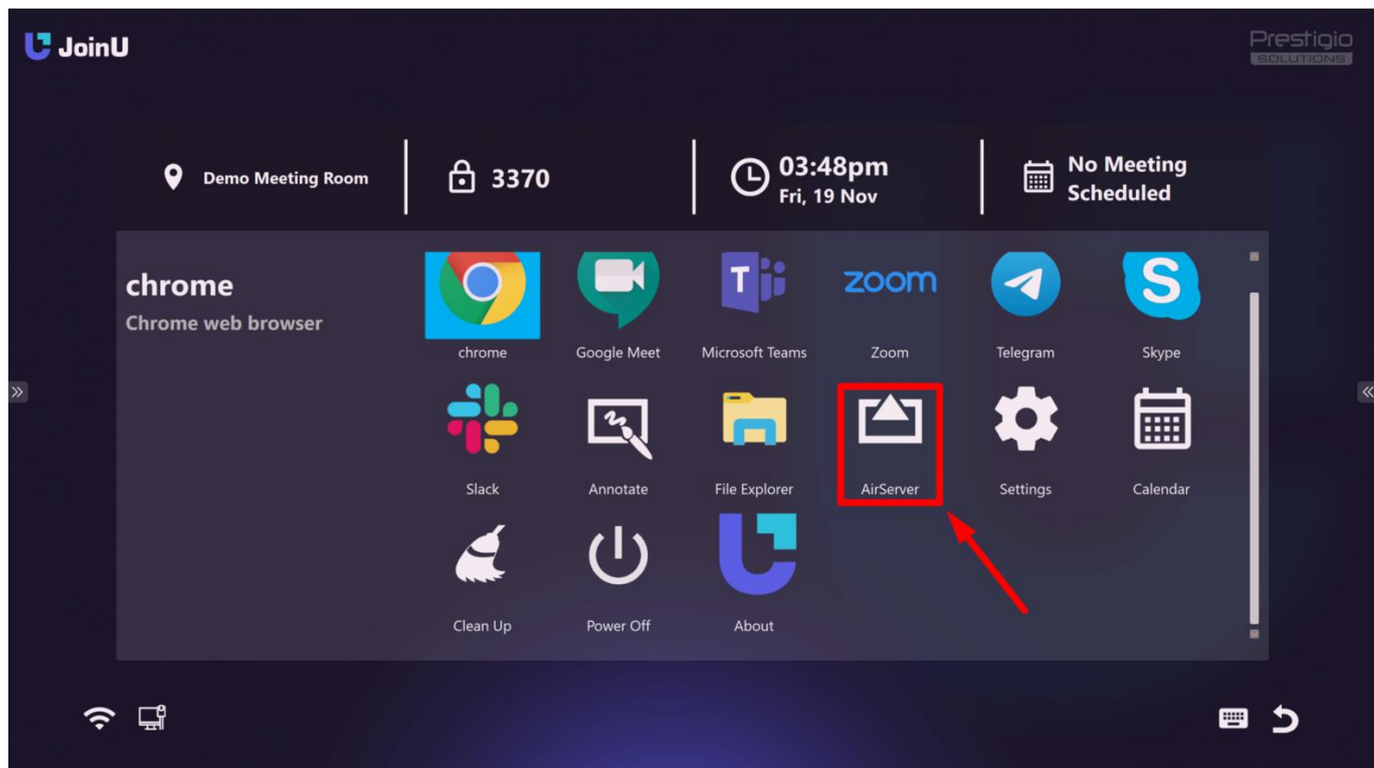


- Используйте кнопку «Pause», чтобы приостановить демонстрацию экрана. Функция паузы обеспечивает режим конфиденциальности. С паузой вы можете продолжать выполнять свою личную работу на своем ноутбуке, не отключаясь от JoinU. JoinU будет отображать замороженный экран, пока вы снова не поделитесь
- Используйте кнопку «Share Audio», чтобы поделиться аудио с вашего ноутбука в JoinU. С помощью этой кнопки вы можете управлять устройством воспроизведения звука. Обмен аудио автоматически буферизует потоковые данные, что может привести к небольшому увеличению задержки.
- Используйте кнопку «Presenter», чтобы просмотреть всех пользователей, которые присоединились и предоставили общий доступ. Вы можете выбрать докладчика из раскрывающегося списка, чтобы переключить экран в JoinU.
- Представителя также можно изменить с помощью функции мгновенного переключения приложения JoinU Client, используя клавиши со стрелками «вправо» и «влево» на пульте дистанционного управления или клавиатуре.

## 3.2. Демонстрация экрана в JoinU с Android / iOS / Mac

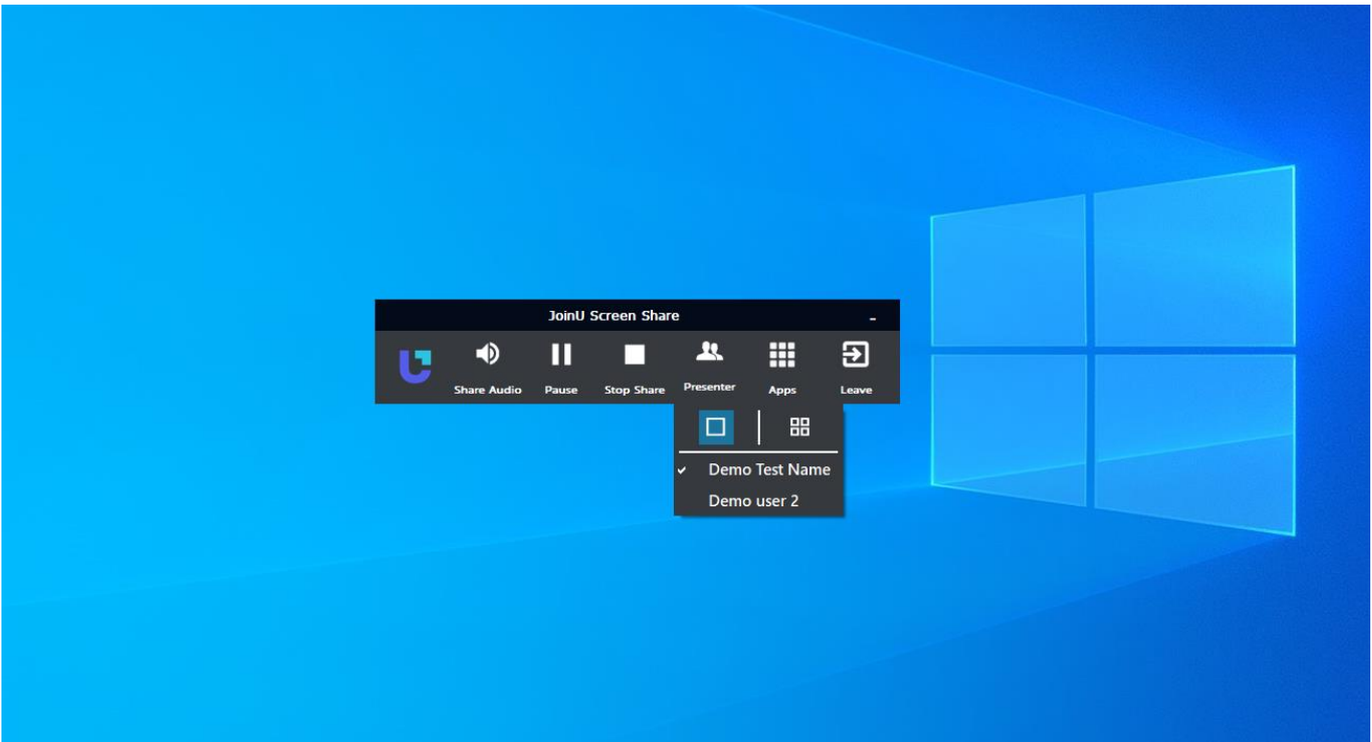
- JoinU использует протокол Google Chromecast для демонстрации экрана с устройств Android. На вашем устройстве Android нажмите на опцию трансляции в настройках и выберите свою комнату. Ваш экран будет автоматически доступен.  
ИЛИ - Загрузите приложение "AirServer Connect" из Play Market - (рекомендуется)
- JoinU использует протокол Apple Airplay для демонстрации экрана с устройств iOS / Mac. На вашем устройстве iOS / Mac нажмите «Повтор экрана» из центра управления. Выберите свою комнату и введите PIN-код, отображаемый на дисплее. Ваш экран будет автоматически доступен

- Обратите внимание, что JoinU использует стороннее приложение для поддержки протокола Chromecast и Airplay, которое необходимо активировать отдельно. (Вы должны ввести лицензионный ключ, который поставляется с JoinU, при покупке программного обеспечения JoinU в уже установленном приложении «AirServer» в «Ящике приложений», чтобы активировать совместное использование экрана для Android / iOS / Mac. ИЛИ нажмите «Пробная версия» в приложении Airserver. Но вам нужно нажимать кнопку «Try» в приложении AirServer каждый раз, когда вы хотите поделиться экраном.). Если ваш конференц-зал не указан как приемник Chromecast / Airplay, обратитесь за помощью по адресу support@prestigio.com..



### 3.3. Переключение между докладчиками

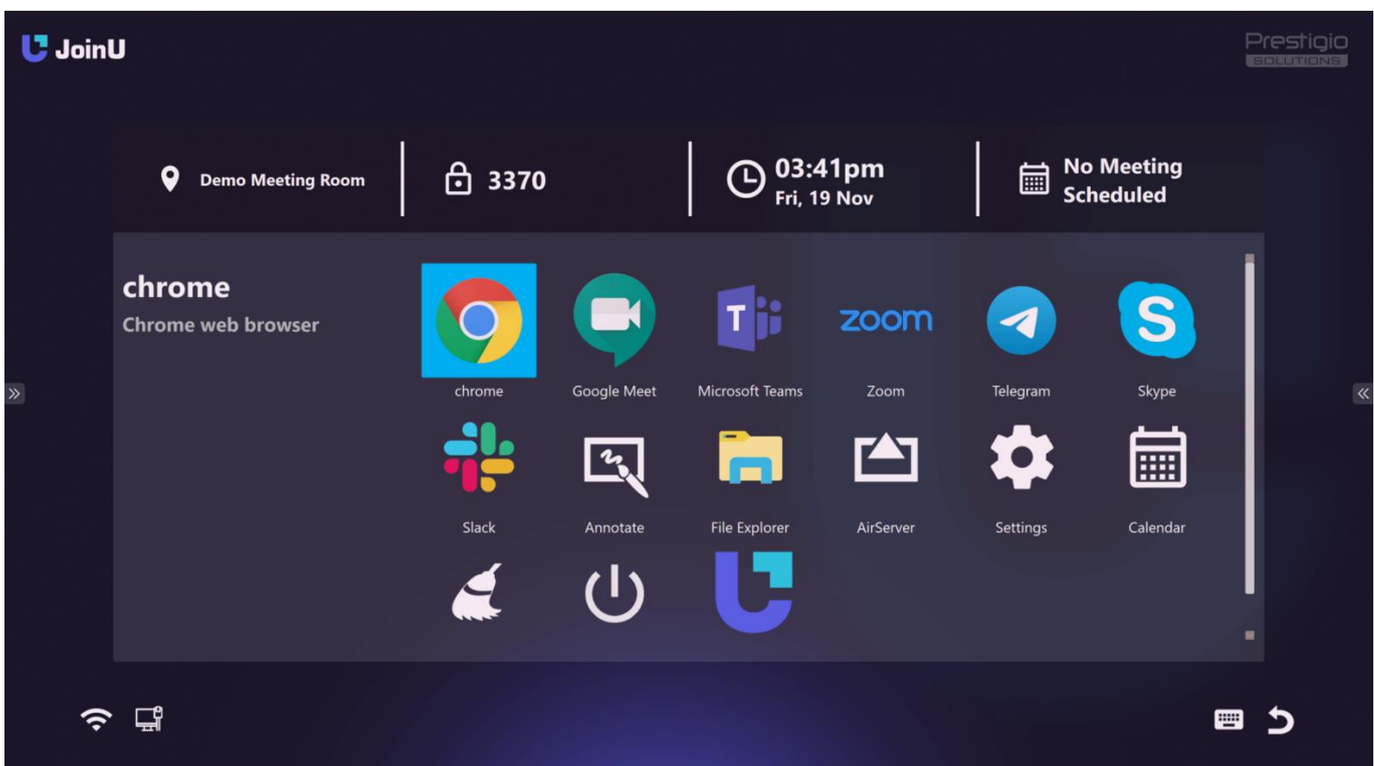
- Когда несколько пользователей проводят презентацию с помощью JoinU, вы можете переключаться между докладчиками двумя способами..
- Используйте функцию «Мгновенное переключение» JoinU, нажимая кнопки «Вправо» и «Влево» на пульте дистанционного управления / клавиатуре, чтобы переключаться между несколькими докладчиками менее чем за секунду..
- В качестве альтернативы вы можете использовать кнопку «Presenter» в приложении JoinU Client на своем ноутбуке, выбрать докладчика из списка, как показано на рисунке ниже.



## 4. Видеоконференция

### 4.1. С запуском приложения

- Перейдите в «Ящик приложений» и щелкните любое приложение для видеоконференцсвязи по вашему выбору.



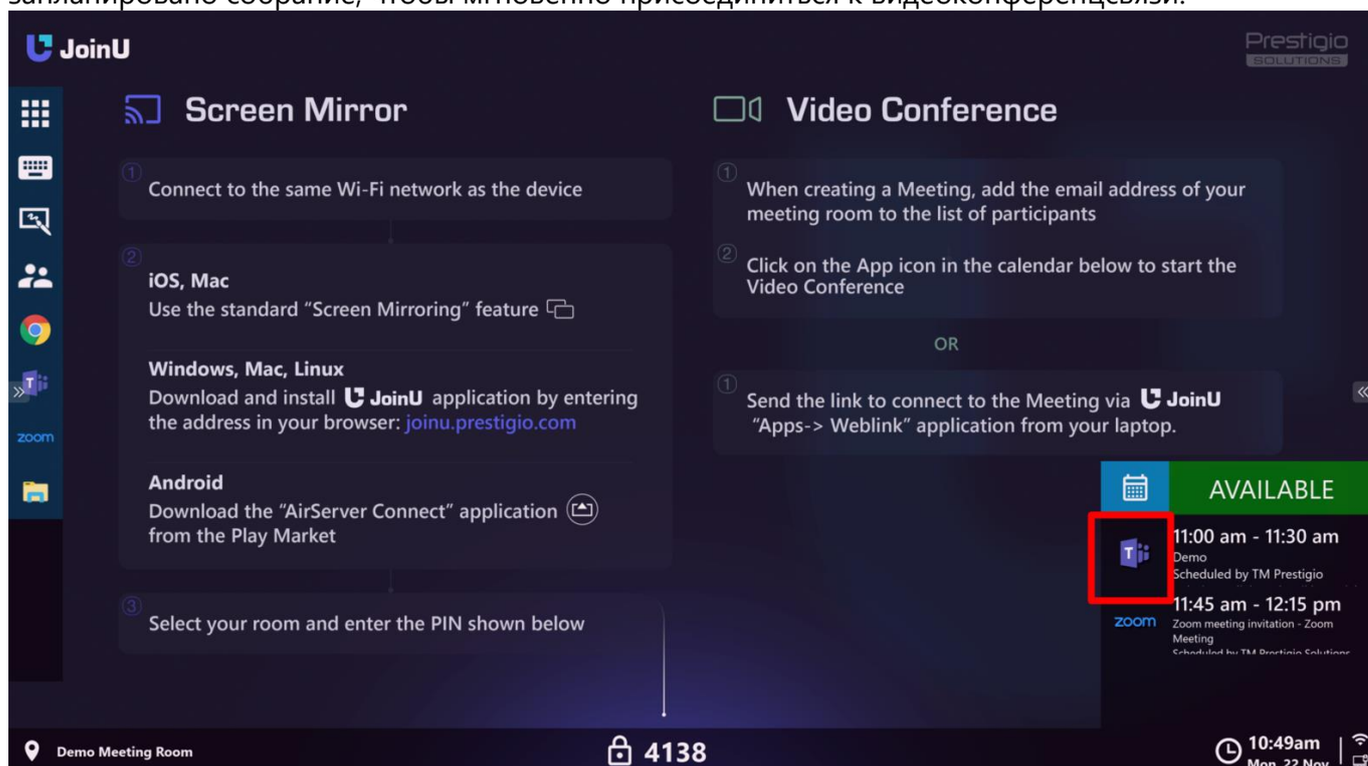
- Вы можете присоединиться к вызову видеоконференцсвязи в качестве гостя, введя идентификатор собрания (если приложение поддерживает), или вы можете присоединиться к вызову видеоконференцсвязи или провести его, войдя в приложение, используя свои учетные данные.

## 4.2. Использование ссылки для приглашения на собрание (перекрестный запуск)

- В приложении JoinU Client на ноутбуке подключитесь к JoinU, введя PIN-код, как описано ранее.
  - Нажмите кнопку «Apps» в приложении JoinU Client и нажмите «WebLink». Откроется диалоговое окно ввода текста. Вставьте ссылку на собрание (или любую ссылку) в диалоговое окно ввода и нажмите ОК.
  - JoinU откроет окно с запросом подтверждения, чтобы открыть соответствующую ссылку встречи. Нажмите «ОК» с помощью пульта ДУ / клавиатуры / мыши. Соответствующее приложение для видеоконференцсвязи запустится на устройстве с JoinU. (может потребоваться закрыть окно браузера при успешном запуске приложения)
- Примечание. По умолчанию JoinU откроет ссылку автоматически. Если вы хотите включить запрос для веб-ссылки, чтобы пользователи не открывали несколько ссылок или не открывали ссылки, чтобы помешать встрече, включите эту опцию в настройках JoinU.

## 4.3. Использование описания собрания (присоединение в один клик)

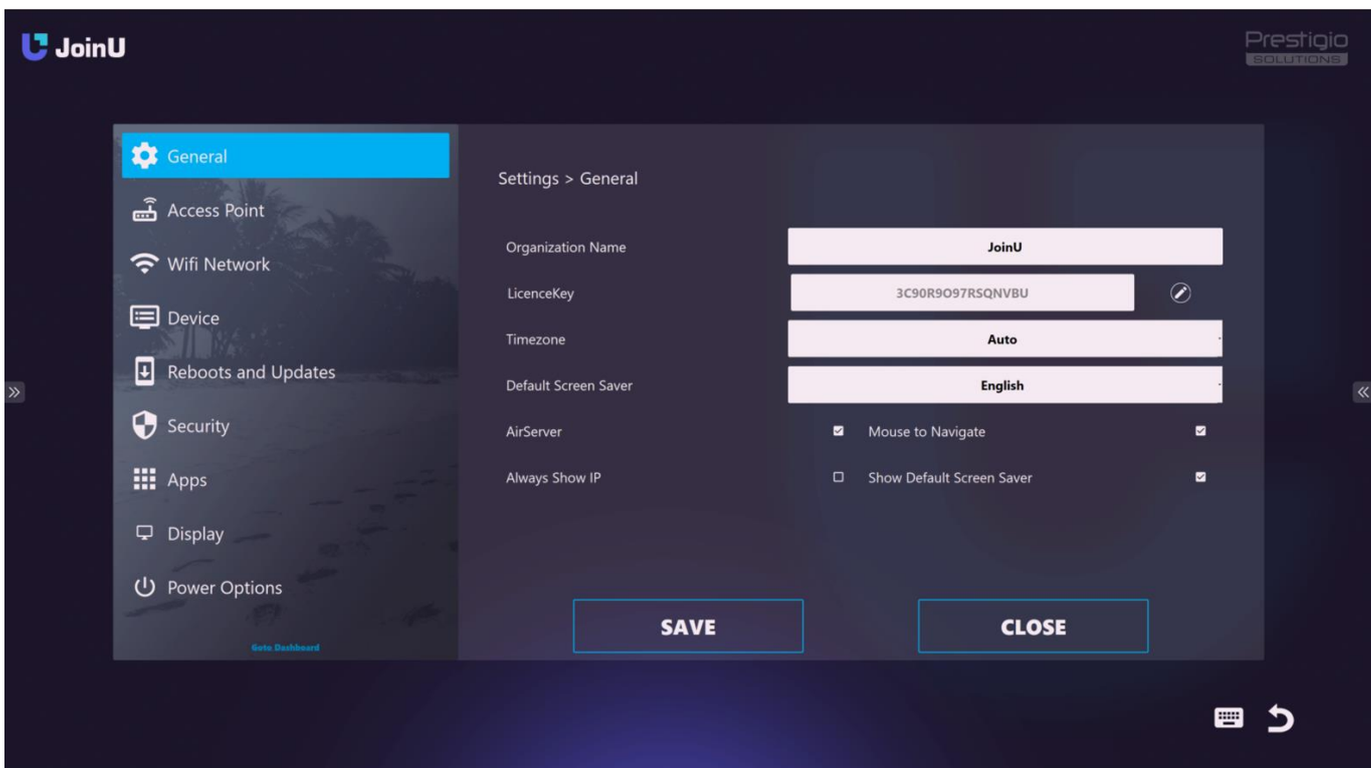
- Если вы интегрировали JoinU с календарем конференц-комнаты, вы можете использовать функцию JoinU для мгновенного присоединения к видеоконференцсвязи (см. Раздел «Интеграция календаря», чтобы узнать, как интегрировать JoinU в календарь конференц-комнаты)
- Если вы запланировали встречу, забронировав комнату для собраний, JoinU отобразит вашу встречу в виджете «Календарь» (в правом нижнем углу экрана. Если виджет «Календарь» был включен в настройках JoinU). Вы можете щелкнуть в виджете «Календарь» на ярлык приложения, в котором запланировано собрание, чтобы мгновенно присоединиться к видеоконференцсвязи.



- В качестве альтернативы вы можете перейти в приложение «Ящик приложений» Calendar» и просмотреть все запланированные встречи и соответствующее описание. Вы можете присоединиться отсюда.
- Убедитесь, что в настройках JoinU установлен флажок «'Enable Calendar Description».

## 5. Настройки JoinU

- Перейдите в «Ящик приложений» Settings», чтобы изменить настройки JoinU. Настройки могут быть защищены кодом доступа, чтобы избежать несанкционированного доступа к нему. (Вы можете включить опцию защиты «Settings» паролем через Dashboard панель)



- Эти и другие расширенные настройки также можно изменить с помощью онлайн Dashboard панели JoinU, как описано далее в этом документе.

### 5.1. Общие настройки - General Settings

- Organization Name - Название организации. По умолчанию установлено значение «JoinU»..
- Licence Key - Уникальный лицензионный ключ вашего JoinU. Ваш JoinU идентифицируется этим лицензионным ключом. Не редактируйте / изменяйте это, если официально не попросит служба поддержки JoinU..
- AirServer - Включает стороннее приложение для поддержки Airplay и Chromecast. Это опция просто включит приложение, но не активирует его. Его необходимо активировать отдельно, если вам нужны эти функции.

- Mouse to Navigate - Используйте эту опцию, если вы хотите использовать мышь для панели приложений и настроек. Этот параметр должен быть включен при использовании JoinU с дисплеями с сенсорным экраном. По умолчанию это включено.
- Default Screen Saver - Выберите свой язык из раскрывающегося списка. Чтобы изменить инструкцию по подключению на главном экране на нужный Вам язык.
- Show Default Screen Saver - Используйте эту опцию, чтобы всегда по умолчанию показывать инструкции на главном экране.
- Always Show IP - Используйте эту опцию, чтобы всегда показывать IP-адрес на главном экране.

## 5.2. Настройки точки доступа - Access Point Settings

- Enable Access Point - включение или отключение встроенной точки доступа Wi-Fi JoinU. По умолчанию отключено
- SSID Name - имя точки доступа
- Force 2.4GHz - этот параметр позволяет вам установить точку доступа только с частотой 2,4 ГГц.
- WAN - JoinU можно одновременно подключать как к сети Wi-Fi, так и к сети Ethernet. Дополнительные сети Ethernet могут быть добавлены с помощью преобразователей USB в Ethernet. Точка доступа работает как шлюз. На выбор есть 4 варианта. Когда становится доступной сеть с более высоким приоритетом, точка доступа автоматически переключается на ее использование и отключается, если сеть с более высоким приоритетом отключается. По умолчанию установлено значение «Авто».

Ethernet	Используйте встроенный порт Ethernet в качестве WAN. WAN-соединение выбирается в следующем порядке приоритета: 1. Ethernet 2. Отключено
Wi-Fi	Используйте сеть Wi-Fi как WAN. WAN-соединение выбирается в следующем порядке приоритета: 1. Wi-Fi 2. Отключено
Auto	Выбирает WAN-соединение в следующем порядке приоритета: 1. Ethernet 2. Wi-Fi 3. Отключено
Disabled	Не будет использовать точку доступа совместно с глобальной сетью. Пользователи смогут подключиться к точке доступа и поделиться своими экранами, но не смогут получить доступ к Интернету или сетям WAN..

- Enable Static Password - по умолчанию отключено. Точка доступа JoinU использует динамический пароль с помощью PIN-кода собрания. Это помогает избежать подключения пользователей к точке доступа, когда они физически не присутствуют в комнате для собраний, поскольку ПИН-код собрания постоянно меняется после каждого собрания. Если вы предпочитаете иметь постоянный пароль для точки доступа, вы можете включить это в настройках.
- Static Password - статический пароль, который будет использоваться для точки доступа. Действительно, только если установлен флажок «Включить статический пароль»..

## 5.3. Настройки WiFi – Wi-Fi Network Settings

- Wifi Name - раскрывающийся список, в котором перечислены все доступные сети Wi-Fi, к которым может подключиться JoinU.
- Refresh - кнопка для обновления раскрывающегося списка имен Wi-Fi, если предпочитаемый вами Wi-Fi еще не присутствует в списке. Это будет сканировать на наличие новых сетей Wi-Fi
- Password - поле ввода пароля для выбранного имени Wi-Fi.
- Connect - кнопка для проверки учетных данных Wi-Fi. Он попытается подключиться к выбранному Wi-Fi, используя предоставленный пароль.

## 5.4. Настройки устройства - Device Settings

- Change System Language – в раскрывающемся списке выберите нужный язык из списка доступных языков
- Audio Device - раскрывающийся список для выбора аудиоустройства по умолчанию, если подключено несколько аудиоустройств (через HDMI, разъем 3,5 мм, USB, Bluetooth).
- Kiosk mode - этот параметр позволяет перевести устройство с установленным JoinU в режим киоска.
- Auto Run JoinU - эта опция активирует автозапуск JoinU после включения устройства
- Disable Consent Prompt - этот параметр отключает запрос согласия на действительную учетную запись локального администратора перед запуском программы или задачи, для которых требуется маркер полного доступа администратора..
- Disable Windows Updates - этот параметр отключает автоматические обновления Windows.
- Advanced Settings - открывает возможность дополнительных настроек для подключения к устройствам Bluetooth, установки статического IP-адреса и т.д.

## 5.5. Настройки Обновлений - Update Settings

- Reboot Start Time & Reboot End Time - Установите время перезагрузки устройства. JoinU будет перезагружаться каждый день в течение этого интервала, если не используется. Эти перезагрузки помогают JoinU устранять любые проблемы, с которыми он мог столкнуться, и сокращают усилия ИТ-команды
- интервал времени для проверки обновлений прошивки. JoinU автоматически проверит, загрузит и обновит прошивку без помощи ИТ-команды.
- Update Now - кнопка для обновления прошивки вручную.

## 5.6. Настройки Безопасности - Security Settings

- Enable Access Code - включить / отключить защиту паролем доступа в Настройки JoinU. По умолчанию эта опция отключена, а пароль установлен на «joinu». Этот пароль можно изменить только из онлайн-Dashboard панели.
- Enable Local Access Code - включить / отключить локальный пароль доступа. Это второй пароль доступа к Настройкам, который можно изменить с самого устройства. Основной пароль доступа действует как мастер-пароль, который может быть изменен только с Dashboard панели и может

поддерживаться ИТ-менеджером, тогда как локальный пароль доступа может использоваться ИТ-инженерами. По умолчанию отключено

- Local Access Code - Пароль локального доступа. Действительно только при установленном флажке «Enable Local Access Code»..
- Enabled Calendar Description - включение / выключение описания календаря. С помощью описания календаря вы можете просмотреть описание встречи, сведения о человеке, который забронировал комнату, и т. Д. Это также полезно для присоединения к вызовам видеоконференцсвязи с помощью функции «Присоединиться одним щелчком», если ссылка для приглашения присутствует в описании встречи. Описание встречи можно дополнительно отключить, если есть проблемы с конфиденциальностью. По умолчанию это поле включено.
- Enable Proxy - включить / отключить JoinU от использования настроек прокси в вашей сети. Если он включен, JoinU попытается прочитать настройки прокси из вашей сети и использовать их для подключения к Интернету. Если этот параметр отключен и ваша сеть защищена прокси-сервером, приложение JoinU не сможет подключиться к Интернету (обратите внимание, что другие сторонние приложения могут по-прежнему использовать прокси-сервер для выхода в Интернет). По умолчанию это отключено.
- Enable USB Storage - эта опция позволяет увидеть подключенный USB-накопитель.
- Show BottomBar - этот параметр позволяет отображать нижнюю панель.
- Show File Explorer - этот параметр позволяет отображать ярлык Проводника и предоставляет пользователю доступ к файлам и информации в хранилище устройства.
- Show HomeScreen Calendar - эта опция позволяет отображать виджет календаря на главном экране.
- Enable Prompt for Weblink - этот параметр активирует запрос разрешения на отображение веб-ссылки на экране JoinU, отправляемый пользователем из клиентского приложения JoinU Client.
- Hide Join info on No Scheduled Meeting - этот параметр позволяет скрыть информацию о соединении (PIN-код и т. Д.), Если собрание не было запланировано. (Т.е. пользователю необходимо сначала забронировать комнату для собраний, чтобы использовать JoinU. )

## 5.7. Приложения - Apps

- Enable Remote Control - этот параметр дает разрешение на использование удаленного управления JoinU (мышь / клавиатура) из клиентского приложения JoinU Client.
- Let participants open Weblinks - этот параметр дает пользователям разрешение на отправку веб-ссылок в JoinU из клиентского приложения JoinU Client.
- Enable Zoom Controls - этот параметр позволяет пользователям отправлять ссылку из приложения JoinU Client на собрание Zoom на устройство с JoinU и управлять собранием Zoom из клиентского приложения JoinU Client.
- Enable Teams Controls - этот параметр позволяет пользователям отправлять ссылку из приложения JoinU Client на собрание MS Teams на устройство с JoinU и управлять собранием MS Teams из клиентского приложения JoinU Client.
- Pin Taskbar - этот параметр позволяет закрепить панель задач в левой части главного экрана, чтобы панель задач не скрывалась.
- Run Teams in temporary session - этот параметр позволяет запускать MS Teams во временном сеансе без сохранения логина и пароля.
- Add Apps to Taskbar - эта опция позволяет вам выбрать из списка те приложения, которые вы хотите отображать на главном экране в левом боковом меню - панели задач.

## 5.8. Экран - Display

- Mirror Display - если включено, JoinU будет отображать основной дисплей на дополнительном дисплее в случае двойного дисплея. Если отключено, JoinU расширит основной дисплей на дополнительный. Параметр «Расширить отображение» предпочтителен для одновременного использования JoinU для совместного использования экрана и видеоконференцсвязи. По умолчанию включено.
- Main Display - в случае расширенного двойного дисплея вы можете использовать эту опцию для переключения основного и дополнительного дисплеев.
- Enable 4k and higher resolutions - этот параметр включает поддержку разрешения 4k (если ваше устройство поддерживает 4k).
- Turn Off display during Off-Hours - этот параметр включает функцию отключения дисплея устройства в указанные часы.
- Display Off-Hours Start Time - эта опция позволяет вам установить желаемое время, когда дисплей будет выключаться. (Если активирована опция - Turn Off display during Off-Hours)
- Display Off-Hours End Time - этот параметр позволяет установить желаемое время включения дисплея. (Если активирована опция - Turn Off display during Off-Hours)

## 5.9. Опция Выключения - Power Options

- Allow users to power off device - этот параметр позволяет пользователям получить доступ к функциям выключения / перезапуска устройства.

## 5.10. Переход в Dashboard панель - Goto Dashboard

- Goto Dashboard - эта кнопка-ссылка позволяет вам перейти на онлайн панель управления прямо с устройства, введя свой логин и пароль.

## 6. Использование Dashboard панели

### 6.1. Регистрация

- Откройте браузер и перейдите на страницу <https://joinu.prestigio.com/dashboard>. Нажмите «Sign up» и введите свои данные.
- Вы получите письмо с подтверждением на свой адрес электронной почты. Щелкните ссылку в письме, чтобы подтвердить свой адрес электронной почты. Если вы не получили письмо, проверьте папки со спамом / нежелательной почтой. После того, как вы подтвердите свой адрес электронной почты, вам будет разрешено войти в свою учетную запись в Dashboard панель.

### 6.2. Управление устройством - Device Management

- Чтобы управлять устройствами JoinU с Dashboard панели, сначала необходимо добавить свои устройства в учетную запись Dashboard панели. Каждое устройство JoinU поставляется с уникальным лицензионным ключом, который можно найти в «App Drawer» About» на вашем JoinU. На вкладке «Manage Devices» нажмите «Add Device» и введите лицензионный ключ JoinU и имя устройства

(желательно использовать имя вашей переговорной комнаты). Вот и все, ваш JoinU добавлен в ваш личный кабинет.

- Вы можете проверить состояние вашего устройства в реальном времени на вкладке «'Device Status».
- Вы можете изменить настройки устройства на вкладке «'Manage Devices». Перейдите в «'Manage Devices» и щелкните значок настройки рядом с устройством, чтобы изменить его настройки.
- Вы также можете настроить несколько JoinU за один раз, выбрав все интересующие устройства и нажав кнопку «'Bulk Add Settings».

## 6.3. Digital Signage

- С помощью Dashboard панели JoinU вы можете настроить конференц-залы для использования в качестве цифровых вывесок. Загрузите изображения, которые должны отображаться в ваших конференц-залах. Перейдите на вкладку «'Drive» и используйте кнопку загрузки, чтобы загрузить изображения по вашему выбору. Убедитесь, что вы загружаете изображения хорошего качества с разрешением 1920x1080 или выше и размером менее 5 МБ для достижения наилучших результатов.
- Теперь перейдите на вкладку «'Manage Devices» и щелкните значок настроек на устройстве, которое вы хотите настроить. В параметре «'ScreenSaver settings» вы можете перетаскивать изображения слева направо и настраивать их продолжительность и последовательность. Нажмите «Save», чтобы сохранить эти настройки.

## 6.4. Аналитика - Analytics

- JoinU является предпочтительным из-за беспрепятственного сбора данных об использовании с гарантией конфиденциальности. Щелкните вкладку «Analytics», чтобы проверить использование конференц-зала.
- Выберите устройства и измените продолжительность и тип отчета, который вас интересует. Теперь все данные у вас под рукой.
- Вы также можете экспортировать их в удобном для данных формате CSV для дальнейшей обработки.

## 6.5. Настройки электронной почты - Email Settings

- Сервер JoinU отправляет сообщения о состоянии устройства и отчеты об использовании. Сервер JoinU отправляет ежедневные сообщения о статусе, если хотя бы одно из ваших устройств JoinU не в сети. Он также отправляет еженедельный отчет с подробным описанием использования вашей конференц-комнаты.
- При желании вы можете включить или отключить каждый из них. Перейдите к значку профиля в правом верхнем углу и нажмите «Email Subscription settings»
- Вы также можете настроить до 5 адресов электронной почты для получения этих писем.

## 6.6. Интеграция Календаря - Calendar Integration

- Вы можете интегрировать свой JoinU в свой календарь комнаты. С его помощью вы можете просматривать все встречи, забронированные в комнате, просматривать описание встречи, запускать ссылки для приглашения на встречу с помощью «Присоединиться одним щелчком». JoinU также предоставляет напоминания на экране, чтобы напомнить вам о времени встречи.

- Используйте вкладку «Integration», чтобы интегрировать конференц-комнату с предпочтительными календарями. Здесь вы можете интегрировать свою учетную запись Nexodus / Google / Office365 / Exchange и другую с JoinU, предоставив соответствующее разрешение. Вы можете просмотреть отдельную инструкцию, нажав кнопку Add.
- После интеграции перейдите на вкладку «Calendar» и выберите «Integrate calendar with JoinU Device». Щелкните «Calendar service», подключите устройство JoinU к своей комнате для собраний и сохраните. Теперь ваше устройство с JoinU будет отображать собрание, запланированное в соответствующей комнате.

## 7. Добавление нужного Вам приложения в JoinU вручную

Если вы не нашли нужное приложение в Application Store в Dashboard панели и вам необходимо добавить необходимое приложение в JoinU, следуйте инструкциям ниже:

- Закройте приложение JoinU, если оно было открыто.
- Перейдите на локальный диск C, перейдите в папку «apps» - C: \ apps и откройте файл sideload.csv. Затем, используя примеры, приведенные в этом файле, добавьте свое приложение. Вводя #App Name - имя приложения, # Description - описание приложения, # Icon File - путь к значку приложения, # exeName - путь к exe-файлу приложения.
- После добавления в файл нужного вам приложения - сохраните и закройте файл sideload.csv
- Откройте JoinU, и если вы ввели правильную информацию в sideload.csv, вы увидите значок своего приложения в «Ящике приложений».

## 8. Рекомендации

- Для более стабильной и комфортной работы с JoinU мы рекомендуем использовать данную программу в режиме Киоска, этот режим можно включить в настройках JoinU. А также с активированным AirServer лицензионный ключ поставляется в комплекте с JoinU при покупке программного обеспечения JoinU.