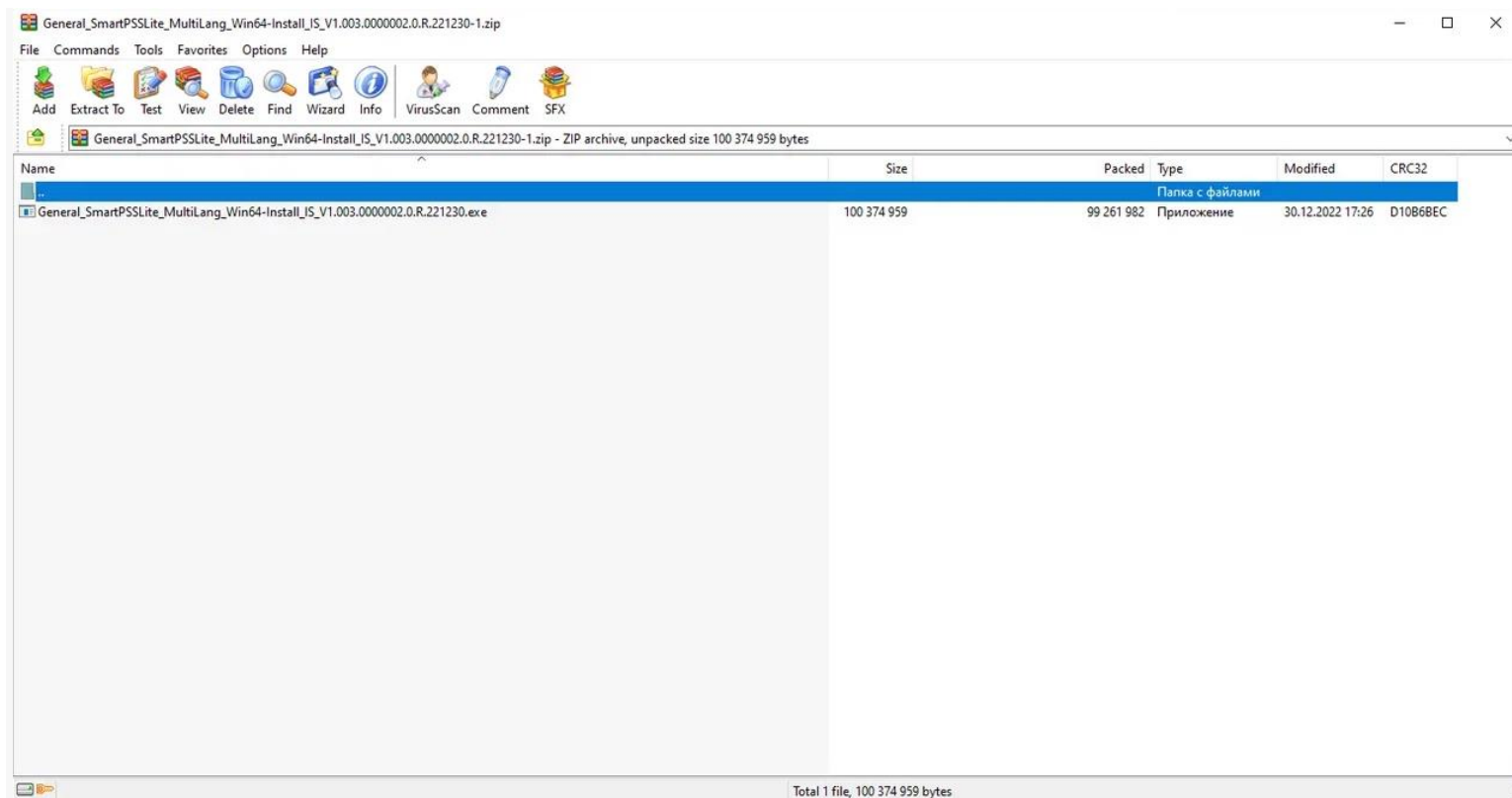


Добавление устройства в приложение SmartPSSLite

Загрузите приложение **SmartPSSLite** по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/CZJqLrNzp0VSag>.

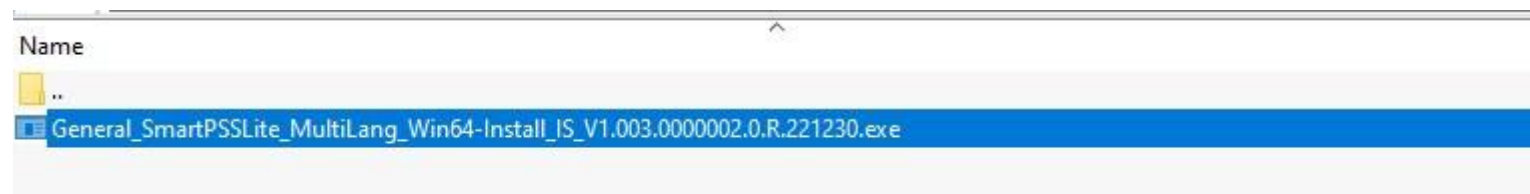
Установить SmartPssLite.

После скачивания, найдите файл на компьютере.



Найдите загруженный файл с программой SmartPss

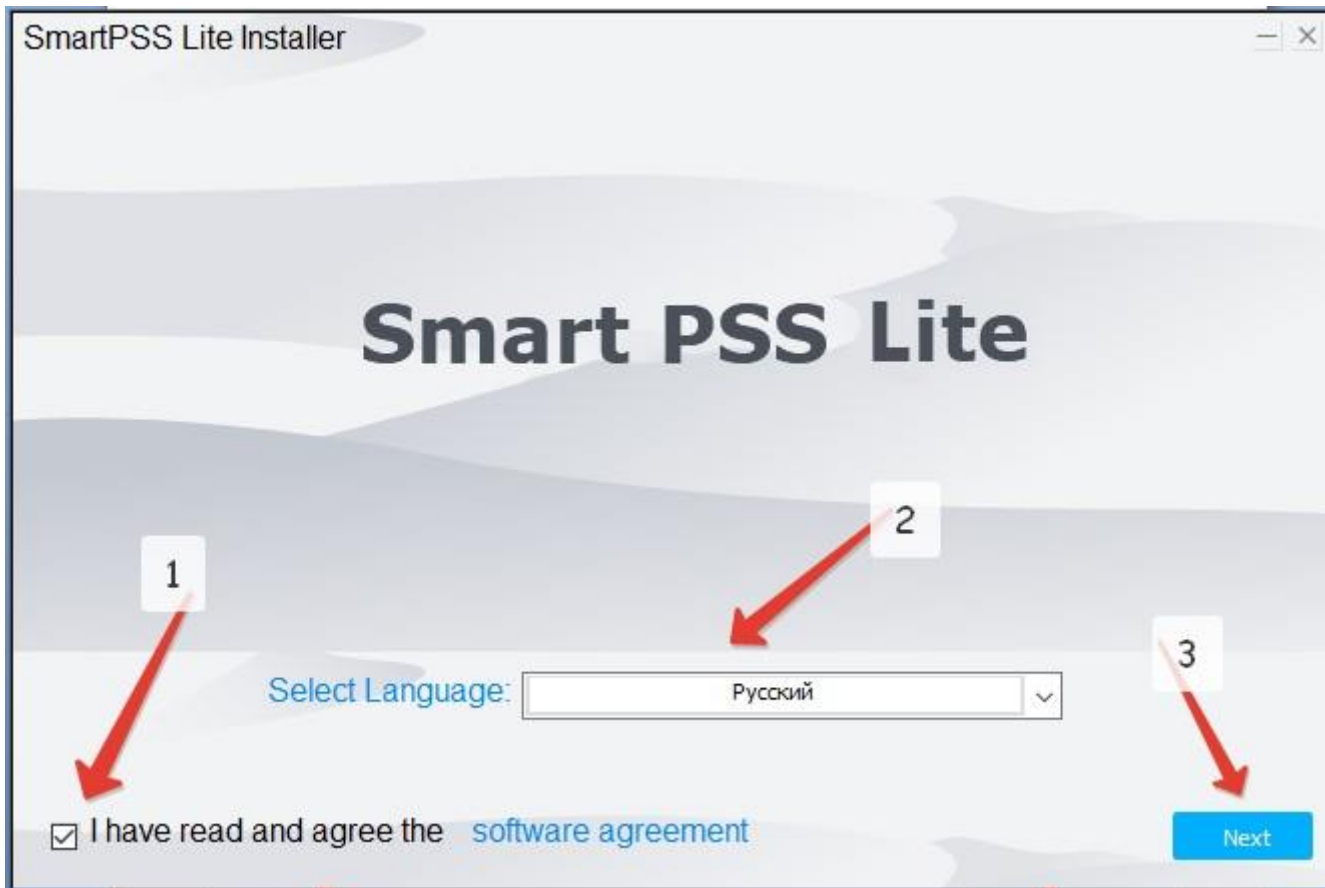
Запустите загруженный архив с программой. У вас откроется программа-архиватор и отобразит установочный файл. Его тоже необходимо запустить.



Установочный файл SmartPss в окне Архиватора

Внимание! Операционная система может спросить разрешение на запуск файла. Необходимо подтвердить запрос.

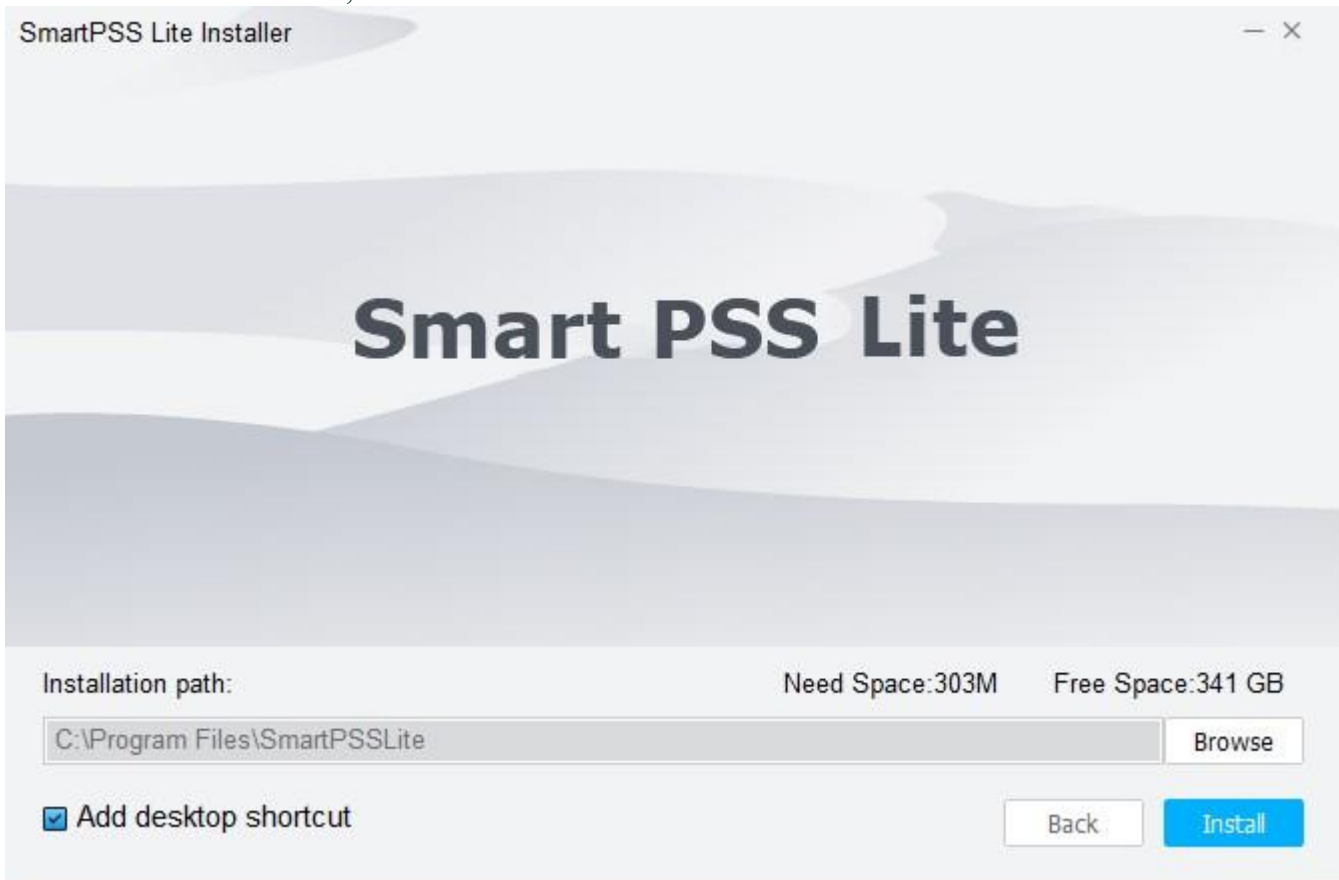
Появится окно установки программы. Согласитесь с условиями пользователя, поставив галочку и нажмите Next.



1. Поставьте галочку.

2. Нажмите Next

Далее предлагается выбрать директорию для установки программы и наличие ярлыка на рабочем столе. Можно ничего не менять, нажмите Install.



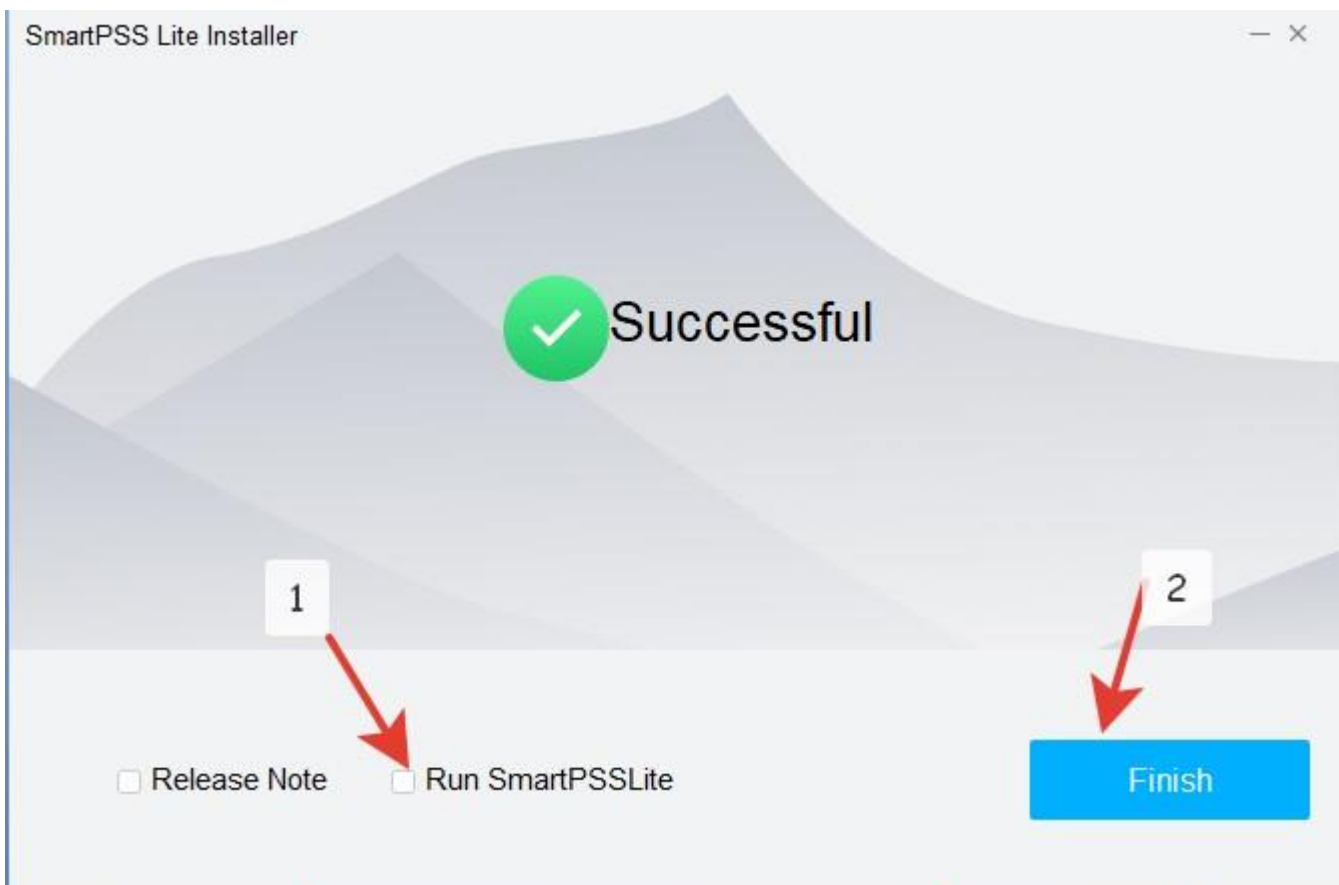
1. Нажмите Install

Далее идет процесс установки файлов.



Процесс установки SmartPss

По завершении установки появится сообщение о выполнении, можно поставить галочку рядом с RunSmartPss для последующего автоматического запуска утилиты и нажать Finish.



Установка успешно завершена.

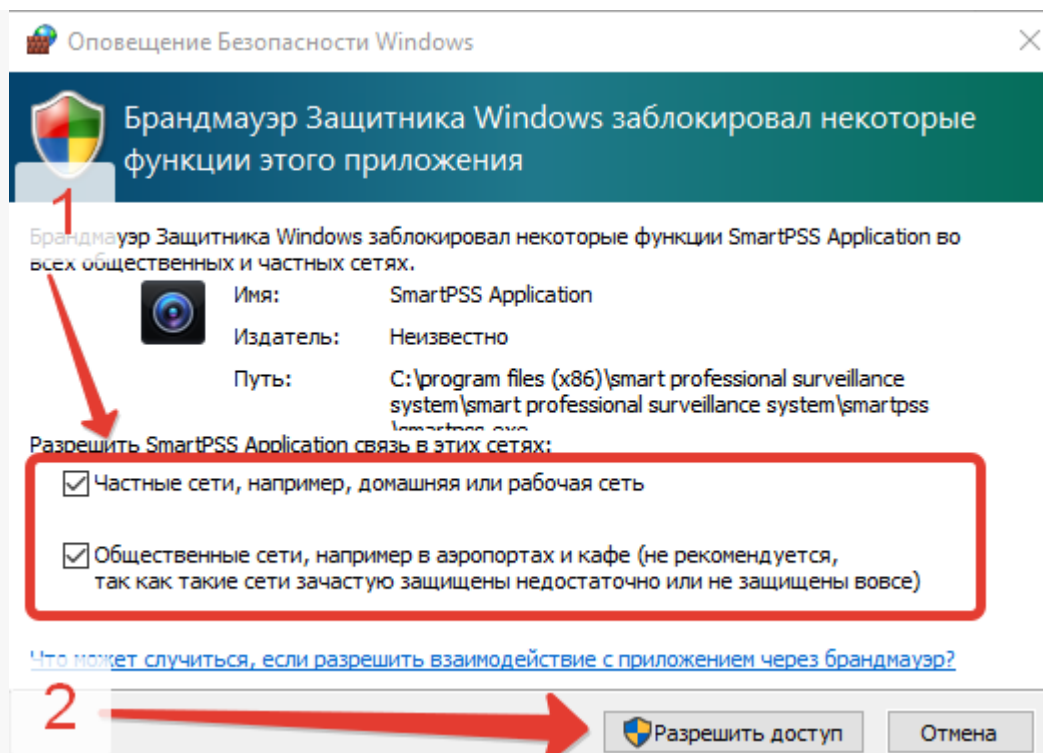
1. Поставьте галочку RunSmartPss

2. Нажмите Finish

На этом установка завершена, перейдем к следующему шагу.

Первый запуск программы SmartPss. Как правильно настроить?

При первом запуске программы Брандмауэр Windows может запросить разрешение на доступ SmartPss к сети. Необходимо отметить галочками все сети и нажать разрешить доступ.

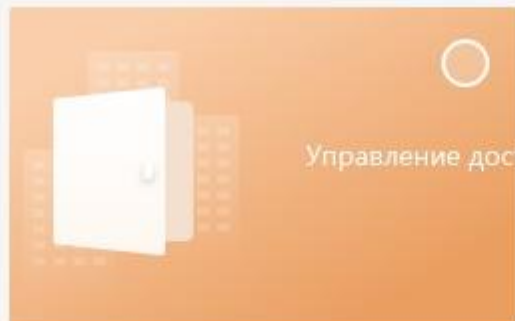


Брандмауэр запрашивает доступ SmartPss.

1. отметить галочками все сети
2. Нажать “Разрешить доступ”

 **SmartPSS** lite

Выберите сцену применения!

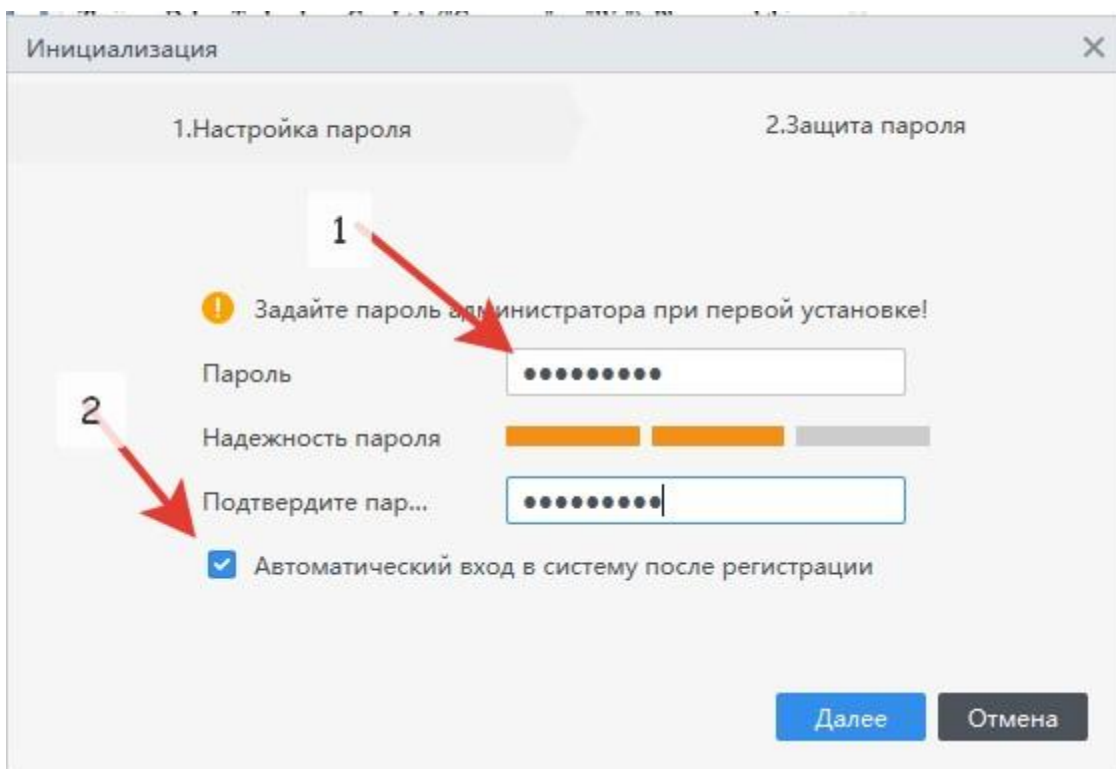


1

Выбрать все/не выбра...



При первом запуске программы также необходимо установить пароль главного пользователя. Назначьте надежный пароль и запомните его. Для удобства поставьте галочку “Автовход после регистрации” (программа не будет запрашивать пароль при следующем запуске) и нажмите далее.



Запуск SmartPss.

1. Назначьте пароль.

2. Установите галочку Автовход

3. Нажмите Далее

Далее ответьте на контрольные вопросы и нажмите Готово.

Инициализация

1. Настройка пароля

2. Защита пароля

Установите контрольные вопросы!

Вопрос 1: Какая ваша любимая детская книга?

Ответ:

Вопрос 2: Как звали вашего первого начальника?

Ответ:

Вопрос 3: Ваш любимый фрукт?

Ответ:

Завершить

1. Ответьте на контрольные вопросы

2. Нажмите Готово

Как добавить устройство в SmartPss?

Программа откроется на вкладке для добавления нового устройства. Здесь доступно два варианта добавления камер в программу: “Авто поиск” и “Добавить”.

Добавить – данная функция подразумевает добавление устройства вручную. Необходимо использовать в случае, если ваше оборудование предполагается смотреть через интернет.

В данной инструкции описывается просмотр камер через интернет. Нажмите клавишу “Добавить”.

SmartPSS lite

Домой Диспетче...

Автопоиск + Добавить Удалить Импорт Экспорт Поиск... Все устройства: 0 Онлайн-устройства: 0

Все устройства

№	Имя	IP	Тип устройства	Модель устройства	Порт	Номер канала	Статус онлайн	Серийный №	Операции
---	-----	----	----------------	-------------------	------	--------------	---------------	------------	----------

Показано на каждой странице 300

1/1 Перейти к Стр. Переход

Нажмите “Добавить”

Далее открывается окно добавления устройства вручную. Необходимо ввести следующие данные:

Имя устройства – произвольное название устройства например Мой дом

Регистр режим – режим работы камер. Можно выбрать два типа режима добавления, по IP адресу или по серийному номеру. Выберите **Серийный №**.

Серийный № - **выдается при регистрации на сайте**

Имя группы можно оставить по умолчанию

Имя – **выдается при регистрации на сайте**

Пароль – **выдается при регистрации на сайте**

В нашем примере добавление происходит по серийному номеру.

Введите учетные данные и нажмите “Добавить”

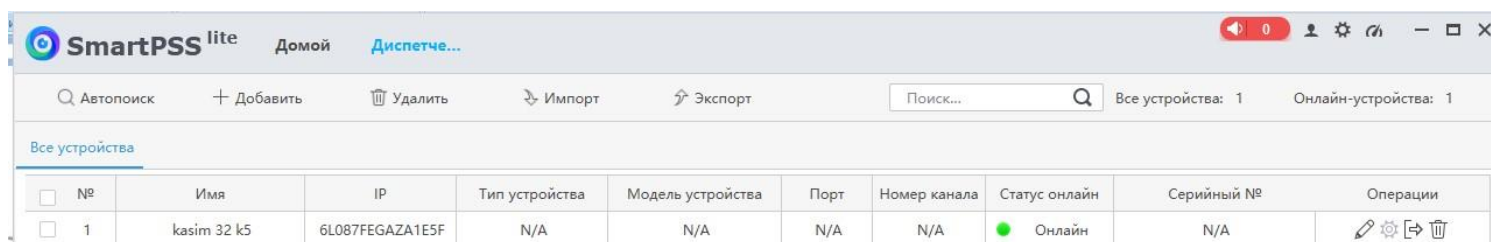
The image shows a dialog box titled "Добавить устройство" (Add device) with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains several input fields and a dropdown menu, with red arrows and numbers 1 through 5 pointing to specific elements:





- 1** points to the "Имя устройства:" (Device name) text box, which contains the text "DOM".
- 2** points to the "Способ добавления:" (Addition method) dropdown menu, which is currently set to "Серийный № (для поддержки ус..." (Serial number (for support of us...)).
- 3** points to the "Серийный №:" (Serial number) text box, which is empty and has an asterisk (*) on the left.
- 4** points to the "Имя польз-ля:" (User name) text box, which is empty and has an asterisk (*) on the left.
- 5** points to the "Пароль:" (Password) text box, which is empty and has an asterisk (*) on the left.

At the bottom of the dialog, there are three buttons: "Добавить и продолж..." (Add and continue...), "Добавить" (Add), and "Отмена" (Cancel).

Введите учетные данные и нажмите **Добавить**

При успешном добавлении ваше устройство отобразится в строке со статусом “Онлайн” и данными о модели.



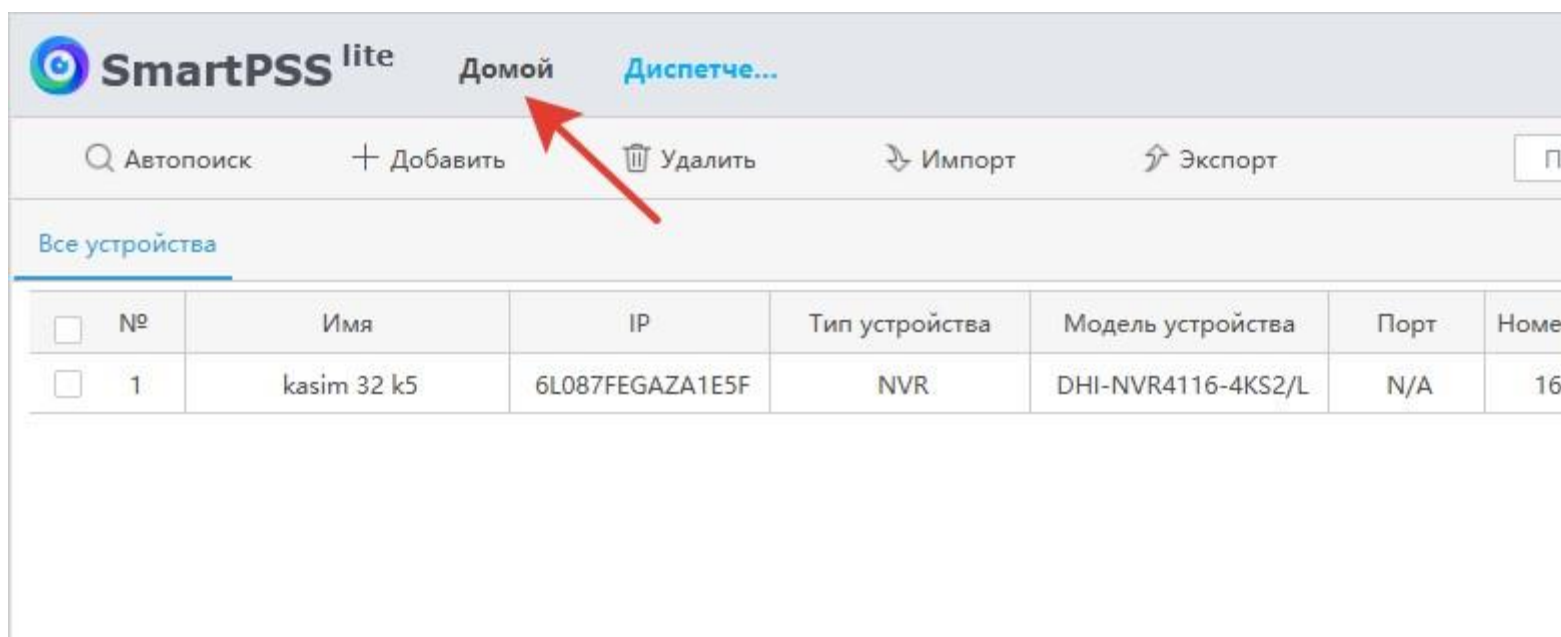
<input type="checkbox"/>	№	Имя	IP	Тип устройства	Модель устройства	Порт	Номер канала	Статус онлайн	Серийный №	Операции
<input type="checkbox"/>	1	kasim 32 k5	6L087FEGAZA1E5F	N/A	N/A	N/A	N/A	● Онлайн	N/A	   

Устройство со статусом Онлайн в SmartPss

Главное меню SmartPss

Рассмотрим функции программы. Все интуитивно понятно. Рассмотрим назначение основных из них.

Нажмите на вкладку “Новый” или на плюс в верхней части программы.



Откройте главное меню программы

Ниже по скриншоту:

1. Просмотр в реальном времени – просмотр камер в режиме Онлайн
2. Просмотр – просмотр архива записей
3. Устройства – добавление новых устройств
4. Устройство CFG – удаленная настройка функций оборудования



Просмотр в реальном времени

Операция просмотра в реальном времени для группы каналов. Здесь можно выполнить запись, стоп-кадр и операцию PTZ.



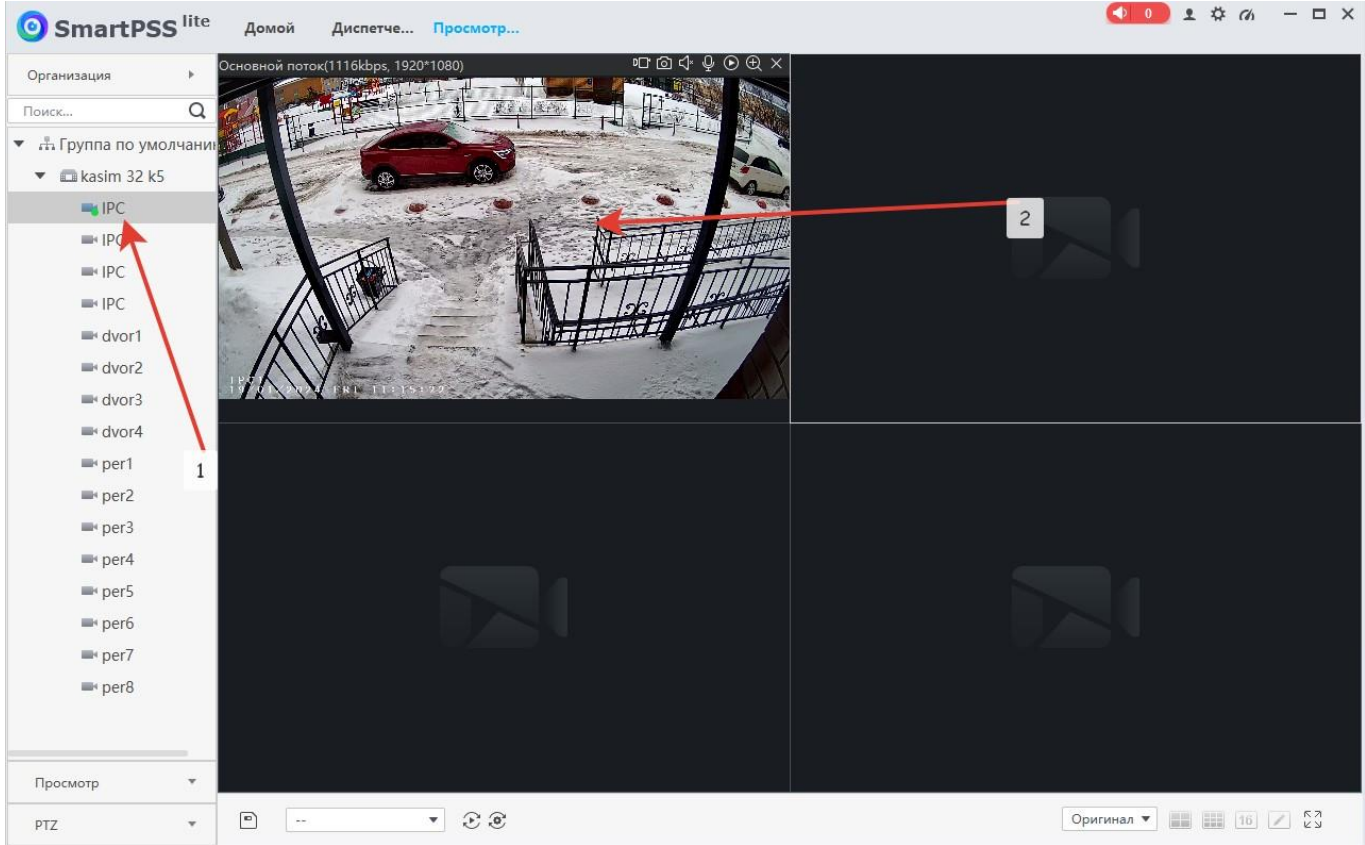
Воспроизведение

Поиск и воспроизведение видеофайлов группы каналов в дистанционном режиме, а также экспорт операции.

Основные функции SmartPss

Просмотр в реальном времени через SmartPss.

Откройте в главном меню пункт “Просмотр в реальном времени”. В левом столбце отобразится список ваших добавленных устройств. Сделайте двойной клик на названии устройства и оно загрузится в первое окно.

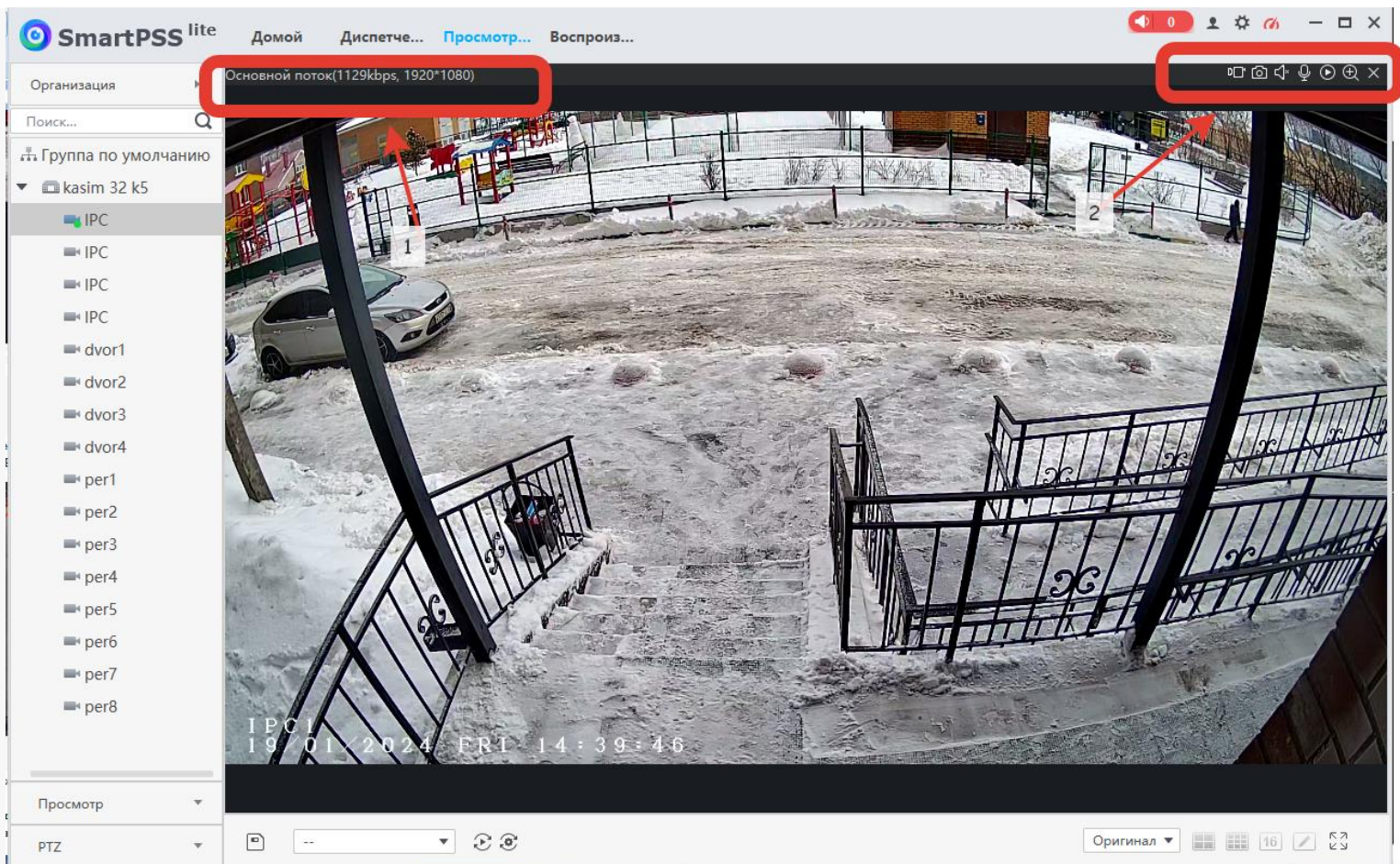


Онлайн просмотр через SmartPss.

1. Двойной клик по названию устройства.

2. Изображение с камеры загрузится в первом окне.

Двойной клик на изображение расширит его на весь экран окна программы. Здесь мы видим разрешение камеры и панель управления. Рассмотрим более подробно функции панели управления.



1. Разрешение изображения с камеры.

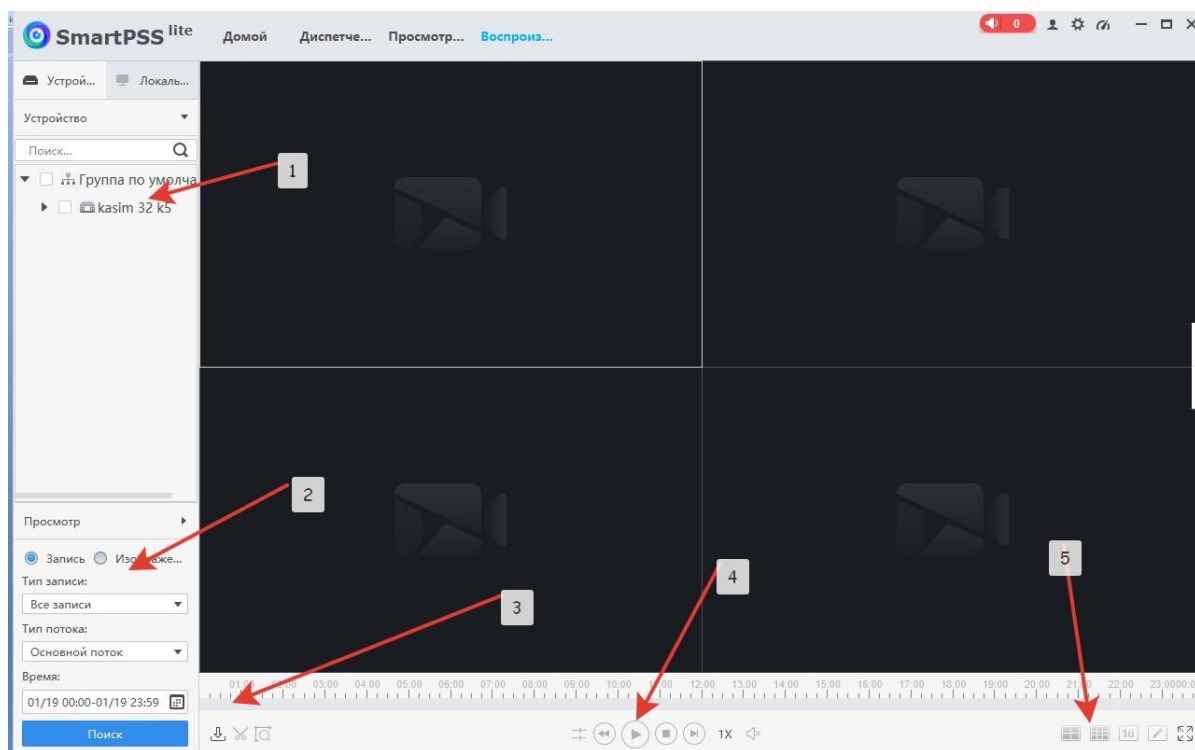
2. Панель управления изображением.

На панели управления изображением имеются следующие функции слева направо:

- **Локальная запись** – запись фрагмента видео на компьютер.
- **Снимок** – создание мгновенного снимка с сохранением на компьютер.
- **Звук** – прослушивание звука, если подключен микрофон.
- **Вкл. звук** – обратная связь через встроенный громкоговоритель в камере.
- **Воспр. в реальном времени** – воспроизведение последних пяти минут.
- **Увелич.** – цифровое увеличение.
- **Закрыть видео** – закрыть онлайн просмотр с этой камеры.

Просмотр архива с камер наблюдения через SmartPss.

Переключитесь на вкладку “Просмотр” для воспроизведения архива. На этой вкладке необходимо отметить галочкой устройство (камеру) с которой надо просмотреть архив, затем выбрать тип воспроизведения – Запись (видео) или Снимок (фото), выбрать тип записи, тип потока, время воспроизведения и нажать Поиск. В шкале времени отобразится цветная полоса записи. Шкала времени масштабируется колесом мыши. Под шкалой времени находится стандартная шкала воспроизведения видео, а справа внизу можно переключить количество окон.



1. Выберите нужное устройство.

2. Установите параметры воспроизведения и нажмите Поиск

3. Отобразится цветная полоса записи.

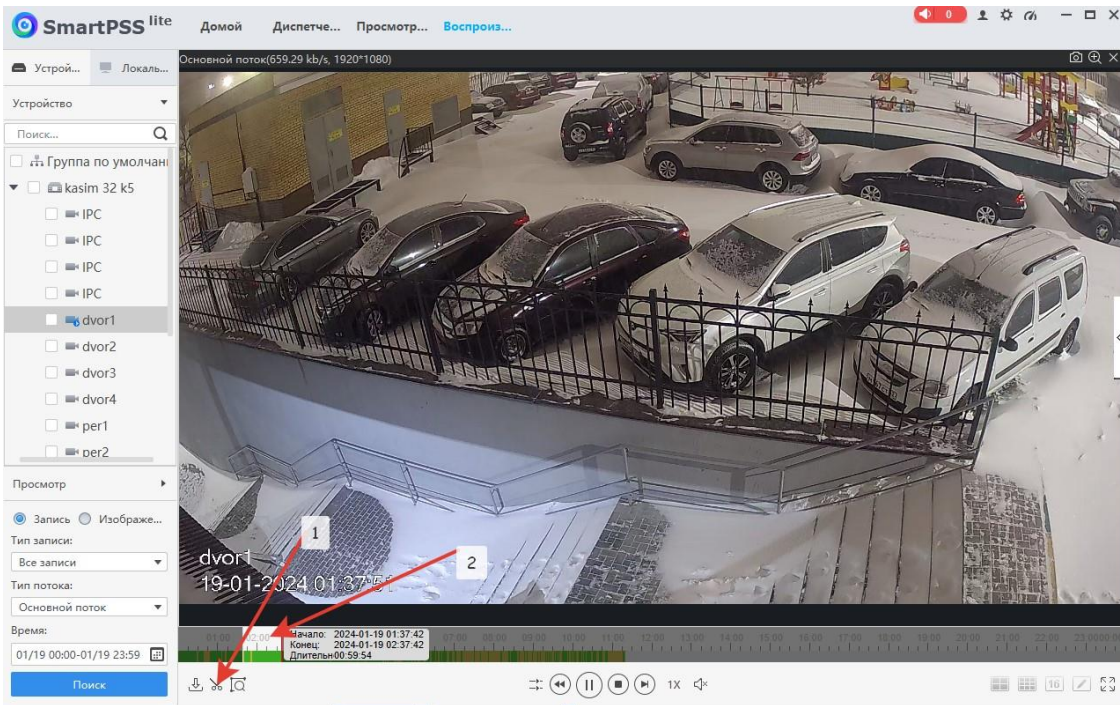
4. Панель управления воспроизведением.

5. Управление отображением окон

Сохранение записи из архива

Сохранить на локальный компьютер необходимый по времени отрезок записи можно следующим способом:

Из найденной записи (выделена зеленым цветом) при помощи инструмента “Ножницы”, иконка в нижнем левом поле, указать нужный промежуток времени для ее сохранения.



Далее выбрать интересующийся промежуток времени записи, нажать на иконку “Ножницы”, а после в диалогом окне указать путь сохранения и формат сохраняющегося файла.

