



**Программное обеспечение SmartStation
Руководство по быстрой установке**

2013

Полная информация по установке, настройке и эксплуатации ПО SmartStation содержится в «Руководстве оператора ПО SmartStation».

1. УСТАНОВКА И ЗАПУСК ПО

Для установки ПО SmartStation необходимо загрузить дистрибутив с сайта <http://smartstation.su>, запустить дистрибутив SmartStation-Setup.exe и выбрать язык, на котором будет производиться установка. Далее на каждом шаге установки необходимо выполнять инструкции, которые будут появляться на экране. По завершении инсталляции происходит автозапуск SmartStation.

После инсталляции ПО создает ярлык в меню «Пуск» для Windows.

Для запуска SmartStation необходимо зайти в меню «Пуск» – «Все программы» – «SmartStation» – «SmartStation».

Для начала работы в программе необходимо зайти в авторизованный сеанс (по умолчанию логин - Administrator, пароль - qwerty).

2. ВЫПОЛНЕНИЕ БЫСТРОЙ НАСТРОЙКИ ПО

2.1. Добавление камер в систему

Добавление камеры в систему можно выполнить двумя способами: через окно «Мастера быстрого старта» автоматически или вручную.

Для добавления камеры через окно «Мастера быстрого старта» вручную, необходимо на странице «Добавление устройств вручную» в выпадающем списке [Подключить устройство] выбрать производителя IP-камеры и наименование модели (рисунок 1).

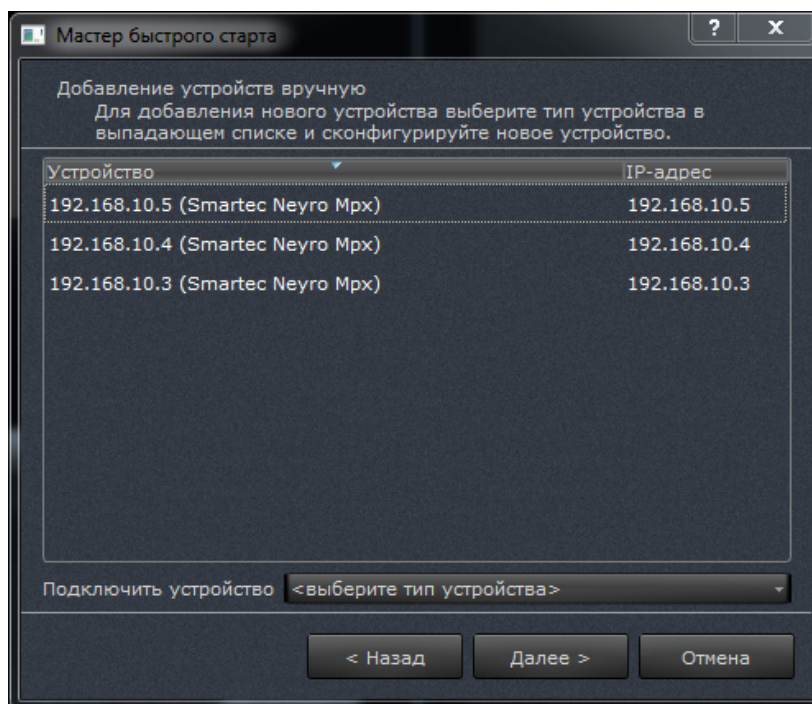


Рисунок 1

В открывшемся диалоговом окне (рисунок 2) необходимо ввести IP-адрес камеры, логин, пароль и порт протокола RTSP (для устройства «RTSP-поток» вместо IP-адреса, порта, логина и пароля задается URL RTSP-потока, который может содержать в себе все эти параметры). При необходимости – установить флаги «Подключать автоматически» и «Использовать протокол TCP» и нажать [Ок].

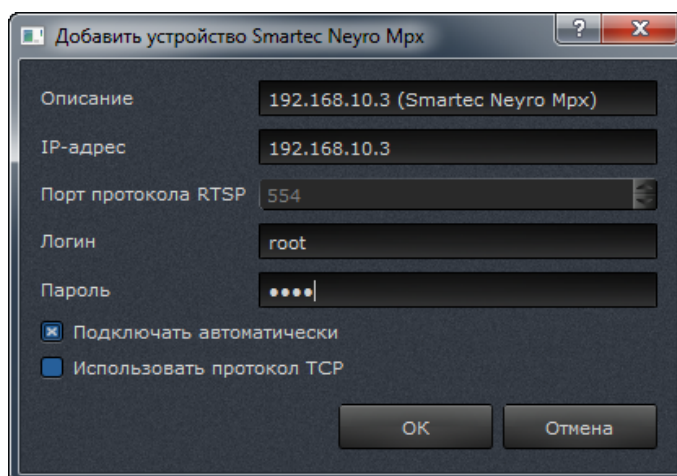


Рисунок 2

Для автоматического поиска необходимо на странице «Мастера быстрого старта» – «Автоматическое добавление устройств» нажать кнопку [Начать поиск] (рисунок 3).

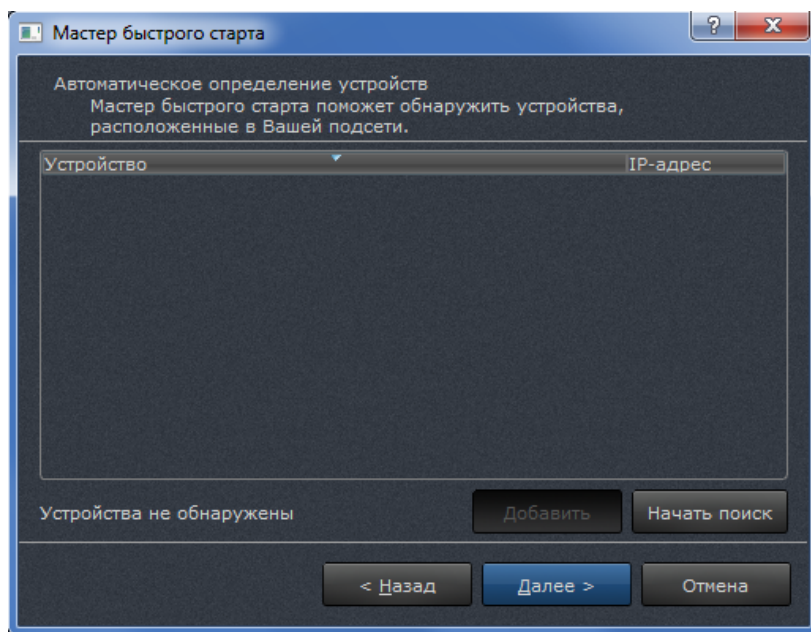


Рисунок 3

В течение 5 секунд будет осуществляться поиск устройств в сети. Обнаруженные устройства будут перечислены в списке (модели и IP-адреса камер). Далее нужно выбрать в списке необходимое устройство и нажать кнопку [Добавить]. В появившемся диалоговом окне ввести логин и пароль IP-камеры или установить флаг «Использовать логин и пароль по-умолчанию» и нажать [Ок]. Введенные логин и пароль будут применены либо к одной (выбранной) камере, либо ко всем (если установлен соответствующий флаг «Применить для всех последующих устройств») до тех пор, пока в списке не окажется камера с отличными от введенных логином и паролем.

2.2. Назначение хранилища

Для назначения хранилища через окно «Мастера быстрого старта» необходимо перейти на страницу «Управление объединенным хранилищем» (рисунок 4).

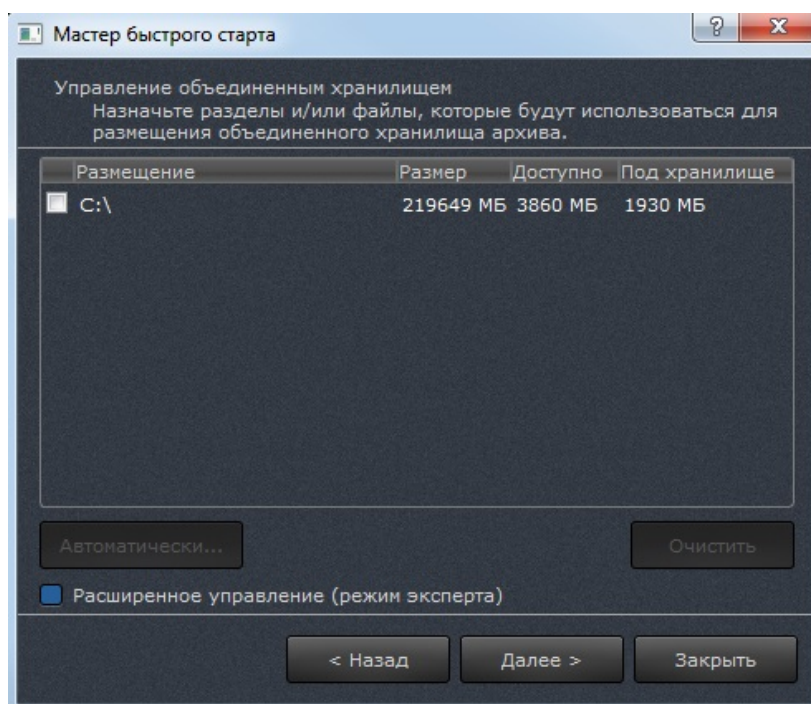


Рисунок 4

Здесь можно либо нажать кнопку [Автоматически], и тем самым назначится хранилище сразу на всех HDD в списке, либо отметить галочку около HDD из списка, после чего будет создано хранилище именно на этом HDD. Можно выбрать один, несколько или все HDD. При включении и режима эксперта открывается расширенное управление архивом, которое дает возможность низкоуровневого размещения видеоархива на разделах жестких дисков. Затем нужно нажать кнопку [Далее]. После этого появится информационное сообщение «Хранилище успешно назначено!».

2.3. Включение записи

Для включения записи для всех камер необходимо в «Мастере быстрого старта» перейти на страницу «Управление записью», выбрать один из предложенных режимов записи видео (записывать всегда поток высокого разрешения, записывать всегда поток низкого разрешения, записывать по расписанию) и нажать кнопку [Далее]. Запись будет настроена для всех подключенных камер одновременно (в том числе и для тех, которые будут добавлены в будущем) (рисунок 5).

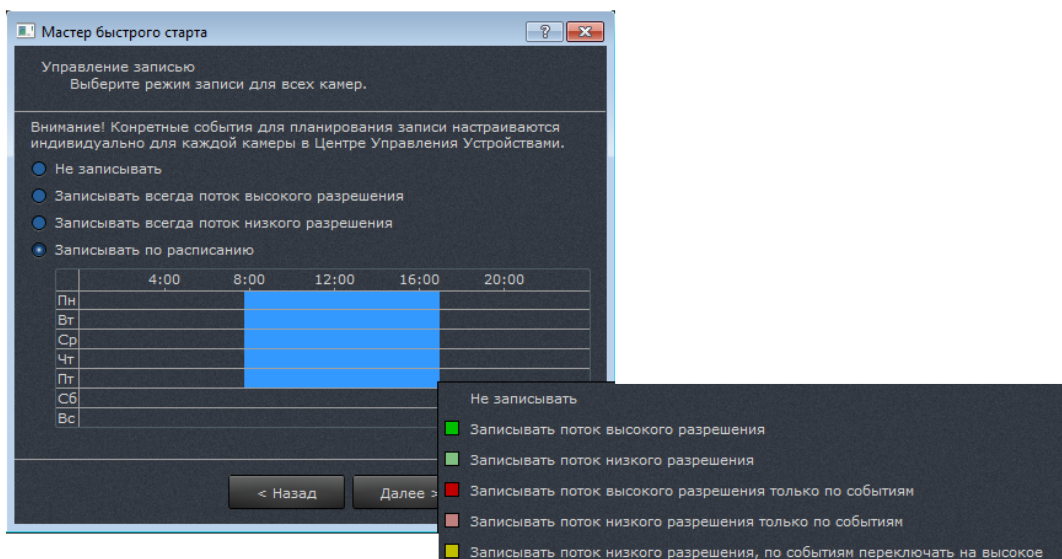





Рисунок 5

2.4. Воспроизведение архива

Режим воспроизведения архива становится доступным при включении одной из кнопок:

-  – [Включить/выключить режим воспроизведения архива во всех окнах] на панели системного меню.
-  – [Включить/выключить режим воспроизведения архива] в заголовке окна просмотра видео.
-  – [Синхронизировать журнал с архивом] в меню окна журнала событий.

При этом становится доступной панель управления архивом (рисунок 6).

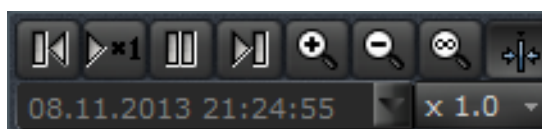



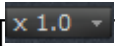
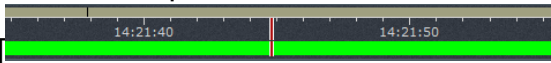


Рисунок 6

На панели управления воспроизведением архива доступен ряд кнопок:

-  и  – перемотка в прямом и обратном направлении, позволяет осуществить перемотку воспроизводимого архива соответственно вперед или назад к следующему или предыдущему фрагменту архива. Во время паузы данные кнопки позволяют просматривать архив по кадру.
-  – включение и выключение паузы при воспроизведении архива.

– [] – кнопка управления скоростью воспроизведения архива, при нажатии на которую появляется выпадающий список, в котором можно выбрать скорость воспроизведения от 1/4 до 10-кратной.

– [] – временная шкала воспроизведения архива.

– [] – управление единицей деления на временной шкале архива.

– [] – индикатор текущей даты и времени воспроизведения.

Для более подробной информации о настройках и конфигурировании системы SmartStation необходимо ознакомиться с полным руководством оператора и администратора.