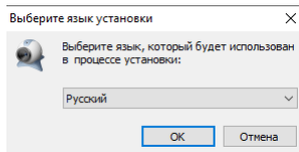
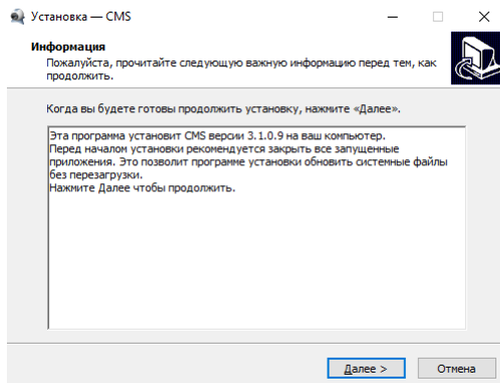


Установка и настройка ПО CMS для Windows

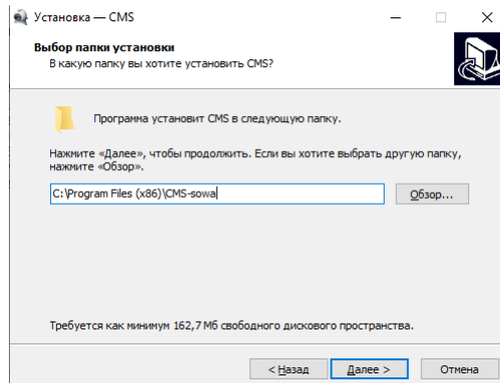
1. Скачать «CMS для Windows» с сайта sadedali.ru в разделе «Информация для клиентов»
2. Запустить скачанный файл (cms_win.exe)
3. Выбрать язык установки



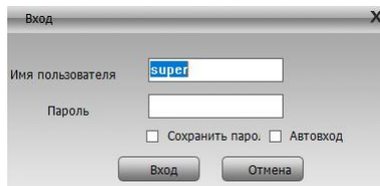
4. «Далее»



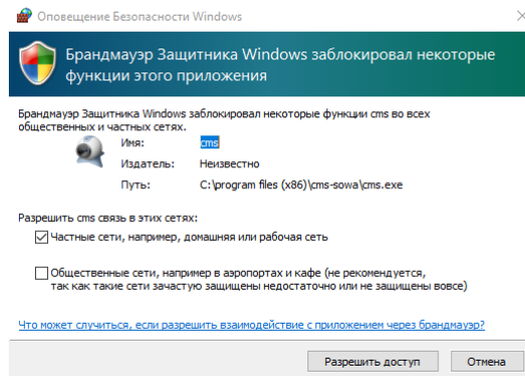
5. Выбрать место установки



6. Потом «Далее», «Далее» и «Установить»
7. Дождаться окончания установки, нажать «Далее» и «Завершить»
8. В появившемся окне нажать «Вход»

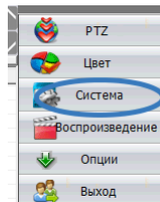


9. В окне нажать кнопку «Разрешить доступ»

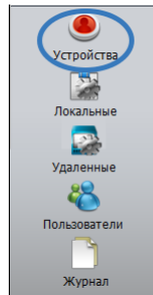


10. Для добавления видеорегистратора:

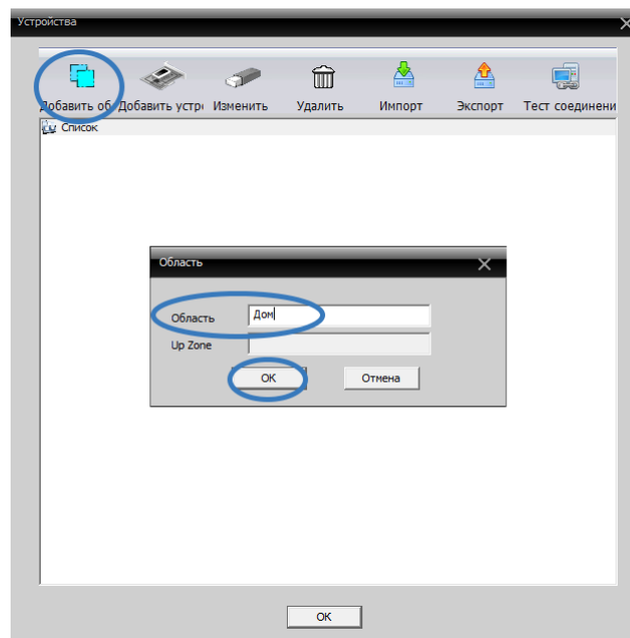
10.1. Зайти в «Система»



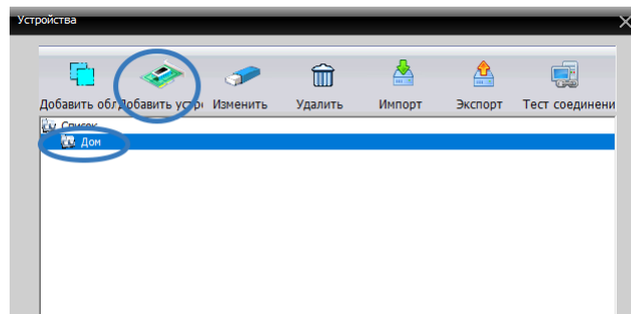
10.2. Далее «Устройства»



10.3. Выбрать «Добавить область» и присвоить произвольное имя, например «Дом», после нажать «ОК»



10.4. Выделить новую область и нажать «Добавить устройство»



10.5. В поле «Название» ввести произвольное имя, например «Офис»

10.6. В поле «Тип» выбрать в зависимости от подключения, или «IP адрес», или «Облако»

10.7. Выбрано «IP адрес»:

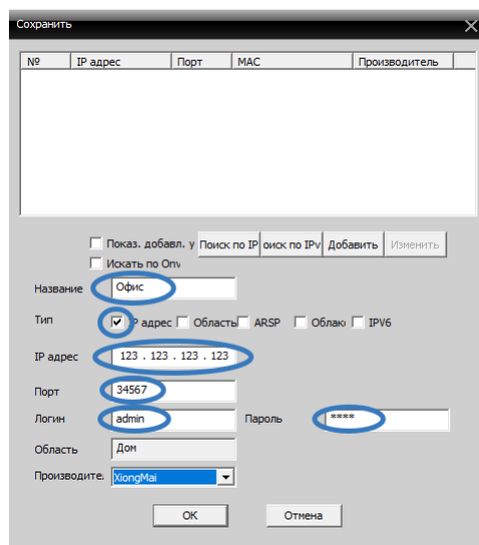
10.7.1. В поле «IP адрес» ввести IP видеорегистратора (сообщается отдельно)

10.7.2. В поле «Порт» ввести порт подключения (по умолчанию: 34567)

10.7.3. В поле «Логин» ввести имя пользователя (сообщается отдельно)

10.7.4. В поле «Пароль» ввести пароль пользователя (сообщается отдельно)

10.7.5. Нажать «ОК»



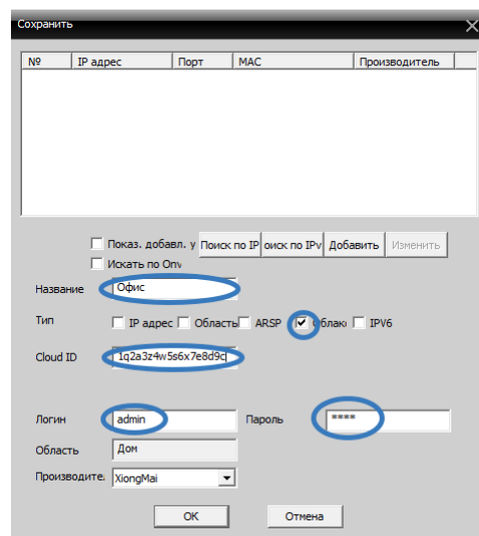
10.8. Выбрано «Облако»

10.8.1. В поле «Cloud ID» ввести уникальный ID видеорегистратора (сообщается отдельно)

10.8.2. В поле «Логин» ввести имя пользователя (сообщается отдельно)

10.8.3. В поле «Пароль» ввести пароль пользователя (сообщается отдельно)

10.8.4. Нажать «ОК»

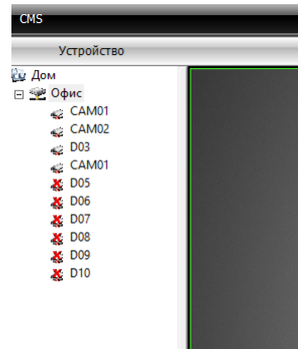


10.9. После добавления нажать «ОК»

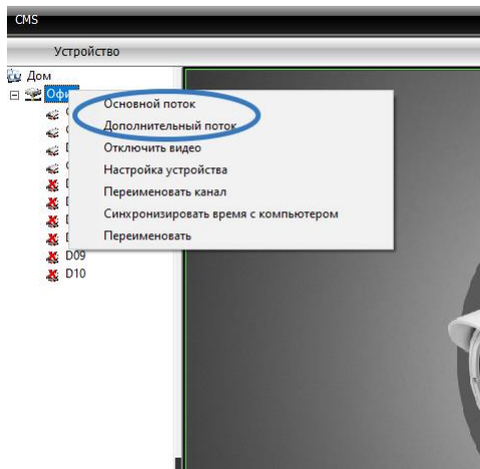
11. Теперь в основном рабочем окне в разделе «Устройства» появился добавленный регистратор



12. Дважды нужно по названию «Офис» кликнуть мышкой, и раскроется список подключённых камер



13. Нажать правой кнопкой мыши по названию «Офис» и выбрать из раскрывающегося списка «Основной поток» или «Дополнительный поток» в зависимости от качества сети Интернет



14. Откроются камеры видеонаблюдения и поменяются значки в разделе «Устройства»

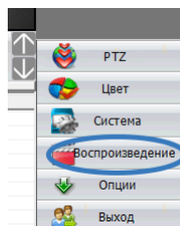


15. Описание значков

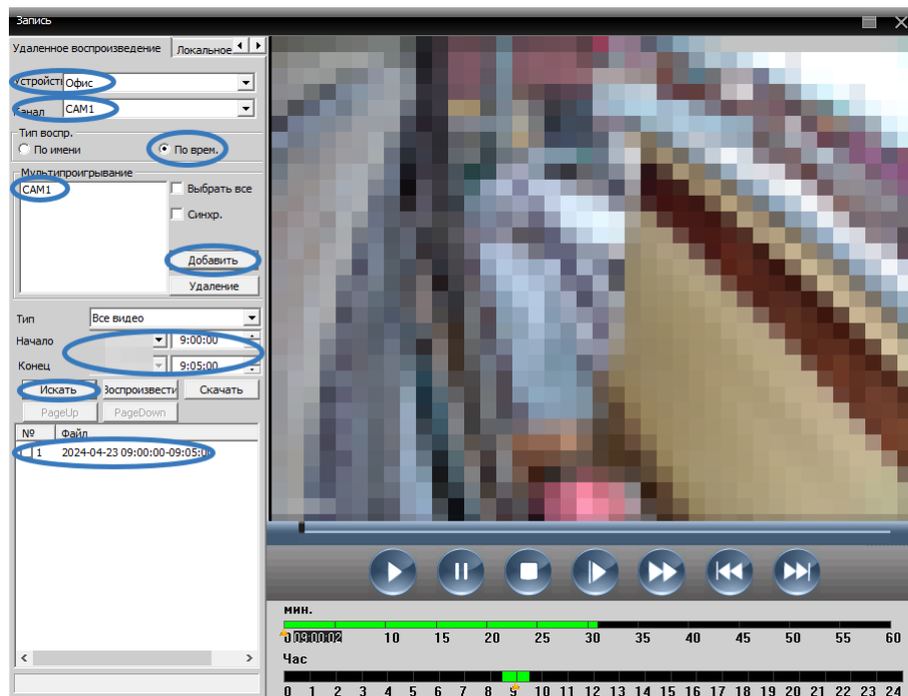
- 15.1. 1 – изменение отображения камер: 1, 4, 6, 9, ... 64
- 15.2. 2- отображение окна на весь экран
- 15.3. 3 – громкость
- 15.4. 4 – журнал событий



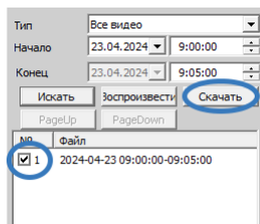
- 16. Двойной клик левой клавишей мыши по камере – отображение камеры на весь экран, двойной клик – вернуть отображение обратно
- 17. Для просмотра архива, следует зайти в «Воспроизведение»



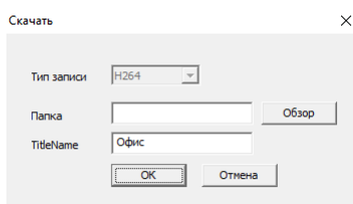
- 17.1. В разделе «Устройство» выбрать текущее устройство (например «Офис»)
- 17.2. В разделе «Канал» выбрать интересующий канал (например «САМ1»)
- 17.3. В разделе «Тип воспр.» выбрать «По врем.»
- 17.4. В разделе «Мульти проигрывание» нажать «Добавить» и в списке появится выбранный канал («САМ1»)
- 17.5. В параметре «Начало» выбрать начало интересующего промежутка (дата и время)
- 17.6. В параметре «Конец» выбрать конец интересующего промежутка (дата и время)
- 17.7. Нажать кнопку «Искать»
- 17.8. Ниже появится искомый файл
- 17.9. При двойном клике по данному файлу начнется воспроизведение



17.10. Для скачивания данного видео, следует установить флажок напротив искомого файла и нажать кнопку «Скачать»



17.11. В окне указать место сохранения файла, используя кнопку «Обзор», далее нажать «ОК», файл начнет скачиваться в указанное место.



17.12. Для просмотра скаченного файла, следует скачать с сайта sadedali.ru в разделе «Информация для клиентов» «Утилита для конвертирования видео из h.264/h.265 в формат mp4»