

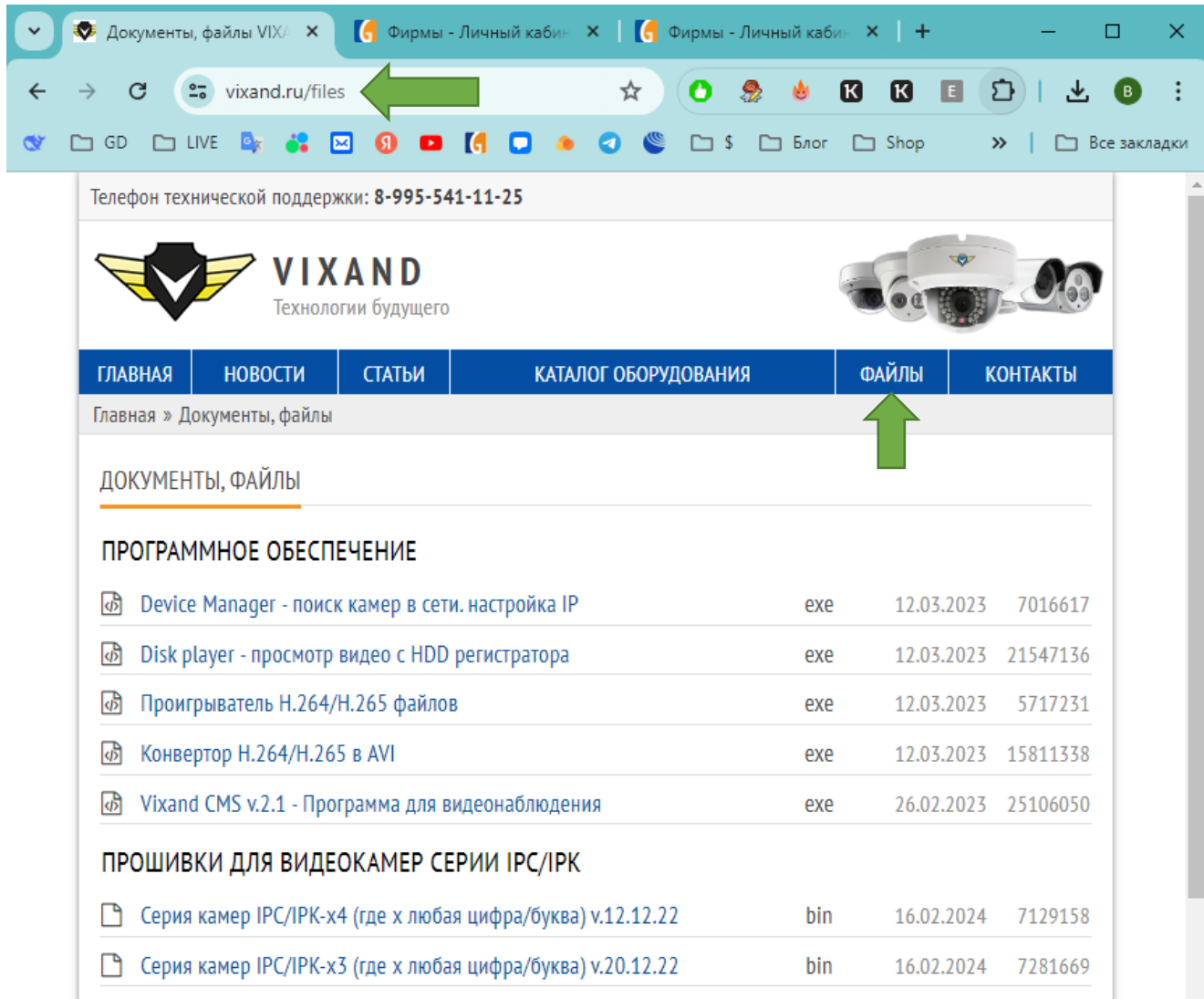
ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
ПО РАБОТЕ С ПРОГРАММОЙ ДЛЯ
ОБОРУДОВАНИЯ КОМПАНИИ

VIXAND



Установка программы VxCMS

Шаг 1. Зайдите на сайт vixand.ru в раздел файлы



Телефон технической поддержки: 8-995-541-11-25






VIXAND
Технологии будущего

ГЛАВНАЯ | НОВОСТИ | СТАТЬИ | КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ | **ФАЙЛЫ** | КОНТАКТЫ



Главная » Документы, файлы

ДОКУМЕНТЫ, ФАЙЛЫ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

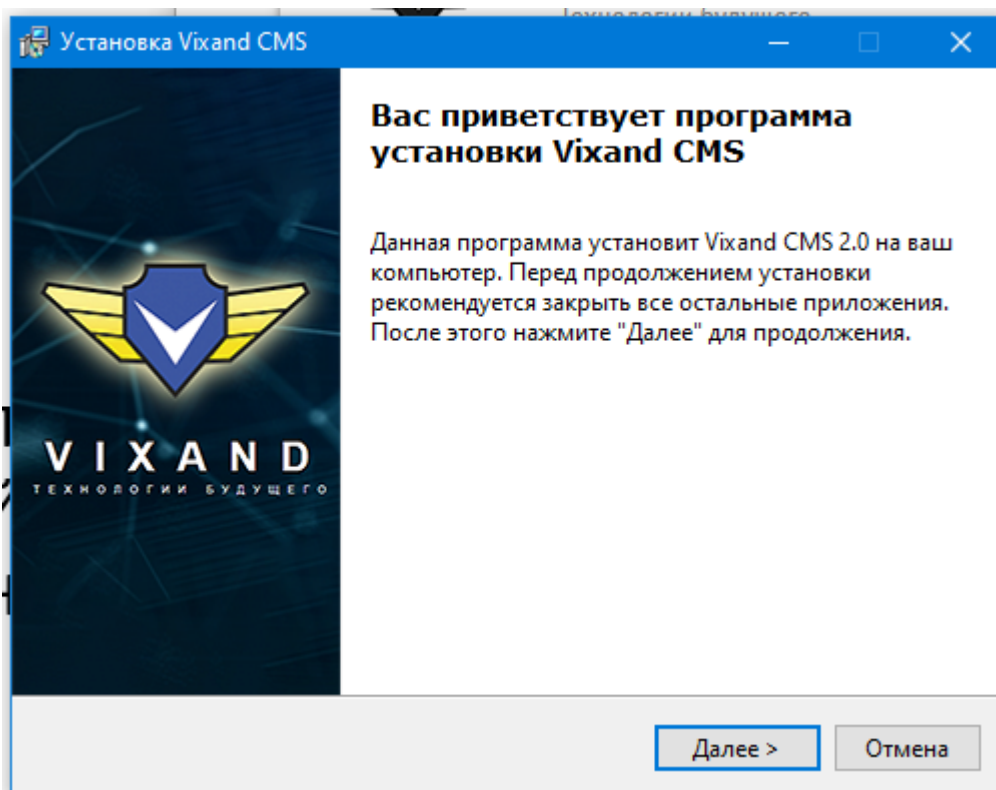
 Device Manager - поиск камер в сети. настройка IP	exe	12.03.2023	7016617
 Disk player - просмотр видео с HDD регистратора	exe	12.03.2023	21547136
 Проигрыватель H.264/H.265 файлов	exe	12.03.2023	5717231
 Конвертор H.264/H.265 в AVI	exe	12.03.2023	15811338
 Vixand CMS v.2.1 - Программа для видеонаблюдения	exe	26.02.2023	25106050

ПРОШИВКИ ДЛЯ ВИДЕОКАМЕР СЕРИИ IPC/IPK

 Серия камер IPC/IPK-x4 (где x любая цифра/буква) v.12.12.22	bin	16.02.2024	7129158
 Серия камер IPC/IPK-x3 (где x любая цифра/буква) v.20.12.22	bin	16.02.2024	7281669

Шаг 2. Скачайте программу Vixand CMS

Шаг 3. Запустите установщик и установите программу



Установка Vixand CMS

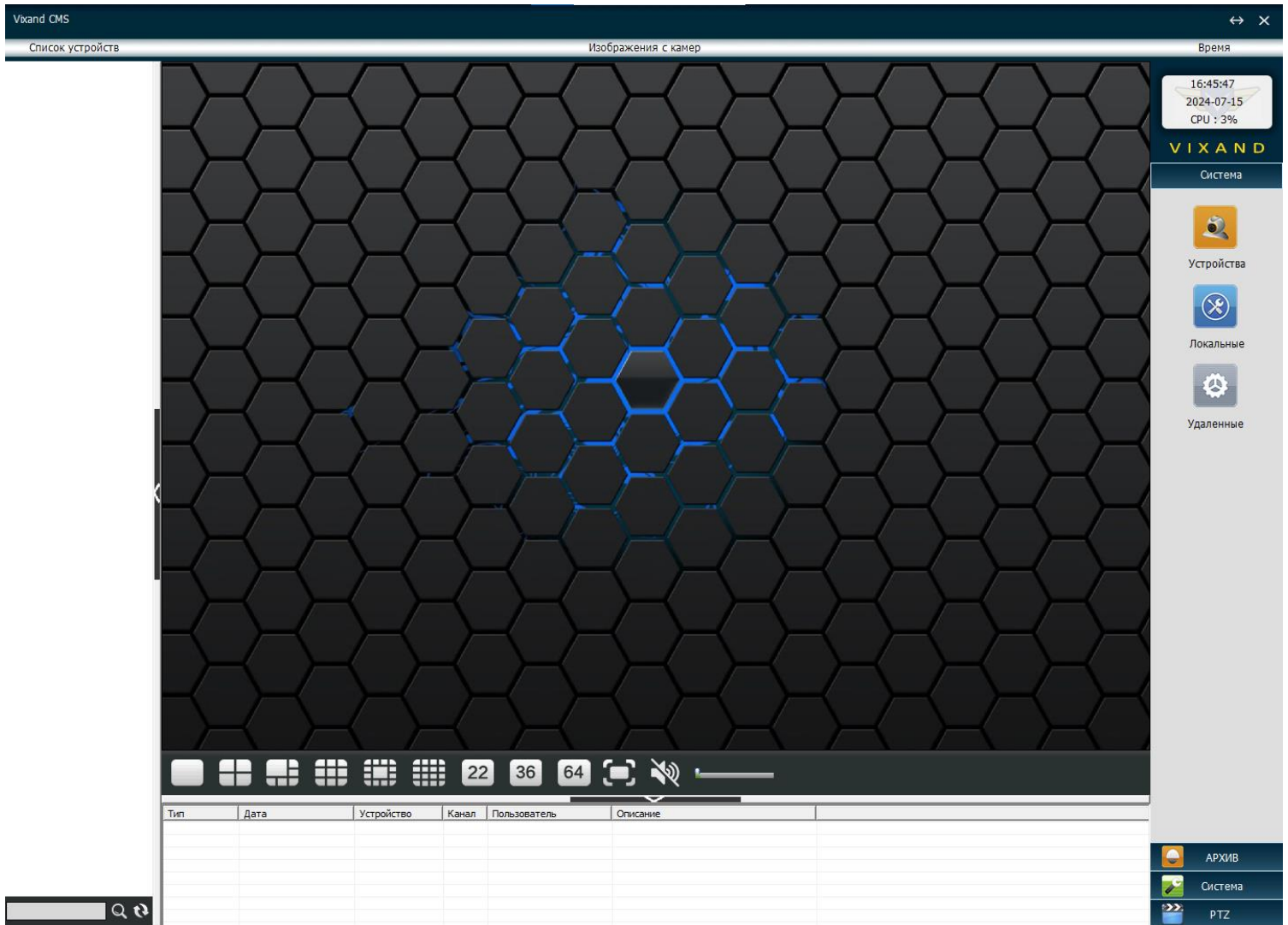
Вас приветствует программа установки Vixand CMS

Данная программа установит Vixand CMS 2.0 на ваш компьютер. Перед продолжением установки рекомендуется закрыть все остальные приложения. После этого нажмите "Далее" для продолжения.

VIXAND
ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО

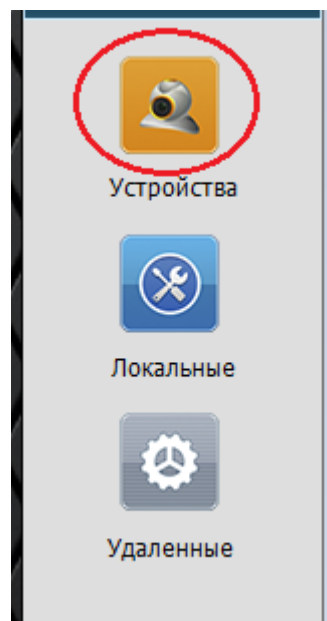
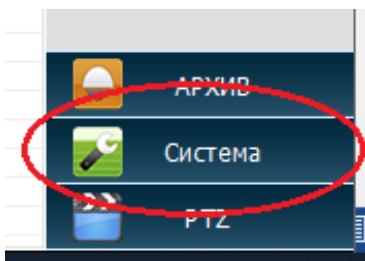
Далее > | Отмена

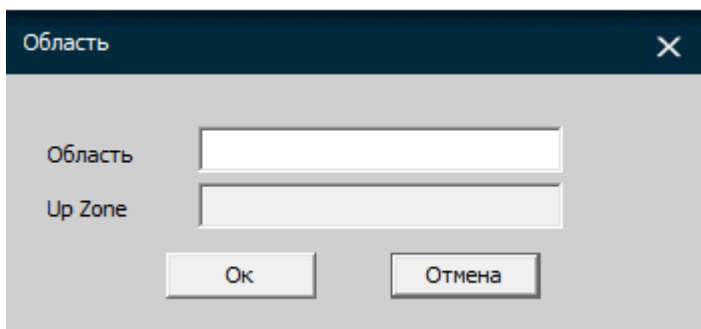
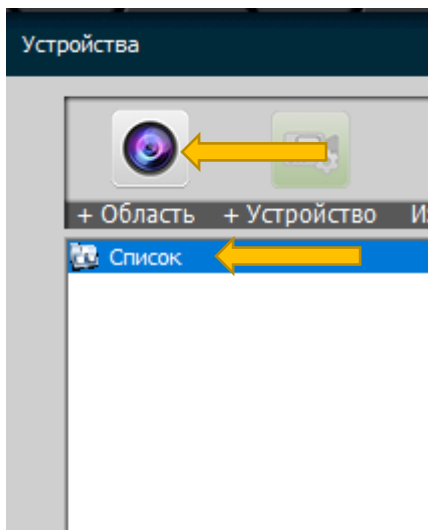
Интерфейс программы VxCMS



Добавление нового видеорегистратора или видеокамеры

Нажмите справа меню «Система» а потом «Устройства»



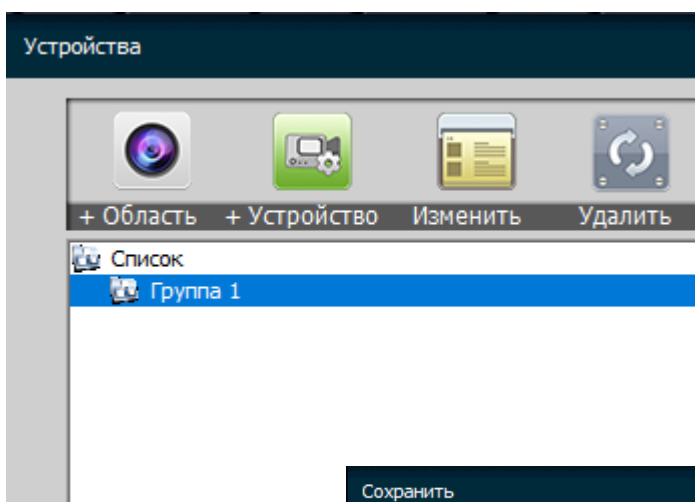


Нажимаем «список» левой кнопкой мыши, после чего станет активна иконка «область».

Нажимаем иконку «область»

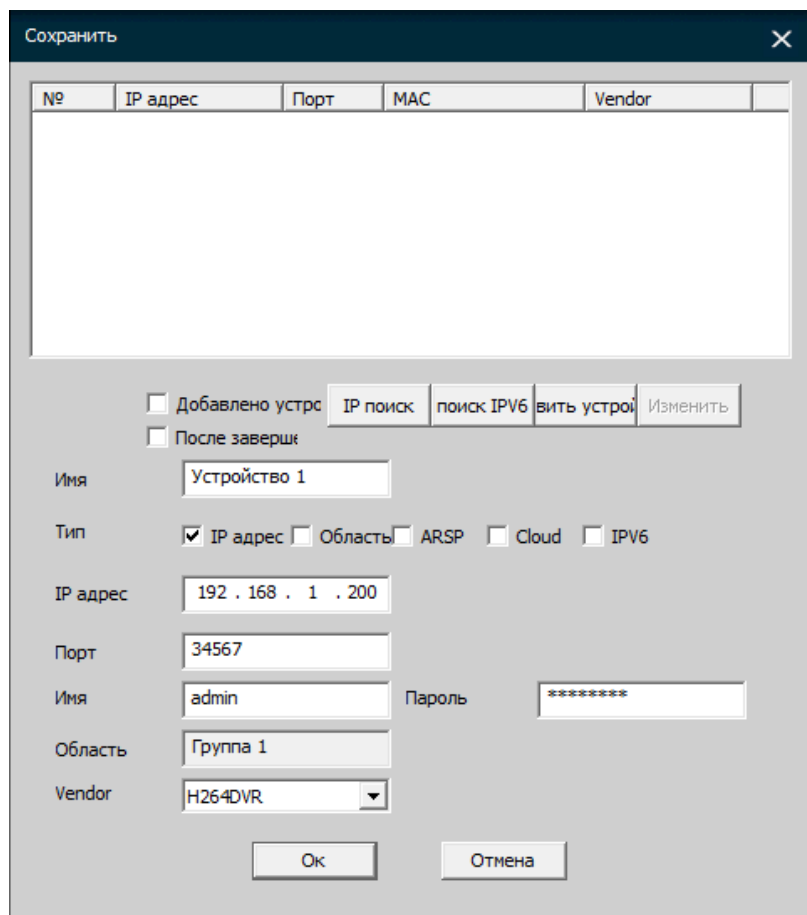
Создаем новую область (группу) например: Группа 1

Нажимаем кнопку «Ок»



После создания области (группы), кликаем левой кнопкой мыши на нее, после чего будет активна кнопка «Устройство»

Нажимаем иконку «Устройство»



В поле [Имя] – вам необходимо назвать удобное для вас название, по которому вы в дальнейшем будете открывать устройство.

Добавление видеорегистратора / видеокамеры возможно 3 способами:

Тип: IP адрес

В данном случае вы указываете внутренний или внешний IP адреса устройства

Для примера: 192.168.1.200

Дополнительно необходимо указать порт устройства (по умолчанию 34567)

Тип: Область

В данном случае вы указываете DNS имя устройства

Для примера: nvr.vixand.ru

Дополнительно необходимо указать порт устройства (по умолчанию 34567)

Тип: Cloud

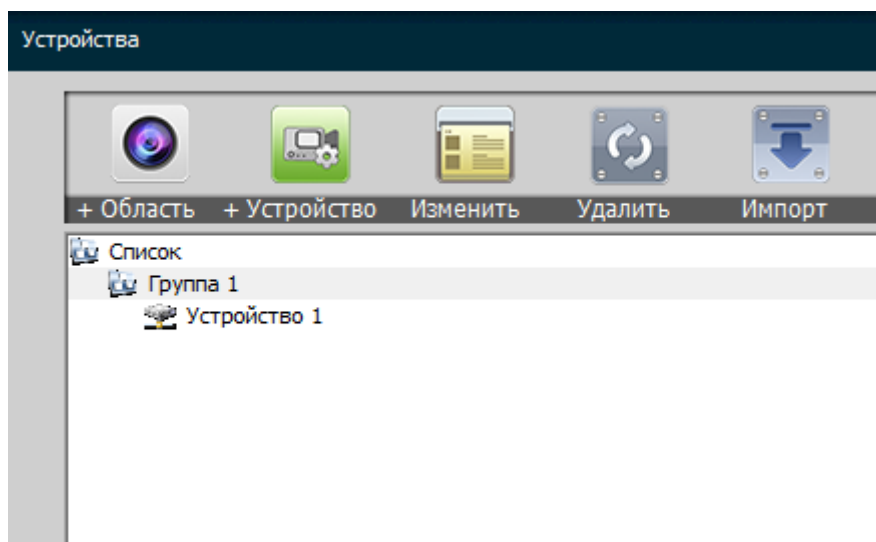
В данном случае вы указываете серийный номер устройства

Для примера: 243abc34bde354f3

В поле [Имя] и [Пароль] вы соответственно добавляете логин и пароль для входа на устройство

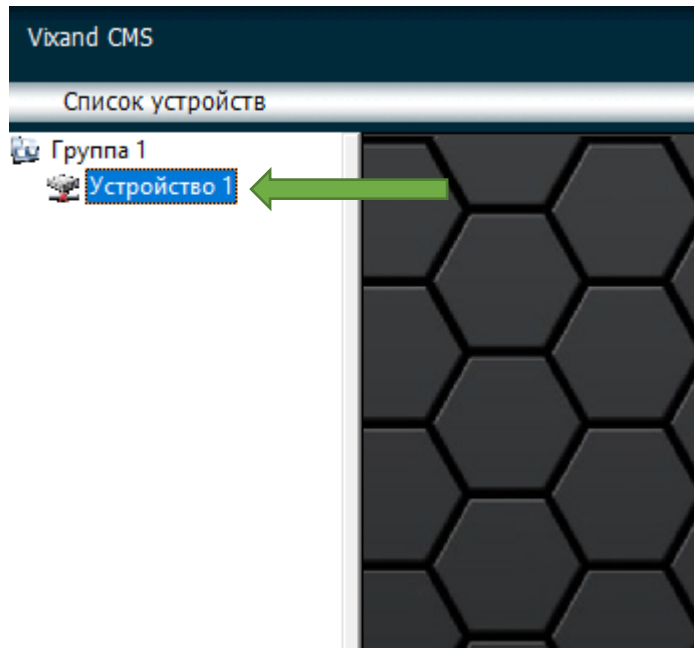
По умолчанию логин admin без пароля

Более ничего изменять не требуется. Нажмите [ок] для добавления устройства

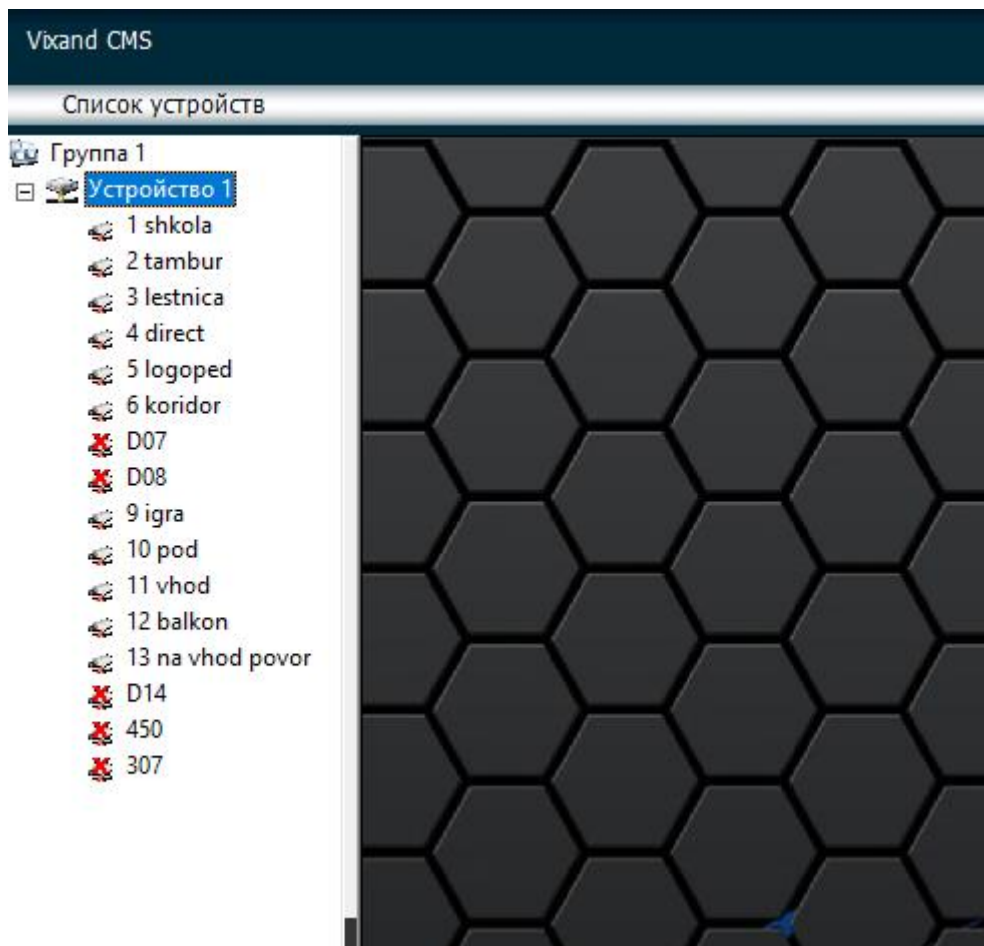


Нажмите еще раз [ок] для сохранения

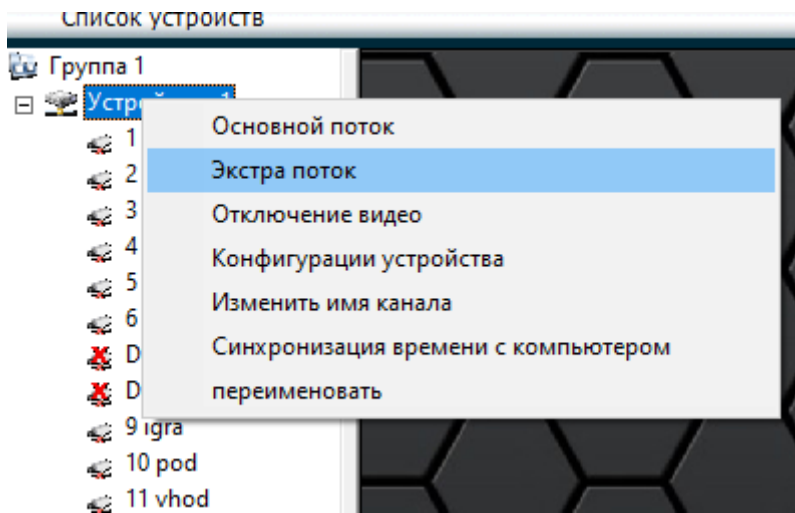
Для открытия устройства, дважды кликните по нему левой кнопкой мышки



После открытия списка камер вы сможете смотреть камеры в режиме онлайн



Для того что бы открыть сразу все камеры, нажмите на устройстве правой кнопкой мыши и в меню выберите «экстра поток»

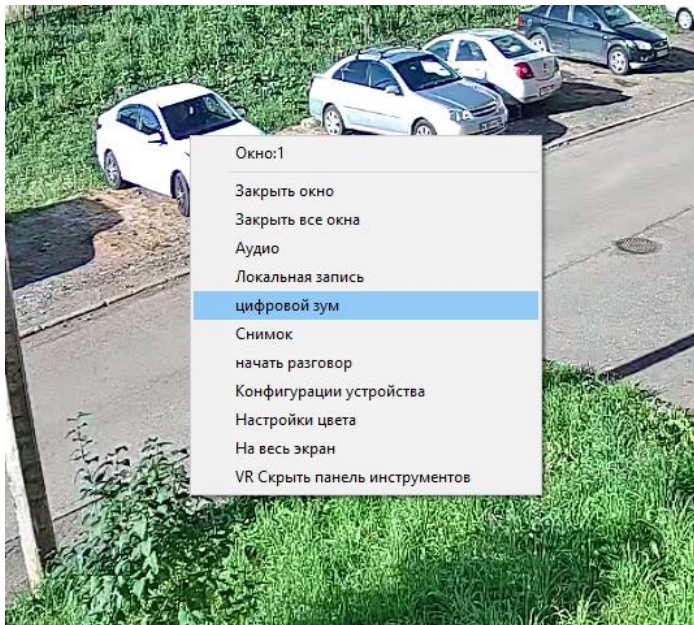


Если вы хотите открыть только одну определенную камеру, вы можете правой кнопкой мыши нажать на необходимую камеру и так же выбрать Экстра или Основной поток.

ВНИМАНИЕ! Для открытия всех камер рекомендуется выбирать только экстра поток так как открытие всех камер в основном потоке может очень сильно «затормозить» работу компьютера и увеличит нагрузку на сеть

Экстра поток – это сжатое видео с низким качеством для оценочного осмотра камеры

Основной поток – видеопоток с полным качеством видеоизображения



Вы можете приблизить изображение, нажав по видео правой кнопкой мыши и выбрав пункт «цифровой зум». Увеличение или уменьшение происходит прокруткой колесика мыши.

При наличии микрофона в камере вы можете выбрать в контекстном меню «аудио», чтобы включить микрофон на камере.