



# Как настроить две и больше многоквартирный

вызывных панелей в одной системе.

Протестировано на прошивках V1.5.0

Статья создана отделом технической поддержки компании «Виатек»



#### Содержание:

- 1. Введение
- 2. Настройка главной многоквартирной панели
- 3. Настройка дополнительной многоквартирной панели
- 4. Настройка домофонной панели

#### Введение

 Для настройки нужно использовать приложение iVMS-4200. Запросить приложение можно в службе технической поддержки, либо самостоятельно скачать на официальном сайте компании www.hikvision.com.



2) Перед настройкой обязательно активировать вызывную панель и домофон (используя SADP, либо iVMS), прописать только статические IP адреса (используя SADP, либо iVMS) и добавить устройства в приложение iVMS-4200 (для этого нужно нажать «Добавить в клиента», ввести любой псевдоним, ввести имя пользователя и пароль активации панели, также важно - синхронизировать время устройства и экспортировать в группу.).

Файл Система Просмотр Инструменты Помощь			🗻 IVMS-4200					aonn 🕐 🖬 🔠 111628 🔹 🗕 🕫 🔹
📰 Панять управления 🗔	Основной ракурс 🚡 Удатенни	и воспроизвидение/загрузка	Контроль доступа	Nonstagener	Иправление устройством	省 Hacrpolior cotunei	-	
C repolete in Comma					-	· · · · · · ·		
Тип устройства	Устройство для управления (0)							О Обновить вся
Trusten History	◆добак В Изниние». Ж удаленая настройка В ОК над Ф Аллазация 1 Обноветь (0)							Gerna Tpodama
Clouid P2P Yctpoinces	Ten ycych, Desayoni (Penni Cot, Cetenut apparette Dolan							
🔚 Панель управления Рутопіх								
📲 Обновить сервер			Рехина добавления:					
Ф. Дибанть невый негустрайте   устранто невый негустрайте   устранто невый негустрайте   дарадор заможи сутрантов			🐮 Имя іРідомена — Са	пання IP Дамен Сіона	Exerce Ce	palinai negr		
			C Property C.10	CONS Connection pol				
			Добавить ватономи					
			Does	доним:	test3002			
			Aspe	c	192.168.10.163			
			Порт		8000			
			Dome	soeanens.	admin			
			Паре	mi:				
			<u>× c</u>	оноронизировать время устройст				
			<u>- 0</u>	ecnopt a rpyrmy				
			Устан доба	новить имя устройства в качестве н вить все каналы, подключенные к	казвания группы и устройству в группу			
	Устройства Снлайн (7)				Добав	Отмена		О Обновлять каждые 60 секунд
	🕈 Zotszens sistereta) 🔶 Zotszens telefelte 🕥 Odpoorsi naporsi 🔮 Anterazjen							
	P Tan yepokena	Версия процитеки безо	NONDERN PROP. Cep., Bpe.	. Доб., Пед., Состание услуги	Hk-Connect			
	192.168.10.80 DS-2CD2420F-1	VS-4.816-wild 180203 Artim	mo 8000 D5 201	No da Bor				10
	192.168.10.111 DS-KHE310-W	V1.4.71build 170515 Axxee	mo 8000 D5 201	Ne N/A N/A				
	192.168.10.112 D5-KH8301-WT	V1.5.0build 180509 Acter	mo 8000 D5 201	No N/A N/A				
	192.168.10.113 DS-KV8102-IP	V1.5.0build 180613 Arter	een 8000 D5 201	Ne N/A N/A				
	192.168.10.141 DS-KBE112-IM	V1.4.5build 170331 Aerve	wei 8000 DS 201	. Ne N/A N/A				
данных Внутрения пакеть домофока/ Монитор консьержа/Охранная панель	192.168.10.163 DS-KD3002-VM	V1.5.0build 180623 Arrow	eed 0000 DS 201	Ne N/A N/A				J

Статья создана отделом технической поддержки компании «Виатек»



## Настройка Главной Вызывной Панели

Шаг 1. Выбираем панель, которая будет главной.

Шаг 2. Переходим в пункт «удалённая конфигурация» (Remote Configuration)

Шаг 3. «Интерком» (Intercom) -> «Конфигурация ID» (ID Configuration)

Шаг 4. Устанавливаем «Тип устройства» (Device Type) как «Дверная станция» (Door Station)

Шаг 5. Устанавливаем «Серийный номер NO.» (Serial NO.) как 0 – это режим работы главной станции.



#### Важно:

- Serial NO. вызывных панелей указывается: 0 – для главной станции, 1 и выше – для дополнительных.

- Для каждой главной станции добавляется максимум 8 дополнительных панелей.



## Настройка Дополнительной Вызывной Панели

Шаг 1. Выберите следующую панель, которая будет дополнительной.

Шаг 2. Переходим в пункт «удалённая конфигурация» (Remote Configuration)

Шаг 3. «Интерком» (Intercom) -> «Конфигурация ID» (ID Configuration)

Шаг 4. Устанавливаем «Тип устройства» (Device Type) как «Дверная станция» (Door Station)

Шаг 5. Устанавливаем «Серийный номер NO.» (Serial NO.) как 1 -(и более, для следующих панелей) – режим работы дополнительной станции.



Шаг 6. Переходим в меню «Сеть» (Network) -> «Конфигурация связанной сети» (Linked Network Configuration),

Шаг 7. В поле «адрес главной станции» ((Main) Door Station IP Address) прописываем адрес главной панели.





# Настройка домофонной панели (внутренней)

Далее настраиваем внутреннею домофонною панель, которая как правило находится у абонента возле квартиры.

Шаг 1. Переходим «удалённая конфигурация» (Remote Configuration -> «Интерком» (Intercom) -> «Конфигурация ID» (ID Configuration)

Шаг 2. Устанавливаем «Тип устройства» (Device Type) -> «Внутренняя станция» (Indoor Station)

Шаг 3. Устанавливаем «номер комнаты» (Room NO.) – номер на который будет происходить вызов с панели.



Шаг 4. Переходим в пункт «Сеть» (Network) -> «Конфигурация связанной сети» (Linked Network Configuration)

Шаг 5. Устанавливаем «адрес главной станции» ((Main) Door Station IP Address) – это IP адрес главной вызывной панели,

Шаг 6. Устанавливаем «Тип главной станции» (Main Door Station Type) указывается «тип D».

