



Рассматривается пример настройки SIP-сервера в схеме подключения:



1. В роли SIP-сервера будет настроена сетевая вызывная панель CPI-02, она будет являться «главной» панелью и от её работы будет зависеть вся схема подключения.

2. В роли «дополнительной» вызывной панели будет выступать CPI-01, а в роли монитора будет выступать монитор стороннего производителя с поддержкой SIP-сервера.



# 1 НАСТРОЙКА «ГЛАВНОЙ» ПАНЕЛИ (СРІ-02)

1. Инициализируем и переходим к сетевым настройкам «главной» панели СРІ-02.

2. В разделе сетевых настроек на вкладке «Основные» задаём IP-адрес.

- 3. В разделе сетевых настроек выбираем пункт «SIP-сервер» (Рисунок 1.1).
- 4. Снимаем галочку «Вкл.» в строке «SIP-сервер».
- 5. Заполняем параметры (см. Таблица 1.1):

	Т	аб	ли	⊔а	1	.1	
--	---	----	----	----	---	----	--

Наименование	Значение					
Параметры создава	емого SIP-сервера:					
Тип сервера	Оставляем – VTO.					
	Зводим IP-адрес SIP-сервера.					
ІР-адрес	Внимание!					
	Вводимый IP должен быть вне доступа CPI.					
Сетевой порт	Прописываем сетевой порт (по умолчанию 5060 для VTO).					
Имя пользователя	Номер «главной» панели будет – 8001 (изменить для «главной» панели невозможно)					
Учётные данные нас	страиваемой панели на SIP-сервере:					
Ломен SIP	Оставляем значение по умолчанию – VDP.					
SIP-сервера	Вводим имя учётной записи admin «главной» панели.					
Пароль						
SIP-сервера	водини пароль учетной записи аспип «плавной» панели.					

- 6. Возвращаем галочку «Вкл.» в строке «SIP-сервер».
- 7. Нажимаем кнопку «Сохранить».







На этом настройка SIP-сервера на «главной» панели завершена. Перейдите в раздел «Диспетчер» и выберите «Список панелей» (Рисунок 1.2). При правильной настройке SIP-сервера в списке будет отображена «главная» панель с номером 8001 и IP-адресом повторяющим IP панели.

← → С ▲ Не защащено Мttp://	192.168.1.3/#/House					• E \$	<b>⊘ () • 0</b> ∞ •	t or 1	0 :
BOLD	ф Настройка устройства	В.Диспетчер	ЭНастройка сети		📕 Журнал событий	Русский -	۵	n G	é.
Список понелий	Список пакелей								
Список мониторов		Номер здания	Номер биока	IP-адрес	Изменить	Удалить			
Пульт оператора	8001			192.168.1.3					
Статус									
Управление доступом									

Рисунок 1.2



# 2 НАСТРОЙКА «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ» ПАНЕЛИ СРІ-01

Настройка «дополнительной» панели начинается с добавления её в список панелей «главной» панели. Для этого:

1. Возвращаемся в раздел «Диспетчер» «главной» панели СРІ-02 и выбираем «Список панелей», для добавления «дополнительной» панели СРІ-01 (Рисунок 2.1).

2. Нажимаем кнопку «Добавить» и задаем параметры:

Таблица	2.1
---------	-----

Наименование	Значение
Nº	Вводим уникальный SIP-номер «дополнительной» панели.
Пароль монитора	Вводим произвольное сочетание символов в качестве пароля. В дальнейшем пароль можно посмотреть (по умолчанию 123456).
ІР-адрес	Вводим IP-адрес «дополнительной» панели, для которой создаем учётную запись (обязательно указать сразу точное значение).
Имя пользователя	Имя учётной записи «дополнительной» панели на SIP-сервере (Внимание! Далее вводимое имя будет использоваться при регистрации панели на SIP-сервере и должно соответствовать имени учётной записи для доступа к веб-интерфейсу добавляемой «дополнительной» вызывной панели).
Пароль	Пароль учётной записи «дополнительной» панели на SIP-сервере (Внимание! Далее вводимый пароль будет использоваться при регистрации панели на SIP-сервере).
0	

3. Нажимаем кнопку «ОК». После сохранения добавленная

«дополнительная» вызывная панель будет отображена в общем списке панелей.

BOUD	Настройка устройства		()) Настройка се		Журнал событий	
	Список панелей					
		-II		×		
		Пароль монитора				
		Номер здания				
		Номер блока				
		P-aper 10				
		Има пользователя				
		Tapone III				
				e		
			Cequers	Отмена		
	Construction of the second second					





4. Для дальнейших настроек переходим в веб-интерфейс «дополнительной» панели.

5. Инициализируем «дополнительную» панель.

6. Переходим к базовым настройкам «дополнительной» панели и в строке «№ вызывной панели» вписываем ранее зарегистрированный SIP-номер «дополнительной» панели, который был зарегистрирован в подпункте «Список панелей» «главной» панели, в примере – это 8003 (Рисунок 2.2). Нажимаем кнопку «Сохранить». В зависимости от настроек номера SIP в мониторе, введите в строку ввода «№ вызова» SIP-номер монитора.



Рисунок 2.2

- 7. В разделе сетевых настроек на вкладке «Основные» задаём IP-адрес.
- 8. Переходим в раздел с сетевыми настройками и выбираем «SIP-сервер».
- 9. Снимаем галочку «Вкл.» в строке «SIP-сервер».



BOLD	🔅 Настройка	<b>≣</b> диспетчер	
Основные			
	SIP-сервер	Вкл.	
SIP-сервер	Тип сервера	VT0 <del>-</del>	
Сетевой экран	ІР-адрес		
	Сетевой порт	5060	
	Имя пользователя	8003	
	Пароль		
	Домен SIP	VDP	
	Имя пользов. SIP- сервера		
	Пароль SIP-сервера		
		изменения активного сосі между панелью и асеми устройствами и ПО прара агруантся. Сохранить	говния отся, а Обновить По умолч.

Рисунок 2.3

10. Заполняем параметры (см. Таблица 2.2):

Таблица 2.2	
Наименование	Значение
Тип сервера	Оставляем – VTO.
ІР-адрес	Вводим IP-адрес «главной» панели, на которой включен SIP-сервер.
Сетевой порт	Прописываем сетевой порт (по умолчанию 5060 для VTO).
Имя пользователя	Отображается SIP-номер «дополнительной» панели (ввод номера производится в базовых настройках «дополнительной» панели (см. Рисунок 2.2)).
Пароль	Вводим ранее созданный пароль. Пароль задавался при регистрации «дополнительной» панели в разделе «Список панелей» в настройках «главной» панели.
Домен SIP	Оставляем значение по умолчанию – VDP.
Имя пользов. SIP-сервера	Вводим имя учётной записи «дополнительной» панели на SIP-сервере. Имя учетной записи задавалось при регистрации «дополнительной» панели в разделе «Список панелей» в настройках «главной» панели и должно совпадать с учётной записью admin данной вызывной панели.
Пароль SIP-сервера	Вводится пароль учётной записи «дополнительной» панели на SIP-сервере. Пароль задавался при регистрации «дополнительной» панели в разделе «Список панелей» в настройках «главной» панели и должен совпадать с учётной записью admin данной вызывной панели.



11. Нажимаем кнопку «Сохранить». Если вызывная панель являлась SIP-сервером (настройка по умолчанию), то после нажатия «Сохранить», вызывная панель перезагрузится.



Рисунок 2.4



## 3 НАСТРОЙКА МОНИТОРА

1. Перед регистрацией монитора необходимо установить положение переключателя «Групповой вызов» в положение, соответствующее проекту. При изменении его состояния происходит очистка списка ранее настроенных мониторов. Если предполагается возможность установки нескольких мониторов для одного абонента, обязательно установите переключатель в положение «включено».



Рисунок 3.1

2. Регистрируем монитор на «главной» панели. Для этого переходим в «Диспетчер» и выбираем «Список мониторов».

3. В соответствии с примером, список мониторов по умолчанию необходимо удалить, т.к. необходим только монитор с SIP-номером «3». Для этого нажмите кнопку «Очистить», в появившемся диалоговом окне подтвердите удаление списка мониторов.

4. Нажмите «Добавить». В появившемся окне вводим параметры монитора (Таблица 3.1):

Таблица	3.1	
Таолица	· · ·	

таолица от т	
Наименование	Значение
Имя	Muther way and an
Фамилия	информация дооавляется в зависимости от расположения
Ник	дооавляемого устроиства (пеосязательные поля).
Nº	Номер вызова добавляемого монитора. Для главного монитора или если он единственный, после решётки должна стоять цифра 0.



Наименование	Значение							
Пароль	Вводится	пароль	регистрации	добавляемого	монитора			
монитора	(по умолчанию 123456).							

5. Нажимает кнопку «Сохранить».

воцо	🛱 Настройка устройства					() Настройка сети	
Список панелей	Список мониторов						
Список мониторов	Доб	бавить		×			
Пульт оператора		Ина					
Статус		Фамилия					
Управление доступом		Ник					
		№				Іет данных	
		Тип регистрации	Пубпичный				
		Пароль монитора					
			Сохранить	Отмена			

Рисунок 3.2

6. Производим инициализацию монитора, настраиваем сетевые параметры самого монитора и добавляем вызывные панели в меню управления проектом (см. руководство по настройке монитора).

7. Далее переходим в сетевые настройки на самом мониторе и выбираем раздел с настройками SIP-сервера.

8. Заполняем поля:

Наименование	Значение
Server IP	Вписываем IP-адрес «главной» панели.
Registration PWD	Вводится пароль созданной учётной записи монитора в настройках «главной» панели.
User name	Вводится SIP-номер монитора. При вводе стоит помнить, что отсутствие # в написание номера приведёт к отсутствию отображения видео при звонке, только написание 3#0 (в соответствии с примером) даст при вызове с панели результат вызов + отображение видео. Для главного монитора или если он единственный, после решётки должна стоять цифра 0.

Таблица 3.2





Рисунок 3.3

