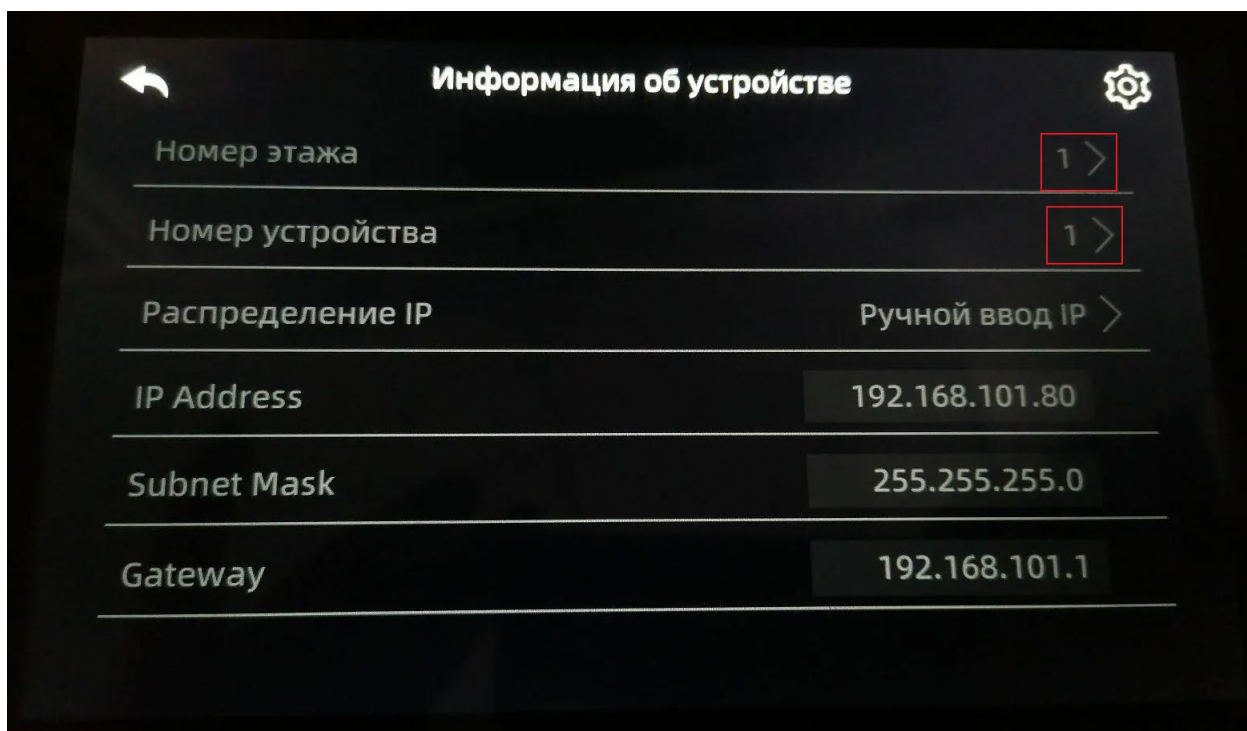


1. Настройте каждый видеодомофон и вызывную панель по отдельности, по очереди.

Подключите вызывную панель 1 и видеодомофон 1 к PoE коммутатору или выберите другой способ подключения в зависимости от ваших нужд.

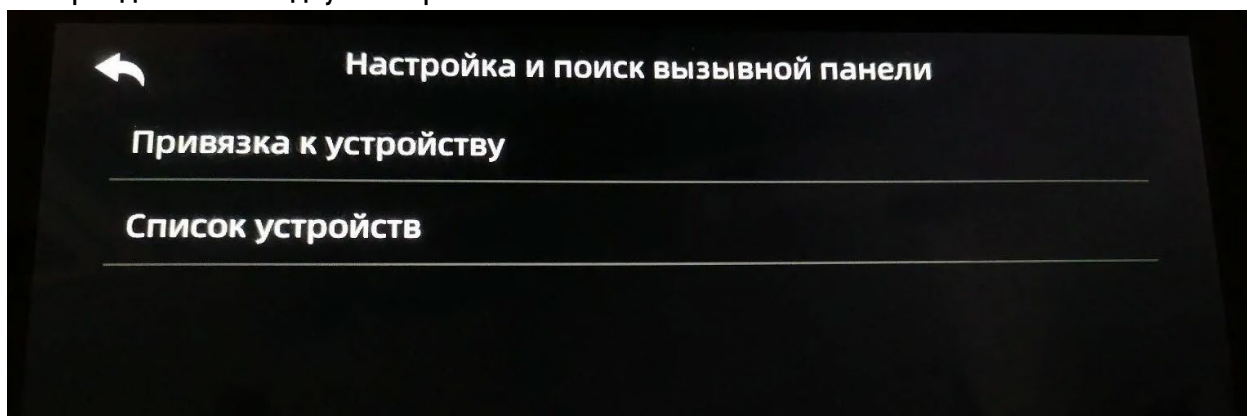
2.Перейдите в настройки видеодомофона во вкладку «Общие»-> «Расширенные настройки» -> «Информация об устройстве»



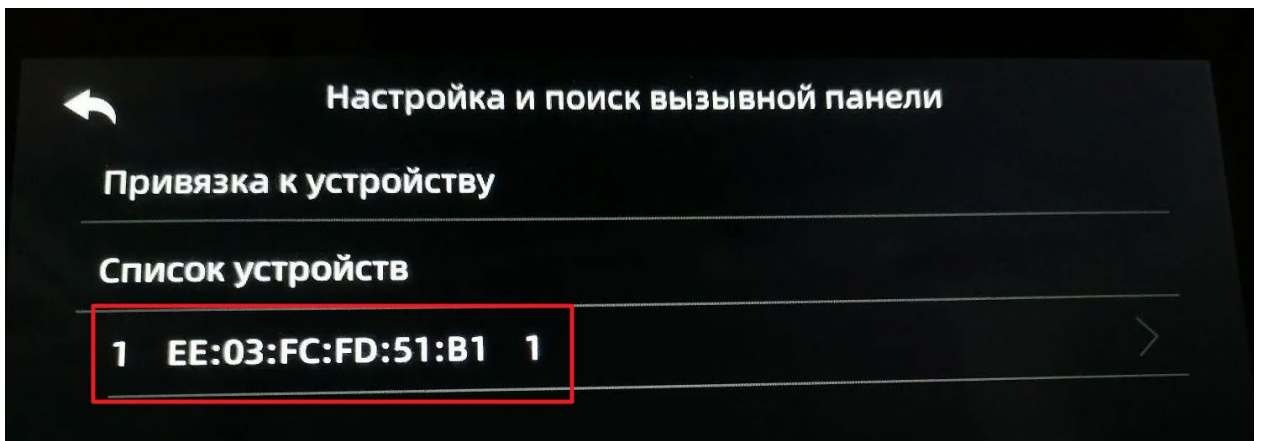
Настройте IP-адрес видеодомофона и измените номер этажа или устройства. Важно, чтобы видеодомофоны и вызывные панели находились в разных подсетях. Кроме того, убедитесь, что у видеодомофонов разные номера этажей или устройств.

В данном примере видеодомофон 1 имеет номер этажа 1 и номер устройства 1. Второй видеодомофон будет иметь номер этажа 1 и номер устройства 2.

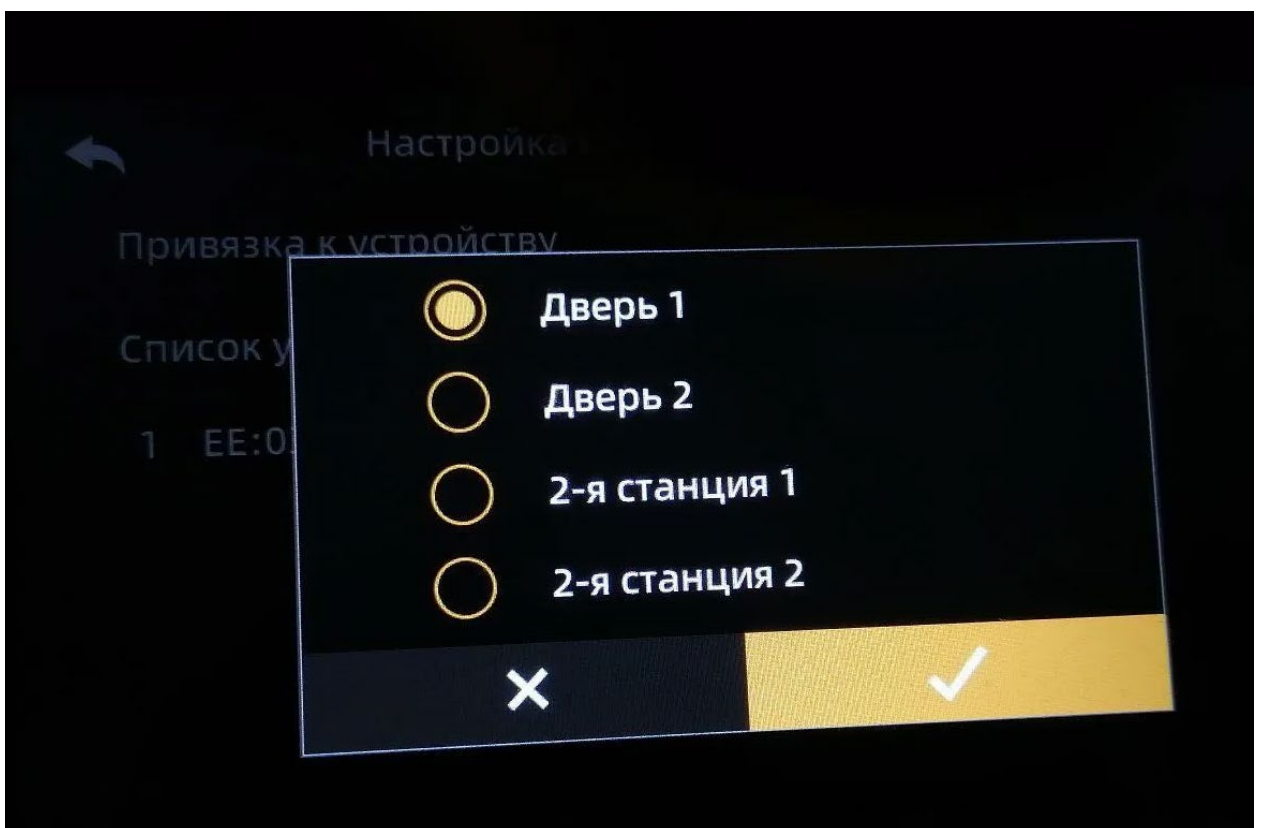
3. Перейдите во вкладку «Настройка и поиск вызывной панели»



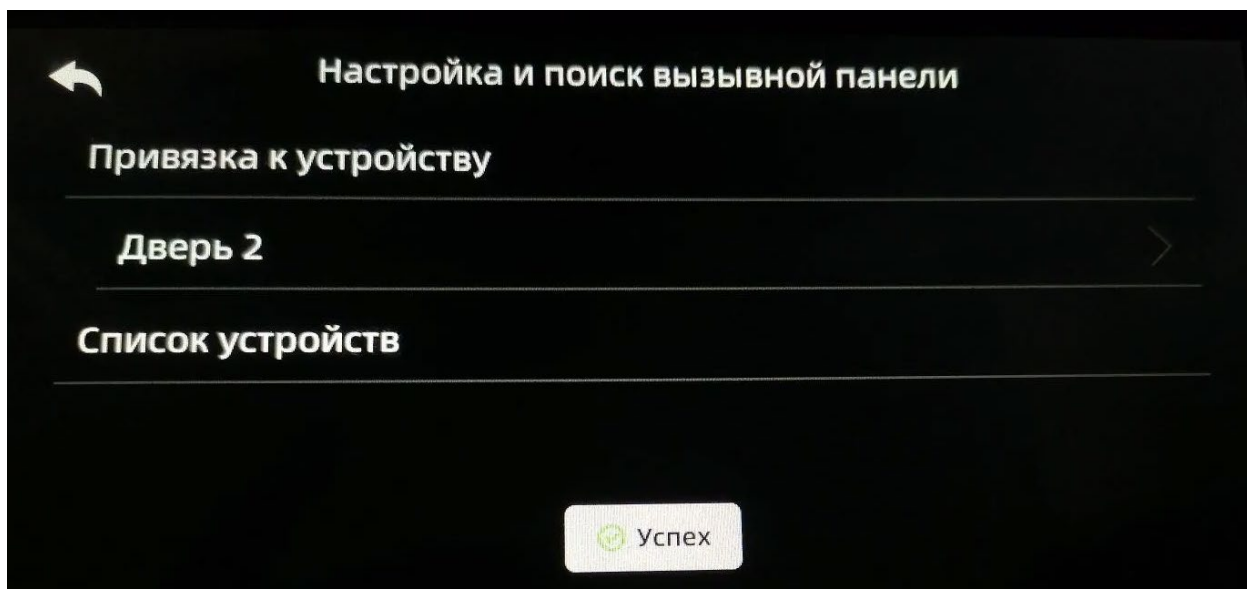
Нажать на кнопку вызова и удерживать около 10 секунд. Раздастся звуковой сигнал и на экране видеодомофона отобразится MAC-адрес вызывной панели.



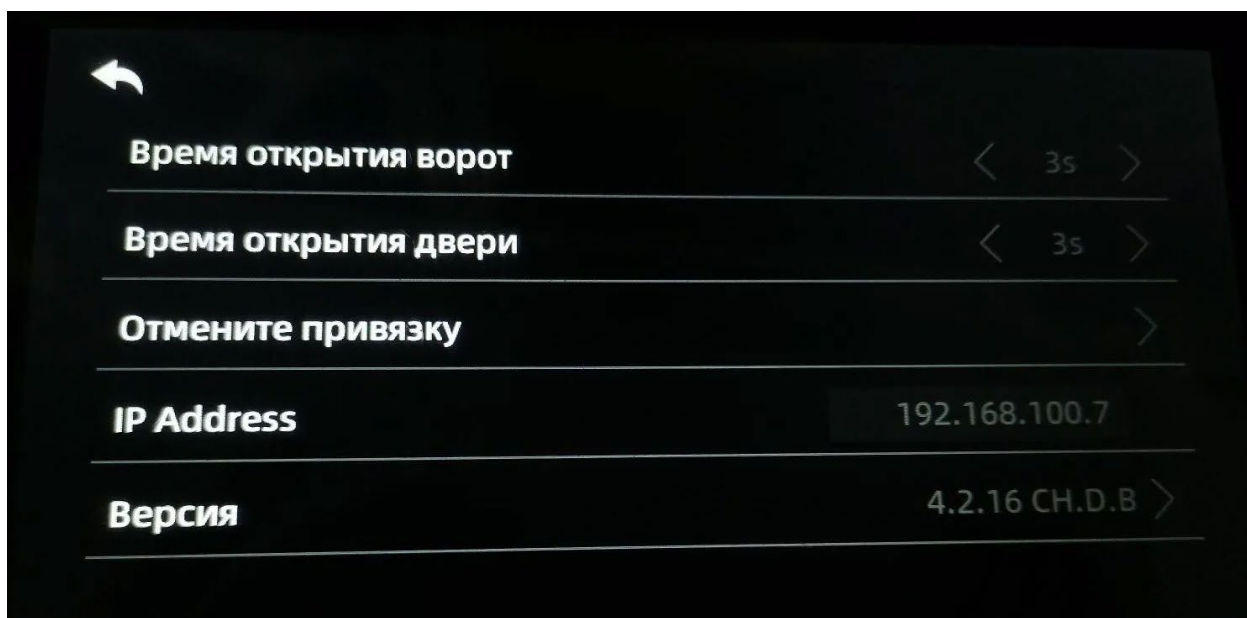
4. Нажмите на MAC-адрес и из открывшегося окна выберите дверь 1/2 или другое. После нажать на значок галочки для подтверждения.



Вам откроется уведомление об успешном добавлении вызывной панели:



5. Нажмите на название вызывной панели (Дверь 1/ Дверь 2 и т.д.) чтобы перейти в настройки вызывной панели.



Нажмите на IP-адрес вызывной панели и измените его. Необходимо, чтобы подсеть вызывной панели и видеодомофона совпадали.

6. Для добавления видеодомофона 2 и вызывной панели 2 необходимо провести такие же манипуляции, НО необходимо задать отличительную подсеть Видеодомофона и вызывной панели, а также номер видеодомофона/номер этажа.

Подобным образом можно настроить до 4-х вызывных панелей на каждый видеодомофон.