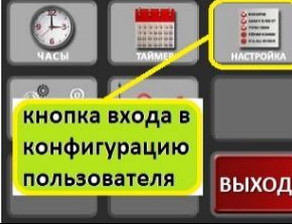
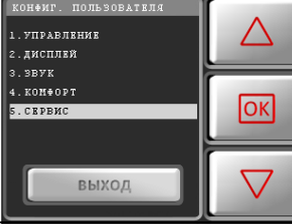
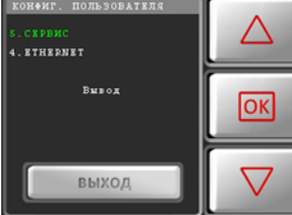
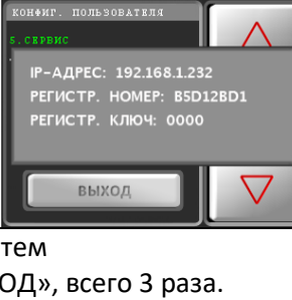




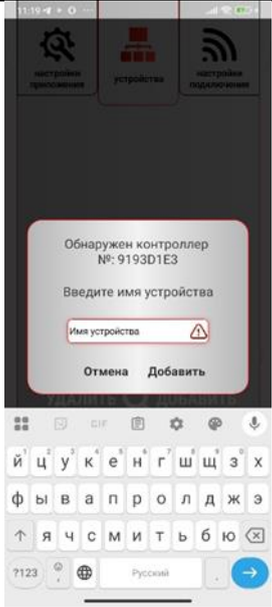
Получение локального IP-адреса.

Действие	Описание	Отображение на экране
<p>1.Настройка локального или удалённого доступа к управлению контроллером.</p>	<p>Настройка разрешения удалённого доступа Нажмите последовательно кнопки: ,</p>	 <p>кнопка входа в меню конфигурации</p>
	<p>Затем нажимаем кнопку входа в меню КОНФИГУРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ </p>	 <p>кнопка входа в конфигурацию пользователя</p>
	<p>Используя кнопки   выберите пункт - «5.СЕРВИС.», нажмите - </p>	
	<p>Используя  и , выберите пункт - «4.ETHERNET» (В центре экрана будет написано «Вывод»).</p>	
<p>2.Вывод локального IP-адреса, присвоенного роутером.</p>	<p>Нажмите -  Появится окно с данными регистрации. Запишите или сфотографируйте значение - IP-АДРЕСА*, ID КОНТРОЛЛЕРА (РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР) и РЕГИСТРАЦИОННОГО КЛЮЧА**. В отсутствии регистрации контроллера, ключ имеет значение 0000.</p> <p>Для выхода на главный экран, нажмите на окно с данными, затем последовательно, на каждом уровне меню нажимайте - «ВЫХОД», всего 3 раза.</p>	
<p>* Обратите внимание: этот IP-адрес, присваивается контроллеру автоматически, Вашим роутером, при подключении контроллера. По наличию этого адреса, его изменению при перестановке разъёма кабеля в другой порт роутера, можно судить о наличии, или отсутствии связи с роутером и исправности соединяющего кабеля. При регистрации, или перерегистрации контроллера в облаке, для настройки удалённого доступа, регистрационный ключ становится отличным от 0000. По этому изменению можно судить о наличии исправной связи с облачным сервисом. Регистрация в облачном сервисе, происходит в АВТОМАТИЧЕСКОМ режиме, при этом КОНФИГУРАЦИЯ СИСТЕМЫ/ 7.СЕРВИС/ 3.ETHERNET/1.НАСТРОЙКИ – должна быть АВТОМАТИЧЕСКАЯ и адрес сервера удалённого доступа 185.189.195.123 Возможна ручная настройка IP-адреса, для этого, в меню: КОНФИГУРАЦИЯ СИСТЕМЫ/ 7.СЕРВИС/ 3.ETHERNET/ 1.НАСТРОЙКИ – установить РУЧНАЯ и ввести нужный адрес в следующем пункте меню: /2.IP-АДРЕС: ____ . ____ . ____ . ____</p>		
<p>** ID- контроллера (регистрационный номер контроллера) это число в шестнадцатеричном формате, буквы, применяемые в этом формате, это 0; 1; 2;...9; A; B; C; D; E; F – это цифры, поэтому в написании чисел не может быть буквы O, только цифра 0, не перепутайте при регистрации контроллера и внесении ID в личном аккаунте.</p>		



Действие	Описание	Отображение на экране
3.Настройка мобильного приложения на работу контроллером, подключенным к локальной сети.	После запуска приложения, оно автоматически производит поиск, подключенных к сети контроллеров.	 



	<p>При нахождении подключенного к сети контроллера, будет выведено сообщение о результате поиска и необходимости именования найденного устройства. Идентификацию контроллеров, необходимо производить по их номеру.</p>	
	<p>Введите имя и подтвердите добавление устройства, нажав на кнопку <b>Добавить</b>.</p>	

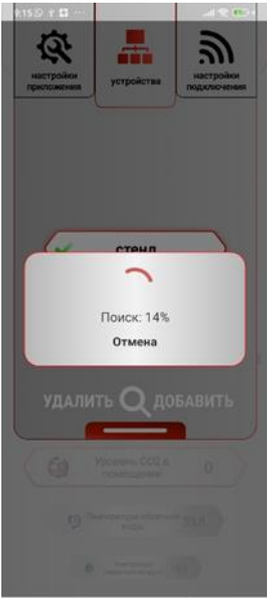


	<p>При добавлении устройства, выводится сообщение о новом устройстве и его локальном подключении.</p>	
	<p>И новое устройство, вносится в перечень контроллеров, которыми можно управлять из мобильного приложения.</p>	

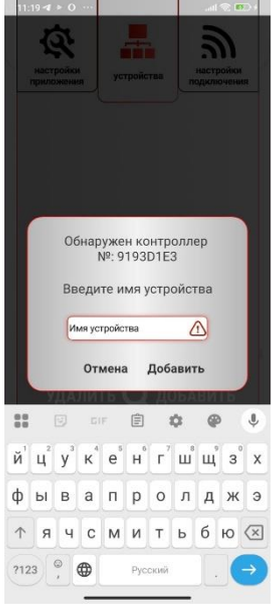
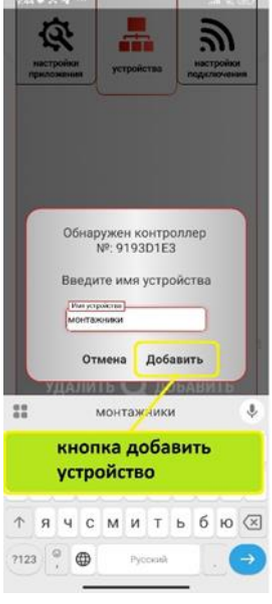


<p>4.Если у Вас, в сети есть ещё, подключенные к сети контроллеры и Вы планируете удалённое, или локальное управление ими, необходимо найти устройство в сети и подключить в мобильном приложении. Для этого:</p>	<p>На главном экране, нажмите кнопку входа в настройки.</p>	
	<p>В меню настроек, войдите в перечень устройств, нажав на кнопку входа в меню выбора подключенных контроллеров.</p>	

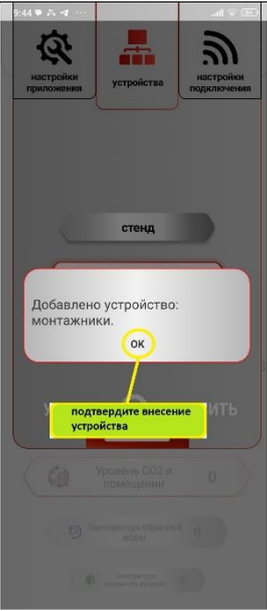


	<p>В меню устройств, нажмите кнопку поиска: .</p>	
	<p>Начнётся поиск подключенных к сети устройств, не внесённых в список доступных к управлению контроллеров.</p>	



	<p>После нахождения устройства, будет предложено присвоить ему имя, идентифицируя его по регистрационному номеру контроллера.</p>	
	<p>Внесите имя устройства и нажмите кнопку «Добавить».</p>	



	<p>После нажатия кнопки выводится сообщение о добавлении устройства в список, подтвердите, нажав на «ОК».</p>	
	<p>Новое устройство внесено в список.</p>	