

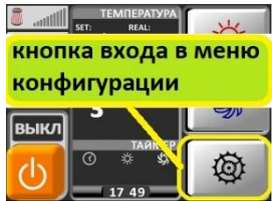
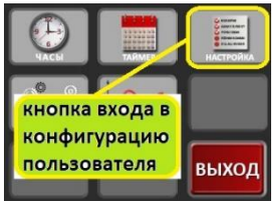
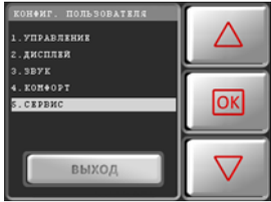
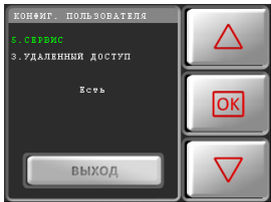
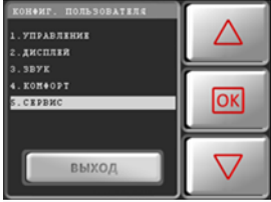


1. Регистрация контроллера в облачном сервисе.

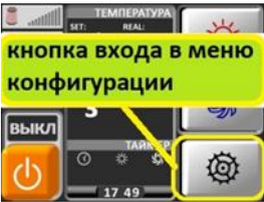
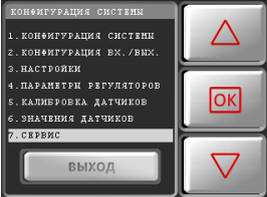
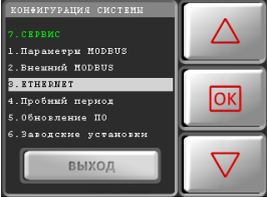
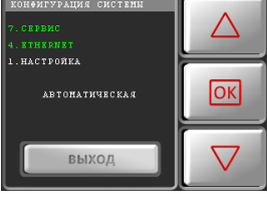
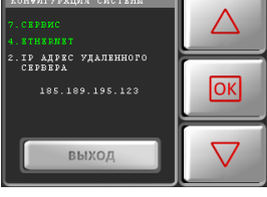
Аккаунт в облачном сервисе, можно создать при наличии зарегистрированного в облаке контроллера. Порядок создания аккаунта и пользование услугами облачного сервиса, следующий:

1. Регистрируем контроллер.
2. Создаём аккаунт.

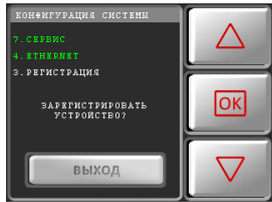
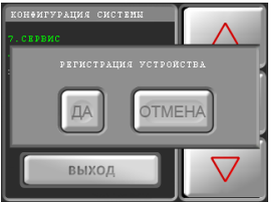
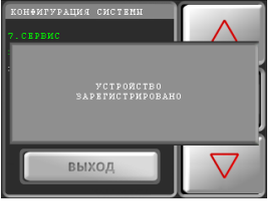
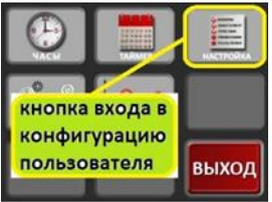
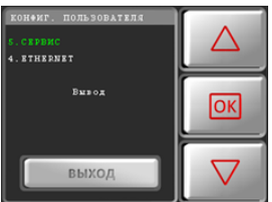
Для создания аккаунта необходимо иметь почту и компьютер, подключенный к интернету.

Действие	Описание шагов.	Отображение на экране
1.Регистрация контроллера в облачном сервисе.	1.1. Настройка разрешения удалённого доступа: нажмите последовательно кнопки:  ,	
	1.2. Затем нажимаем кнопку входа в меню КОНФИГУРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ 	
	1.3. Используя кнопки   выберите пункт - «5.СЕРВИС.», нажмите - 	
	1.4. В меню КОНФИГУРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ/5.СЕРВИС/3.УДАЛЁННЫЙ ДОСТУП настроить ЕСТЬ	
	1.5. Выходим из КОНФИГУРАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, нажимая кнопку  .	

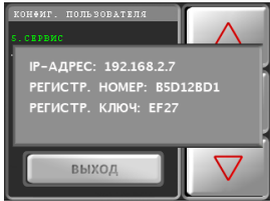


	<p>1.6. Войдите в меню КОНФИГУРАЦИЯ СИСТЕМЫ</p>	
	<p>1.7. В меню настроек, нажмите кнопку входа в меню КОНФИГУРАЦИЯ СИСТЕМЫ </p>	
	<p>1.8. В разделе КОНФИГУРАЦИЯ СИСТЕМЫ войдите в пункт 7.СЕРВИС</p>	
	<p>1.9 Далее, войдите в пункт 3. ETHERNET</p>	
	<p>1.10. В пункте 1. НАСТРОЙКА, установите значение АВТОМАТИЧЕСКАЯ.</p>	
	<p>1.11. В следующем пункте 2, проверьте IP-адрес удалённого сервера. Должно быть 185.189.195.123 Если адрес отличается, необходимо откорректировать значение: нажмите  и введите актуальный IP-адрес.</p>	



	<p>1.12. В следующем пункте производится запрос на регистрацию контроллера, нажмите кнопку .</p>	
	<p>1.13. Нажмите кнопку , или .</p>	
	<p>1.14. При подтверждении процесса регистрации, контроллер производит запрос в облако. По завершению регистрации выводится сообщение: УСТРОЙСТВО ЗАРЕГИСТРИРОВАНО.</p>	
	<p>1.15. Возвращаемся в окно настроек, нажимая на сообщение, затем на кнопку .</p>	
	<p>Затем нажимаем кнопку входа в меню КОНФИГУРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ .</p>	
	<p>1.16. Используя  и , выберите пункт - «4.ETHERNET» (В центре экрана будет написано «Вывод»).</p>	



	<p>1.17. Используя  и , выберите пункт - «4.ETHERNET» В центре Нажмите -  Появится окно с данными для регистрации. Запишите, или сфотографируйте значение - IP-АДРЕСА*, ID КОНТРОЛЛЕРА (РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР) и РЕГИСТРАЦИОННОГО КЛЮЧА**).</p> <p>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>* Регистрация контроллера 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- контролера (регистрационный номер контроллера) это число в шестнадцатеричном формате, буквы, применяемые в этом формате: 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 контролера в личном аккаунте.</p>		