

http://support.microline.ru/index.php%D0%9B%D0%BE%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B5%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B8_ZONT

Локальное управление приборами ZONT

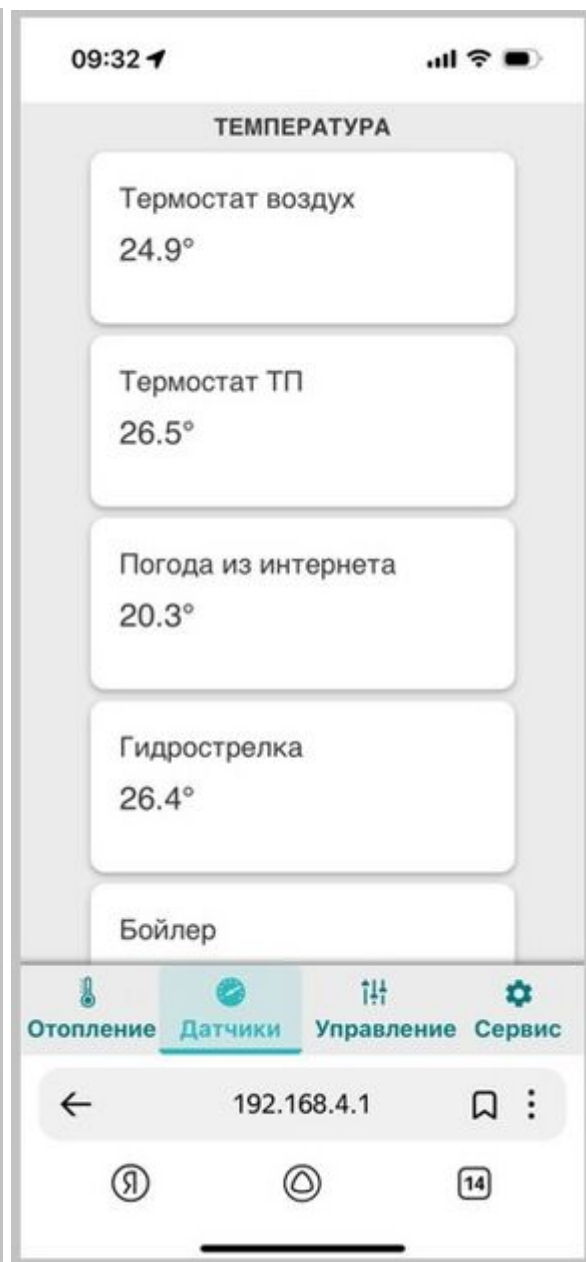
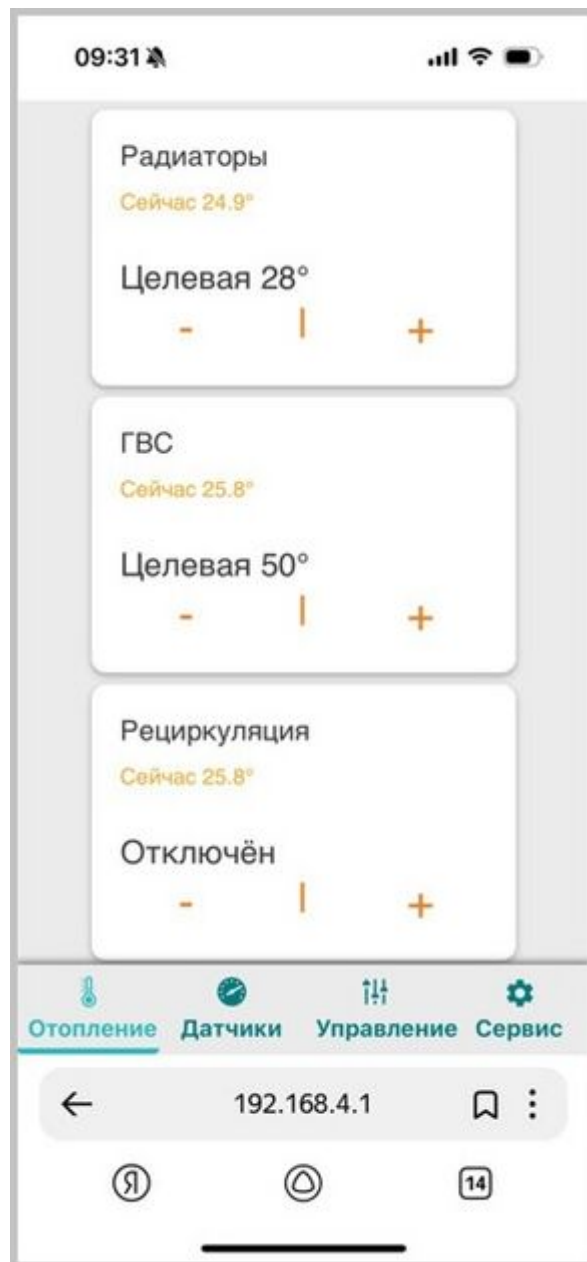
Для дистанционного управления Контроллером используется личный кабинет владельца прибора в [веб-сервисе ZONT](#). Доступ в личный кабинет обеспечивает любое мобильное устройство или ПК, имеющие выход в интернет. Личный кабинет имеет **Логин и Пароль** доступа. Открыть личный кабинет можно в любом браузере (веб-версия) или в [мобильном приложении](#) для устройств на iOS и Android (мобильная версия);

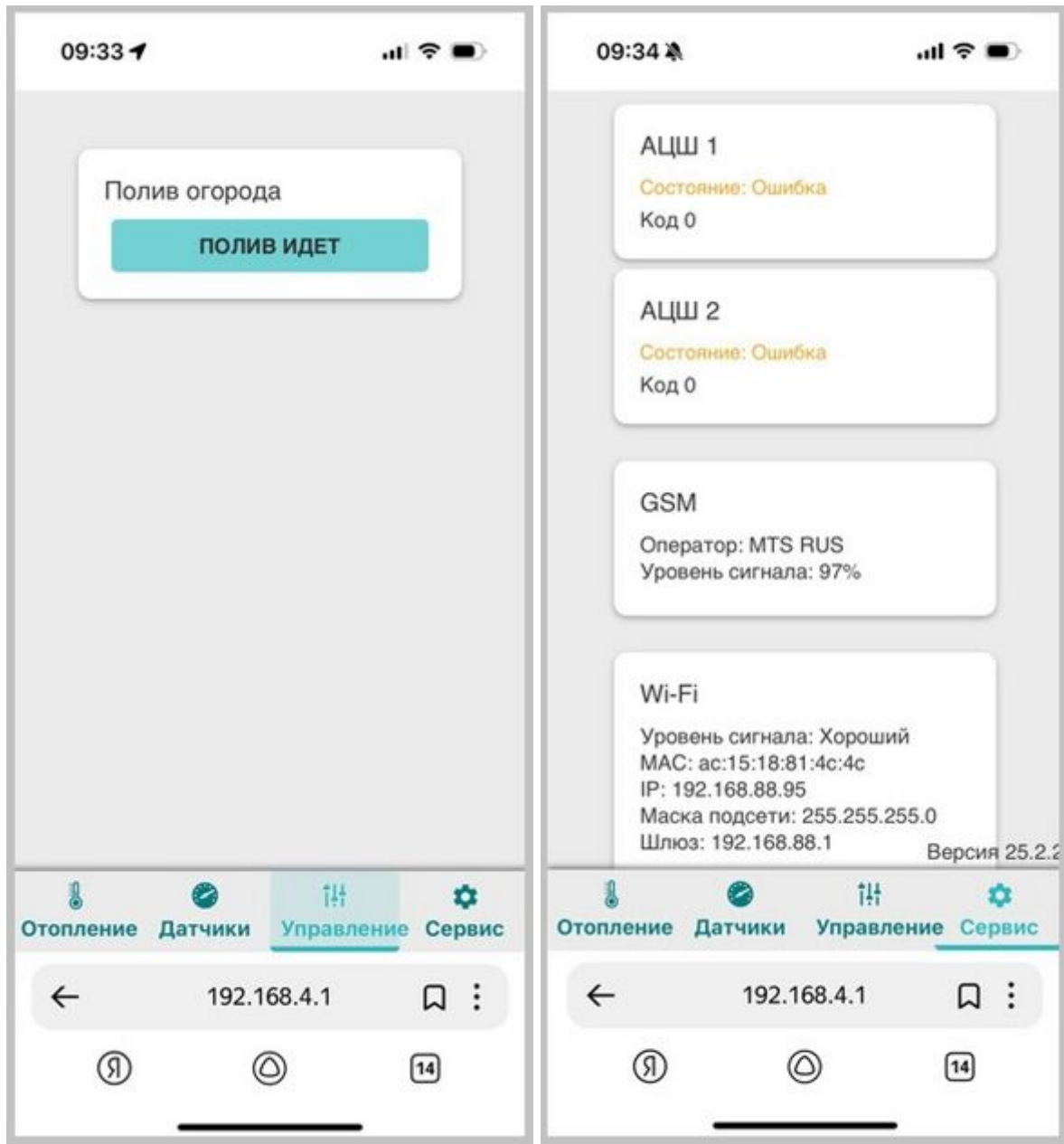
При дистанционном управлении передача данных и команд между устройством управления (смартфоном, планшетом или ПК) и Контроллером происходит через Сервер ZONT.

Для прямого управления применяется локальный интерфейс Контроллера и подключение устройства управления к общей сети объекта (WI-FI / Ethernet), где он используется, или к встроенной точке доступа контроллера

Локальный интерфейс имеет функциональные ограничения и применяется только в случае отсутствия интернета и связи с Сервером ZONT. Он обеспечивает:

- контроль показаний датчиков температуры;
- мониторинг параметров работы котла по данным из его цифровой шины;
- контроль целевой и фактической температуры в каждой зоне отопления;
- управление режимами отопления и целевыми температурами в зонах отопления;
- контроль состояния подключенных к контроллеру датчиков и устройств;
- управление отдельными устройствами из конфигурации контроллера.





Поддержка Локального интерфейса реализована в современных приборах серии PRO начиная с версии ПО 482.

Поддерживаются:

- **универсальные контроллеры** [H2000+ PRO.V2](#), [H1000+ PRO.V2](#), [H5000+ PRO.V2](#), [C2000+ PRO](#)
- **контроллеры** [SMART 2.0 PRO](#), [H-1V.02 PRO](#), [BAXI CONNECT+](#), [SMART for ZOTA](#)
- **отопительные термостаты** [SMART NEW](#), [H-1V NEW](#), [BT.2+](#)
- **регуляторы** [Climatic PRO](#) и [Climatic PRO.V2](#)

Доступ в "Локальный интерфейс" контроллера возможен одновременно с 3-х мобильных устройств.

Внимание! Локальное подключение доступно для мобильных устройств iOS (с версии 16) и устройств Android (с версии 8.0.)

Как настроить локальное управление

1. Для возможности подключения сначала зайдите в раздел настроек прибора **Настройки - Сервис - Конфигурация** и установите актуальную версию прошивки, а затем обновите интерфейс:

Обновление прошивки

Рекомендуемые обновления

На сервере всегда доступны самые новые версии прошивок. Выберите необходимую прошивку и нажмите кнопку «Обновить прошивку».

Ручное обновление

Загрузка файлов

⚠️ Во время загрузки новой прошивки в устройство оно продолжит работать в штатном режиме. По окончании загрузки устройство будет перезагружено.

Текущая версия прошивки: 578

☐ Нет доступных обновлений

☐ Медленный режим **?** **ОБНОВИТЬ ПРОШИВКУ**

Локальный интерфейс

Установить локальный интерфейс версии 25.7.1

☐ Медленный режим **?** **УСТАНОВИТЬ**

При подключении Вам понадобятся **логин** и **пароль** от самого контроллера. Обратите внимание, что это не данные от аккаунта ZONT.

Логин — это «Имя пользователя» из раздела Настройки → Пользователи в конфигурации прибора.

Пароль — это «Пароль для управления с другого телефонного номера»

Главная • Пользователи •
Евгений (8261)

Имя **?**
Евгений

Пароль для управления с другого телефонного номера
123 **?**

Примечание:

- В контроллерах [H-1V.02](#), [SMART 2.0](#), [H-1V NEW](#) и [SMART NEW](#) по умолчанию создан пользователь с логином «Пользователь» без пароля. В универсальных контроллерах пользователя в заводской конфигурации нет.
- Если пользователей совсем нет, то авторизация будет без логин/пароля.

Шаг 1: Выберите способ подключения

Существует два основных сценария. Выберите тот, который вам подходит.

Сценарий А: Контроллер в вашей домашней сети (рекомендуется)

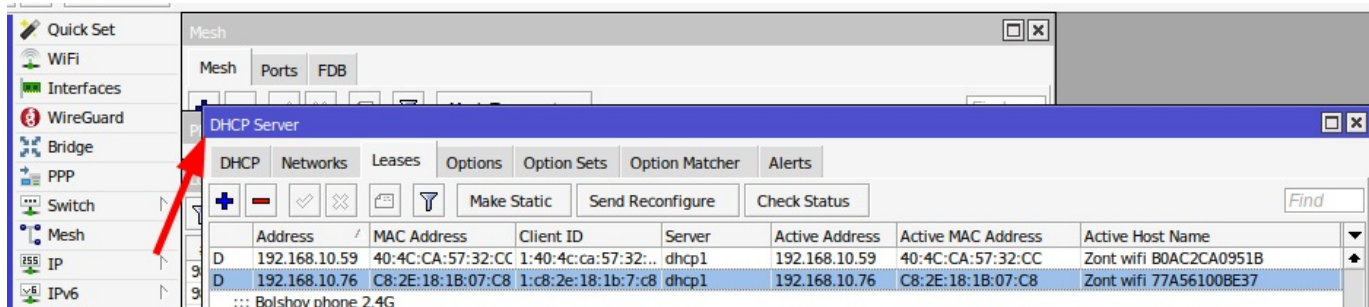
И контроллер, и телефон подключаются к одному домашнему Wi-Fi-роутеру (контроллер можно подключить и через Wi-Fi и через Ethernet).

1. Подключите телефон к этой же сети Wi-Fi.
2. Найдите IP-адрес контроллера (это адрес, который роутер выдал контроллеру):

Способ 1 (Простой): В приложении Zont зайдите в Настройки → Общие настройки → Настройки Wi-Fi. Там может быть указан IP.

Способ 2 (Универсальный): Используйте адрес `zont.local`. Он работает в большинстве случаев.

Способ 3 (Точный): Зайдите в настройки вашего роутера (через браузер, обычно 192.168.1.1 или 192.168.0.1) и найдите в списке подключенных устройств (DHCP Client List) устройство с именем `Zont wifi <серийный_номер>`.



Укажите в браузере IP-адрес для подключения. В этом сценарии контроллер будет доступен по точному адресу или универсальному: `zont.local`.

Примечание: Если потребуется Логин и Пароль для входа, укажите «Имя пользователя» и «Пароль» из раздела Настройки → Пользователи

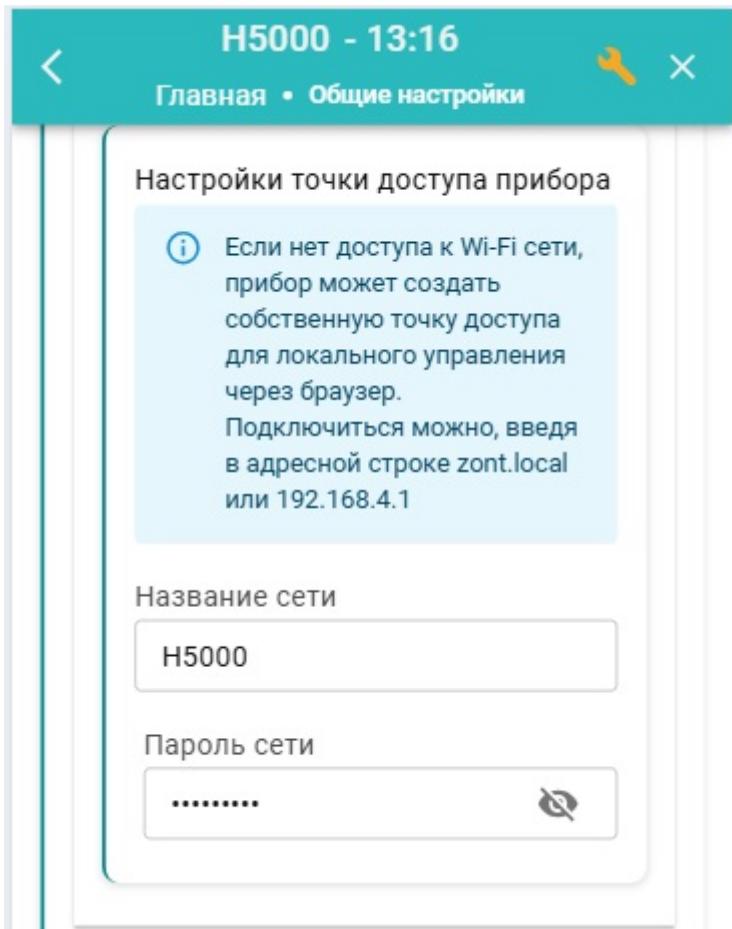
Сценарий Б: Прямое подключение к точке доступа контроллера

Используйте этот способ, если домашней сети нет или нет доступа к роутеру. Ваш телефон будет подключаться напрямую к Wi-Fi, который раздает сам контроллер.

Для этого способа требуется предварительная настройка.

- Настройте точку доступа на контроллере. Для этого подключите его к сети (например, по Ethernet). Затем в приложении ZONT откройте: *Настройки* → *Общие настройки* →

Настройки Wi-Fi → Настройки точки доступа прибора, и задайте имя сети (SSID) и пароль. Сохраните настройки и перезагрузите контроллер по питанию с отключением АКБ.



Подключите телефон к этой точке доступа, для чего перейдите в настройки Wi-Fi вашего телефона, выберите из списка сеть с тем именем (SSID), которое вы только что задали и подключитесь к ней, введя пароль.

Укажите в браузере IP-адрес для подключения: В этом режиме контроллер всегда доступен по фиксированному адресу: **192.168.4.1** или универсальному: **zont.local**.

Примечание: Если потребуется Логин и Пароль для входа, укажите «Имя пользователя» и «Пароль» из раздела Настройки → Пользователи.