

http://support.microline.ru/index.php/%D0%9F%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%BB%D1%8E%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_ZONT_%D0%BA_%D0%A3%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D1%83_%D0%94%D0%BE%D0%BC%D1%83_%D0%AF%D0%BD%D0%B4%D0%B5%D0%BA%D1%81_%D0%90%D0%BB%D0%B8%D1%81%D0%B0

Подключение ZONT к Умному Дому Яндекс Алиса

Что это даёт

После подключения ваши устройства ZONT появятся в приложении «Дом с Алисой» — вы сможете следить за их состоянием, управлять отоплением голосом и создавать автоматические сценарии.

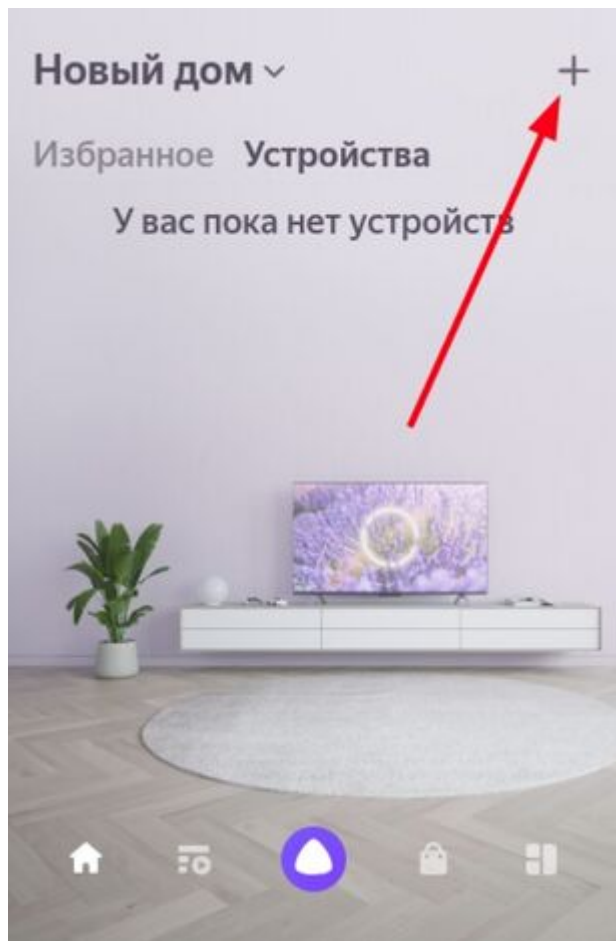
□

Содержание

- [1 Шаг 1. Привяжите аккаунты](#)
- [2 Шаг 2. Важные правила и ограничения](#)
- [3 Шаг 3. Управление отоплением](#)
- [4 Шаг 4. Датчики и элементы управления](#)

Шаг 1. Привяжите аккаунты

1. Откройте приложение «Дом с Алисой».
2. Нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу.



3. Выберите «Устройство умного дома».
4. В списке производителей найдите и выберите ZONT.
5. Нажмите «Привязать к Яндексу».



ZONT

★ 3.8

Управление термостатами
и отопительными контроллерами.

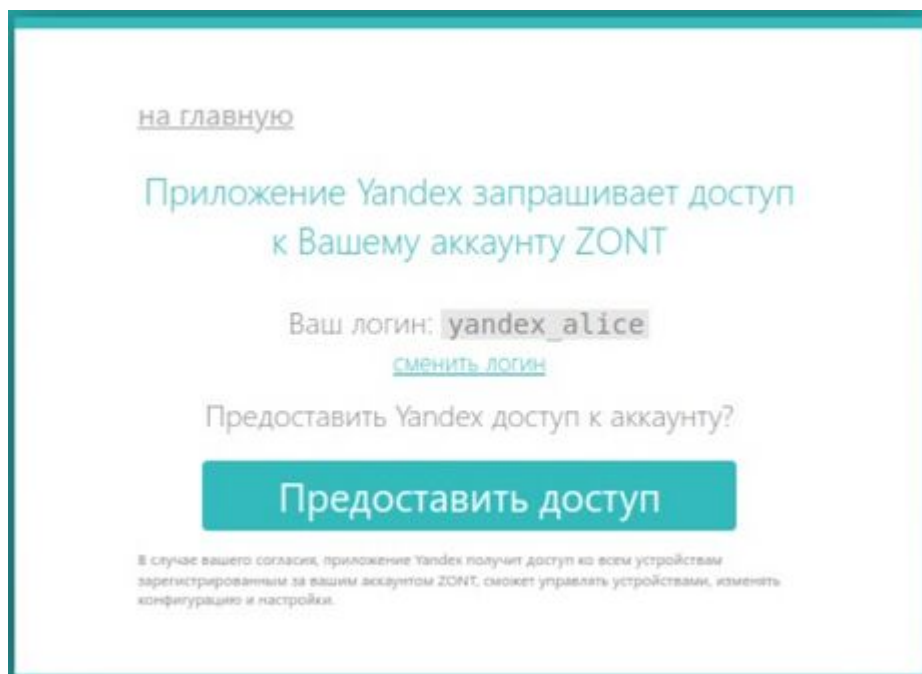
✓ Официальный партнер

Подключение устройства

- 1 Скачайте приложение ZONT из Google Play или App Store
- 2 Зарегистрируйтесь или авторизуйтесь в приложении ZONT
- 3 Добавьте имеющееся у Вас оборудование ZONT или подключите совместный доступ
- 4 Настройте устройства в приложении ZONT
- 5 Войдите в приложение «Дом с Алисой»
- 6 В приложении «Дом с Алисой», нажмите

Привязать к Яндекс

6. В открывшейся форме подтвердите доступ — вас перенаправит на страницу Яндекса, там тоже подтвердите.



7. Вернитесь в «Дом с Алисой» и нажмите «Обновить список устройств».



Подтверждение доступа

Для корректной работы навыка пользователю **Microline.Alice** нужен доступ к учетной записи в сервисе **ZONT**.

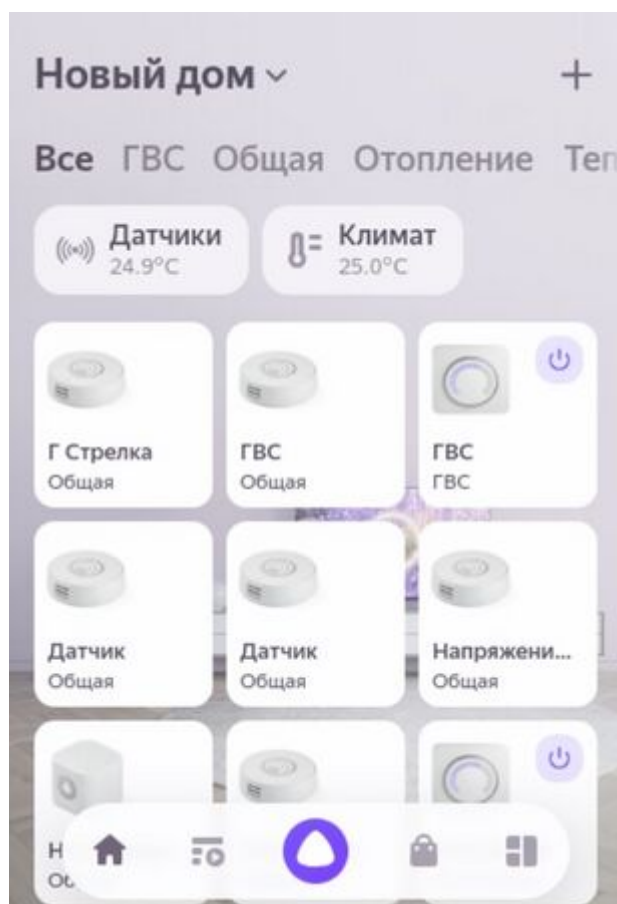
Чтобы дать доступ, нажмите «Продолжить».

Привязать

Закреть

8. Дождитесь появления ваших устройств. При необходимости переименуйте их (см. правила ниже)

Шаг 2. Важные правила и ограничения



Перед тем как переименовывать устройства, учтите требования Яндекса:

- Названия — **только кириллица**, без цифр, не длиннее **25 символов**.

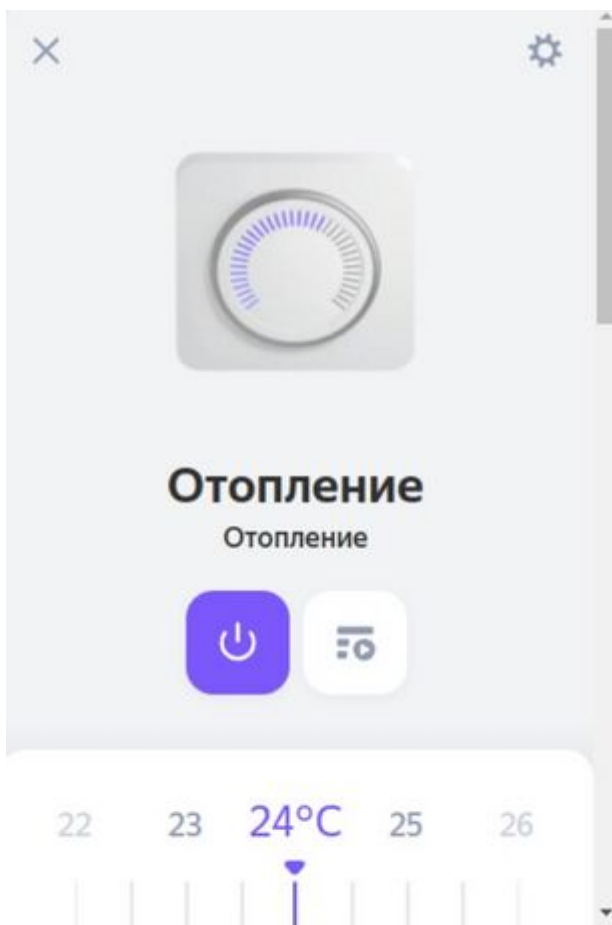
- Максимум **99 устройств** одновременно.
- Приложение попытает перевести названия автоматически, но вы можете скорректировать их вручную.

Что не работает в Алисе (ограничения платформы, не зависящие от ZONT):

- Некорректно отображаются дискретные датчики — авария, нормально-закрытые контакты и т.п.
- Не передаётся уровень модуляции котла.
- Охранные зоны недоступны — поставить на охрану через Алису не получится.

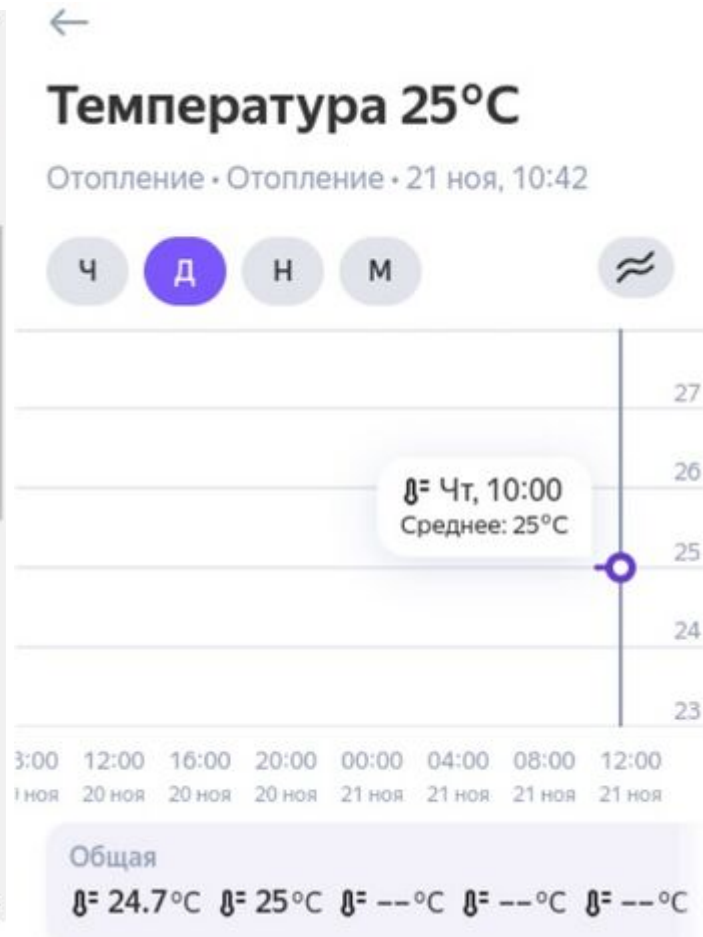
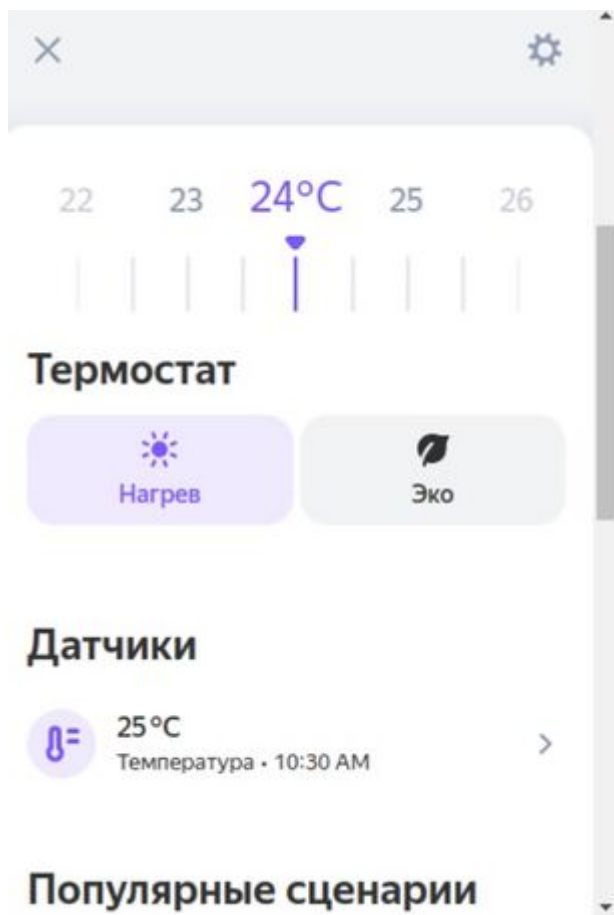
Шаг 3. Управление отоплением

Каждый отопительный контур появляется в Алисе как отдельный термостат.



Включение и выключение — кнопка вкл/выкл появится автоматически, если в приложении ZONT у вас есть режим с одним из названий: «выключен», «выкл», «выключено» или «отключено».

Настройка температуры — задаётся вручную через шкалу или голосом с помощью режимов. Диапазон тот же, что в приложении ZONT.

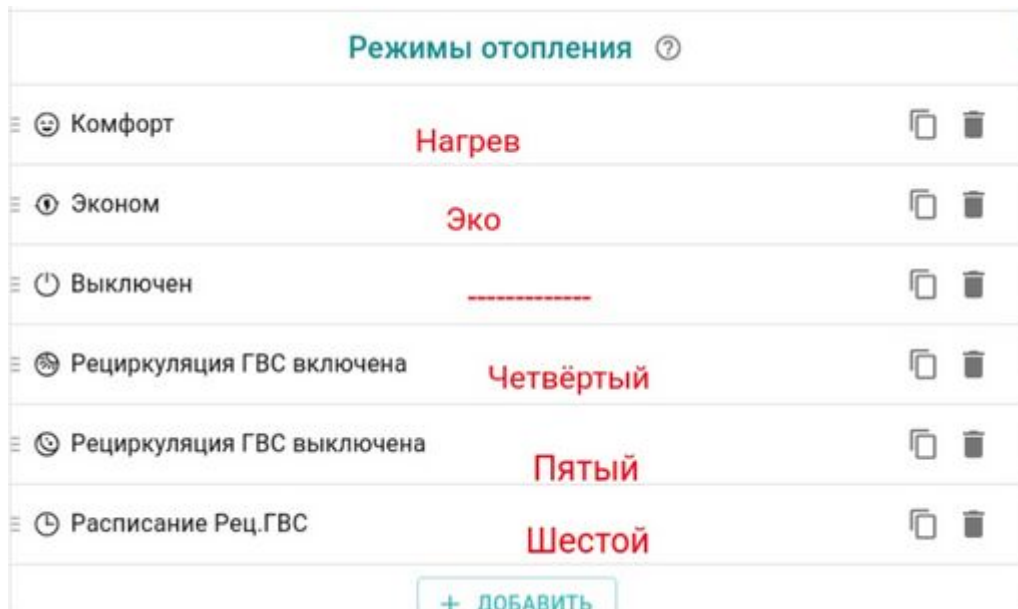


Голосовые режимы — Алиса понимает стандартные команды, если ваши режимы в ZONT названы определённым образом:

Наименование режима ZONT Наименование в "Умном Доме"

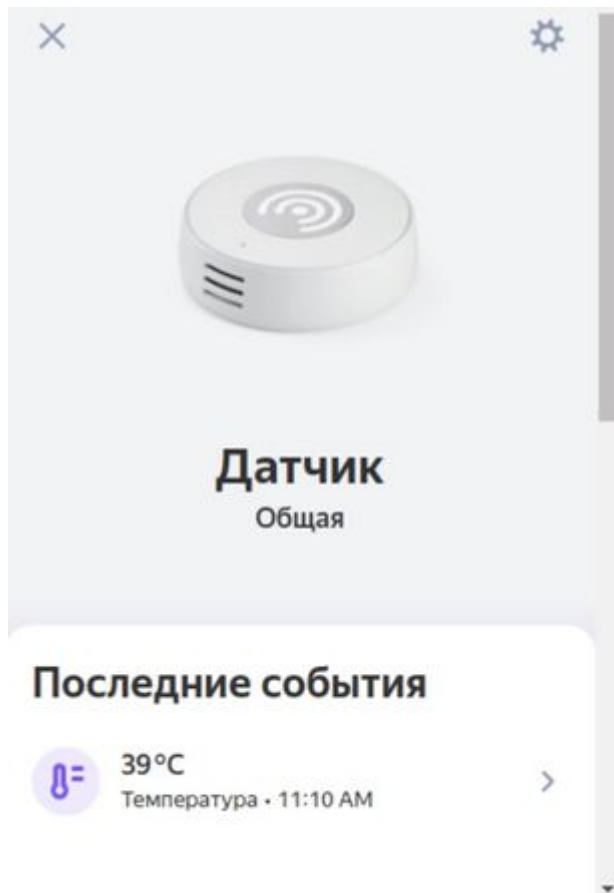
- | | |
|----------------------------------|----------------|
| «авто», «автоматический», «auto» | Автоматический |
| «комфорт», «comfort» | Обогрев |
| «расписание», «schedule» | Умный режим |
| «эко», «эконом», «eco» | Экономичный |
| «лето», «охлаждение», «cool» | Охлаждение |

Если режим называется иначе — Алиса присвоит ему порядковый номер: «Первый», «Второй» и т.д.



ВНИМАНИЕ! □ Котловой контур в Алисе не отображается — им нельзя управлять, поэтому он туда и не передаётся.

Шаг 4. Датчики и элементы управления



Датчики автоматически попадают в комнату «**Общая**». Передаются следующие типы:

- Температура, влажность, давление, напряжение (вольты)

- Датчики движения, открытия, дыма, газа, протечки

Для **радиодатчиков** дополнительно отображаются уровень заряда батареи и уровень сигнала.

Кнопки и переключатели по умолчанию передаются в универсальном режиме. Если прошивка вашего устройства **версии 450 и выше** — в приложении ZONT можно дополнительно настроить тип кнопки (свет, открытие/закрытие и др.), что повлияет на иконку и доступные голосовые команды.

