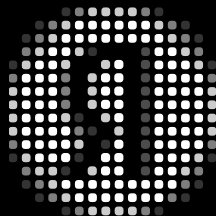


Знакомьтесь: это ваша Станция Макс

Включите её в розетку — и она расскажет,
как всё настроить и слушать музыку с Алисой.



А ещё смотрите кино

Подключите колонку к телевизору по HDMI, выберите на ТВ нужный источник сигнала и следуйте подсказкам на экране. Затем просто говорите Алисе, что включить.

— Алиса, покажи кино

Функции музыки и просмотра фильмов доступны при наличии активной подписки семейства Яндекс Плюс. Условия: yandex.ru/legal/yandex_plus_conditions
Некоторые единицы контента в рамках подписки могут быть недоступны на определенной территории в связи с ограничениями, установленными правообладателями контента.

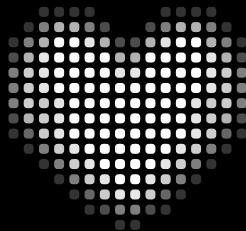
Управляйте умным домом

Станция Макс работает как хаб Zigbee. Эта технология позволяет просто и быстро подключать к умному дому с Алисой датчики и другие устройства Zigbee. Управлять ими можно через колонку или приложение Дом с Алисой.

— Алиса, какая температура в спальне?

Пусть дом заботится о вас сам

Настройте сценарий с датчиком температуры и влажности и умным увлажнителем. Он сможет включаться сам, когда воздух станет слишком сухим.



Доступно при наличии совместимых устройств.
Подробнее: yandex.ru/alice/smart-home

Инструкция



В этой инструкции только самое основное.
Чтобы узнать больше о настройке и использовании
устройства, читайте нашу Справку.

С чего начать

1. Включите устройство в розетку и дождитесь его загрузки.
2. Откройте приложение «Дом с Алисой» или «Яндекс — с Алисой».



3. В приложении нажмите значок Алисы (👤), скажите:



— Настрой колонку

И следуйте подсказкам.
Если что-то не получается, обратитесь
к Справке: yandex.ru/support/station-max

Как подключить пульт

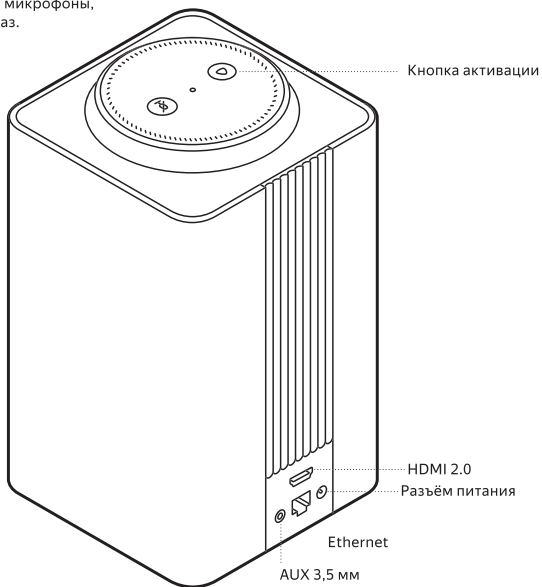
1. Достаньте защитную ленточку с задней стороны пульта.
2. Попросите Алису подключить пульт и следуйте её подсказкам.

Как сбросить настройки

1. Отключите адаптер питания от устройства.
2. Зажмите кнопку  и снова подключите к устройству адаптер питания.
3. Удерживайте кнопку , пока световое кольцо не загорится жёлтым.
4. После приветствия Алисы подключите устройство к интернету.

Кнопка выключения микрофонов

Нажмите её, чтобы отключить микрофоны на аппаратном уровне — кнопка подсветится красным, а устройство перестанет воспринимать любые звуки. Чтобы снова включить микрофоны, нажмите кнопку ещё раз.



Микрофон

Питание



Выбрать источник сигнала



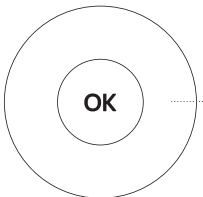
Перемотать вперёд, назад, приостановить и продолжить

Отключить звук



Громкость

Подтвердить или выбрать



Вверх, вниз, влево, вправо

Назад



Домой

Алиса

Зажмите кнопку и говорите, а когда закончите — отпустите

Технические характеристики

Домашняя мультимедийная платформа
«Яндекс.Станция» (маркетинговое
название — Яндекс Станция Макс с Zigbee)

Модель
YNDX-00053

Габариты (длина × ширина × высота)
141 × 141 × 231 мм

Масса нетто
2,6–3 кг

Фронтальный экран
25 × 16 пикселей, монохромный, белый

Беспроводная связь
Wi-Fi® 802.11b/g/n/ac (2,4 и 5 ГГц), Zigbee™,
Bluetooth® 5.0

Динамики
2 высокочастотных активных динамика
по 20 мм, 2 среднечастотных активных
динамика по 38 мм, 1 низкочастотный
активный динамик — 88 мм, 1 пассивный
излучатель — 120 × 95 мм

Суммарная акустическая мощность
65 Вт

Диапазон частот
45–20 000 Гц, трёхполосный стереозвук

Микрофоны
7 шт.

Пульт ДУ

Модель
YNDX-00402

Беспроводная связь
Bluetooth® 4.2, BLE

Дальность действия
до 10 м

Питание
2 батарейки AAA

Адаптер питания

Модель
Y65-B2D

Входные характеристики
номинальное напряжение 100–240 В,
номинальная частота 50–60 Гц,
номинальный ток 1,8 А

Выходные характеристики
номинальное напряжение 20 В,
номинальный ток 3,25 А

Класс защиты
2



Что в коробке

Яндекс Станция Макс с Zigbee, адаптер питания, инструкции, пульт, кабели HDMI и Ethernet.

Гарантия: 1 год

Срок службы: 2 года. Изготовитель гарантирует отсутствие производственных дефектов и дефектов материалов при использовании устройства, пульта, адаптера питания, кабелей в соответствии с этой инструкцией.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- естественный износ: царапины, изменение цвета или внешнего вида, отслоение покрытия, разрыв кожуха и т. п.;
- повреждения, возникшие в результате неправильного использования, контакта с жидкостью или огнём, механического или другого внешнего воздействия.

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный использованием устройства, пульта, адаптера питания, кабелей не по назначению или с нарушением требований, установленных этой инструкцией. В случае неисправности обратитесь в сервисный центр.

Меры безопасности

Не допускайте попадания влаги в устройство, пульт, адаптер питания, кабели. Не трогайте их мокрыми руками и не пользуйтесь ими в местах с повышенной влажностью (например, в ванной или на кухне возле мойки).

Не устанавливайте устройство в местах, где оно может испачкаться, например возле кухонной плиты. Попадание жира на устройство также может привести к неисправности микрофонов.

Не оставляйте устройство, пульт, адаптер питания и кабели под прямыми солнечными лучами, рядом с нагревательными приборами или микроволновыми печами.

Не разбирайте устройство, пульт, адаптер питания и кабели. Обслуживание и ремонт должны проводиться только в сервисных центрах.

При приближении грозы, а также в случае, если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отключите устройство от электросети. Это поможет защитить устройство от грозовых разрядов и скачков напряжения в сети.

Не оставляйте подключённое к электросети устройство без присмотра. Пользуйтесь только кабелями и адаптером питания, которые входят в комплект поставки. Не допускайте переломов кабелей и адаптера питания.

При повреждении или неисправности какой-либо части устройства, пульта, адаптера питания, кабелей немедленно прекратите использовать устройство, отключите его от розетки и обратитесь в службу поддержки или сервисный центр.

Храните устройство, пульт, адаптер питания и кабели в недоступном для детей месте. Не разрешайте детям пользоваться устройством без присмотра взрослых.

Подключать и отключать устройство, пульт, адаптер питания и кабели должны только взрослые.

Устройство, пульт, адаптер питания, кабели безопасны при использовании по назначению и в соответствии с этой инструкцией.

Условия эксплуатации

Устройство, пульт, адаптеры питания, кабели предназначены только для бытового использования в жилых помещениях без воздействия опасных и вредных факторов.

Подключение и настройку устройства необходимо проводить в соответствии с этой инструкцией.

Устройство, пульт, адаптер питания и кабели рекомендуется использовать и хранить при температуре от +10 до +35 °С и при относительной влажности от 20 до 80 %. Хранение допускается только в помещениях, в заводской упаковке, при температуре от -10 до +35 °С и при относительной влажности до 95 %.

Перевозка возможна любыми видами транспорта и на любое расстояние. Во время перевозки все части устройства должны находиться в заводской упаковке.

Устройство, пульт, адаптеры питания, кабели не являются водонепроницаемыми и полностью пылезащищёнными, также не предусмотрены защита от падений и противоударная защита.

Устройство имеет функцию автоматического обновления программного обеспечения. Не отключайте устройство от сети питания до завершения процесса обновления программного обеспечения.

Сертификация

Домашняя мультимедийная платформа «Яндекс.Станция» (маркетинговое название — Яндекс Станция Макс с Zigbee), модель YNDX-00053. Пульт ДУ, модель YNDX-00402.

Соответствуют ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Сертификаты и декларации доступны по ссылке yandex.ru/support/station-max/

Изготовитель: Intertech Services AG, Werftesstrasse 4, 6005 Luzern, Switzerland. Интертех Сервисес АГ, Верфтештрассе 4, 6005 Люцерн, Швейцария.

Импортер: ООО «Лаборатория Алисы», ул. Льва Толстого, д. 16, Москва, Россия, 119021.

Дата изготовления: см. на упаковке.

Изготовлено в Китае.



Сведения об интеллектуальной собственности

Все упомянутые наименования, логотипы и товарные знаки являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими их владельцам. Apple и логотип Apple являются товарными знаками компании Apple Inc. в США. Google Play и логотип Google Play являются товарными знаками корпорации Google LLC. Zigbee™ является товарным знаком Connectivity Standards Alliance. Wi-Fi® и логотип Wi-Fi являются товарными знаками Wi-Fi Alliance. Название Bluetooth® и логотипы являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких товарных знаков Intertech Services AG осуществляется в соответствии с лицензией.

Произведено по лицензии «Долби Лэбораториз». Dolby, Dolby Audio и символ с двойной буквой D являются товарными знаками «Долби Лэбораториз Лайцензинг Корпорейшн». Термины HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, фирменный стиль HDMI и логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании HDMI Licensing Administrator, Inc.

 **Dolby Audio**

Устройство подключается и настраивается с помощью приложений «Дом с Алисой» или «Яндекс — с Алисой». Используя приложения, вы соглашаетесь с условиями на сайтах yandex.ru/legal/smarthome_mobile_agreement/ и yandex.ru/legal/yaalice_mobile_agreement/

Управлять устройством можно через голосового помощника Алису или мобильные приложения «Дом с Алисой» или «Яндекс — с Алисой». Используя голосового помощника, вы соглашаетесь с условиями на сайте yandex.ru/legal/alice_termsfuse/

Утилизация

Устройство, пульт, адаптер питания, кабели нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. По окончании срока службы передайте их в пункт утилизации электроники.





© ООО «ЯНДЕКС», 2023. «Яндекс», логотипы Яндекса и Алисы являются зарегистрированными товарными знаками ООО «ЯНДЕКС» в России и других странах.

© «ЯНДЕКС» ЖШҚ, 2023. «Яндекс», Яндекс пен Алиса логотиптері «ЯНДЕКС» ЖШҚ-ның Ресей және басқа мемлекеттердегі тіркелген тауарлық белгілері болып табылады.