

Инструкция по эксплуатации системы Умный Дом

SimpleHome в жилом комплексе «FORIVER»



01 Общее описание системы

Благодарим вас за приобретение системы домашней автоматизации и управления SimpleHome.

В базовой комплектации система дает возможность контроля основных аспектов безопасности вашей квартиры, без лишних сложностей, вручную или дистанционно. Для полного раскрытия возможностей системы рекомендуем приобрести дополнительный функционал, повышающий уровень комфорта вашего дома.

Комфорт и безопасность — ключевые составляющие домашнего уюта.

Основные функции

Система SimpleHome представляет следующие базовые возможности:

- Одновременное выключение большинства электрических приборов в квартире одной кнопкой (функция MasterOff), кроме неотключаемых групп (приборы, которые не выключатся при нажатии кнопки общего выключения)
- Получение уведомлений об открытии входной двери в квартиру
- Голосовое управление Яндекс "Алиса"
- Управление группами освещения

При приобретении осветительных приборов общая мощность изделия (люстра, светильник, светодиодная подсветка) не должна превышать 120 Вт. Неправильно подобранные осветительные приборы могут привести к неисправности оборудования в системе «Умный Дом» и самих осветительных приборов.

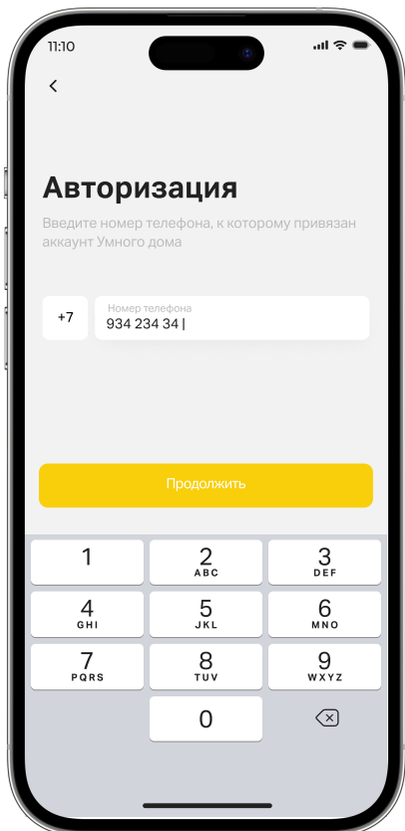
Для расширения функций системы, рекомендуем установить дополнительное беспроводное оборудование.

Чтобы посмотреть подробнее список опций, отсканируйте QR-код, изображенный ниже.

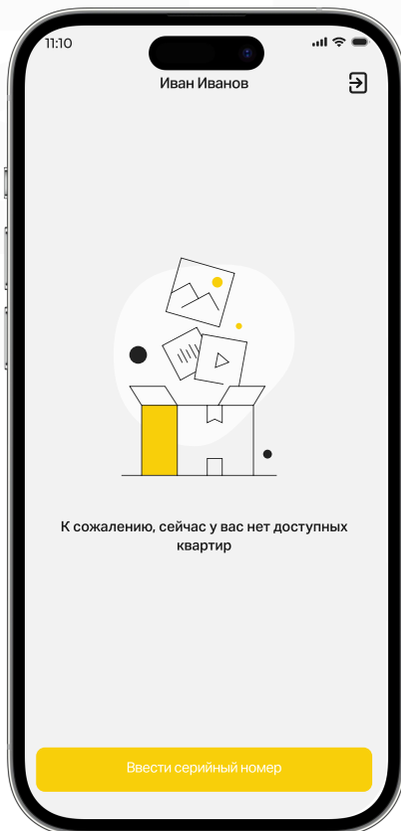


Регистрация владельца

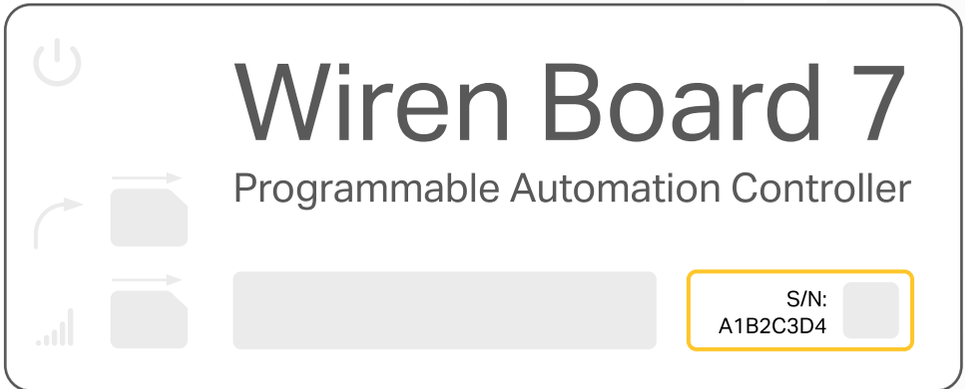
01 Зарегистрируйтесь, используя почту или телефон



02 Нажмите "Ввести серийный номер"

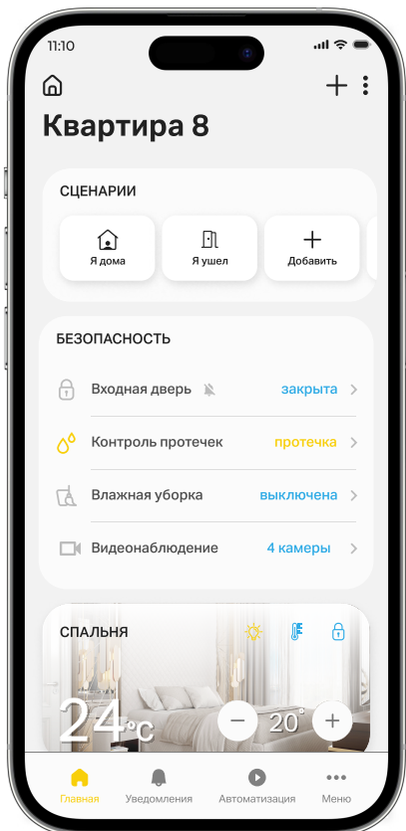


03 Введите код, указанный
на контроллере

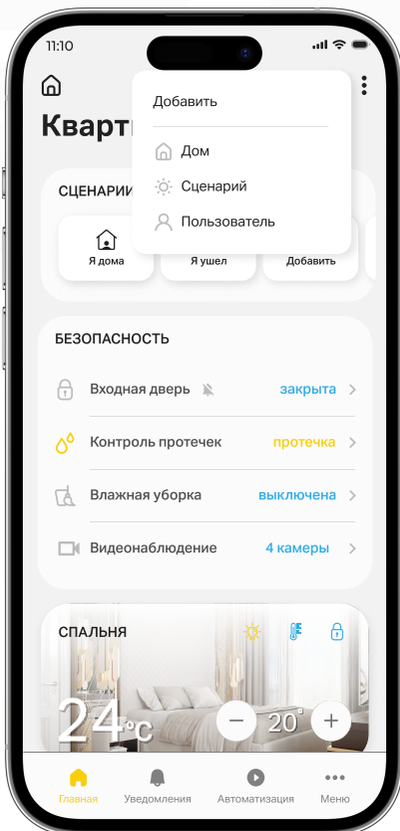


Добавление пользователя

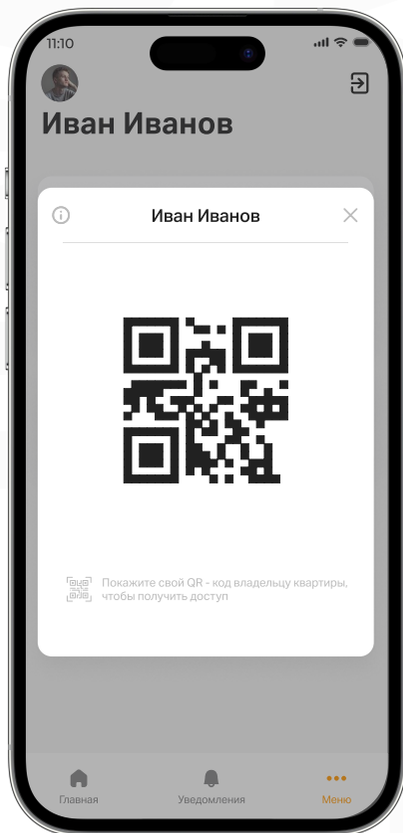
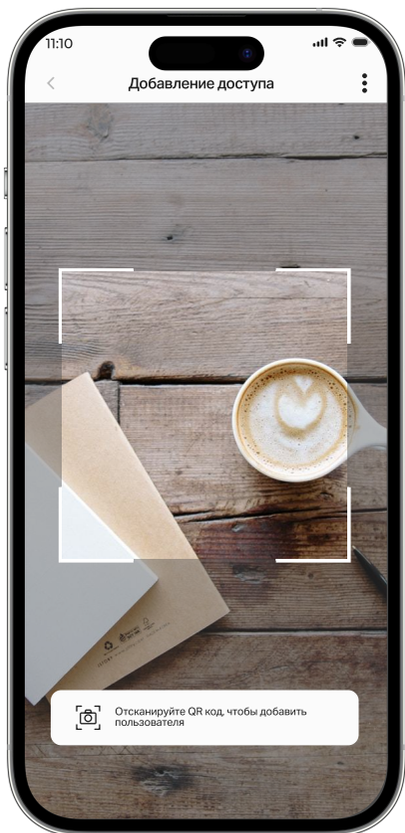
01 Чтобы добавить пользователя нажмите на "+"



02 Выберите "Пользователь"



03 Считайте его персональный QR код*



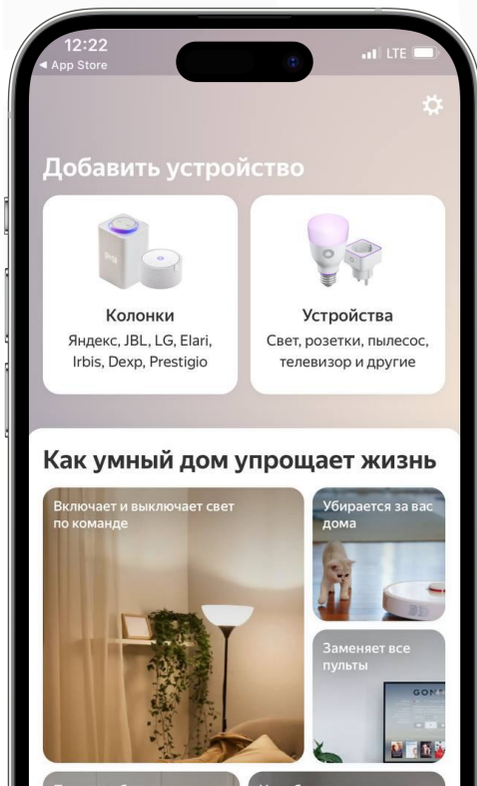
* - персональный QR код находится во вкладке "Меню" - "Мой QR код"

Подключение к Яндекс Алиса

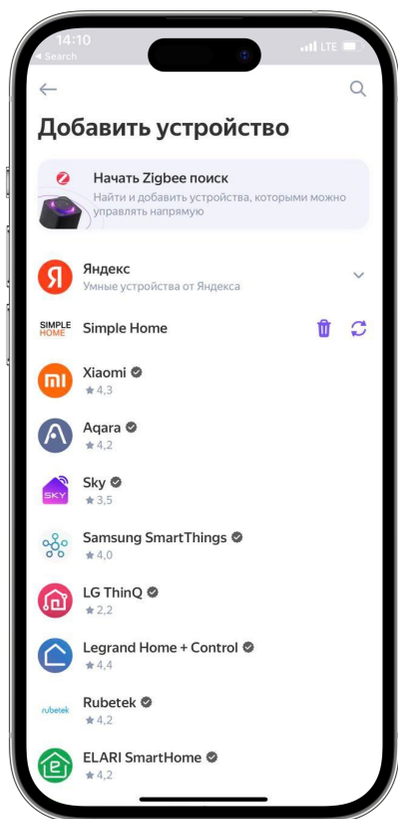
Чтобы управлять системой IngradSimpleHome «Безопасность и MasterOff» при помощи голосовых команд, у вас должны быть активные аккаунты Яндекс и SimpleHome. Вам необходимо активировать навык SimpleHome в функциях голосового помощника «Алиса», связав ваши аккаунты SimpleHome и Яндекс.

Чтобы связать аккаунты SimpleHome и Яндекс выполните следующие действия:

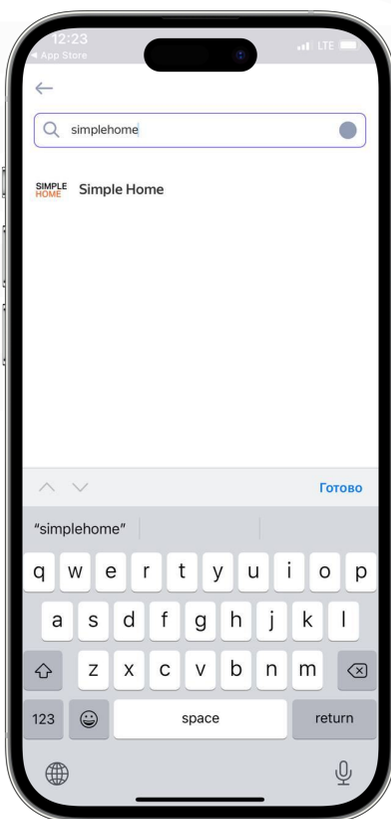
- 01** На Вашем смартфоне откройте приложение «Умный дом с Алисой». В списке функций выберите раздел «Устройства»



02 Выберите из списка навык SimpleHome



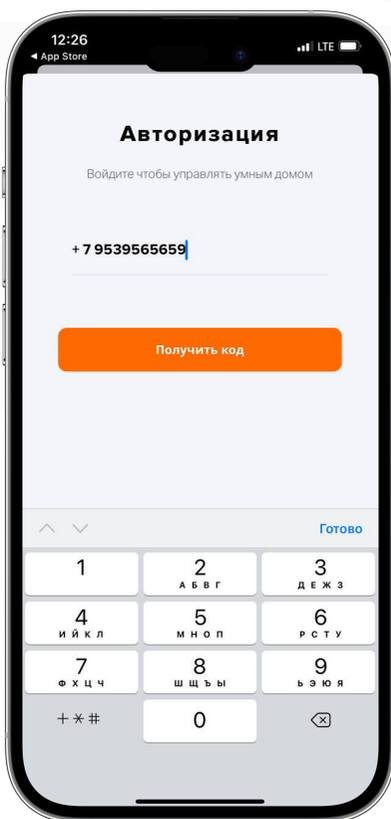
03 Или воспользуйтесь поиском



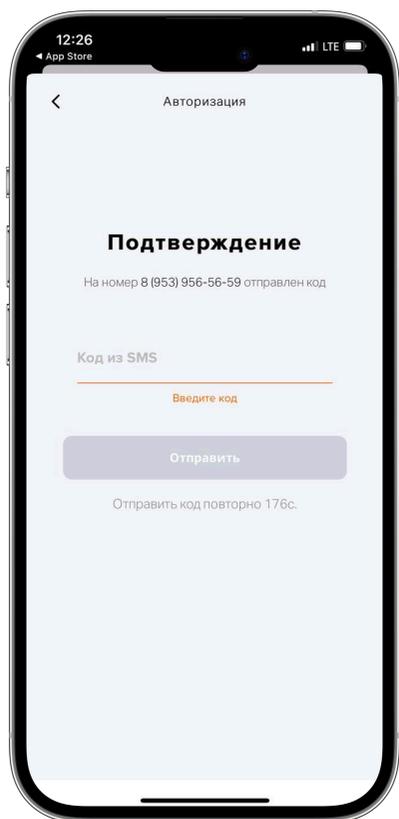
04 Нажмите кнопку «Привязать к Яндексу»



05 Авторизуйтесь, используя ваш аккаунт SimpleHome. Введите ваш номер телефона, нажмите кнопку «Получить код»



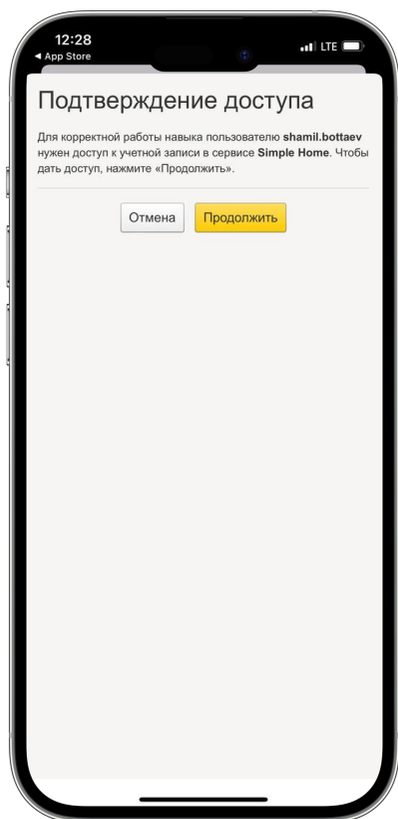
06 Введите код подтверждения из пришедшего на этот номер SMS. Нажмите «Отправить»



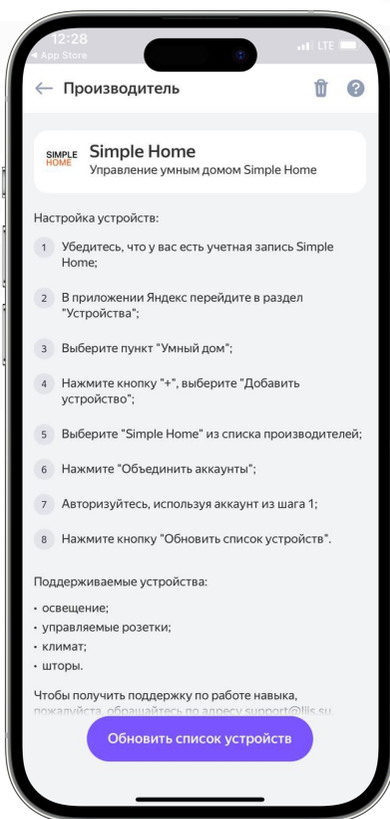
07 Выберите квартиру из списка



08 Нажмите «Продолжить» на экране подтверждения доступа



09 Нажмите "Обновить список устройств" и назовите устройства так чтобы Алиса понимала Ваши команды

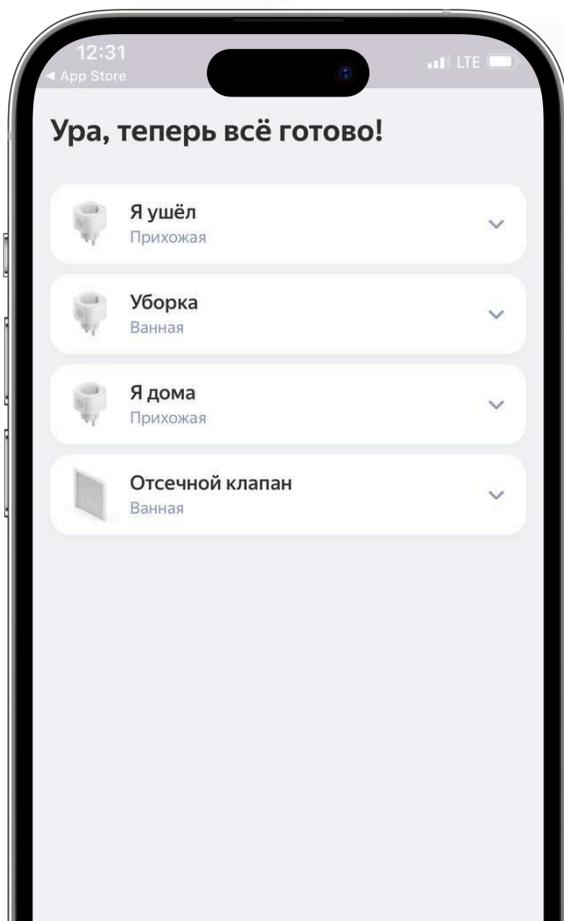


Готово ;)

Теперь аккаунты SimpleHome и Яндекс связаны и вы можете использовать голосовые команды для управления системой безопасности вашего дома.

Обратите внимание!

Функции голосового помощника «Алиса» могут работать только при наличии у щитового оборудования шкафа автоматики доступа в сеть Интернет!



02 Базовый функционал

Функция **MasterOff**

Перед выходом из квартиры обычно необходимо выключить свет во всех комнатах во избежание лишней траты электроэнергии.

Функция MasterOff позволяет сделать это нажатием одной кнопки.

Сценарий «Отпуск»

Сценарий «Отпуск» позволяет отключить не только свет, но и другие группы потребления электрической энергии.

- При помощи соответствующей иконки в мобильном приложении
- При помощи ручного контактора в шкафу автоматики, на случай отказа системы
- При помощи голосовых команд, которые будут описаны в разделе «Голосовое управление»

Для того, чтобы включить выключенные приборы, снова воспользуйтесь кнопкой в приложении, кнопочным выключателем, ручным контактором (кнопка-выключатель внутри щита) или соответствующей голосовой командой.

Неотключаемые группы потребителей электрической энергии

Кроме приборов, которые необходимо отключить при длительном отсутствии в квартире, существуют системы, работающие постоянно в фоновом режиме. На эти системы не распространяется действие сценария «Отпуск».

Группа устройств, не выключающихся при активации сценария «Отпуск»:

- Слаботочный щиток
- Питание автоматики IngradSimpleHome внутри шкафа автоматики
- Холодильники
- ОПС

Управление теплыми полами

Для управления температурой теплого пола используются настенные терморегуляторы.

Желаемую температуру возможно установить на самом терморегуляторе, в приложении или с помощью голосового помощника Яндекс «Алиса».

Уведомление об открытии входной двери

Входная дверь – передовой рубеж сохранности вашей квартиры. Очень важно иметь возможность в любой момент убедиться, что входная дверь закрыта. Для этого в системе SimpleHome реализована функция уведомления об открытии входной двери.

Определение открытия входной двери

Открытие и закрытие входной двери регистрируется при помощи магнитоконтактного датчика, установленного в дверной коробке.

Магнитоконтактный датчик – простое и надёжное устройство, состоящее из магнита на входной двери и управляемого контакта в дверной коробке.

Контроллер в шкафу автоматики принимает сигналы от магнитоконтактного датчика и может присылать вам уведомления об открытии входной двери, при наличии подключения шкафа автоматики к сети Интернет.

При помощи мобильного приложения вы в любой момент можете перевести систему в режим регистрации открытия двери (например, когда никого нет дома), а также вернуть обычный режим (когда вы или ваши близкие находятся в квартире).

По умолчанию сценарий “Я ушёл” автоматически активируется после отключения электроснабжения с помощью выключателя “MasterOff” (одним из способов, описанных выше). Данную функцию можно отключить из мобильного приложения.

По заявке владельца возможно создание дополнительных сценариев с применением магнитоконтактного датчика открытия двери в качестве активатора или выключателя сценария.

03 Дополнительный функционал

Для расширения функций системы, рекомендуем установить дополнительное беспроводное оборудование.

Чтобы посмотреть подробнее список опций, отсканируйте QR-код, изображенный ниже.



04 Контакты

Если у вас остались вопросы, вы всегда можете задать их:

Почта:

service@simplehome.liis.su

Телеграмм:

[@LiisSimpleHomeBot](https://t.me/LiisSimpleHomeBot)