Инструкция по подключению

к **Умному дому** и голосовому помощнику

для сплит-систем серии RENAISSANCE, RENAISSANCE Inverter

для полупромышленных сплит-систем серии COMPETENZA FULL DC EU Inverter, COMPETENZA DC INVERTER, COMPETENZA HP INVERTER COMPETENZA



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УМНОМУ ДОМУ

1. Скачайте приложение AC Freedom



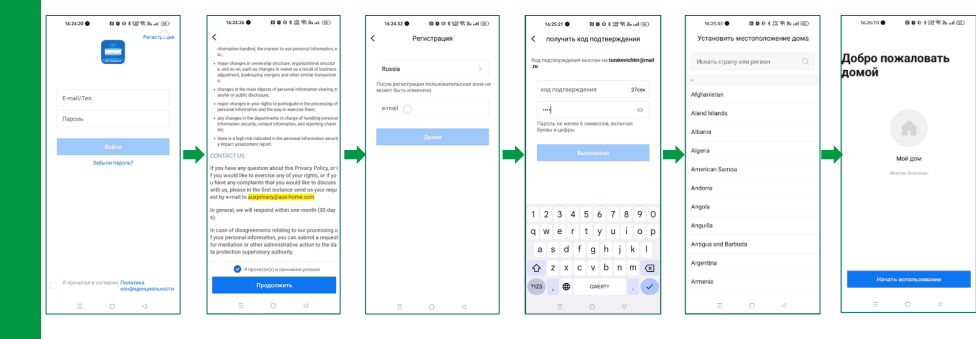






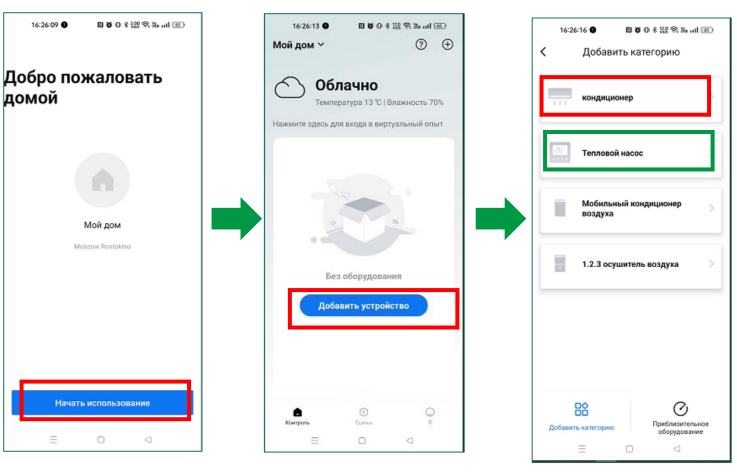
подключение к умному дому

2. Создайте аккаунт или авторизуйтесь



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УМНОМУ ДОМУ

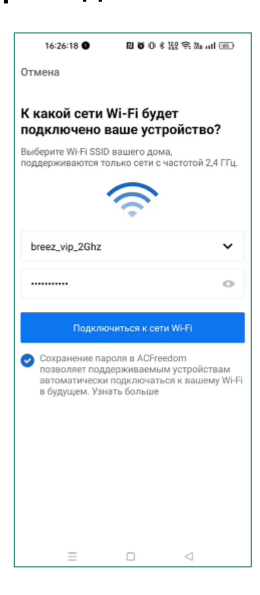
3. Нажмите «Добавить устройство» и выбрать «Кондиционер»



При подключении полупромышленных сплит-систем нужно выбирать тепловой насос

подключение к умному дому

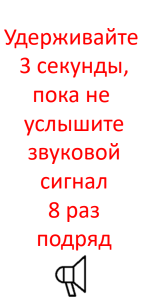
4. Введите название и пароль от беспроводной сети (2,4 ГГц)



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УМНОМУ ДОМУ 5. Активируйте режим сопряжения сочетанием клавиш на беспроводном пульте или активации функции на проводном пульте*,следуя подсказкам приложения

6. Подтвердите, что активировали режим сопряжения

«Я закончил вышеуказанный шаг»

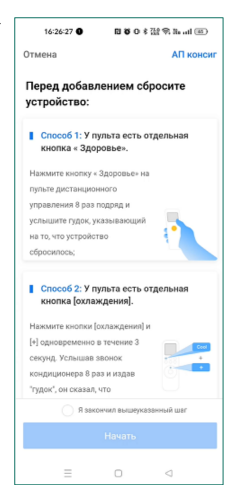




RENAISSANCE
RENAISSANCE INVERTER
COMPETENZA (CASSETE,CEILING-FLOOR)
COMPETENZA DC Inverter (CASSETE,CEILING-FLOOR)
COMPETENZA FULL DC EU Inverter (CASSETE,CEILING-FLOOR)

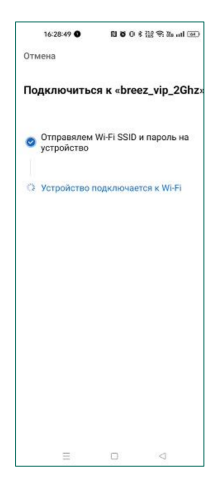


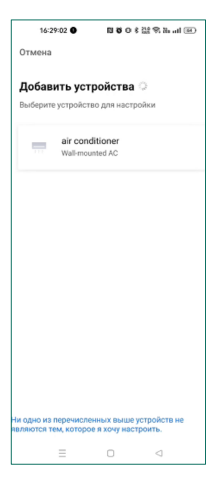
COMPETENZA (DUCT)
COMPETENZA DC Inverter (DUCT)
COMPETENZA FULL DC EU Inverter (DUCT)
COMPETENZA HP Inverter



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УМНОМУ ДОМУ

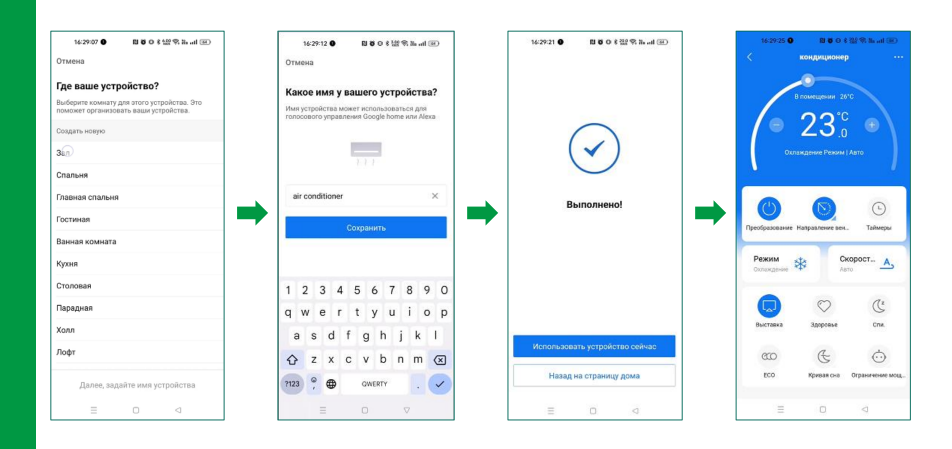
7. После подключения к вашей сети, устройство появится в списке.





ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УМНОМУ ДОМУ

8. Присвойте комнату и имя вашему устройству

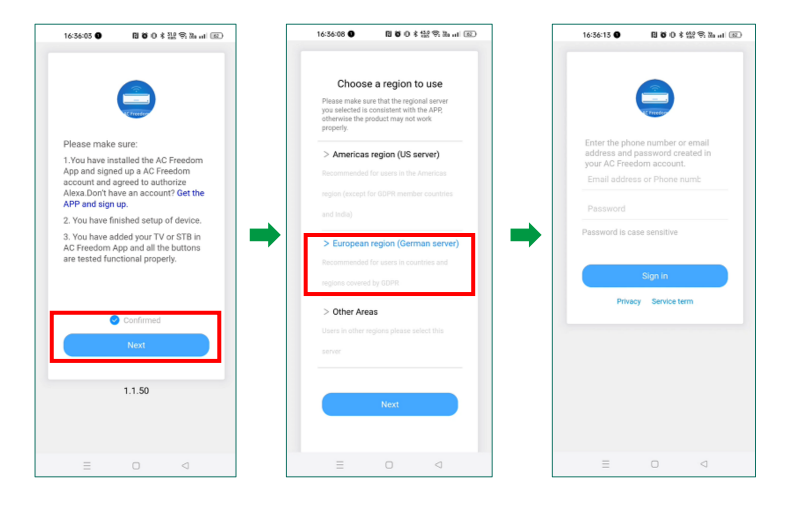


УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА

9. В приложении «Умный дом» нажмите «Добавить устройство» Умного дома и найдите AC Freedom в списке производителей и нажмите «Привязать».

УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА

10. Подтвердите, что кондиционер подключен к AC Freedom, выберите регион Europe и авторизуйтесь в аккаунте, который был создан на шаге №1.



УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА

11. Подтвердите доступ, обновите список устройств и ваш кондиционер появится в устройствах Умного дома

