

Общество с ограниченной ответственностью «Цифровые Электрорешения»

ОГРН 1227700267190, ИНН 9715419212

127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б стр. 9

Программное обеспечение

EKF Connect Home

Документация, содержащая информацию, необходимую для эксплуатации ПО

на 7 листах

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий документ представляет собой руководство Пользователя программного обеспечения **ЕКФ Connect Home** (далее - ПО) и содержит информацию, необходимую для эксплуатации программного обеспечения.

1.1 Область применения

ПО представляет собой мобильное приложение, предназначенное для управления устройствами для умного дома, объединяющее различные умные устройства, как устанавливаемые в квартире, так и в щитке.

2. УСЛОВИЯ ДЛЯ ДОСТУПА К ПО

Для получения доступа к ПО не требуется специальное оборудование. Пользователь может воспользоваться любым персональным смартфоном или планшетом с доступом к сети интернет.

Отображение информации возможно только при наличии соединения с интернет по каналу связи wi-fi или через сеть передачи данных провайдера мобильной связи.

3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Для входа в ПО необходимо:

1. Установить мобильное приложение из маркетплейса приложений (AppStore, GooglePlay) на смартфон или планшет путем загрузки.
2. Пройти процедуру регистрации путем ввода номера телефона или адреса электронной почты или войти в личный кабинет в случае уже пройденной регистрации.



Вход

По номеру телефона По e-mail

Номер телефона

Пароль



Не помню пароль

Войти

Зарегистрироваться

Регистрация

Имя

Номер телефона

Я принимаю условия политики конфиденциальности и правил пользования сервисами ЕКФ



Создать аккаунт

Зарегистрироваться по e-mail

4. В случае, если пользователь забыл свой пароль – ему необходимо нажать на кнопку «Не помню пароль», затем ввести номер телефона или адрес электронной почты, на который был зарегистрирован аккаунт.

4. ОПИСАНИЕ ИНТЕРФЕЙСА ПО

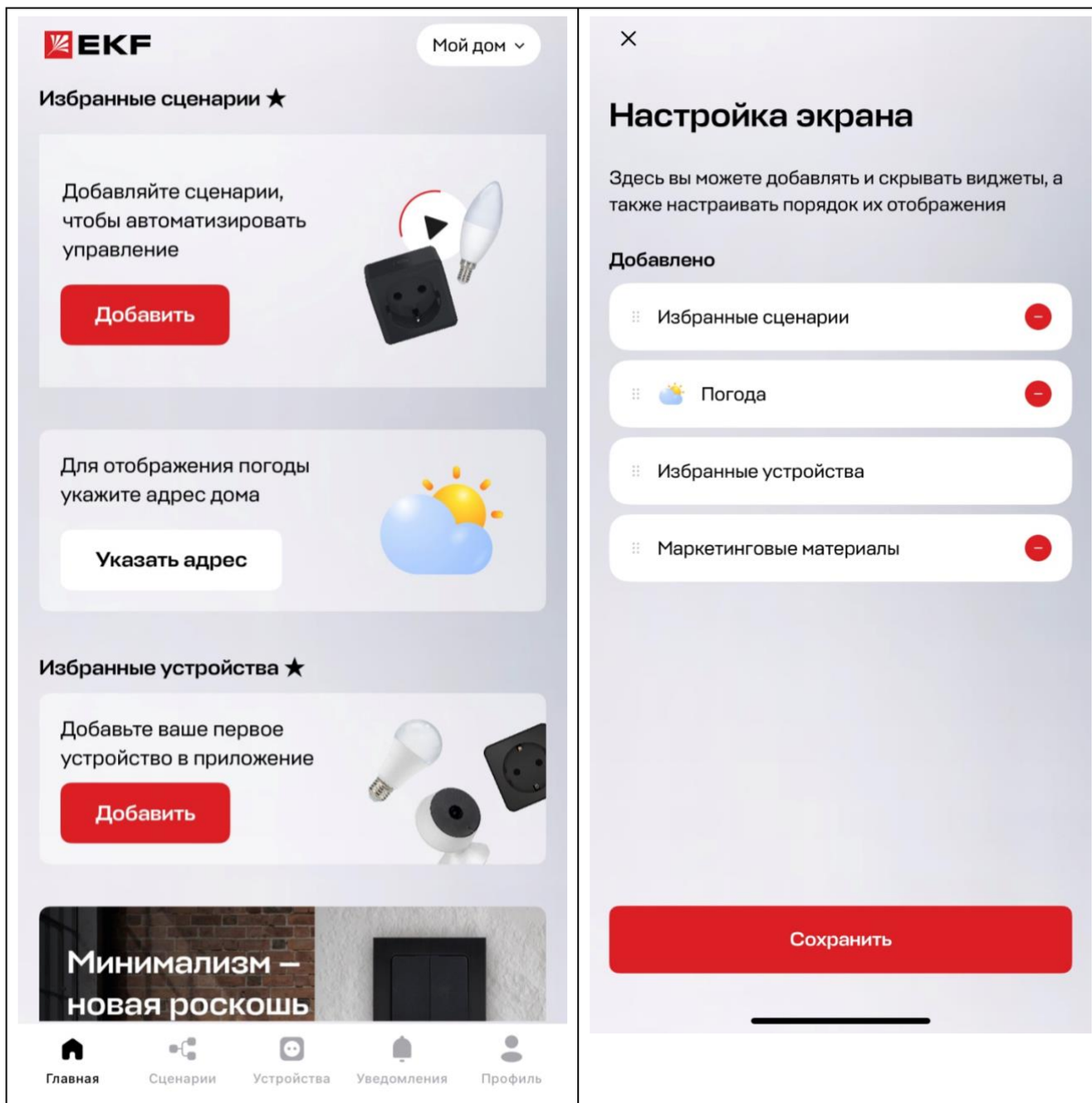
После успешного перехода на ПО открывается пользовательский интерфейс ПО, который содержит следующие компоненты:

1. Главная страница
2. Сценарии
3. Устройства
4. Уведомления
5. Профиль

5. ОПИСАНИЕ ОПЕРАЦИЙ В ПО

1. **На Главной странице** Пользователю доступен выбор помещения, в котором установлены умные устройства (специализированные электротехнические устройства со встроенным компонентом для удаленного управления через zigbee-хабы).

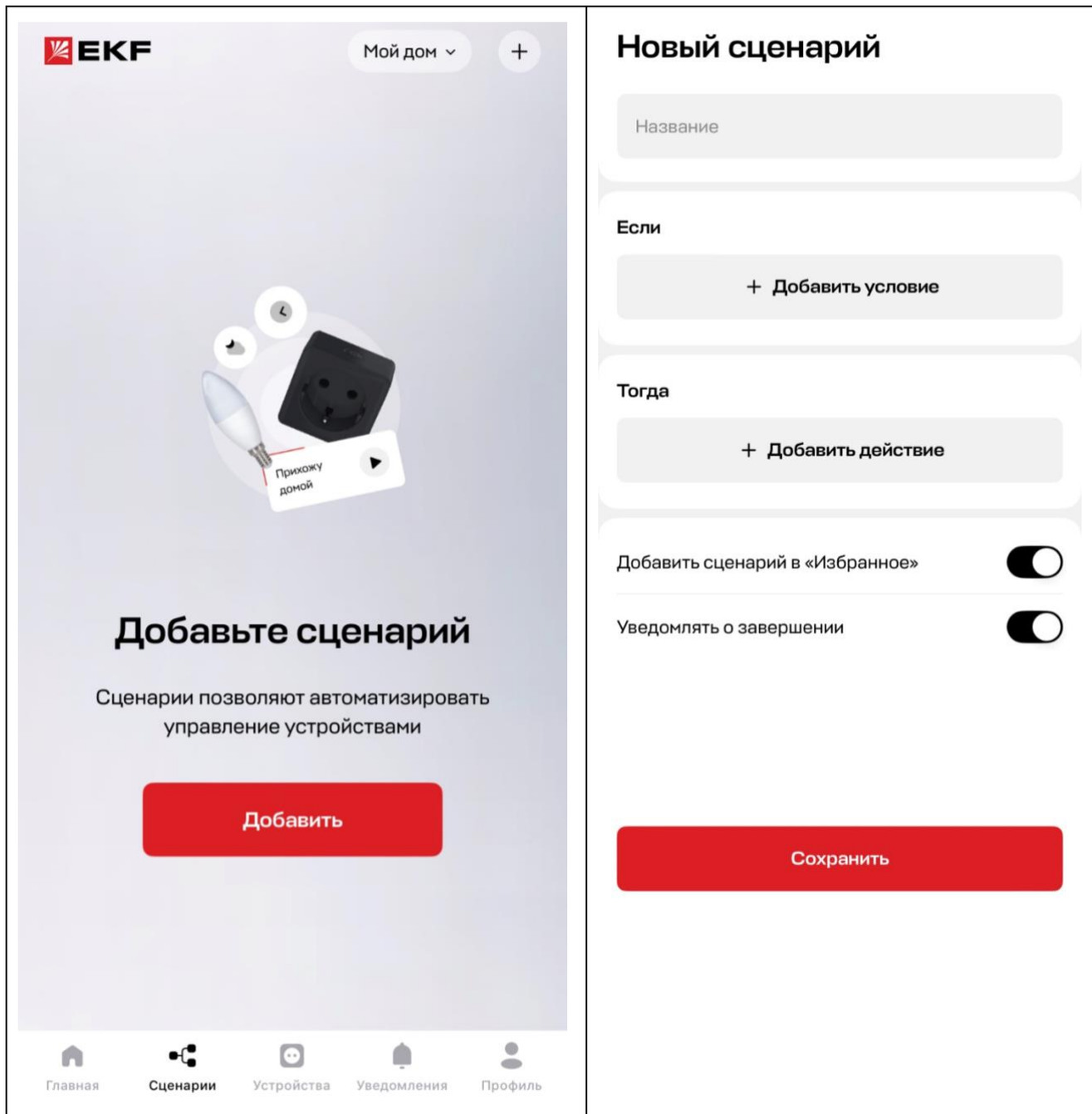
С Главной страницы Пользователь может перейти в разделы управления сценариями, добавления устройств и настроить вид Главной страницы.



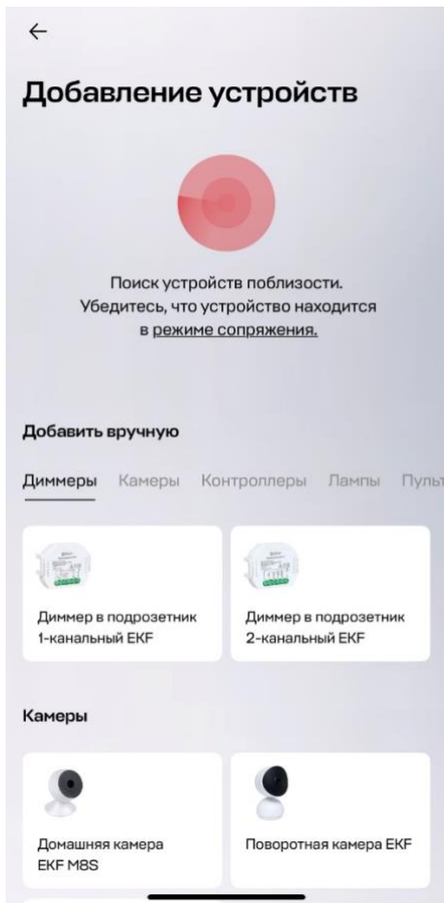
2. В разделе **Сценарии** Пользователь может задать свой собственный порядок управления умными устройствами в выбранном помещении. К примеру задать сценарий, при котором включение света в квартире активирует работу кондиционера.

Для добавления нового сценария необходимо ввести его название, выбрать условие «Если» (к примеру – включаю свет в коридоре) и выбрать условие «Тогда» (к примеру – включается кондиционер в комнате).

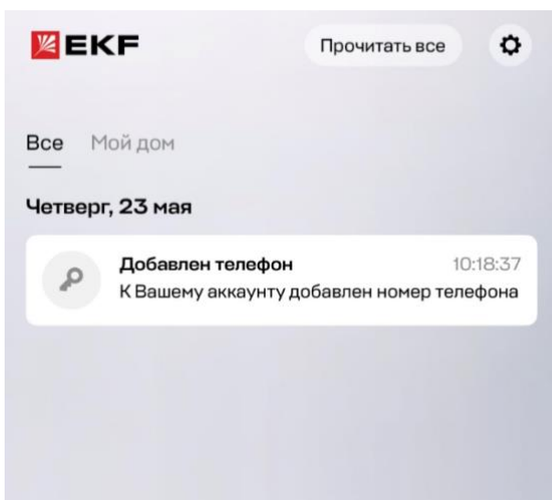
Введенный сценарий можно добавлять в избранное и настроить уведомления по его завершению.



3. В разделе **Устройства** Пользователю доступна операция по добавлению (удалению) устройств. Добавление устройства может быть произведено как с помощью синхронизации по Bluetooth, так и вручную путем ввода данных устройства.



4. В Разделе **Уведомления** пользователю доступна история всех уведомления направленных ПО или оператором ПО. Каждое уведомление содержит текст, время направления и дату. Уведомления разделены на две категории: «Все» и «Мой дом». В случае добавления иных помещений, категории уведомления будут дополнены соответствующими помещениями, таким образом для пользователя доступна диверсификация уведомлений по подключенным помещениям.



5. В разделе **Профиль** пользователю доступен функционал:

- изменения имени;
- добавление адреса эл. пароля;

- управления домами (подключенными помещениями);
- настройки учетной записи;

Настройки

Уведомления

Подключить уведомления в Telegram >

Безопасность

Изменить пароль >

Двухфакторная аутентификация
Присылать код при авторизации

Внешний вид

Фон в приложении >

- поддержка – направления письма по электронному адресу технической поддержки;
- о приложении – юридическая и пользовательская документация о работе ПО.



О приложении



EKF Connect Home

Версия 2.1.0, Сборка 418

Новое мобильное приложение умного дома от компании EKF с удобным интерфейсом, объединяющее различные умные устройства EKF, как устанавливаемые в квартире, так и устанавливаемые в щиток. Работает с Алисой, позволяет получать уведомления в Telegram.

Почта для обратной связи и отчётов об ошибках:

iot@ekf.su

[Условия политики конфиденциальности](#)

[Правила пользования сервисами EKF](#)