

СИСТЕМА– ЭТО ОДНО ИЛИ НЕСКОЛЬКО УСТРОЙСТВ ОБЪЕДИНЁННЫЕ ВМЕСТЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ И КОНФИГУРИРОВАНИЯ.

Устройства, входящие в одну систему, могут выполнять как индивидуальные функции, так и связанные с другими устройствами, посредством сценариев.
Количество систем, созданных на смартфоне неограниченно.

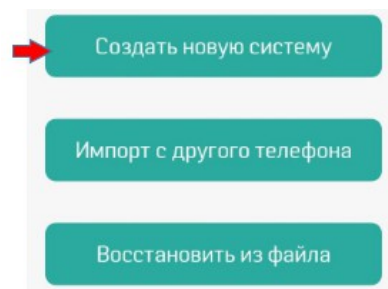
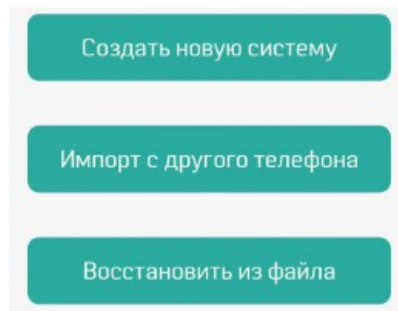
Добавить систему возможно несколькими способами:

- 1.Создать новую систему;
- 2.Импортировать систему с другого смартфона;
- 3.Восстановить систему из файла резервной копии.

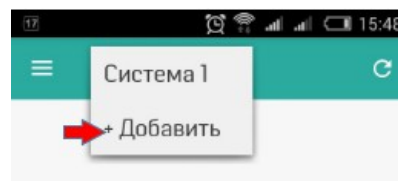
СОЗДАНИЕ НОВОЙ СИСТЕМЫ:

Добавить новую систему в приложение возможно:

Если нет ни одной системы, на стартовом экране нажимаем кнопку «Создать новую систему»

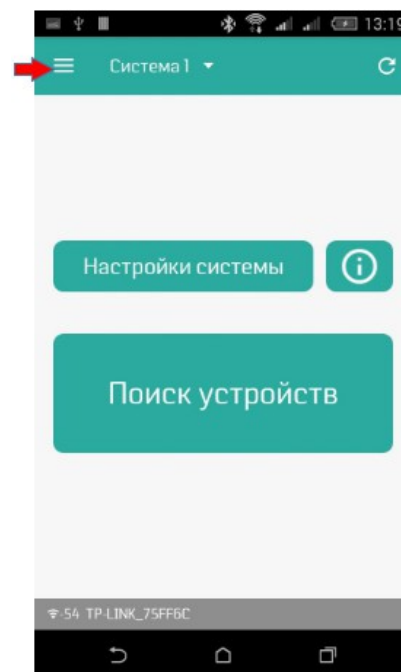


Если добавляется ещё одна система, в верхней строке, справа от названия системы нажимаем стрелочку и в выпадающем меню нажимаем «+ Добавить»



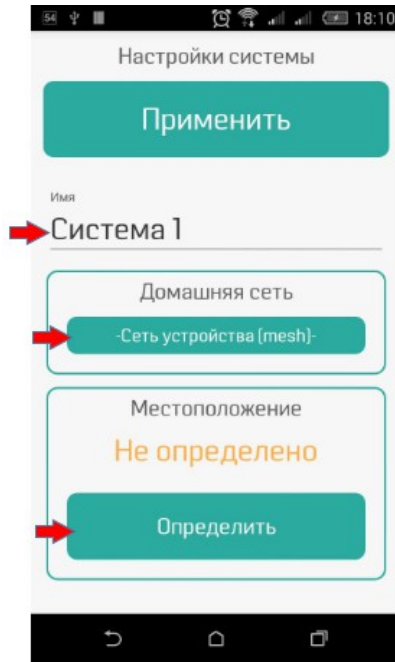
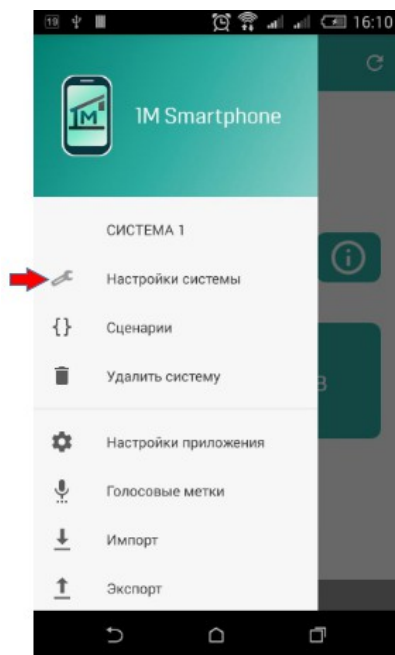
После добавления новой системы открывается окно с возможностью настроить систему и добавить в систему устройства.

Настроить систему также возможно в главном меню.



В настройках системы можно:

- Изменить название системы;
- Установить домашнюю сеть;
- Определить местоположение.



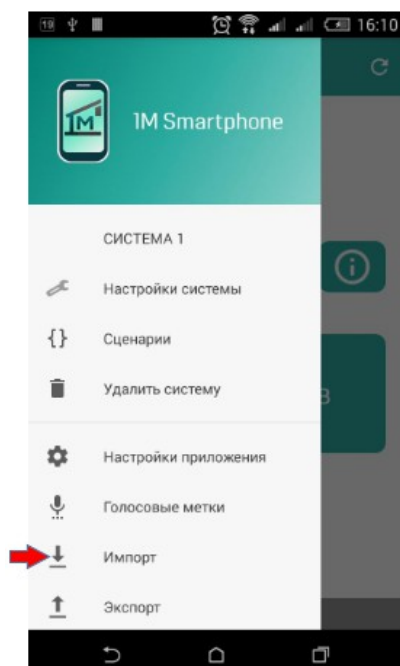
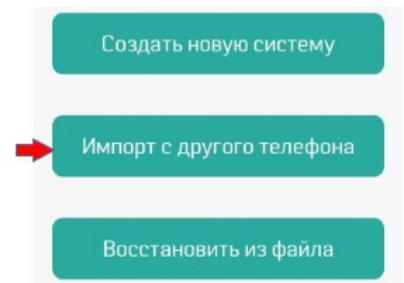
ИМПОРТ СИСТЕМЫ С ДРУГОГО СМАРТФОНА:

Для импорта системы необходимо:

1. Смартфон с которого будет передаваться существующая система (Смартфон 1),
2. Смартфон, на который будет передаваться система (Смартфон 2),
3. Wi-Fi точка доступа, к которой должны быть подключены оба смартфона.

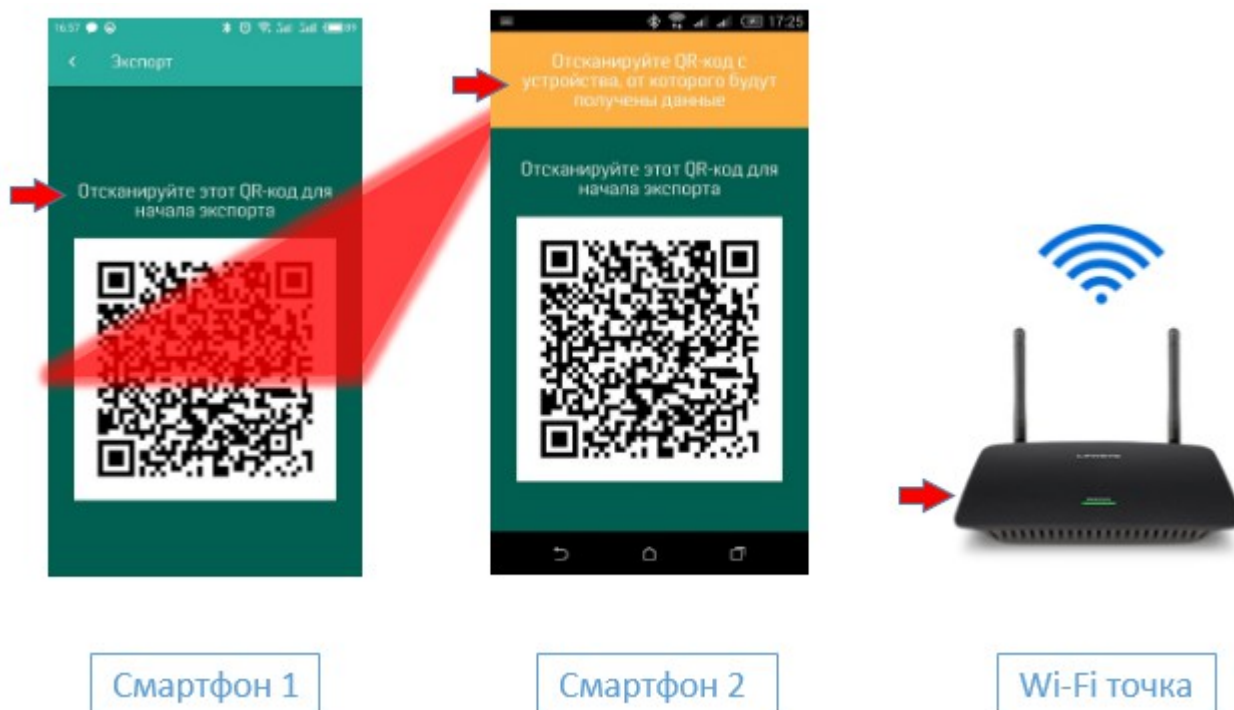
Импортировать систему в приложение возможно:

- Если нет ни одной системы, на стартовом экране нажимаем кнопку «Импорт с другого телефона»



- Если добавляется ещё одна система, в верхней строке, нажимаем кнопку меню и в выпадающем меню нажимаем «Импорт» и «Начать импорт»

*Также следует учитывать, что при импорте той же системы, с изменёнными параметрами, данные будут перезаписаны с изменениями, внесёнными на смартфоне, с которого осуществляется передача.

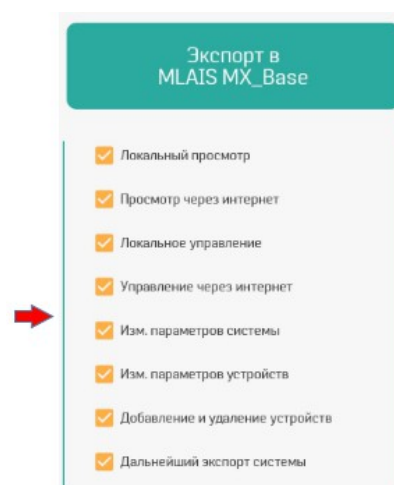


- На Смартфоне 2 открывается окно сканирования QR-кода;
- На Смартфоне 1 нажимаем кнопку «меню» и выбираем пункт «Экспорт». После чего на экране отобразится необходимый QR-код;
- Наводим камеру Смартфона 2 на QR-код;
- На Смартфоне 1 открывается окно с возможностью выбора, какую систему экспортировать и с какими правами*.

За один раз можно экспортировать несколько систем.

*При экспорте системы есть возможность выбрать, с какими правами система будет передана на Смартфон 2:

- Локальный просмотр – просмотр состояния устройств системы, находясь в локальной сети*;
- Просмотр через интернет – просмотр состояния устройств через интернет (удалённо);
- Локальное управление – управление устройствами системы через локальную сеть*;
- Управление через интернет – управление устройствами системы через интернет (удалённо);
- Изменение параметров системы – возможность настройки параметров системы;
- Добавление и удаление устройств – возможность добавления или удаления устройств в системе;
- Дальнейший экспорт системы – возможность экспортировать систему.



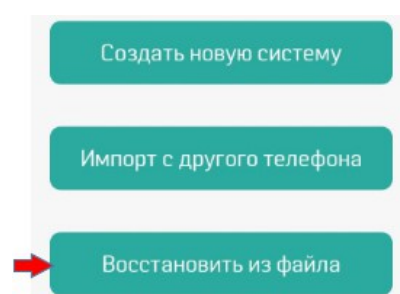
ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ИЗ ФАЙЛА РЕЗЕРВНОЙ КОПИИ:

*ВОССТАНОВЛЕНИЕ РЕЗЕРВНОЙ КОПИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ТЕМИ ЖЕ ПАРАМЕТРАМИ И РАЗРЕШЕНИЯМИ, КОТОРЫЕ БЫЛИ НА СМАРТФОНЕ, В МОМЕНТ СОЗДАНИЯ РЕЗЕРВНОЙ КОПИИ!

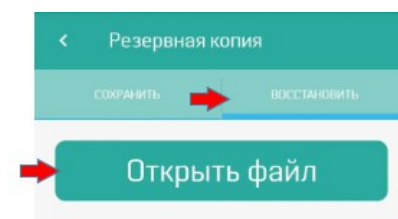
Восстановить систему из файла резервной копии возможно:

1а). Если нет ни одной системы, на стартовом экране нажимаем кнопку «Восстановить из файла», далее «Открыть файл»;

1б). Если добавляется ещё одна система, в верхней строке, нажимаем кнопку меню и в выпадающем меню нажимаем «Резервная копия», вкладка «Восстановить», далее «Открыть файл»;



2. Выбираем файл резервной копии системы на смартфоне (файл должен быть обязательно с расширением *.1msbackup);



3. В появившемся окне видим название системы (систем может быть несколько, в этом случае нужно отметить необходимые) и нажимаем кнопку «Восстановить». Через несколько секунд системы восстановятся и перенаправит Вас на главный экран управления.

