



Инструкция по подключению и настройке электроприводов AM35MEL Wi-Fi

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРИВОДЕ

Внутривальный электропривод AM35MEL Wi-Fi



1.1. Виды управления



Пульт управления
1-канальный
сенсорный
AC140-01



Пульт управления
6-канальный
сенсорный
AC140-06



Пульт управления
16-канальный
сенсорный
AC140-16



Настенный
радиовыключатель
1-канальный
AC133-01



Настенный
радиовыключатель
5-канальный
AC133-05

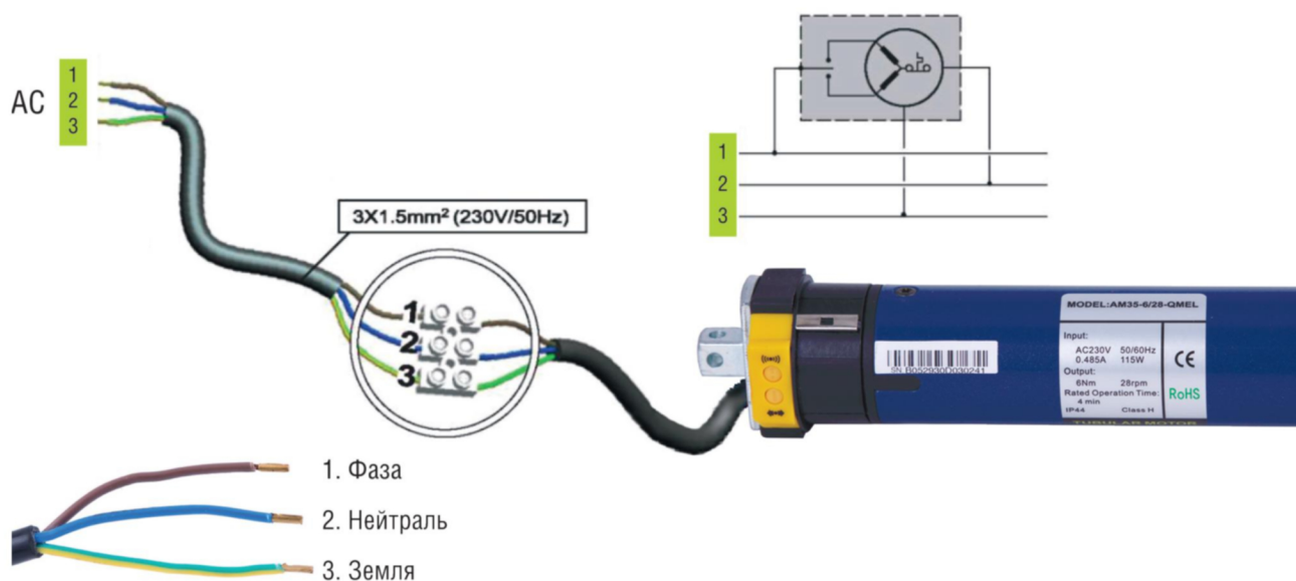


Блок управления моторами серии
AM
со смартфона/планшета
AM520

1.2. Технические характеристики

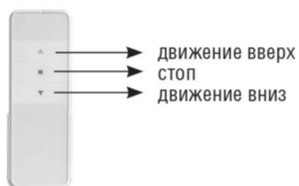
Тип	внутривальный асинхронный
Напряжение питания	220 В
Электрическая мощность	115 Вт
Скорость вращения	28 об/мин
Крутящий момент	6 Нм
Длина мотора	49 см
Настройка конечных положений	электронная
Индекс пылевлагозащиты	IP44
Защита от перегрева	время непрерывной работы 4 мин
Дополнительные интерфейсы	Wi-Fi (2,4ГГц)

2. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ



3. ПУЛЬТЫ И НАСТЕННЫЕ РАДИОВЫКЛЮЧАТЕЛИ

3.1. Дистанционные пульты управления



Пульт управления
1-канальный
белый сенсорный
AC140-01
(лицевая сторона)



Пульт управления
6-канальный
белый сенсорный
AC140-06
(лицевая сторона)



Пульт управления
16-канальный
белый сенсорный
AC140-16
(лицевая сторона)



Пульт управления
(обратная сторона)

3.2. Настенные радиовыключатели



Настенный
радиовыключатель
1-канальный
AC133-01
(лицевая сторона)



Настенный
радиовыключатель
5-канальный
AC133-05
(лицевая сторона)



Настенный
радиовыключатель
(обратная сторона)

4. СХЕМА НАСТРОЙКИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ ПРИВОДА

4.1. Программирование управления



4.2. Изменение направления движения



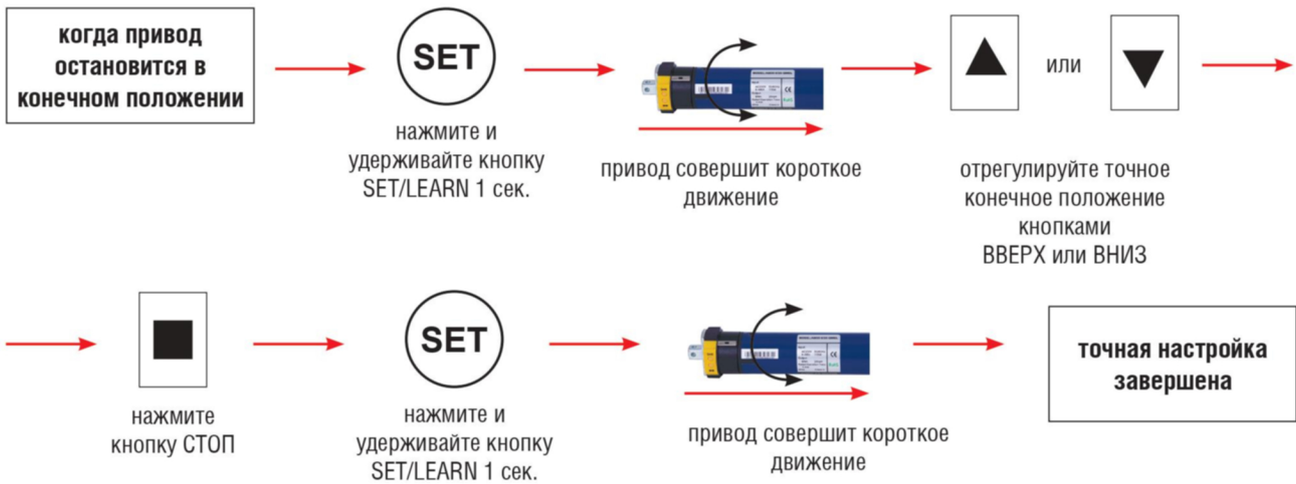
4.3. Установка первого конечного положения



4.4. Установка второго конечного положения



4.5. Точная настройка конечных положений



4.6. Включение/выключение пошагового вращения привода (режим жалюзи)



4.7. Добавление нового пульта/радиопередатчика



4.8. Удаление одного канала на пульте



4.9. Удаление всех настроек привода



Многоканальные пульты ДУ серий АС140-06 и АС140-16 имеют возможность уменьшения количества каналов в зависимости от пожеланий заказчика.

4.10. Уменьшение количества каналов

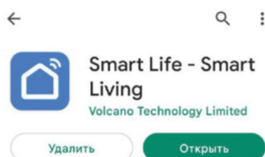


4.11. Возврат к заводским настройкам

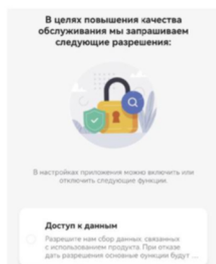


5. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИВОДА К МОБИЛЬНОМУ ПРИЛОЖЕНИЮ SMART LIFE

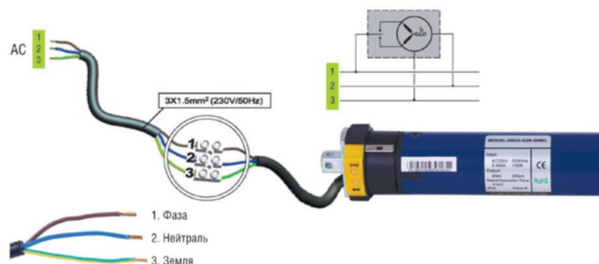
* Существует вероятность несовместимости определенных моделей смартфонов с приложением SMART LIFE, связанная с периодическим обновлением программного обеспечения (операционных систем). Возможность использования приложения может быть ограничена не по вине поставщика электроприводов.



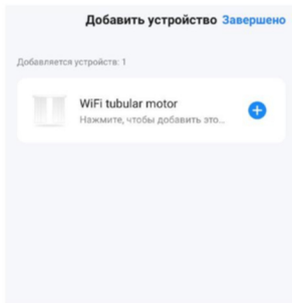
1 Скачайте на смартфон приложение **SMART LIFE**. Запомните адрес электронной почты и пароль для синхронизации с голосовым помощником Яндекс. Алиса.



2 Разрешите приложению **SMART LIFE** доступ к обработке данных.



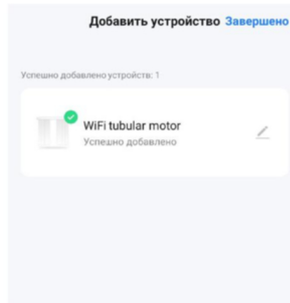
3 Включите в сеть электропривод, ранее настроенный согласно п. 4 данной инструкции.



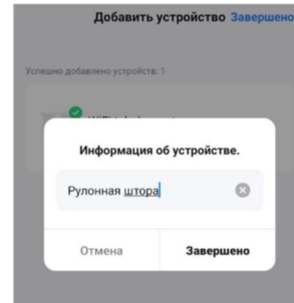
4 В приложении **SMART LIFE** электропривод должен автоматически определиться как «WiFi tubular motor».



5 Выберите сеть Wi-Fi, через которую будет работать приложение, введите ее название и пароль. Обратите внимание, что приложение **SMART LIFE** использует сигнал только с частотой 2,4ГГц.



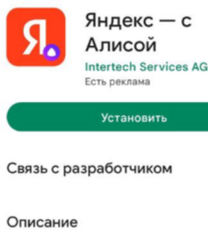
6 Устройство (привод) добавится на экран приложения, полная запись устройства составляет 30-60 секунд.



7 После добавления привода можно изменить его название, добавить тип помещения, к которому будет прикреплен электропривод, создавать различные сценарии управления.

6. СОПРЯЖЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ SMART LIFE С ЯНДЕКС АЛИСА

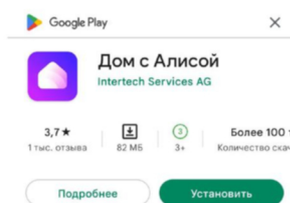
** Сопряжение SMART LIFE и ЯНДЕКС.АЛИСА имеет ограниченный функционал, для пользователей доступны только основные голосовые команды.



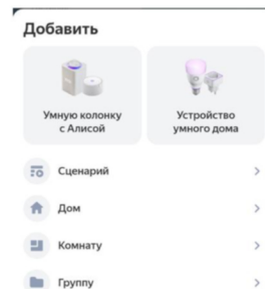
1 Скачайте и установите на смартфон приложение **ЯНДЕКС С АЛИСОЙ**.



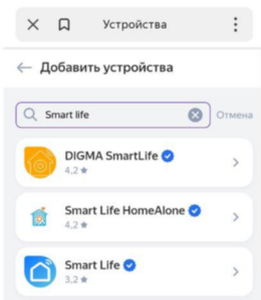
2 Добавьте Яндекс.Станцию в устройства Умного Дома Яндекс (см. инструкцию Яндекс).



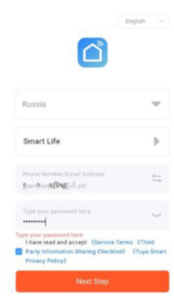
3 Скачайте и установите на смартфон приложение **«ДОМ С АЛИСОЙ» (УМНЫЙ ДОМ)**, разрешите приложению доступ к местоположению устройства.



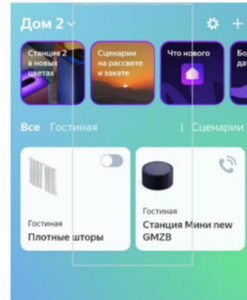
4 Добавить «Устройство умного дома» в приложение **«ДОМ С АЛИСОЙ» (УМНЫЙ ДОМ)**.



5 Сделайте привязку приложения **SMART LIFE** к ЯНДЕКС, введите в поиске **SMART LIFE** и выберите соответствующее приложение.



6 Введите логин и пароль от приложения **SMART LIFE**.



7 Привод шторы добавлен в приложение **«ДОМ С АЛИСОЙ» (УМНЫЙ ДОМ)**, доступны голосовые команды, возможность создавать различные сценарии управления.