

Инструкция по подключению и настройке электроприводов AM68

1. ОБЗОР

Электропривод для раздвижных штор AM68



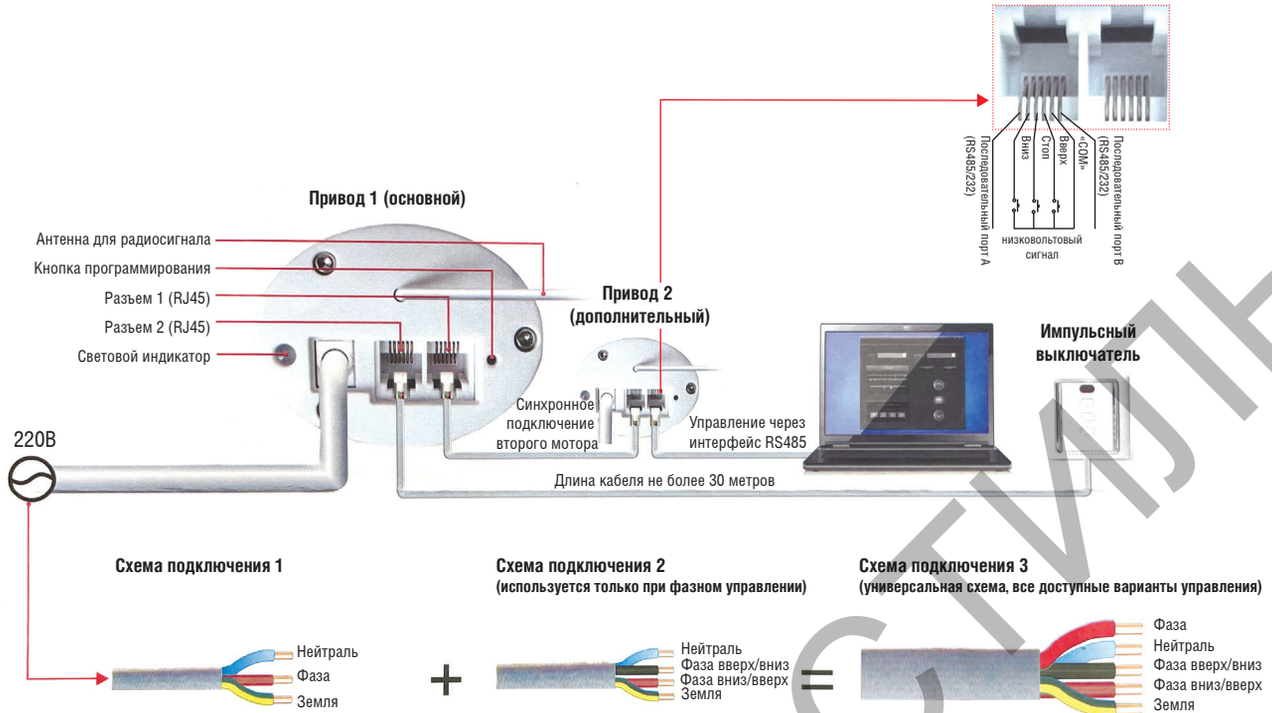
1.1. Технические характеристики

Напряжение питания	220 В
Крутящий момент	1 Нм
Скорость движения	14 см/сек
Уровень шума	30 дБ
Мощность электрическая	65 Вт
Индекс пылевлагозащиты	IP20
Радиочастота	433,92 МГц
Функция «Touch Motion»	Да (кроме схемы подключения № 2), см. стр. 2
Функция «Плавный старт / остановка»	Да
Дополнительные интерфейсы	«сухой контакт», RS485 (RJ45)
Максимальное время непрерывной работы	4 мин

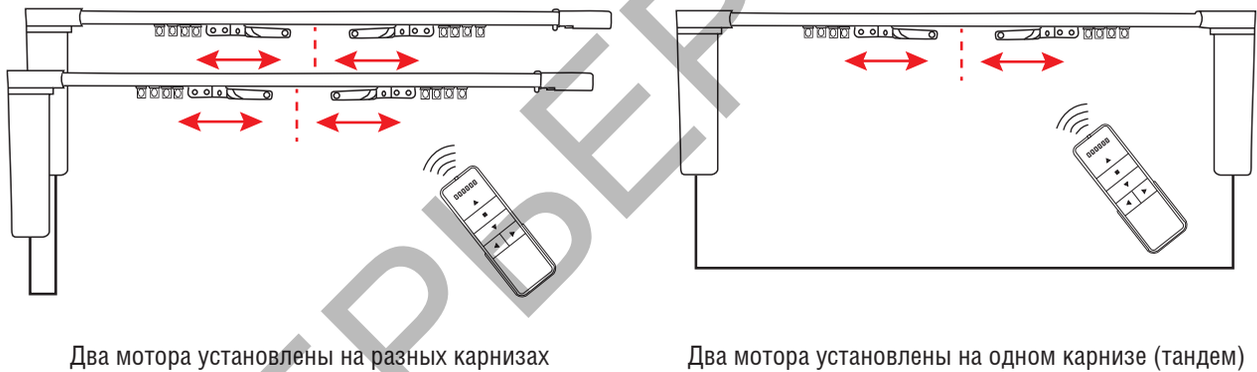
1.2 Ограничения по весу штор в зависимости от длины, формы и управления электрокарниза

Длина карниза	Прямой карниз, две каретки	Прямой карниз, одна каретка	Изгиб 90°, две каретки	Изгиб 90°, одна каретка	2 изгиба 90°, две каретки	2 изгиба 90°, одна каретка	Изгиб зркер, две каретки	Изгиб зркер, одна каретка
4м	90 кг	75 кг	65 кг	60 кг	50 кг	45 кг	45 кг	30 кг
8м	80 кг	65 кг	60 кг	50 кг	45 кг	35 кг	30 кг	25 кг
12м	75 кг	60 кг	50 кг	45 кг	35 кг	30 кг	—	—

2. ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ

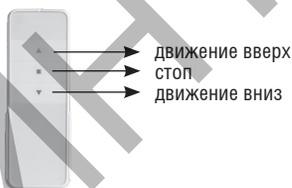


3. ВАРИАНТЫ СИНХРОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



4. ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ

4.1. Дистанционные пульты управления



Пульт управления
 1-канальный
 белый сенсорный
АС140-01
 (лицевая сторона)



Пульт управления
 6-канальный
 белый сенсорный
АС140-06
 (лицевая сторона)



Пульт управления
 16-канальный
 белый сенсорный
АС140-16
 (лицевая сторона)



Пульт управления
 (обратная сторона)

4.2. Настенные радиовыключатели



Настенный радиовыключатель 1-канальный **АС133-01** (лицевая сторона)



Настенный радиовыключатель 5-канальный **АС133-05** (лицевая сторона)



Настенный радиовыключатель (обратная сторона)



Настенный переключатель с фиксацией клавиш **DC866**

5. ПРОГРАММИРОВАНИЕ

5.1. Фазное подключение (см. Схема подключения №2)

При использовании схемы № 2 (см. страницу 2), программирование не требуется, привод начинает работать при подключении к электрокабелю.

Смена направления движения осуществляется переменной местами проводов «фаза вверх/вниз» (черный цвет) и «фаза вниз / вверх» (коричневый цвет).

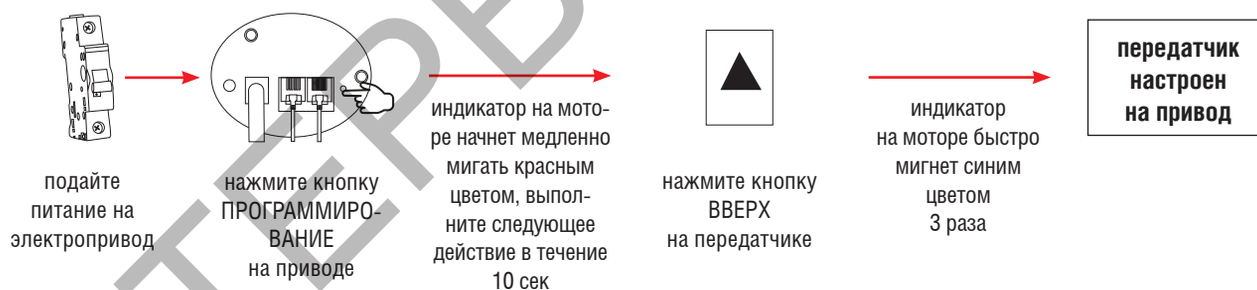


ВНИМАНИЕ!

Используйте только специализированные модели выключателей для жалюзи и штор, стандартные выключатели для световых приборов применять нельзя!

5.2. Радиоуправление (см. Схемы подключения №1 и №3)

5.2.1. Сопряжение передатчика с приводом



5.2.2. Смена направления движения



5.2.3. Добавление нового пульта / радиопередатчика



5.2.4. Удаление одного канала на пульте



5.2.5. Удаление всех каналов на пульте



Многоканальные пульты ДУ серий AC140-06 и AC140-16 имеют возможность уменьшения количества каналов в зависимости от пожеланий заказчика.

5.2.6. Уменьшение количества каналов



5.2.7. Возврат к заводским настройкам

