

# Инструкция по подключению и настройке электроприводов AM50

## 1. ОБЗОР

Электропривод для раздвижных штор AM50



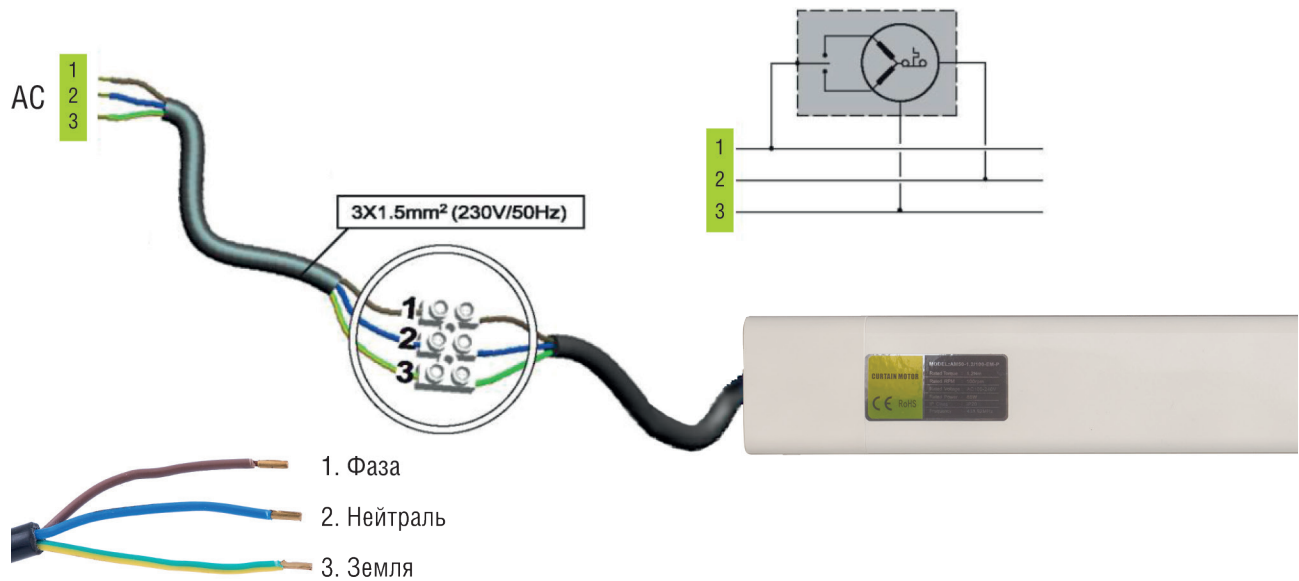
### 1.1. Технические характеристики

Напряжение питания	220 В
Крутящий момент	1,2 Нм
Скорость движения	12 см/сек
Уровень шума	35дБ
Мощность	40Вт
Индекс пылевлагозащиты	IP20
Радиочастота	433,92 МГц
Функция «Touch Motion»	да
Функция «Плавный старт/остановка»	да
Дополнительные интерфейсы	«сухой контакт», RS485 (RJ45)
Максимальное время работы привода (беспрерывно)	4 мин

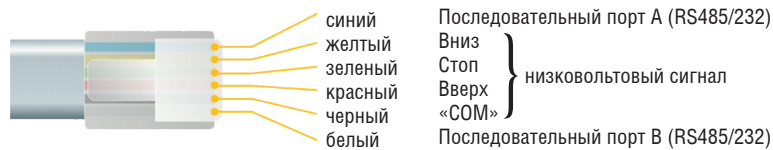
### 1.2 Ограничения по весу штор в зависимости от длины, формы и управления электрокарниза

Длина карниза	Прямой карниз, две каретки	Прямой карниз, одна каретка	Изгиб 90°, одна каретка	Изгиб 90°, две каретки	2 изгиба 90°, одна каретка	2 изгиба 90°, две каретки	Изгиб эркер, две каретки	Изгиб эркер, одна каретка
4 м	75 кг	60 кг	55 кг	48 кг	42 кг	36 кг	38 кг	25 кг
8 м	65 кг	55 кг	50 кг	42 кг	36 кг	30 кг	25 кг	20 кг
12 м	60 кг	50 кг	42 кг	35 кг	30 кг	30 кг	—	—

## 2. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

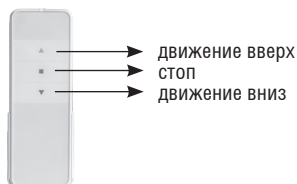


### Подключение по беспотенциальным проводам

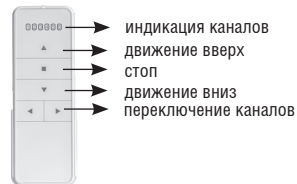


## 3. ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ

### 3.1. 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)

### 3.2. Настенные радиовыключатели



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



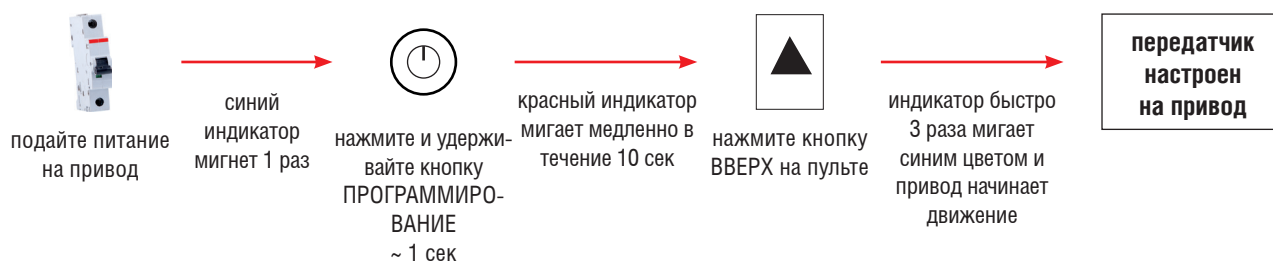
Настенный  
радиовыключатель  
5-канальный  
**АС133-05**  
(лицевая сторона)



Настенный  
радиовыключатель  
(обратная сторона)

## 4. ПРОГРАММИРОВАНИЕ

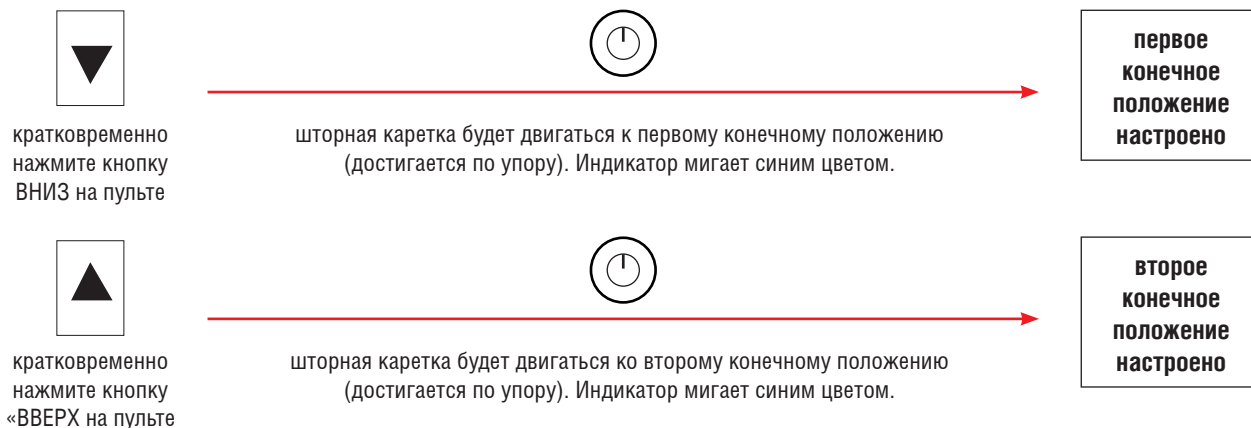
### 4.1. Сопряжение передатчика с приводом



### 4.2. Изменение направления движения



### 4.3. Настройка конечных положений



### 4.4. Добавление нового пульта/радиопередатчика



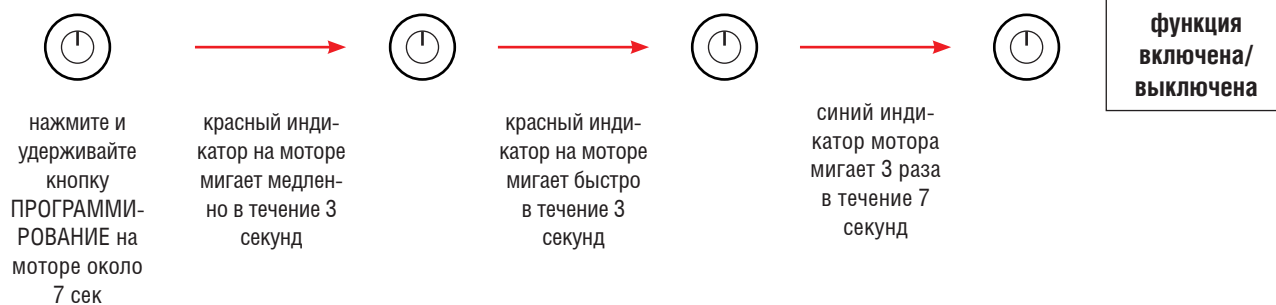
### 4.5. Удаление одного канала на пульте



#### 4.6. Удаление всех каналов на пульте

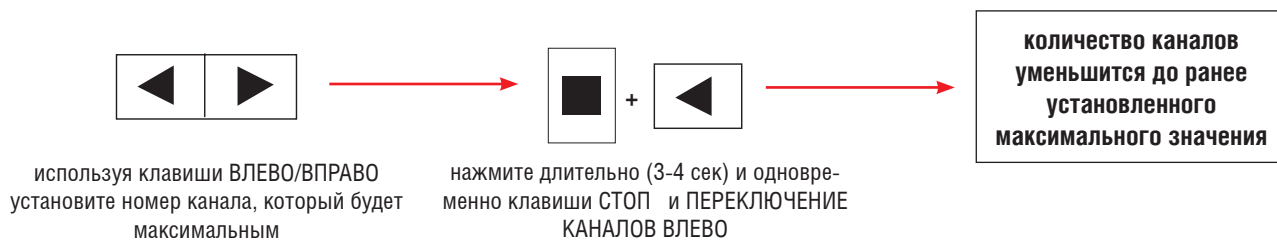


#### 4.7. Включение/выключение функции Touch Motion



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

#### 4.8. Уменьшение количества каналов



#### 4.9. Возврат к заводским настройкам

