



Во время настройки и программирования к электросети должен быть подключен только один привод. В противном случае изменения настроек могут затронуть ранее запрограммированные приводы.

# 1

#### НАСТРОЙКА НА ПУЛЬТ

- 1. Выберите передатчик / канал.
- 2. Коротко нажмите кнопку Р1 на приводе (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз ).
- 3. Коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз ) - Р2 (еще раз прозвучит еще один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз ) - ВВЕРХ или ВНИЗ (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).

#### 2 ИЗМЕНЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЛОТНА

Нажмите и удерживайте кнопку Р1 на приводе, до трех звуковых сигналов и одного короткого движения полотна вверх-вниз.

# 5

#### НАСТРОЙКА ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОЛОЖЕНИЯ (продолжение)

вниз) – СТОП (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – СТОП ( еще раз прозвучит три звуковых сигнала и полотно три

Для вызова промежуточного положения: нажмите и удерживайте кнопку СТОП в течении 2 секунд, до начала движения полотна.

раза коротко двинется вверх-вниз). Промежуточное положение настроено.

#### 6

#### УДАЛЕНИЕ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОЛОЖЕНИЯ

1. Коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – СТОП (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – СТОП (еще раз прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).

Промежуточное положение удалено.

# КОРРЕКТИРОВКА КОНЕЧНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ

- 1. Коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – ВНИЗ (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – Р2 (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).
- 2. Переместите полотно в новое желаемое нижнее конечное положение.
- 3. Для его записи, выдержите паузу ~5 секунд, затем нажмите и удерживайте кнопку СТОП до одного звукового сигнала и короткого движения полотна вверхвниз. Нижнее конечное положение изменено.
- 4. Переместите полотно в новое желаемое верхнее конечное положение.
- 5. Для его записи, выдержите паузу ~5 секунд, затем нажмите и удерживайте кнопку СТОП до одного звукового сигнала и короткого движения полотна вверхвниз. Верхнее конечное положение изменено.

## 8

# ДОБАВЛЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКА/КАНАЛА В ПАМЯТЬ

Используется для управления одним приводом с нескольких пультов/радиовыключатепей

1. На ранее записанном передатчике / канале коротко последовательно нажмите кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – Р2 (еще раз прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).

#### 3

#### УСТАНОВКА КОНЕЧНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ

- Коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – ВВЕРХ (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) - **Р2** (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-
- 2. Переместите полотно в желаемое ниженее конечное положение и выдержите паузу ~ 5 секунд.
- 3. Нажмите и удерживайте кнопку СТОП до трех звуковых сигналов и короткого движения полотна вверх-вниз. Нижнее конечное положение настроено.
- Переместите полотно в желаемое верхнее конечное положение и выдержите паузу ~ 5 секунд.
- Нажмите и удерживайте кнопку СТОП до трех звуковых сигналов и короткого движения полотна вверх-вниз. Верхнее конечное положение настроено.

#### ИЗМЕНЕНИЕ РЕЖИМА РАБОТЫ «РУЛОННЫЕ ШТОРЫ» / 4 «ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ»

- 1. Коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – ВВЕРХ (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-
- а) Прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз, если включен режим «Рулонные шторы».
- б) Прозвучит три звуковых сигнала и полотно коротко двинется вверх-вниз три раза, если включен режим «Горизонтальные жалюзи».

#### 5

#### НАСТРОЙКА ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Переместите полотно в желаемое промежуточное положение.
- 2. Для его записи, коротко последовательно нажмите на пульте кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-

# 8

#### ДОБАВЛЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКА/КАНАЛА В ПАМЯТЬ (продолжение)

2. На передатчике / канале, который нужно добавить, коротко нажмите кнопку Р2 (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз). Новый передатчик/канал добавлен.

# 9

## УДАЛЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКА / КАНАЛА ИЗ ПАМЯТИ

- 1. На ранее записанном передатчике/канале коротко последовательно нажмите кнопки: Р2
  - (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – Р2 (еще раз прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).
- На передатчике/канале, который нужно удалить, коротко нажмите кнопку Р2 (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз). Передатчик/канал удален.

#### 10

#### УДАЛЕНИЕ ВСЕХ ПЕРЕДАТЧИКОВ / КАНАЛОВ ИЗ ПАМЯТИ

1. На ранее записанном передатчике/канале коротко последовательно нажмите кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) – СТОП (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) - Р2 (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз). Все передатчики / каналы удалены.

#### 11

#### УДАЛЕНИЕ ВСЕХ КОНЕЧНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ

1. На записанном передатчике коротко последовательно нажмите кнопки: Р2 (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) -ВНИЗ (прозвучит один звуковой сигнал и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз) - Р2 (прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз). Все конечные положения удалены.

#### 12 ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ УСТАНОВКАМ (ПОЛНОЕ ОБНУЛЕНИЕ)

Нажмите и удерживайте кнопку Р1 в течение ~5 секунд (прозвучит три 1. звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз,еще через ~1секунду прозвучит три звуковых сигнала и полотно один раз коротко двинется вверх-вниз).



13

# ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ ВНУТРИВАЛЬНОГО ПРИВОДА DM35F/Y (ВЕРСИЯ 1.02)

AMIGO SINCE 1997

## ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ УСТАНОВКАМ (ПОЛНОЕ ОБНУЛЕНИЕ) (продолжение)

2. Отпустите кнопку(полотно один раз коротко двинется вверх-вниз). Двигатель обнулен до заводских настроек.

# 14 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

Мощность	133 Вт
Максимальный крутящий момент	6Нм
Скорость вращения	28об/мин
Габаритные размеры, мм	580×39×9
Длина антенны, мм	170
Класс пыле-влагозащиты	IP44
Кабель	3×0,75 (200см)
Macca	1.67кг
Температура эксплуатации	-10°C ~ +50°C
Радио частота, MHz	433.925
Время срабатывания тепловой защиты	не более 4 минут
Номинальное напряжение	230V/50Hz
Максимальное кол-во каналов	20

