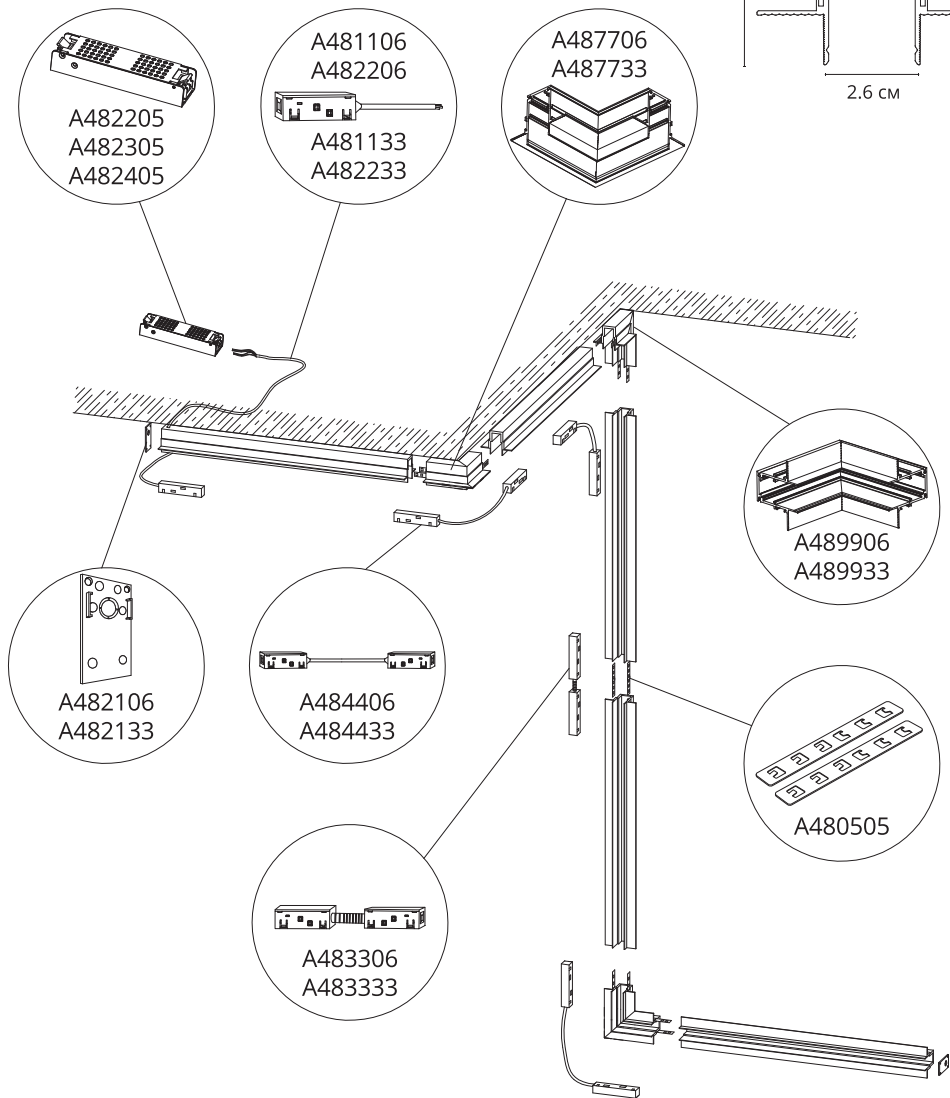
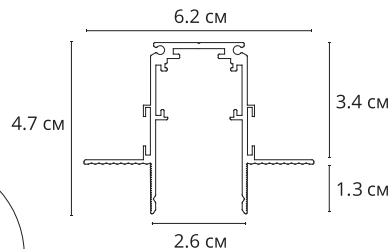
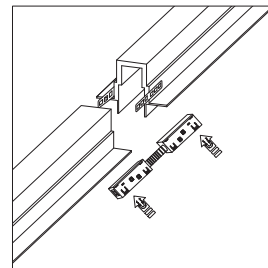
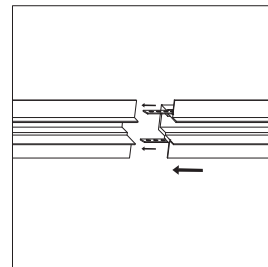


Схема сборки встраиваемого магнитного шинпровода A471106, A472206, A473306, A471133 и A472233

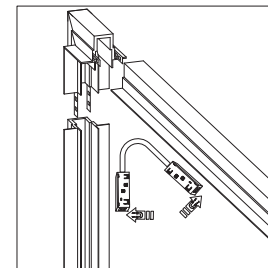
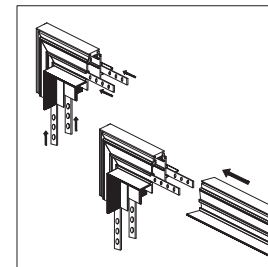


## Соединение шинпроводов

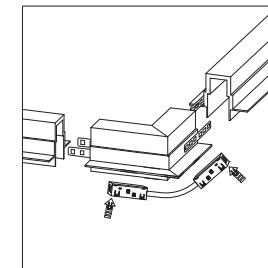
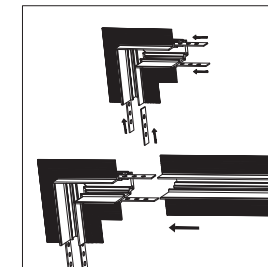
В одну линию



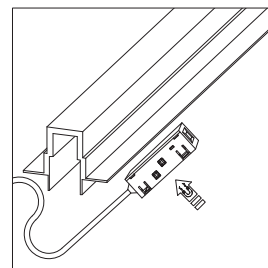
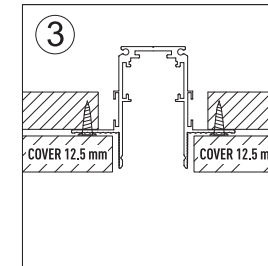
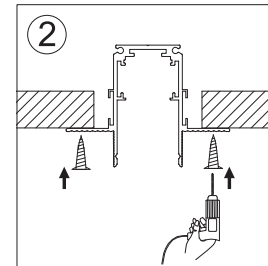
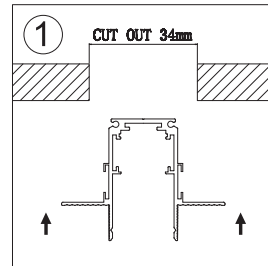
Под углом



Под углом на плоскости

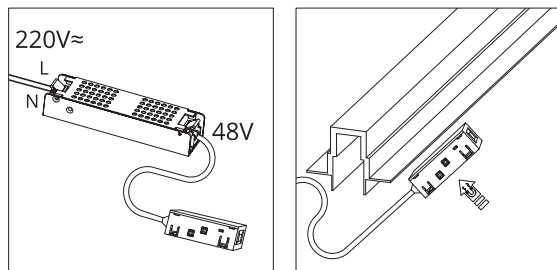
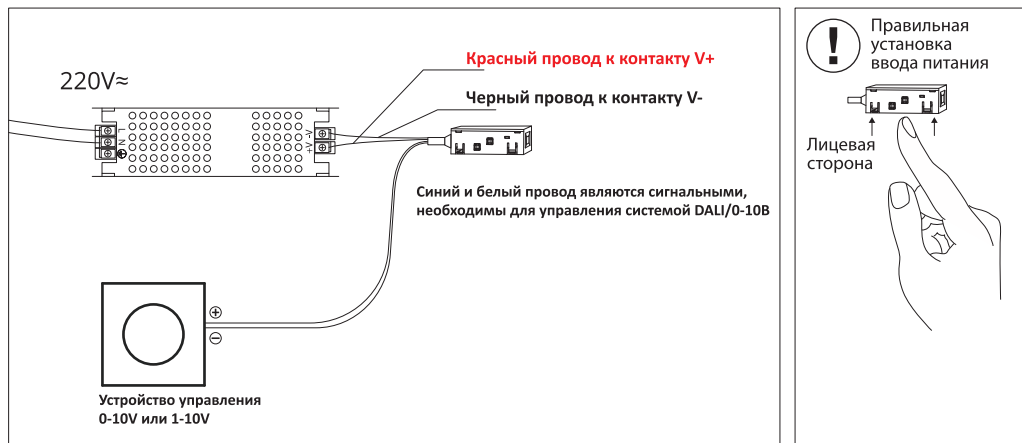


## Монтаж шинпроводов



## Подключение питания к шинопроводу

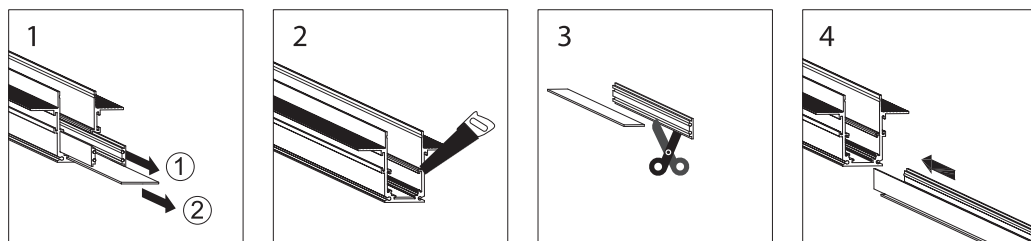
1. Разместите источник питания в доступном для обслуживания месте и подведите к нему провод от электрической сети 230В/50Гц
2. Подключите источник питания к сети 230В 50Гц согласно обозначениям на нем. Запас мощности источника питания должен быть не менее 30%.
3. Подключите ввод питания шинопровода к соответствующим выводам источника питания (Красный провод к контакту V+, Черный – к контакту V-, Синий -, Белый +). Синий и белый провода являются сигнальными, необходимы для управления устройствами 0-10V или 1-10V.



4. Установите подключенный ввод питания к шинопроводу. Вставьте адаптер до щелчка. Подключение осуществляется при выключенной электрической сети.
5. Чтобы извлечь ввод питания из шинопровода, необходимо нажать боковую кнопку-фиксатор, и удерживая ее, потянуть за адаптер.

\* Аналогичный принцип работы кнопок-фиксаторов у коннекторов A483306/A483333, A484406/A484433.

## Резка шинопровода



## Установка светильников в шинопровод:

- Вставьте светильник в шинопровод до щелчка (рис.1)
- Чтобы извлечь светильник из шинопровода, необходимо одновременно нажать кнопки-фиксаторы, и удерживая их с обеих сторон как показано на рис.3, потянуть за корпус светильника.

