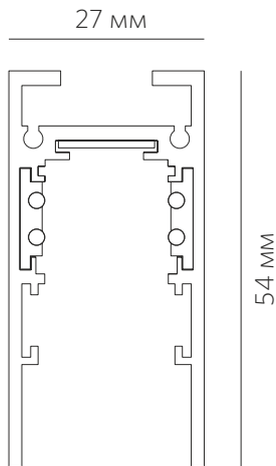


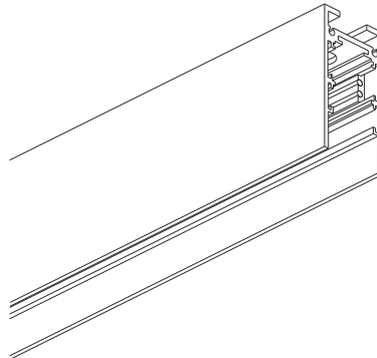
# Интегрируемый шинопровод серия: **SPACE** Артикул: **SPACE N TRACK**



**LED TECHNOLOGY**



## Комплектация



- накладной шинопровод 2500 мм  
(SPACE N TRACK)

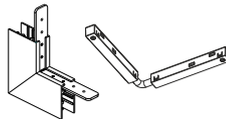
## Приобретается отдельно



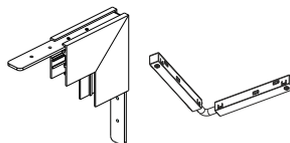
- заглушки  
(SPACE CAP)



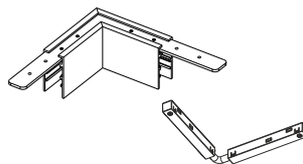
- подвод питания  
(SPACE CONNECTOR 48)



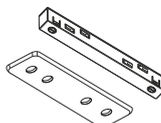
- внешний угловой соединитель  
(SPACE N UGL EX),  
коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)



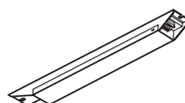
- внутренний угловой соединитель  
(SPACE N UGL IN),  
коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)



- угловой соединитель 90°  
(SPACE N UGL L),  
коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)



- прямой соединитель,  
коннектор токопроводящий  
(SPACE CONNECTOR 48 L)

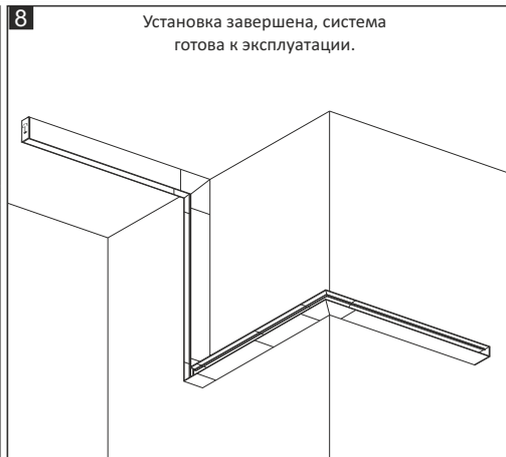
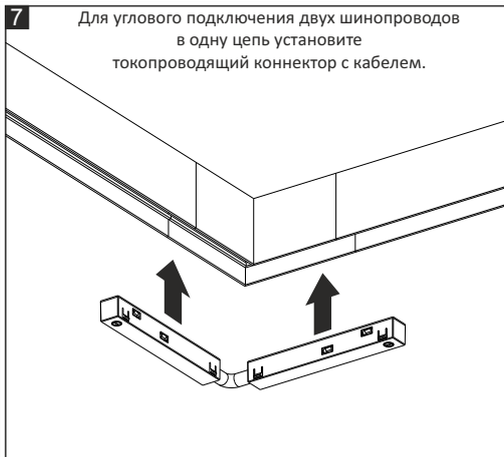
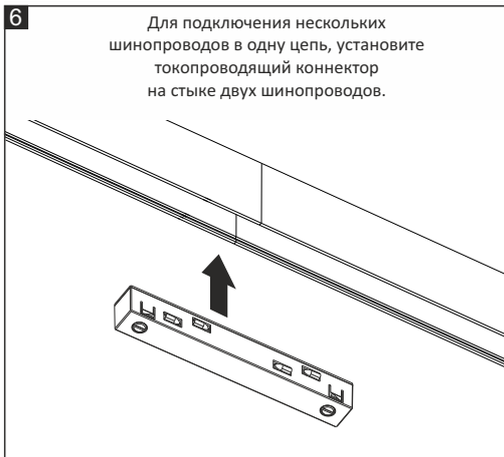
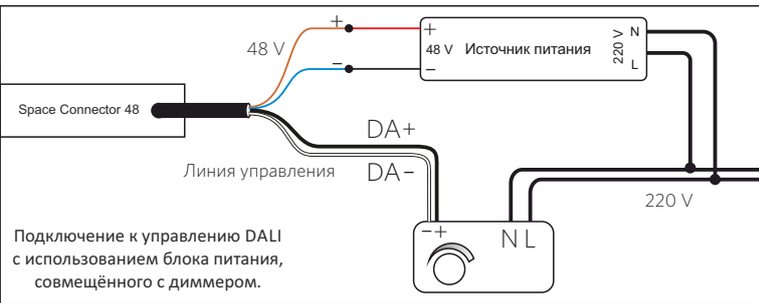
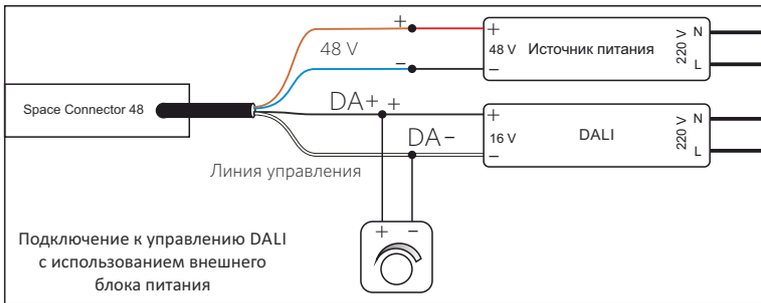
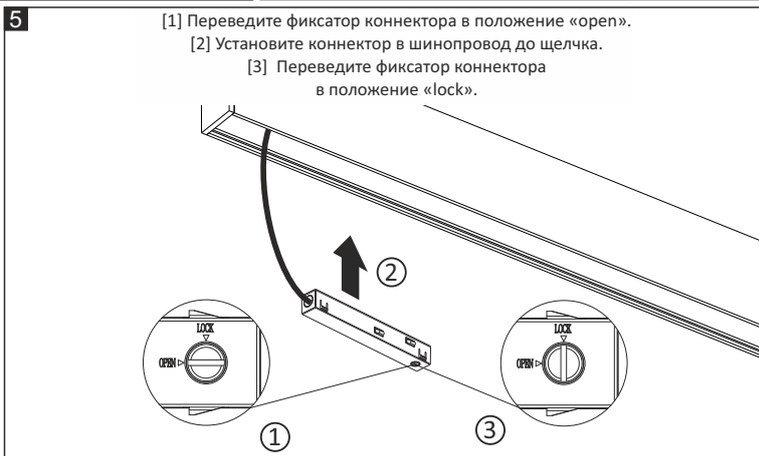
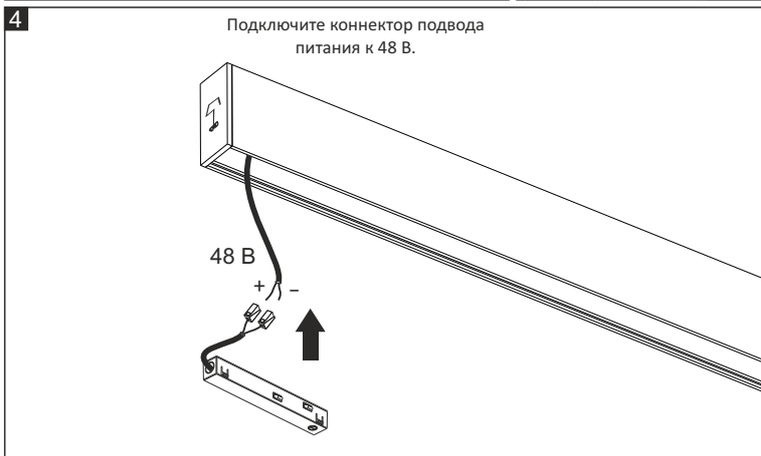
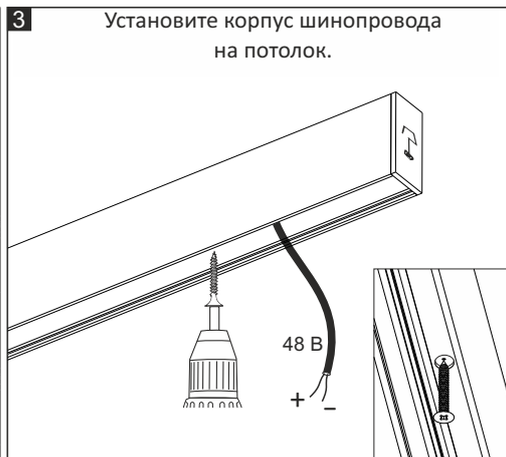
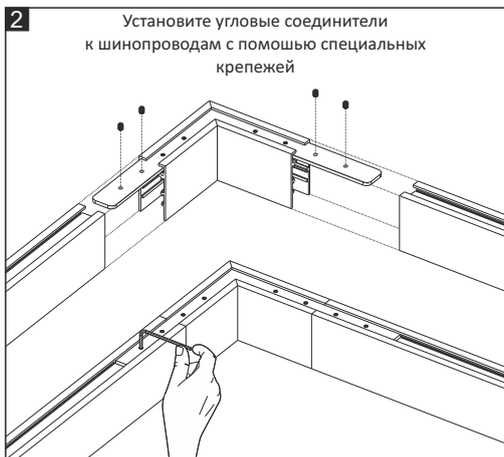
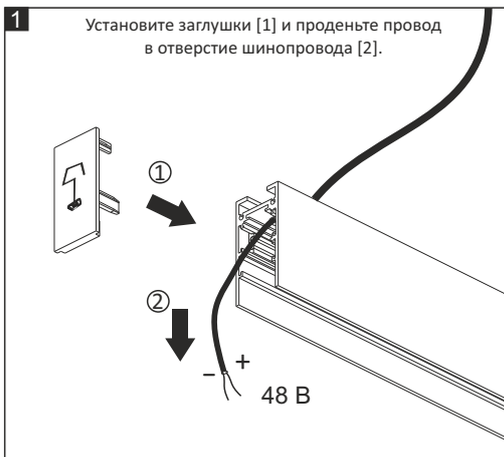


- источник питания

# Инструкция по установке накладного шинпровода системы SPACE



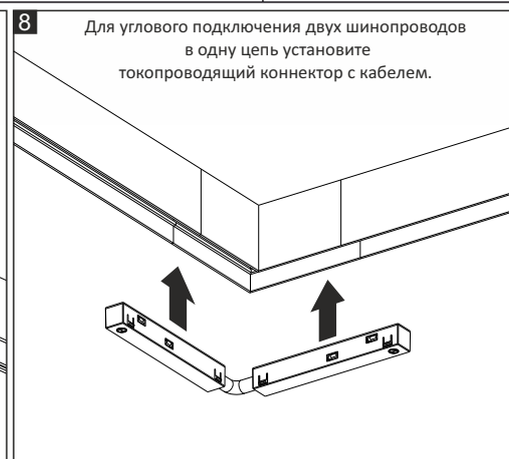
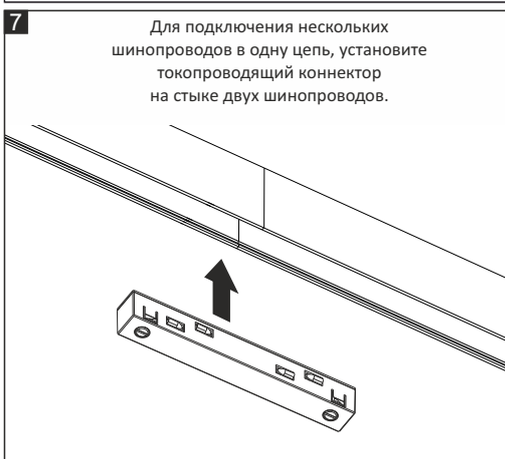
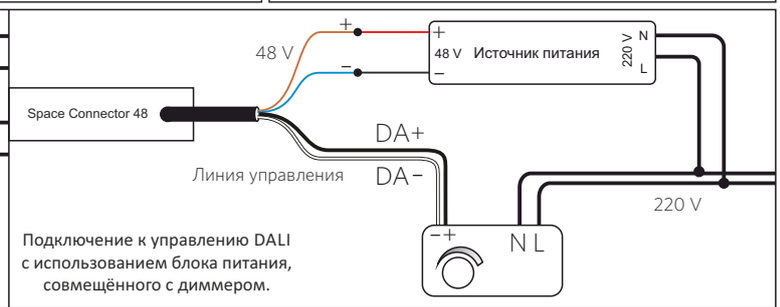
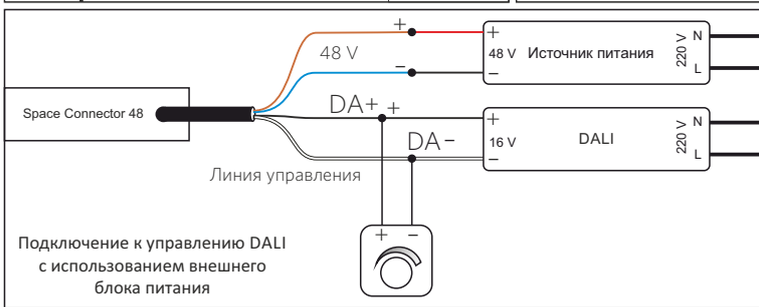
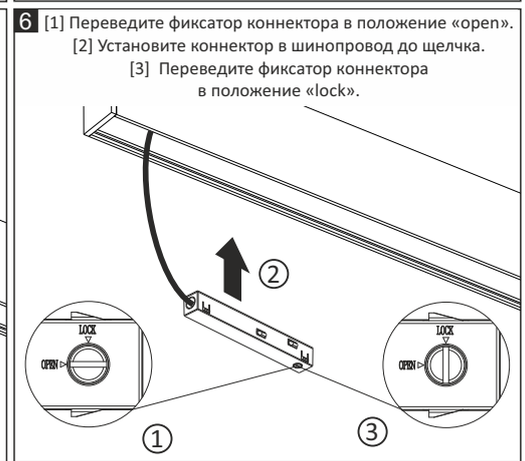
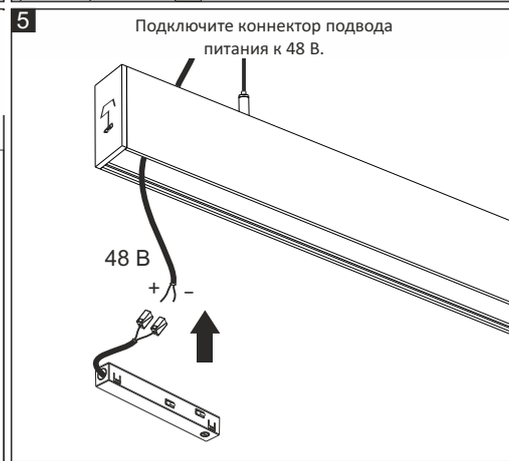
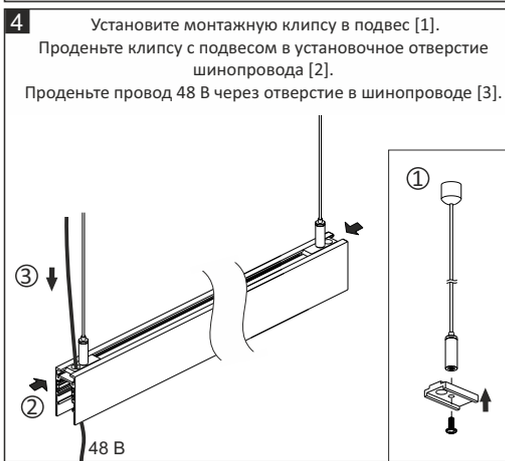
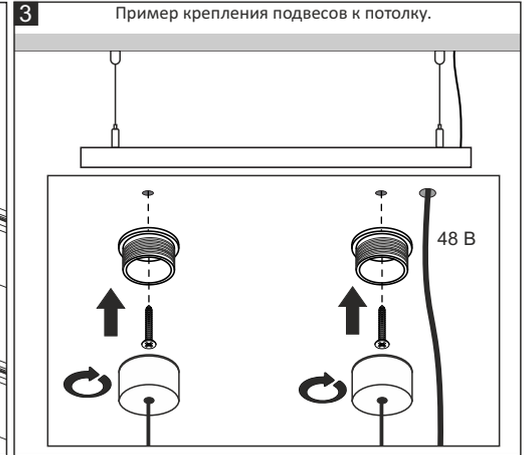
- Подключение к сети DC 48V (источник питания приобретается отдельно).
- При подключении строго соблюдайте полярность.
- Установка светильников осуществляется при выключенной электрической сети.
- Максимальная нагрузка на 1 метр шинпровода не должна превышать 200 Вт.
- Каждые 20 метров шинпровода необходимо подключать к отдельному адаптеру с подводом питания.
- Максимальная нагрузка на группу шинпроводов, подключённых к одному подводу питания - 400 Вт.



# Инструкция по установке подвесного шинпровода системы SPACE



- Подключение к сети DC 48V (источник питания приобретается отдельно).
- При подключении строго соблюдайте полярность.
- Установка светильников осуществляется при выключенной электрической сети.
- Максимальная нагрузка на 1 метр шинпровода не должна превышать 200 Вт.
- Каждые 20 метров шинпровода необходимо подключать к отдельному адаптеру с подводом питания.
- Максимальная нагрузка на группу шинпроводов, подключённых к одному подводу питания - 400 Вт.

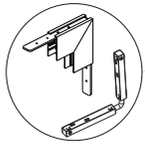




Заглушки  
(SPACE CAP)



Подвод питания  
(SPACE CONNECTOR 48)



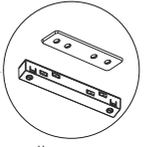
Внутренний угловой соединитель  
(SPACE N UGL IN)  
Коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)



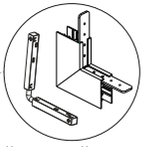
Угловой соединитель 90°  
(SPACE N UGL L)  
Коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)



Тросовый подвес 2000 мм  
(SPACE PENDANT)



Прямой соединитель  
Коннектор токопроводящий  
(SPACE CONNECTOR 48 L)



Внешний угловой соединитель  
(SPACE N UGL EX)  
Коннектор токопроводящий с кабелем  
(SPACE CONNECTOR 48 U)

