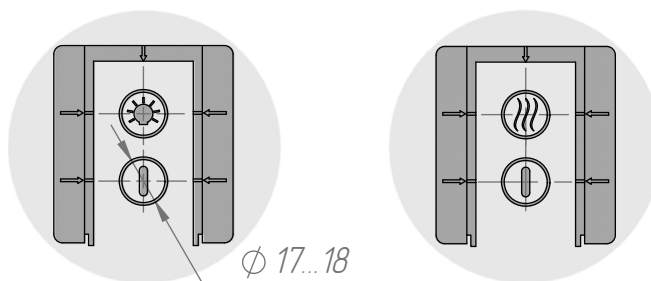
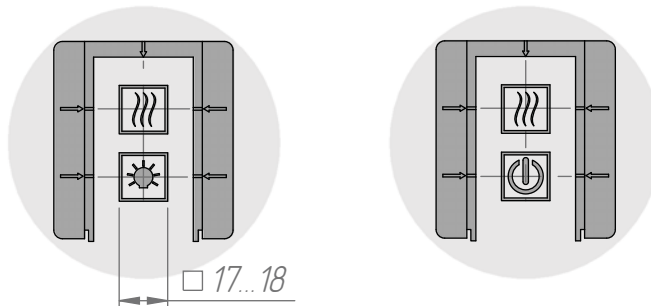
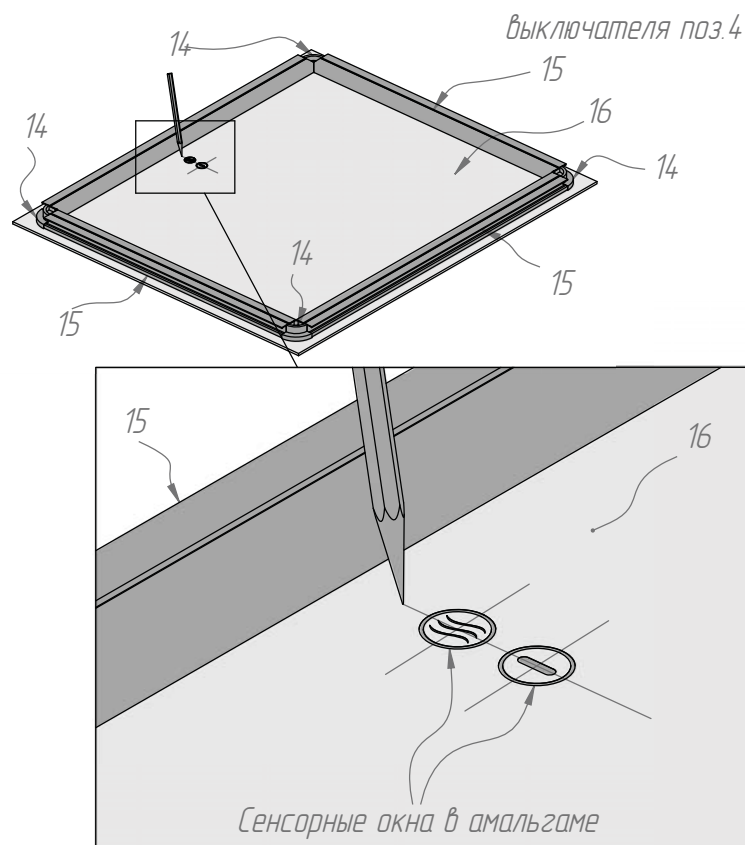


*Варианты исполнения сенсорного окна в амальгаме зеркала
с помощью травящего геля и трафарета на основе пленки
с клеевым покрытием*

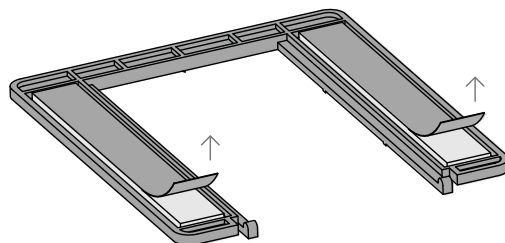


Внешний контур рисунка должен быть замкнут!!!

Нанесение реперных линий для центровки датчика

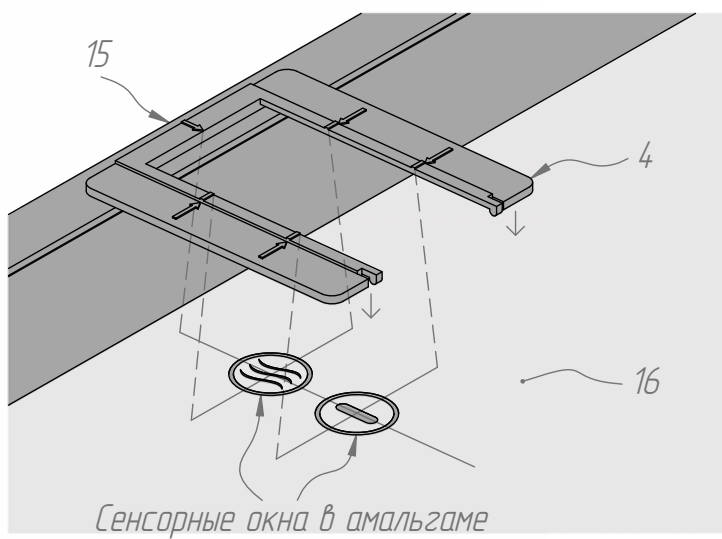


Установка монтажной планки выключателя поз.4

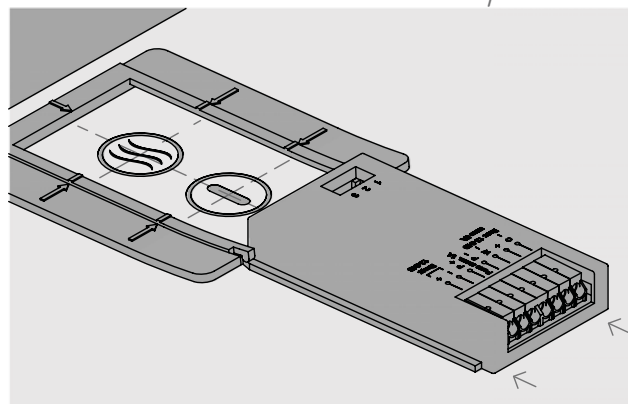


Штатный скотч – временное крепление

Используйте дополнительно клей-герметик для зеркал

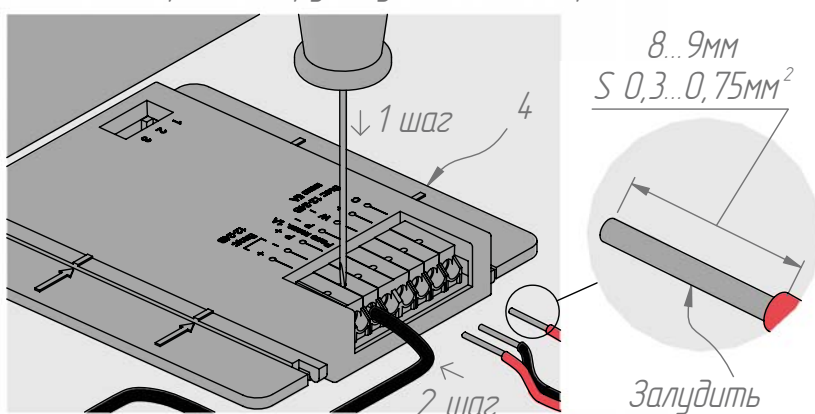


Установка выключателя поз.4 и проводки

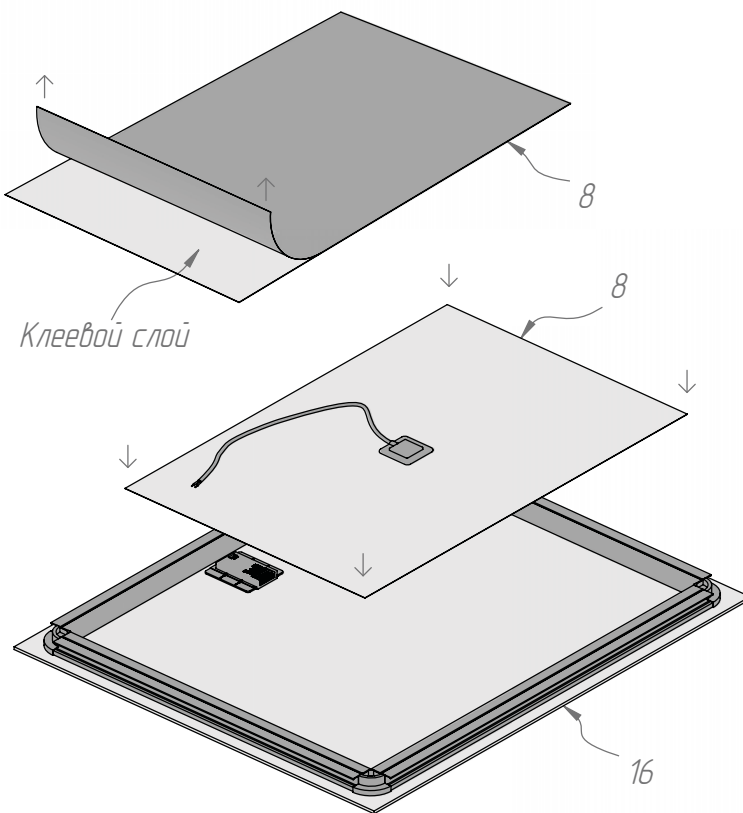


1 шаг - Нажать тонким предметом на стопорную пружину

2 шаг - Удерживая пружину, вставить провод

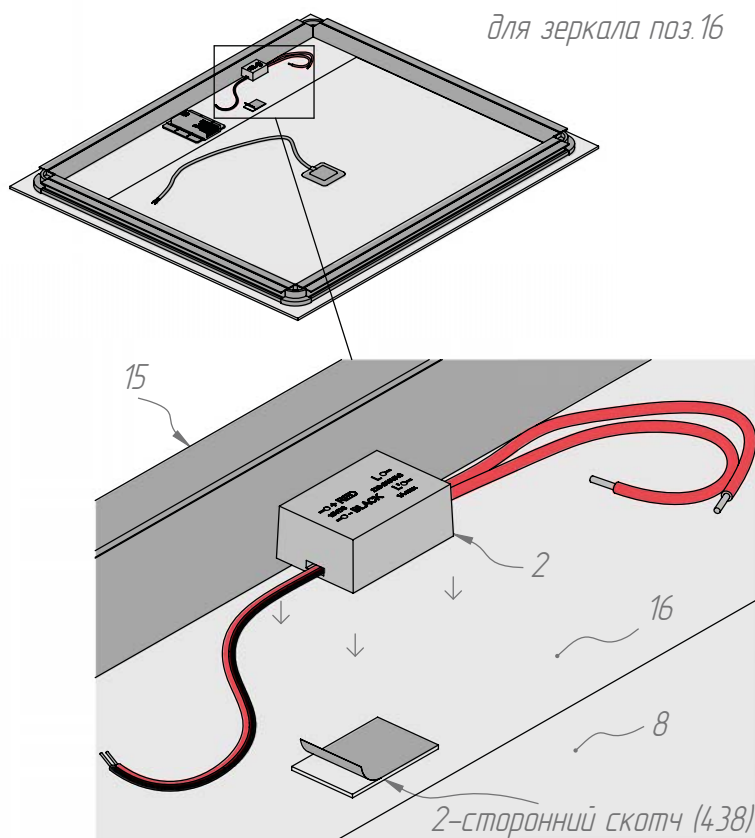


Монтаж обогревателя поз.8 для зеркала поз.16



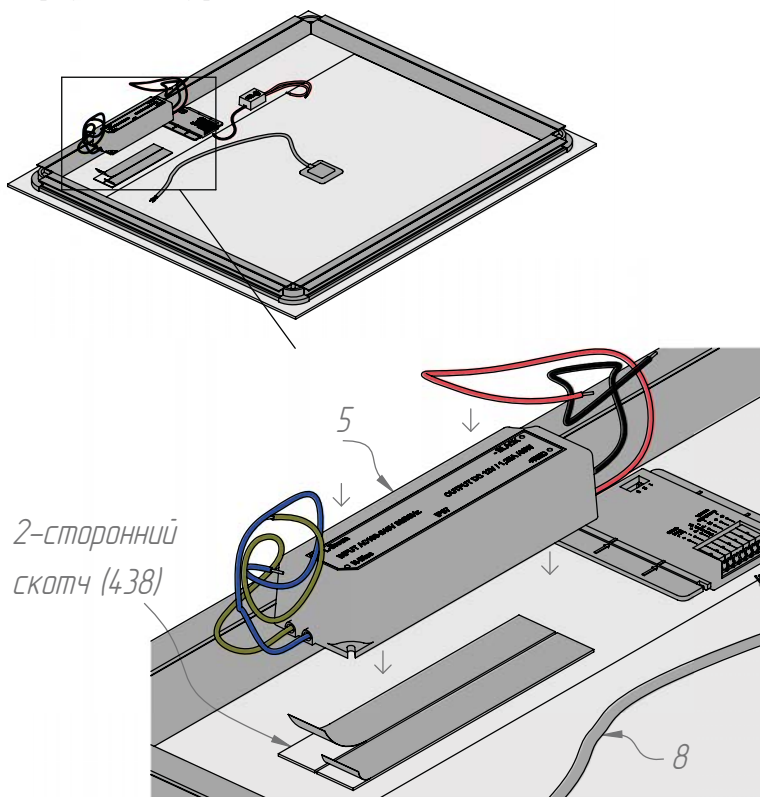
Монтаж реле-выключателя поз.2 обогревателя поз.8

для зеркала поз.16



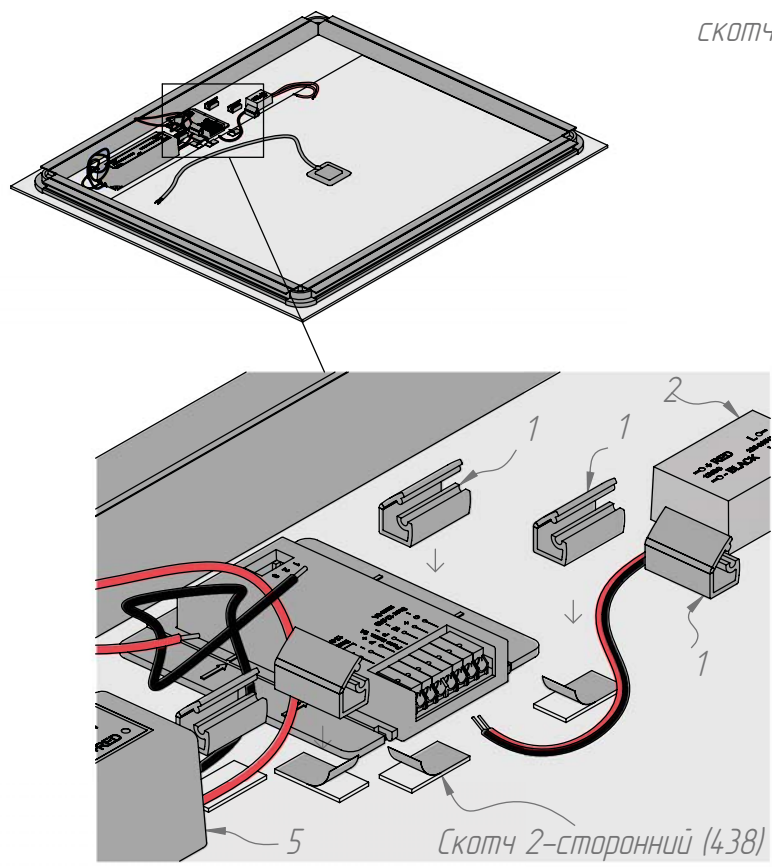
Монтаж блока питания поз.5 со степенью защиты IP67

внутри конструкции



Монтаж кабель-канала поз.1 для проводки на 2-сторонний

скотч

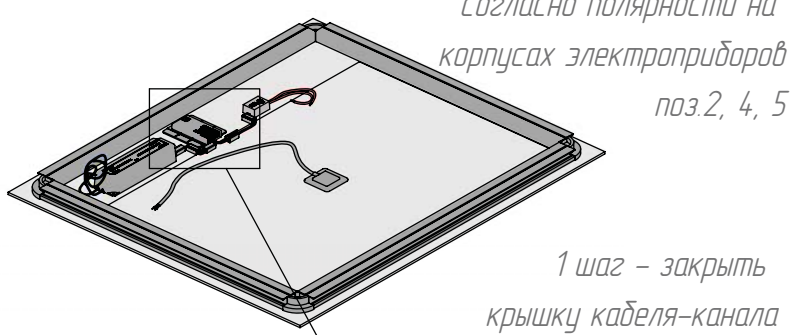


Укладка проводки в кабель-каналы поз.1 и коммутация,

согласно полярности на

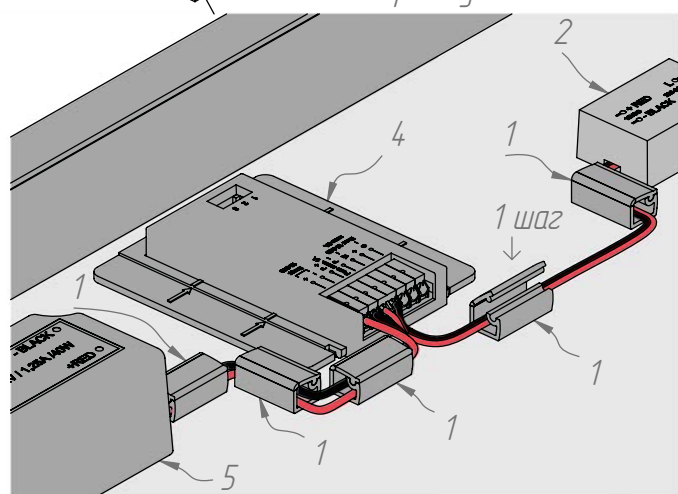
корпусах электроприборов

поз.2, 4, 5



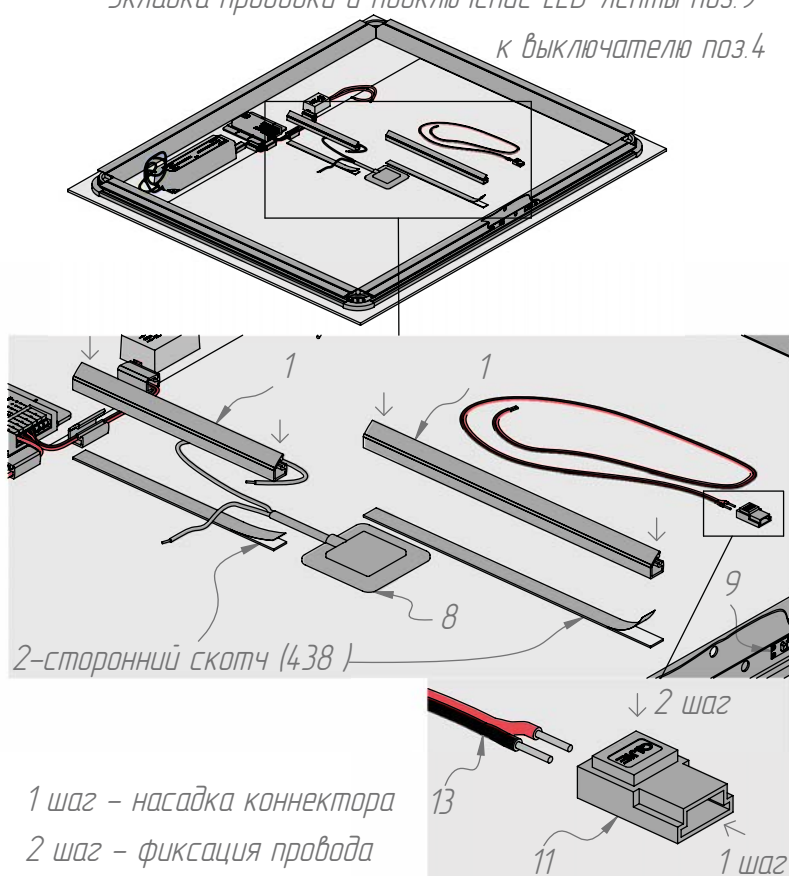
1 шаг - закрыть

крышку кабеля-канала



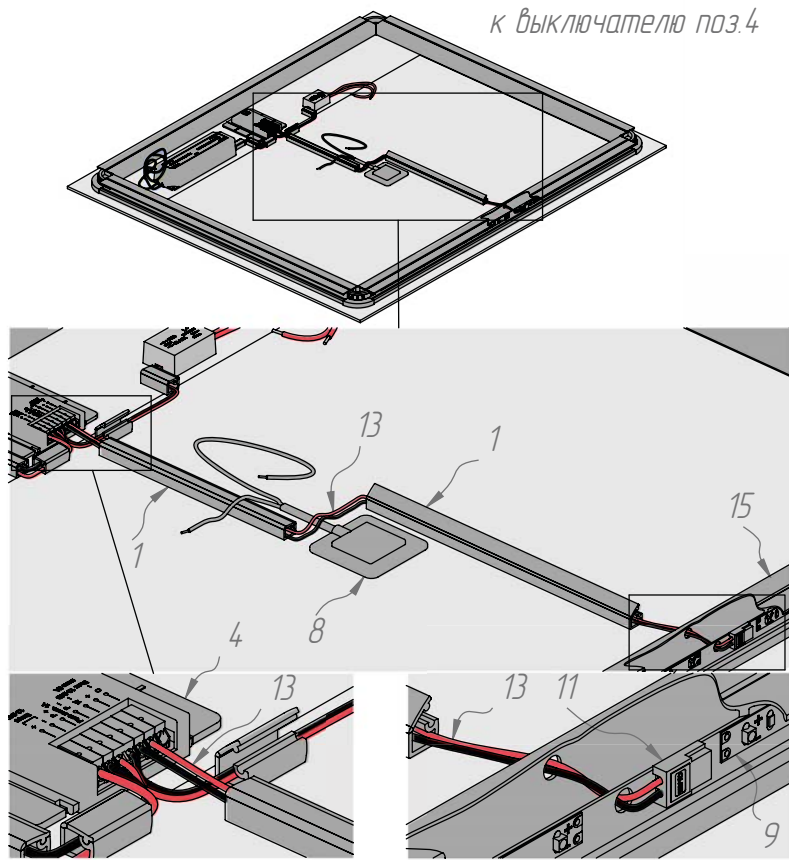
Укладка проводки и подключение LED-ленты поз.9

к выключателю поз.4

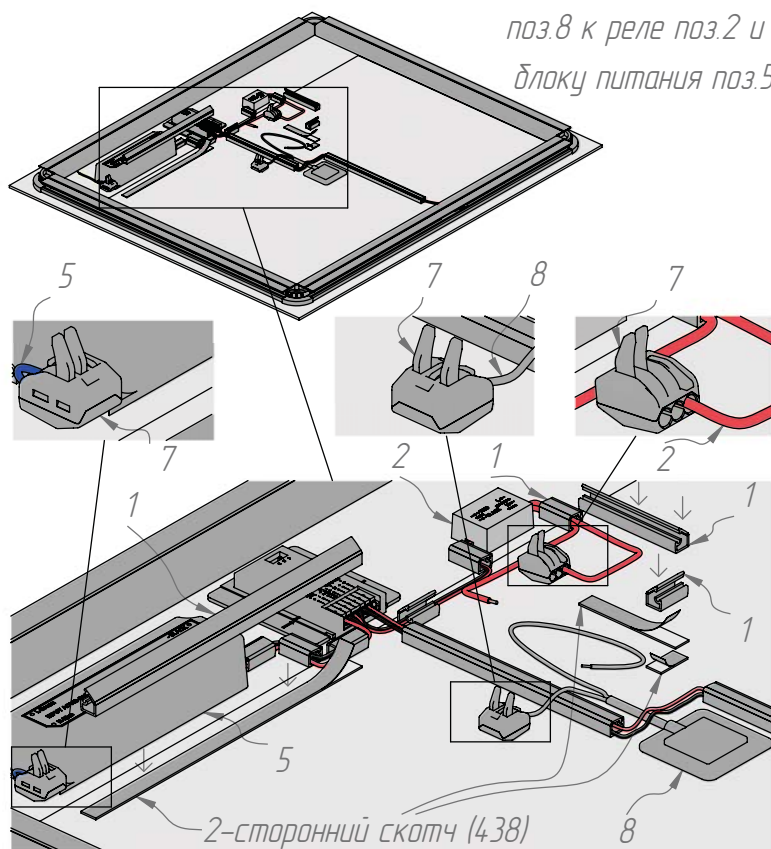


Укладка проводки и подключение LED-ленты поз.9

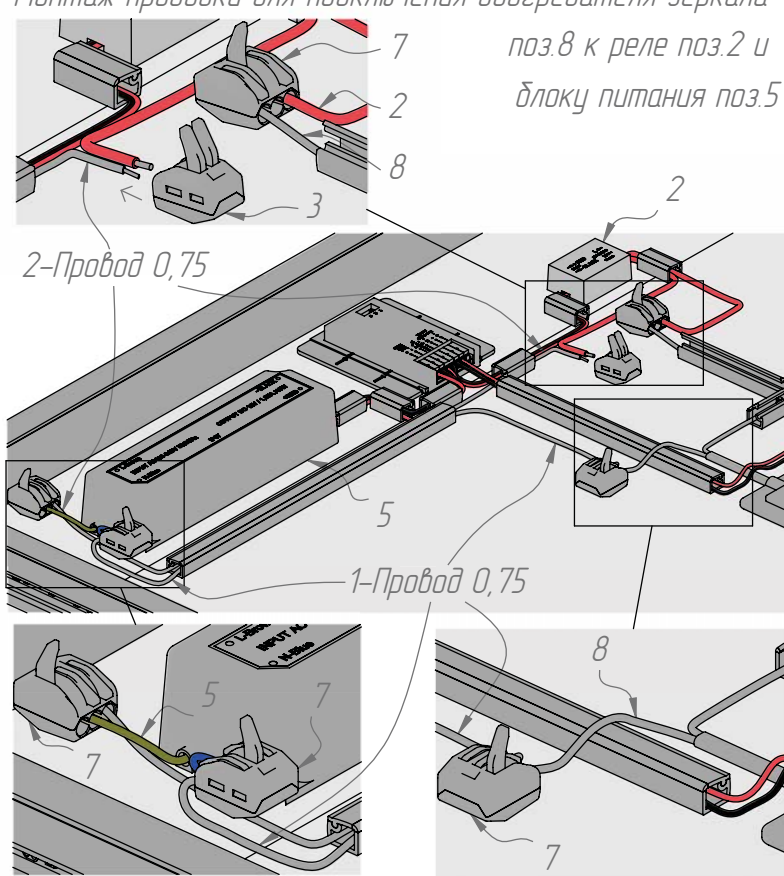
к выключателю поз.4



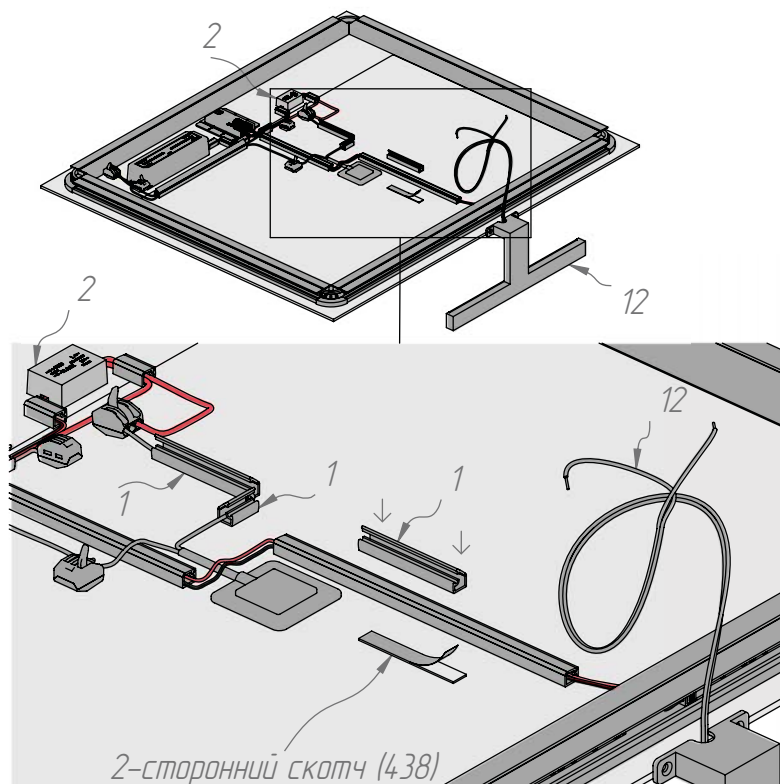
Монтаж проводки для подключения обогревателя зеркала
поз.8 к реле поз.2 и
блоку питания поз.5



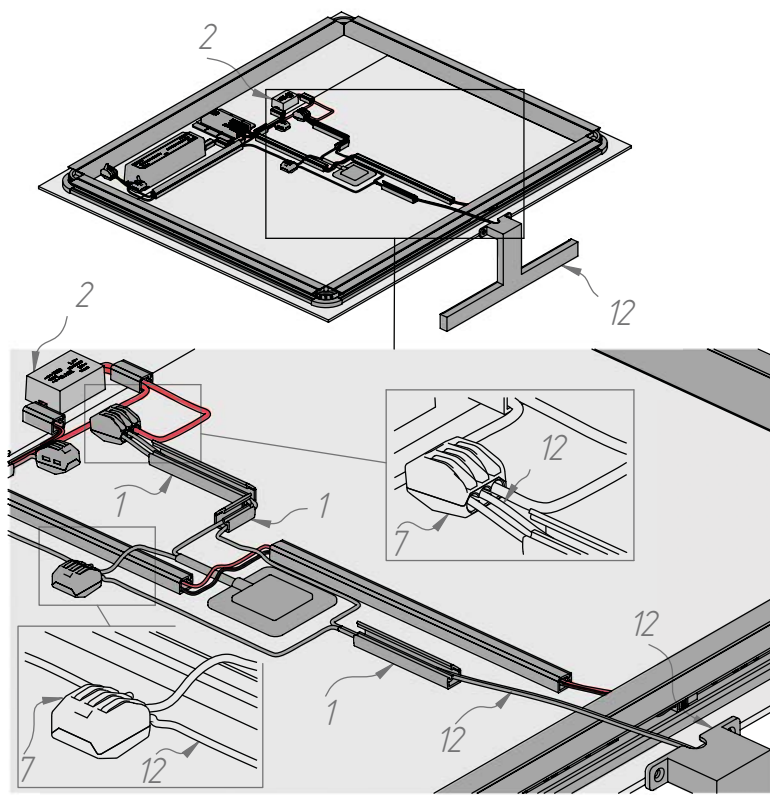
Монтаж проводки для подключения обогревателя зеркала
поз.8 к реле поз.2 и
блоку питания поз.5



Монтаж проводки для параллельного подключения
к реле поз.2 светильника верхней подсветки поз.12



Монтаж проводки для параллельного подключения
к реле поз.2 светильника верхней подсветки поз.12



Подключение сетевого шнуря поз.6 к блоку питания поз.5

