

Подключение концевых выключателей

Выполните подключение в соответствии с общей схемой подключения. Найти схему подключения можно в инструкции для вашей модели охранного комплекса.

Если штатный концевой выключатель отсутствует, то необходимо его установить.

В некоторых автомобилях штатная система охраны «опрашивает» состояние концевых выключателей, для исключения ложных срабатываний в этом случае, используйте диодную развязку.

Диоды VD5...VD8 должны быть рассчитаны на соответствующий ток, который определяется количеством и мощностью ламп освещения салона.

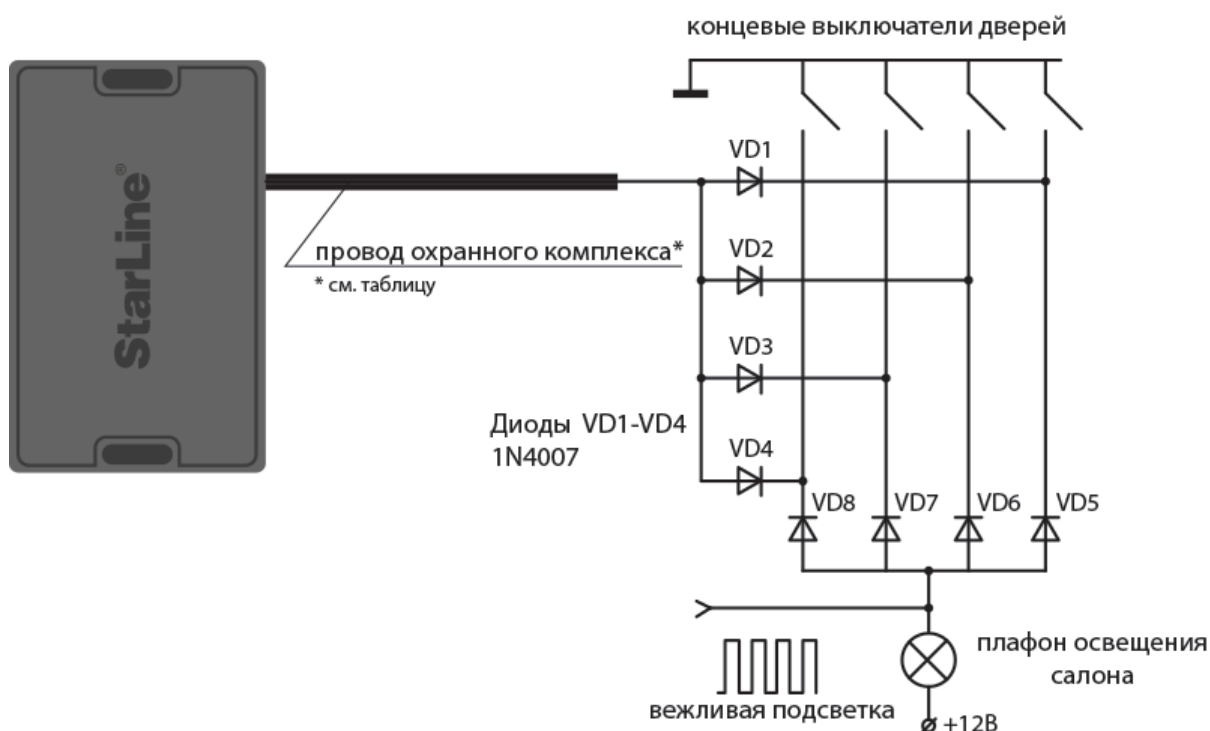


Схема диодной развязки для концевых выключателей отрицательной полярности

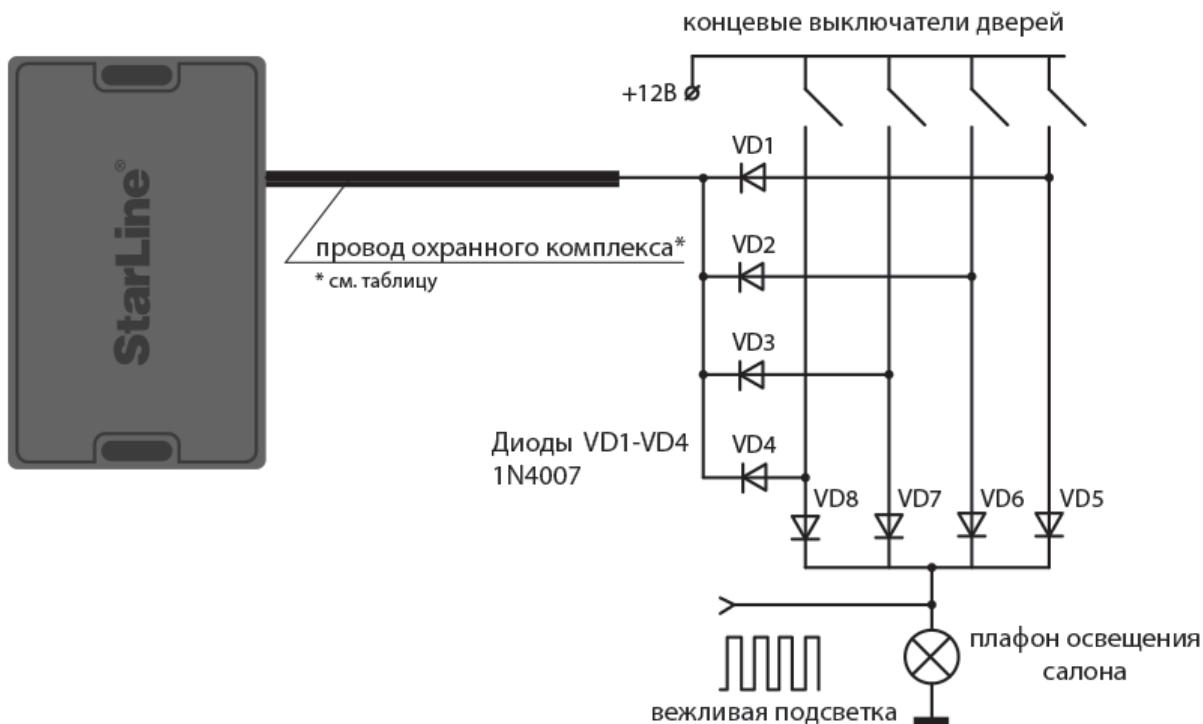


Схема диодной развязки для концевых выключателей положительной полярности

Таблица 6. Подключение концевых выключателей дверей

Охранный комплекс	Канал (по умолчанию)	Разъем	Примечание
X96 (v2)	сине-черный	XS2	
M96	—		выберите свободный канал и назначьте на него функцию «Концевой выключатель двери»
A96/A66	сине-черный	X3	
B96/B66	сине-черный	X3	
D96/D66	сине-черный	X3	
E96/E66	сине-черный	X1	
S96/S66	сине-черный	X1	
AS96 (v2)	сине-черный	X3	

Если канал не используется, то установите для него значение «Функция не назначена» в программе StarLine Мастер

Подключение концевого выключателя капота и багажника

Выполните подключение в соответствии с общей схемой подключения. Найти схему подключения можно в инструкции для вашей модели охранного комплекса.

Если канал не используется, то установите для него значение «Функция не назначена» в программе StarLine Мастер

Таблица 7. Подключение концевого выключателя капота

Охранный комплекс	Канал (по умолчанию)	Разъем	Примечание
X96 (v2)	оранжево-серый	XS2	
M96	—	—	выберите свободный канал и назначьте на него функцию «Концевой выключатель капота»
A96/A66	оранжево-серый	X3	
B96/B66	оранжево-серый	X3	
D96/D66	оранжево-серый	X3	
E96/E66	оранжево-серый	X1	
S96/S66	оранжево-серый	X1	
AS96 (v2)	оранжево-серый	X3	

Таблица 8. Подключение концевого выключателя багажника

Охранный комплекс	Канал (по умолчанию)	Разъем	Примечание
X96 (v2)	оранжево-белый	XS2	
M96	—	—	выберите свободный канал и назначьте на него функцию «Концевой выключатель багажника»
A96/A66	желто-черный	X3	
B96/B66	желто-черный	X3	
D96/D66	желто-черный	X3	
E96/E66	желто-черный	X1	
S96/S66	желто-черный	X1	

Охранный комплекс	Канал (по умолчанию)	Разъем	Примечание
AS96 (v2)	желто-черный	X3	
