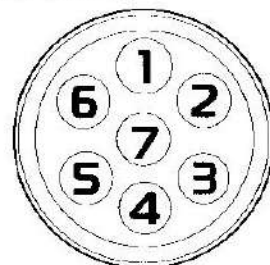


# Универсальный комплект электрики SPK7P

## схема электромонтажа

КОНТАКТ	ЦВЕТ ПРОВОДА НА ТСУ	МЕСТО СОЕДИНЕНИЯ
1 (L/1)	жёлтый	левый поворот
2 (54L/2G)	белый	задний противотуманный
3 (31/3)	чёрный	масса
4 (R/4)	жёлто-зелёный	правый поворот
5 (58/R5)	коричневый	освещение номера
6 (54/6)	красный	стоп-сигнал
7 (58L/7)	синий	габариты

## схема расположения контактов



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- |                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| 1. Розетка в сборе                | 1 шт. |
| 2. Жгут проводов                  | 1 шт. |
| 3. Установочный комплект розетки  | 1 шт. |
| 4. Зажим для быстрого подключения | 6 шт. |

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

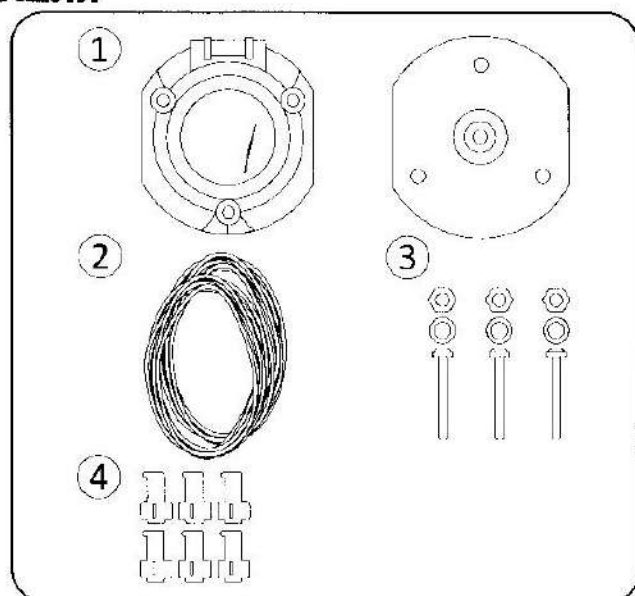
Согласно схемы электромонтажа проверить соответствие соединения контактов розетки и цвета провода.

По назначению задних фонарей автомобиля определить цвета проводов для дальнейшего соединения с соответствующим проводом в жгуте. При необходимости сверлить 1 отверстие диаметром 10 мм в кузове автомобиля для ввода жгута розетки.

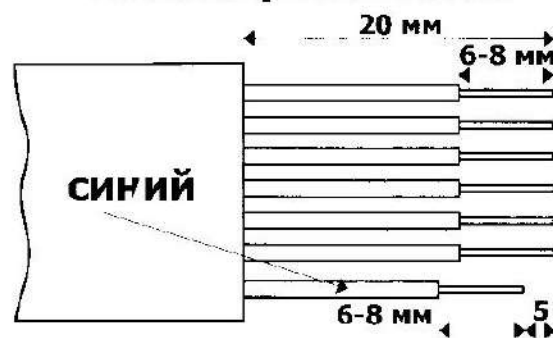
Для установки пыльника на провода необходимо обрезать носик пыльника отступив от края 5-7 мм. Отверстие расширится, провода будут плотно охвачены носиком пыльника. Для обеспечения защиты розетки от влаги необходимо разместить термоусадочную трубку (половина длины на провода, половина на носик пыльника). После установки нагреть до плотного обжатия.

После монтажа соединить вилку прицепа с розеткой автомобиля и проверить соответствие световой сигнализации задних фонарей автомобиля и прицепа.

**Внимание!** При наличии в автомобиле бортового компьютера, управляющего световой сигнализацией, монтаж производить только на станции технического обслуживания.



## схема обрезки кабеля



Поставщик:

Компания Кенгуру.

630112, Новосибирск, Кошурникова 22/4.

тел. 8-800-301-70-03, +7(383)291-51-22,

[www.kenauto.ru](http://www.kenauto.ru)