

КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА, УНИВЕРСАЛЬНАЯ, ШИРОКОУГОЛЬНАЯ, PAL/NTSC

инструкция по монтажу

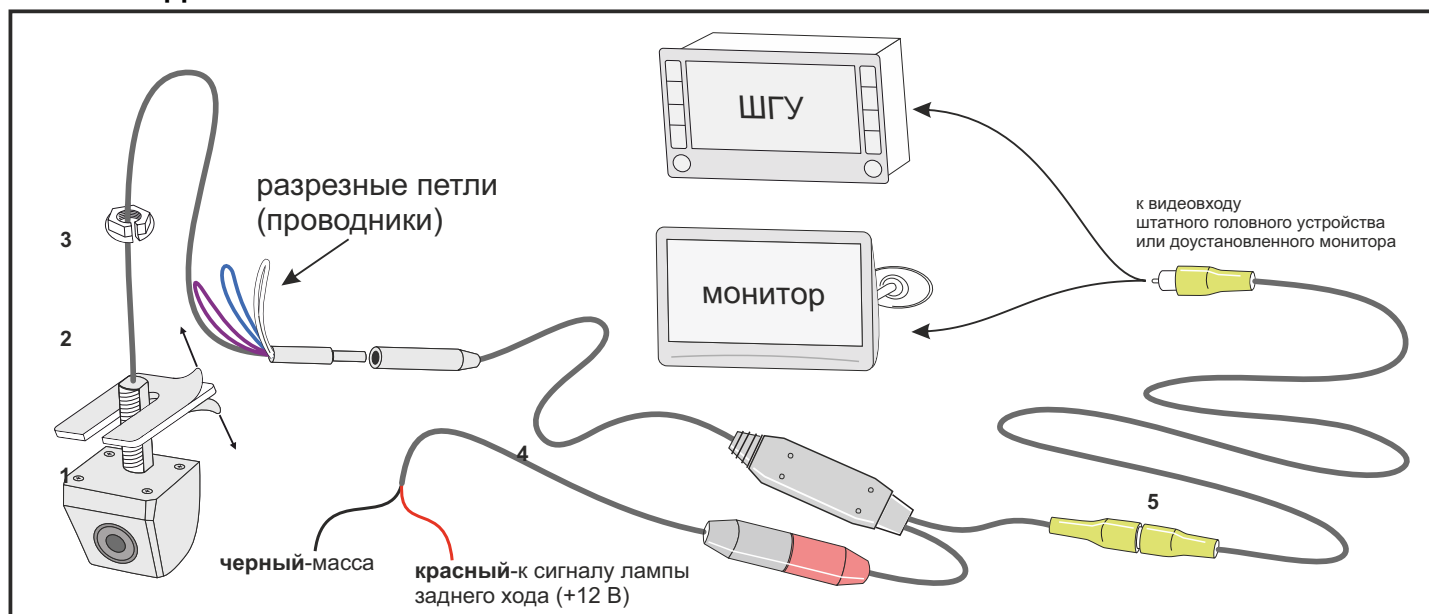
Технические характеристики:

Минимальная освещенность	0.2 LUX
ТВ-система	PAL / NTSC
Количество пикселей	720 x 576 (PAL) / 720 x 488 (NTSC)
Питание	5V-14,5V ; 40mA
Угол обзора	130°
Влагозащита и защита от пыли	IP69K
Диапазон температур рабочих/хранения	от -30°C до +65°C/ -40°C+80°C
Режимы работы	- PAL или NTSC - зеркальное отображение - наличие парковочных траекторий

Комплектация:

1. Камера -1шт.
2. Фигурная прокладка с клеевым слоем -1шт.
3. Гайка -1шт.
4. Кабель питания - 1 шт.
5. Видеокабель для подключения к монитору - 1 шт.
6. Инструкция - 1 шт.
7. Упаковка -1 шт.

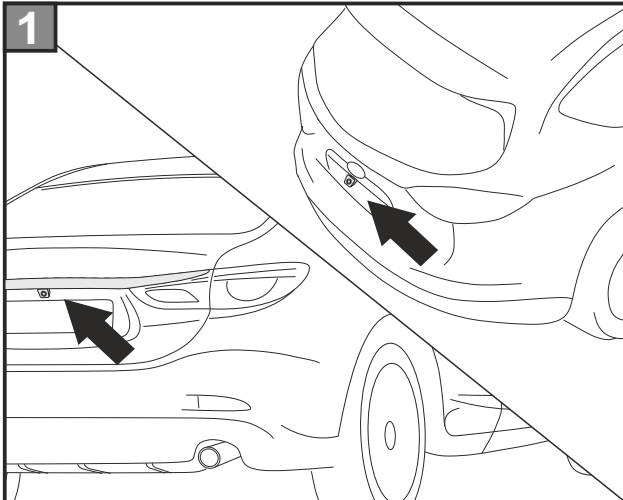
Схема подключения



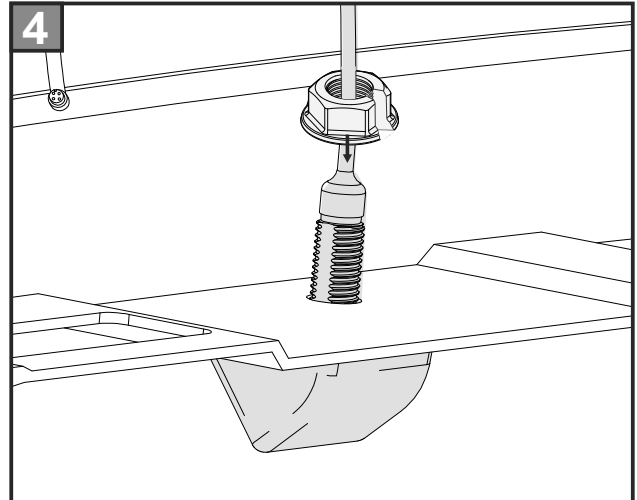
Конфигурирование камеры разрезными петлями

фиолетовая петля		ТВ-система PAL
		ТВ-система NTSC
синяя петля		зеркальное отображение (задняя парковочная камера)
		прямое отображение (передняя камера)
белая петля		отображение с траекториями
		отображение без траекторий

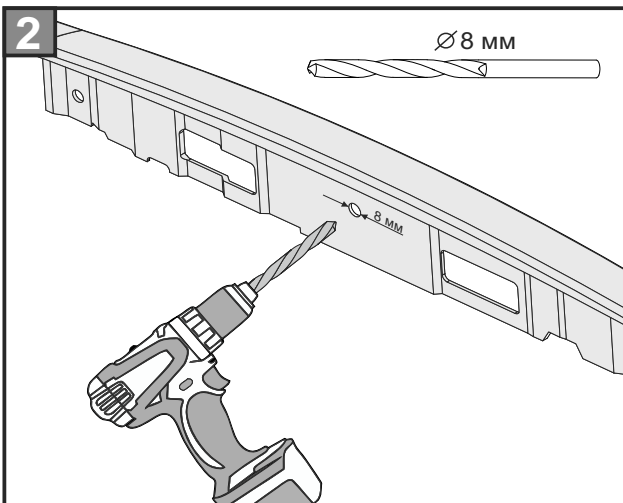
Порядок установки



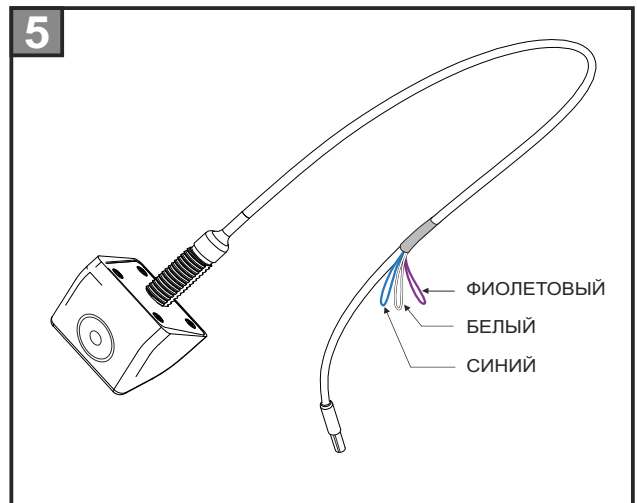
1
Выбор оптимального места установки камеры.
Критерием для выбора места является максимальная информативность изображения объектов, находящихся в поле зрения камеры, с учетом технической возможности крепления камеры.



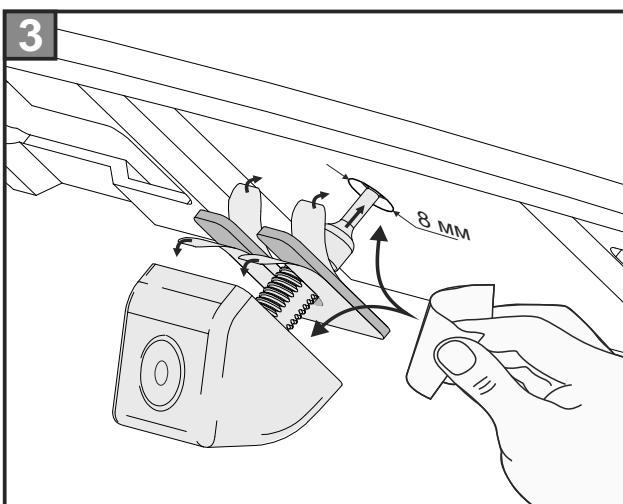
4
Установка камеры.
Зафиксируйте камеру гайкой из комплекта. Не прикладывайте чрезмерных усилий при затягивании гайки. Максимальный момент затягивания равен 5 Нм.



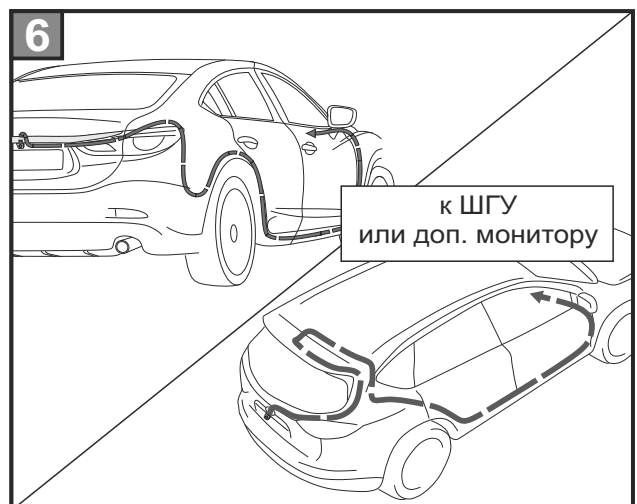
2
Сверление отверстия.
Пользуясь специальной технической документацией демонтируйте декоративную накладку крышки багажника. В выбранном для установки камеры месте просверлите отверстие диаметром 8 мм



5
Конфигурирование камеры.
Петли проводников белого, фиолетового и синего цвета позволяют выбрать необходимые режимы работы камеры:
Разрыв БЕЛОГО ПРОВОДА отключает отображение парковочных линий.
Разрыв СИНЕГО ПРОВОДА переворачивает изображения по горизонтали.
Разрыв ФИОЛЕТОВОГО ПРОВОДА переключает камеру в режим NTSC



3
Установка камеры.
Между камерой и плоскостью её установки приклейте уплотнитель из комплекта, предварительно обезжирив обе поверхности приклеиваения.



6
Прокладывание кабеля и подключения.
Выполните все подключения согласно схеме подключения. Проложите и подключите видеокабель к штатному головному устройству или к дополнительно установленному монитору, соблюдая правила электромонтажных работ. Проверьте работу камеры.