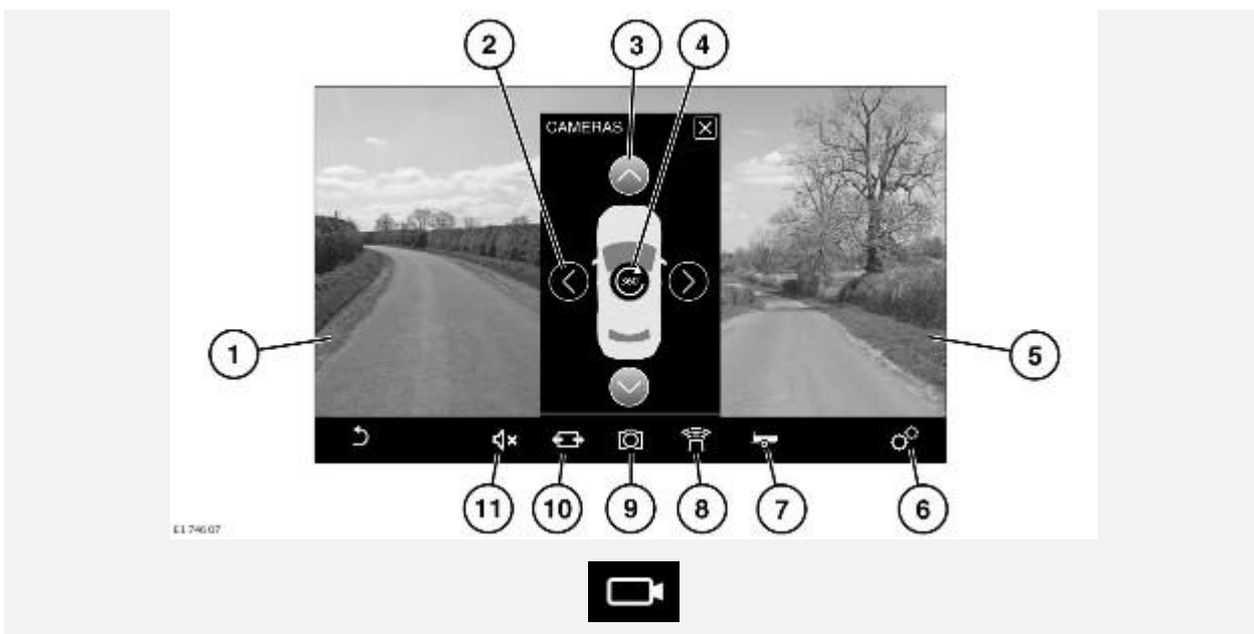


# СИСТЕМА ВИДЕОКАМЕР КРУГОВОГО ОБЗОРА

## ВНИМАНИЕ!

Ответственность за определение препятствий и оценку расстояния до них при маневрировании несет водитель.



Для включения системы камер кругового обзора нажмите кнопку рядом с сенсорным экраном. Можно также выбрать **EXTRA FEATURES** (Доп. функции) в меню **HOME** (Главное меню), а затем **Cameras** (Камеры). См. [ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ](#).

1. Левое изображение разделенного экрана.
2. Стрелка выбора камеры.
3. Стрелка выбора камеры (подсвечивается при выборе).
4. Общий вид сверху: Нажмите для просмотра изображения автомобиля и пространства вокруг него с помощью всех четырех камер.
5. Правое изображение разделенного экрана.
6. Нажмите для перехода в меню **CAMERA SETTINGS** (Настройки камеры).

**Hitch Assist** (Система помощи при присоединении прицепа): выберите **ON** (Вкл.) или **OFF** (Выкл.).

**Parking Aid Guidance** (Указания по системе помощи при парковке): выберите **ON** (Вкл.) или **OFF** (Выкл.).

**Parking Guidance Graphics** (Направляющие системы помощи при парковке): выберите **ON** (Вкл.) или **OFF** (Выкл.).

**360° PDC plan View** (Вид сверху системы PDC кругового обзора): выберите **ON** (Вкл.) или **OFF** (Выкл.).

7. **Trailer reverse** (Движение задним ходом с прицепом): коснитесь для отображения экранов настроек прицепа.
8. Коснитесь для выбора **Parking aid** (Система помощи при парковке). См. [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ПРИ ПАРКОВКЕ](#).

9. Нажмите, чтобы выбрать **Surround cameras** (Камеры кругового обзора).  
Одновременно можно просматривать только 2 изображения (вместо кругового обзора).  
Чтобы изменить режим отображения, когда выбраны 2 экрана, необходимо сначала отключить один из экранов.
10. Нажмите на изображение, чтобы развернуть его на весь экран или увеличить.
11. Нажмите, чтобы отключить звуковые сигналы системы помощи при парковке.

Камеры автомобиля расположены в центре передней решетки радиатора, над задним номерным знаком и под каждым наружным зеркалом.

#### **ПРИМЕЧАНИЯ**

Убедитесь, что эти области не загрязнены и в зоне работы камер нет препятствий, например, наклеек, грязи, снега, льда и т.п.

Качество изображения, получаемого с камер, может отличаться в зависимости от условий освещения.

#### **ЯРЛЫКИ КАМЕР:**

Функция кнопки системы кругового обзора рядом с сенсорным экраном может различаться в зависимости от выбранной передачи и скорости автомобиля. Функции кнопки:

- При включенной передаче заднего хода (**R**):
  - Нажмите один раз, чтобы включить **Rear Junction** (Обзор сзади).
  - Нажмите два раза, чтобы включить **T Junction View** (Вид Т-образного перекрестка).
  - Нажмите третий раз, чтобы вернуться к **Rear Junction** (Обзор сзади).
- При включенной передаче переднего хода на скорости ниже 10 км/ч (6 миль/ч):
  - Нажмите один раз, чтобы включить **T Junction View** (Вид Т-образного перекрестка).
  - Нажмите два раза, чтобы включить **Rear Junction** (Обзор сзади).
  - Нажмите третий раз, чтобы вернуться к **T Junction View** (Вид Т-образного перекрестка).
- В нейтральном (**N**) или стояночном (**P**) положении:
  - Нажмите один раз, чтобы выбрать **Birds-eye view** (Общий вид сверху).
  - Нажмите два раза, чтобы включить **T Junction View** (Вид Т-образного перекрестка).
  - Нажмите третий раз, чтобы включить **Rear Junction** (Обзор сзади).