

- Рядом с парковочным местом имеется неровный бордюр или бордюр закрыт листвами, снегом и т.д.
  - Автомобиль используется для перевозки груза, выступающего за габариты автомобиля.
  - На автомобиле был выполнен ремонт или модернизация, которая не была одобрена авторизованной мастерской/дилером Land Rover.
  - На автомобиль установлены неодобренные колеса или шины или имеется сильный износ шин.
  - Дополнительное оборудование на одном из припаркованных автомобилей находится в поднятом положении - например, безбортовая платформа, снегоочиститель или автогидроподъемник.
  - Парковочное место расположено в углу или по кривой.
  - Датчики грязные или покрыты налипшей землей, льдом или снегом.
  - На улице туман, дождь или снег.
  - Поверхность дороги неровная, например, гравий.
  - Установлен фаркоп или сцепное устройство прицепа.
  - Подсоединен прицеп.
- Примечание:** Если прицеп подсоединен к разъему, одобренному Land Rover, система помощи при парковке Park assist будет выключена.
- Обнаружено тонкое препятствие или препятствие клиновидной формы.

- Обнаружено поднимающееся и/или выступающее препятствие, например, выступ или ветви дерева.
- Обнаружено препятствие с острыми кромками или углами.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ СИСТЕМЫ PARK ASSIST

### Система Park Assist не выполняет поиск парковочного места

- Система может быть деактивирована.
- Возможно, скорость автомобиля превышает 30 км/ч (18 миль/ч).
- Датчики могут быть полностью или частично закрыты пылью, грязью, льдом или снегом.

### Система Park Assist не предлагает определенное парковочное место

- Датчики могут быть полностью или частично закрыты пылью, грязью, льдом или снегом.
- С противоположной стороны автомобиля может быть недостаточно места для движения передней части автомобиля по той траектории, которая требуется для выполнения маневра.
- Автомобиль находится слишком далеко (более 1,5 м (5 футов)) от ряда припаркованных автомобилей.
- Автомобиль находится слишком близко (менее 41 см (16 дюймов)) от ряда припаркованных автомобилей.

## Автоматизированная система парковки Park Assist

- Автомобиль мог двигаться задним ходом. Система Park Assist выполняет поиск парковочного места, только когда автомобиль движется на передаче переднего хода (**D**).
- Угол въезда может быть неподходящим.

**Система Park Assist неточно припарковала автомобиль на парковочном месте:**

- Было выявлено одно или несколько ограничений для работы системы.  
См. 168, ОГРАНИЧЕНИЯ СИСТЕМЫ PARK ASSIST.