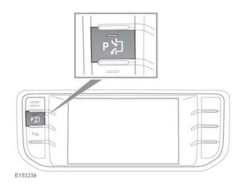
## Автоматизированная система парковки Park Assist

## ВЫБОР PARK ASSIST

Система помощи при парковке облегчает маневрирование автомобиля на стоянке.

Данная система включает три опции:

- Помощь при параллельной парковке: если парковочное место параллельно автомобилю.
  - Примечание: Наличие бордюра или разметки края проезжей части не обязательно, так как система выравнивает автомобиль относительно автомобиля или объекта, расположенного впереди.
- Помощь при перпендикулярной парковке: если парковочное место расположено под углом 90° к автомобилю.
- Выезд с парковки: для выезда с параллельного парковочного места.



Система помощи при парковке включается кратким нажатием соответствующей кнопки. Последующие нажатия выполняют циклическое переключение опций системы помощи при парковке. Для выключения системы нажмите кнопку несколько раз, пока на ней не погаснет светодиод.



Датчики системы помощи при парковке могут не обнаружить движущиеся объекты, например, детей и животных, пока они не окажутся на опасно близком расстоянии.
Обязательно соблюдайте повышенную осторожность при маневрировании и пользуйтесь при этом зеркалами.



Система Park Assist предназначена исключительно для помощи водителю. Водитель всегда несет ответственность за осторожное и внимательное управление автомобилем при выполнении маневров во время парковки.

Датчики системы Park Assist могут не обнаруживать некоторые препятствия (например, узкие столбы, небольшие предметы у земли, сетчатые ограждения и в некоторых обстоятельствах велосипеды или мотоциклы,

припаркованные вдоль обочины).

Все датчики должны быть чистыми и в зоне их действия не должно быть препятствий (например, листьев, грязи, снега, льда, инея или насекомых). В случае загрязнения датчик может неправильно рассчитать расстояние или вывести неправильную индикацию.