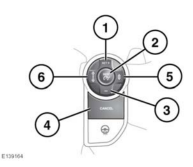
## Адаптивный круиз-контроль

Настройка скорости движения, включение и отключение АСС выполняется так же, как и при использовании обычного круиз-контроля. См. 173, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ.



- SET+: нажмите для увеличения или настройки скорости.
- 2. RES (Возобновить): нажмите для возобновления движения на заданной скорости.
- **3.** Нажмите для уменьшения заданной скорости.
- CANCEL (Отмена): нажмите для выключения круиз-контроля с сохранением заданной скорости в памяти.
- **5.** Нажмите, чтобы уменьшить дистанцию в режиме следования.
- **6.** Нажмите, чтобы увеличить дистанцию в режиме следования.

См. 176, ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ПОДДЕРЖАНИЯ ДИСТАНЦИИ.

## ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ПОДДЕРЖАНИЯ ДИСТАНЦИИ



В режиме поддержания дистанции не происходит автоматическое замедление автомобиля до нулевой скорости, и автомобиль не всегда тормозит достаточно быстро, чтобы избежать столкновения.

Примечание: Режим поддержания дистанции является встроенной функцией адаптивного круиз-контроля. Невозможно отключить режим поддержания дистанции и по-прежнему поддерживать скорость с помощью круиз-контроля.

После настройки скорости водитель может отпустить педаль акселератора, при этом будет поддерживаться заданная скорость движения.

Если впереди идущий автомобиль перестроится на вашу полосу движения или впереди появится автомобиль, двигающийся медленнее, то система автоматически изменит скорость движения так, чтобы дистанция изменилась до предварительно заданной величины по умолчанию. Теперь автомобиль находится в режиме поддержания дистанции.

В подтверждение включение режима поддержания дистанции включится соответствующий сигнализатор (см. 69, РЕЖИМ ПОДДЕРЖАНИЯ ДИСТАНЦИИ (ЯНТАРНЫЙ)).

На информационной панели заданная дистанция отображается в виде автомобиля с изменяющимся перед ним количеством столбцов.