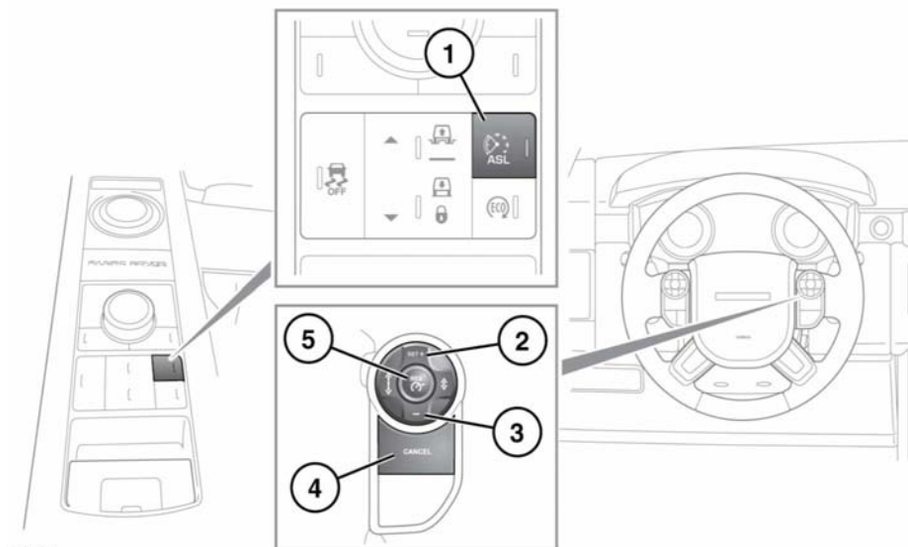


Автоматический ограничитель скорости (ASL)

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ASL



E139794

ASL позволяет задать порог ограничения скорости, который водитель не хотел бы превышать.



В некоторых условиях (например, при движении вниз по крутому склону) скорость движения может превысить заданное значение ограничителя скорости. Это происходит из-за того, что торможения двигателем недостаточно для сохранения скорости движения неизменной или ее снижения.

1. Выключатель ASL. Данная кнопка ASL используется для переключения между круиз-контролем и ASL. Эти системы не могут использоваться одновременно. Сигнализатор ASL загорается при включении ASL. См. **70, АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ (ЯНТАРНЫЙ)**.

Примечание: ASL работает только при скоростях в диапазоне между 30 км/ч (18 миль/ч) и 240 км/ч (150 миль/ч). При этом ограничение скорости устанавливается на неподвижном автомобиле.

2. Установить/увеличить ограничение скорости. Заданное ограничение скорости будет отображаться на информационной панели.

Когда ограничение скорости настроено, двигатель работает в обычном порядке до достижения автомобилем указанного значения скорости. Дополнительное давление на педаль акселератора не будет вызывать увеличения скорости выше заданного предела, кроме случаев применения резкого, быстрого разгона (кикдаун). В случае инициации кикдауна работа ASL приостанавливается.

Автоматический ограничитель скорости (ASL)

3. Уменьшение ограничения скорости. Заданное ограничение скорости будет отображаться на информационной панели.
4. Приостановка работы ASL. Работу ASL можно приостановить, резко и быстро нажав на педаль акселератора (кикдаун).
5. Возобновление работы ASL. ASL возобновит работу только в том случае, если скорость автомобиля ниже заданной скорости ограничителя, но выше 30 км/ч (18 миль/ч). Если эти условия не выполняются, на информационной панели появляется соответствующее сообщение.