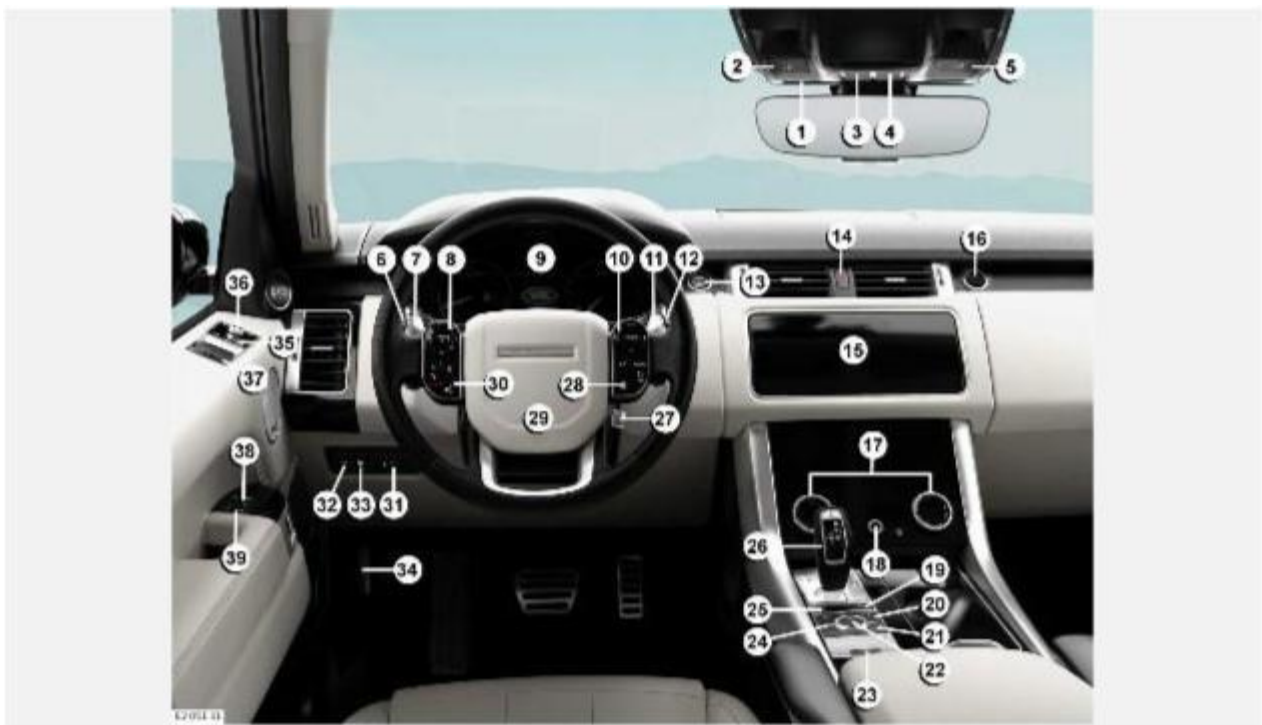


ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОДИТЕЛЯ



1. Плафоны освещения в передней части салона ([ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА](#)).
2. Оптимизированная служба помощи на дорогах Optimised Land Rover Assistance ([PROTECT](#)).
3. Панорамная крыша ([ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ](#)).
4. Шторка панорамной крыши ([ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ](#)).
5. Функция экстренного вызова ([PROTECT](#)).
6. Наружные световые приборы и органы управления маршрутным компьютером ([УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ/МЕНЮ ЩИТКА ПРИБОРОВ](#)).
7. Лепестковый подрулевой переключатель передач — понижение передачи ([АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#)).
8. Органы управления меню панели приборов и аудиосистемой ([МЕНЮ ЩИТКА ПРИБОРОВ](#)).
9. Панель приборов ([МЕНЮ ЩИТКА ПРИБОРОВ](#)).
10. Система предупреждения о выезде за пределы полосы движения, круиз-контроль или адаптивный круиз-контроль. ([СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВЫЕЗДЕ ЗА ПРЕДЕЛЫ ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ/ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ/ОБЗОР СИСТЕМЫ АДАПТИВНОГО КРУИЗ-КОНТРОЛЯ](#)).
11. Лепестковый подрулевой переключатель передач — повышение передачи ([АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#)).
12. Управление стеклоомывателями/стеклоочистителями ([ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ](#)).
13. Запуск/выключение двигателя ([ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ](#)).
14. Фонари аварийной сигнализации¹.
15. Сенсорный экран ([ГЛАВНОЕ МЕНЮ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА](#)).

16. Кнопка отпирания перчаточного ящика ([ОТСЕКИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ](#)).
17. Органы управления климат-контролем, температура и функция массажа сидений и использование системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response ([КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ В ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА/СИДЕНИЯ С ПОДОГРЕВОМ/СИДЕНИЯ С КЛИМАТ-КОНТРОЛЕМ/СИДЕНИЯ С ФУНКЦИЕЙ МАССАЖА/ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ TERRAIN RESPONSE](#)).
18. Кнопка питания мультимедийной системы и регулятор громкости ([УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ](#)).
19. Круиз-контроль на низких скоростях при движении на различных типах поверхности (ATPC) или режим электромобиля (EV) ([ОБЗОР КРУИЗ-КОНТРОЛЯ ДЛЯ СЛОЖНЫХ ДОРОЖНЫХ УСЛОВИЙ ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL \(ATPC\)/ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ ГИБРИДНОГО АВТОМОБИЛЯ](#)).
20. Система контролируемого движения под уклон (HDC) ([ОБЗОР СИСТЕМЫ КОНТРОЛИРУЕМОГО ДВИЖЕНИЯ ПОД УКЛОН \(HDC\)](#)).
21. Пониженный диапазон передач ([ВЫБОР ПОВЫШЕННОГО И ПОНИЖЕННОГО ДИАПАЗОНА](#)).
22. Система адаптации к дорожным условиям Terrain Response ([ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ TERRAIN RESPONSE](#)).
23. Электрический стояночный тормоз (EPB) ([ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ \(EPB\)](#)).
24. Электронные органы управления пневматической подвеской ([ЭЛЕКТРОННЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКОЙ](#)).
25. Система динамического контроля устойчивости Dynamic Stability Control (DSC) ([СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ \(DSC\)](#)).
26. Селектор коробки передач ([АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#)).
27. Рулевое колесо: регулировка ([РЕГУЛИРОВКА РУЛЕВОГО КОЛЕСА](#)).
28. Подогрев рулевого колеса и ограничитель скорости ([ПОДОГРЕВ РУЛЕВОГО КОЛЕСА/ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ ОГРАНИЧИТЕЛЯ СКОРОСТИ](#)).
29. Звуковой сигнал².
30. Органы управления телефоном и системой голосового управления ([ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АУДИОСИСТЕМОЙ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ/ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОЛОСОВОГО УПРАВЛЕНИЯ](#)).
31. Регулятор освещения салона: вращайте для регулировки.
32. Открывание двери багажного отделения ([ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ/ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ](#)).
33. Открывание лючка топливоналивной горловины ([ЗАМОК ЛЮЧКА ТОПЛИВОЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ](#)).
34. Ручка замка капота ([ОТКРЫВАНИЕ КАПОТА](#)).
35. Блокировка задних стеклоподъемников, функция блокировки от открывания дверей изнутри и высота посадки ([ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ/ФУНКЦИЯ БЛОКИРОВКИ ОТ ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ ИЗНУТРИ/ЭЛЕКТРОННЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКОЙ](#)).
36. Регулятор положения зеркал и управление электроприводом складывания зеркал ([НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА](#)).
37. Органы управления стеклоподъемниками ([ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ](#)).

38. Отпирание и запирание дверей ([ДВЕРНЫЕ ЗАМКИ И РУЧКИ](#)).
39. Кнопка запоминания положения сиденья водителя ([ЗАПОМИНАНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ](#)).



Пиктограмма **аварийной сигнализации**¹.



Пиктограмма **звукового сигнала**².