

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОДИТЕЛЯ

Для получения дополнительной информации по пронумерованным позициям см. номер страницы.

1. Плафон общего освещения в передней части салона . См. [ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА](#).
2. Передние лампы местного освещения. См. [ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА](#).
3. Функция звонка в службу технической помощи при поломке Breakdown Call. См. [ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО INCONTROL](#).
4. Функция вызова службы экстренной помощи SOS Emergency Call. См. [ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО INCONTROL](#).
5. Внешние приборы освещения и органы управления маршрутным компьютером. См. [УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ](#) и [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАРШРУТНОГО КОМПЬЮТЕРА](#).
6. Органы управления мультимедийной системой. См. [УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ](#).
7. Щиток приборов и информационная панель. См. [ЩИТОК ПРИБОРОВ](#).
8. Кнопка меню на панели приборов. См. [ЩИТОК ПРИБОРОВ](#).
9. Переключатель стеклоочистителей и омывателей. См. [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ](#).
10. Кнопка "START/STOP" (Запуск/выключение двигателя). См. [ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ](#).
11. Дисплей сенсорного экрана. См. [ГЛАВНОЕ МЕНЮ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА](#).
12. Мультимедийная система. См. [УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ](#).
13. Аварийная сигнализация.
14. Органы управления системой отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (AC). См. [КЛИМАТКОНТРОЛЬ](#).
15. Интеллектуальная система "Стоп/Старт". См. [АВТОМАТИЧЕСКАЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЗАПУСКА/ОСТАНОВКИ ДВИГАТЕЛЯ "СТОП/СТАРТ"](#).
16. Система управления движением под уклон (HDC). См. [ОБЗОР СИСТЕМЫ КОНТРОЛИРУЕМОГО ДВИЖЕНИЯ ПОД УКЛОН \(HDC\)](#) и [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ ДЛЯ СЛОЖНЫХ ДОРОЖНЫХ УСЛОВИЙ](#).
17. Система динамической стабилизации (DSC). См. [СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ \(DSC\)](#).
18. Селектор автоматической коробки передач. См. [АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#).
19. Система Terrain Response. См. [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ TERRAIN RESPONSE](#).
20. Электрический стояночный тормоз. См. [ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ \(EPB\)](#).
21. Кнопка включения / выключения / регулятор громкости мультимедийной системы. См. [УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ](#).
22. Подрулевой лепестковый переключатель повышения передач. См. [АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#).
23. Адаптивный круиз-контроль. См. [ОБЗОР СИСТЕМЫ АДАПТИВНОГО КРУИЗ-КОНТРОЛЯ](#).

24. Круиз-контроль или адаптивный круиз-контроль. См. [ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ](#) и [ОБЗОР СИСТЕМЫ АДАПТИВНОГО КРУИЗ-КОНТРОЛЯ](#).
25. Рычаг регулировки положения рулевой колонки. См. [РЕГУЛИРОВКА РУЛЕВОГО КОЛЕСА](#).
26. Звуковой сигнал.
27. Управление телефоном. См. [ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АУДИОСИСТЕМОЙ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ](#).
28. Коррекция положения фар. См. [HEADLIGHT LEVELLING](#).
29. Освещение салона. См. [ИНТЕНСИВНОСТЬ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА](#).
30. Ручка замка капота. См. [ОТКРЫВАНИЕ КАПОТА](#).
31. Предупреждение о выезде за пределы полосы движения. См. [СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВЫЕЗДЕ ЗА ПРЕДЕЛЫ ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ](#).
32. Не заперта/открыта дверь багажного отделения. См. [КАБРИОЛЕТ – ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ](#).
33. Подогрев рулевого колеса. См. [ПОДОГРЕВ РУЛЕВОГО КОЛЕСА](#).
34. Подрулевой лепестковый переключатель понижения передач. См. [АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ](#).
35. Переключатели стеклоподъемников. См. [ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ](#).
36. Регулятор положения зеркал/управление электроприводом складывания. См. [НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА](#).
37. Центральное запираение/отпираение. См. [КЛАВИШИ ЗАПИРАНИЯ И РУЧКИ ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ](#).
38. Сохранение и вызов из памяти настроек сиденья водителя. См. [ЗАПОМИНАНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ](#).