

# Содержание руководства

---

## Краткий обзор

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ .....	11
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК.....	13
ДВЕРЬ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ .....	13
КАПОТ .....	14
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ.....	15
ПАМЯТЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ РЕГУЛИРОВОК .....	16
РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА СИДЕНИЙ.....	17
ОКНА И НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ...	18
РЕГУЛИРОВКА ПОЛОЖЕНИЯ НАРУЖНЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА .....	19
СЕРВОПРИВОД СКЛАДЫВАНИЯ НАРУЖНЫХ ЗЕРКАЛ .....	19
РЕГУЛИРОВКА ПОЛОЖЕНИЯ РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ .....	20
ПОТОЛОЧНАЯ КОНСОЛЬ .....	21
РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ И ДЕТСКИЕ КРЕСЛА .....	23
ДЕТСКИЕ КРЕСЛА .....	23
ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА .....	24
ОБОГРЕВ И ВЕНТИЛЯЦИЯ .....	25
ОБОГРЕВ ВЕТРОВОГО И ЗАДНЕГО СТЕКОЛ .....	29
ПОДОГРЕВ СИДЕНИЙ .....	29
ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ .....	30
ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ .....	32
СИГНАЛИЗАТОРЫ (ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ) .....	33
СИГНАЛИЗАТОРЫ (КОНТРОЛЬНЫЕ) .....	35
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ И ОМЫВАТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА .....	37

УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТОВ И ДАЛЬНИЙ СВЕТ ФАР .....	38
ГЛАВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВНЕШНИХ СВЕТОВЫХ ПРИБОРОВ .....	38
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ (EPB).....	39
АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ.....	39
COMMANDSHIFT™ .....	41
РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА .....	42
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ ПОД УКЛОН HILL DESCENT CONTROL (HDC) .....	42
ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ПОДВЕСКА .....	43
СИСТЕМА TERRAIN RESPONSE.....	44
СИСТЕМА КРУИЗ-КОНТРОЛЯ .....	45
АУДИОСИСТЕМЫ .....	46
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЯ КОМПАКТ-ДИСКОВ .....	48
ТЕЛЕФОННАЯ СИСТЕМА С ПОДДЕРЖКОЙ BLUETOOTH .....	49

## Памятка для заправочной станции

ЛЮЧОК ТОПЛИВОНАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ .....	53
ЗАПРАВКА ТОПЛИВОМ.....	53
ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ .....	54
СПЕЦИФИКАЦИИ МОТОРНОГО МАСЛА.....	55
СПЕЦИФИКАЦИИ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ ДВИГАТЕЛЯ.....	55

# Содержание руководства

---

## Введение

СЛОВАРЬ СИМВОЛОВ .....	56
РАСПОЛОЖЕНИЕ ТАБЛИЧЕК .....	57
ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	59
РЕГИСТРАЦИЯ ДАННЫХ .....	61
МОДИФИКАЦИИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ .....	63
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....	64

## Ключи и пульты

### дистанционного управления

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ .....	67
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ .....	68
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РАДИОЧАСТОТАХ .....	70
КЛЮЧИ .....	71

## Замки

БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКОВ .....	72
--	----

## Устройство блокировки двигателя (иммобилайзер)

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ .....	76
КОДИРОВАННЫЕ КЛЮЧИ .....	76

## Сигнализация

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ .....	77
АКТИВАЦИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ .....	78
ОТКЛЮЧЕНИЕ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ .....	80
КРЕНОМЕТР .....	80
ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ .....	80

## Сиденья

ПРАВИЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ПРИ ВОЖДЕНИИ .....	81
СИДЕНЬЯ С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ .....	82
СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ .....	83
ПОДГОЛОВНИКИ .....	85
ЗАДНИЕ СИДЕНЬЯ .....	87
ПОДОГРЕВ СИДЕНИЙ .....	97

## Ремни безопасности

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....	98
СИГНАЛИЗАТОР НЕПРИСТЕГНУТОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ .....	102
ПРИСТЕГИВАНИЕ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ .....	103
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ .....	104
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ .....	105

## Система пассивной безопасности

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ .....	106
БОКОВЫЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ .....	112
ШТОРКИ БЕЗОПАСНОСТИ .....	112
ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА .....	113
СИГНАЛИЗАТОР ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ .....	116
ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ .....	117

# Содержание руководства

---

## Безопасность детей

ДЕТСКИЕ КРЕСЛА . . . . .	118
РАСПОЛОЖЕНИЕ ДЕТСКОГО КРЕСЛА . . . . .	122
ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ ISOFIX . . . . .	126
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДУШКИ СИДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ . . . . .	130
БЛОКИРОВКА ОТ ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ ИЗНУТРИ . . . . .	130

## Рулевое колесо

РЕГУЛИРОВКА ПОЛОЖЕНИЯ РУЛЕВОГО КОЛЕСА . . . . .	131
ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ . . . . .	132
УПРАВЛЕНИЕ АУДИОСИСТЕМОЙ . . . . .	132
ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ . . . . .	133
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ . . . . .	133

## Световые приборы

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . .	134
УПРАВЛЕНИЕ СВЕТОВЫМИ ПРИБОРАМИ . . . . .	135
ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ . . . . .	137
ЗАДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ . . . . .	138
РЕГУЛИРОВКА ФАР . . . . .	138
КОРРЕКЦИЯ ПОЛОЖЕНИЯ ФАР . . . . .	139
ФОНАРИ АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ . . . . .	140
СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ПЕРЕДНЕГО ОСВЕЩЕНИЯ (AFS) . . . . .	141
УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА . . . . .	144
ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА . . . . .	144
СНЯТИЕ ФАРЫ . . . . .	145
СНЯТИЕ ЗАДНИХ ФОНАРЕЙ . . . . .	147
ЗАМЕНА ЛАМПЫ . . . . .	147
ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЛАМП . . . . .	156

## Стеклоочистители

### и омыватели

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛИ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА . . . . .	157
ДАТЧИК ДОЖДЯ . . . . .	159
ОМЫВАТЕЛИ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА . . . . .	160
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ И ОМЫВАТЕЛИ ЗАДНЕГО СТЕКЛА . . . . .	161
РЕГУЛИРОВКА ЖИКЛЁРОВ ОМЫВАТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА . . . . .	162
ОМЫВАТЕЛИ ФАР . . . . .	163
ПРОВЕРКА ЩЁТОК СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ . . . . .	163
ЗАМЕНА ЩЕТОК СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ . . . . .	164

## Окна и зеркала

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ . . . . .	166
НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА . . . . .	169
НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ . . . . .	169
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО . . . . .	172

## Приборы

ОБЗОР ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ . . . . .	173
УКАЗАТЕЛИ . . . . .	174

## Информационные дисплеи

МАРШРУТНЫЙ КОМПЬЮТЕР . . . . .	176
ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ . . . . .	178
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СООБЩЕНИЯ . . . . .	180

# Содержание руководства

---

## Система управления

### микrokлиматом

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ... 182  
РУЧНОЙ РЕЖИМ

УПРАВЛЕНИЯ

МИКРОКЛИМАТОМ ..... 184

АВТОМАТИЧЕСКОЕ

УПРАВЛЕНИЕ

МИКРОКЛИМАТОМ ..... 186

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

МИКРОКЛИМАТОМ ДЛЯ

ПАССАЖИРОВ,

СИДЯЩИХ СЗАДИ ..... 190

ОБОГРЕВ ОКОН И ЗЕРКАЛ

ЗАДНЕГО ВИДА ..... 191

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ..... 191

ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЮК С

ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ..... 192

## Функции обеспечения

### комфорта

ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЕ

КОЗЫРЬКИ ..... 195

СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ ШТОРКИ... 195

РЕГУЛЯТОР ЯРКОСТИ

ПОДСВЕТКИ ПРИБОРОВ ..... 195

ЧАСЫ ..... 196

ПРИКУРИВАТЕЛЬ ..... 199

ПЕПЕЛЬНИЦА ..... 199

ГНЕЗДА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО

ОБОРУДОВАНИЯ ..... 200

ПОДСТАКАННИКИ ..... 202

ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ ..... 204

МИНИ-ХОЛОДИЛЬНИК ..... 205

ВЕЩЕВЫЕ ОТСЕКИ ..... 206

ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ ..... 207

## Запуск двигателя

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ..... 209

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СТАРТЕРА ..... 210

БЛОКИРОВКА

РУЛЕВОГО КОЛЕСА ..... 211

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ ..... 212

ПРОТИВОСАЖЕВЫЙ

ФИЛЬТР (DPF) ..... 214

## Коробка передач

МЕХАНИЧЕСКАЯ

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ ..... 216

АВТОМАТИЧЕСКАЯ

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ ..... 216

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА ..... 223

## Тормоза

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ ..... 230

СОВЕТЫ ПО ВОЖДЕНИЮ

АВТОМОБИЛЯ С ABS ..... 233

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

СТОЯНОЧНЫЙ

ТОРМОЗ (EPB) ..... 235

## Система помощи при

### парковке

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ ..... 244

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ

ПОМОЩИ ПРИ ПАРКОВКЕ ..... 245

## Советы по вождению

ОБКАТКА ..... 247

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО УПРАВЛЕНИЮ

АВТОМОБИЛЕМ ..... 247

ОГРАНИЧЕННАЯ

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ ..... 251

ЭКОНОМИЧНЫЙ

РАСХОД ТОПЛИВА ..... 252

# Содержание руководства

---

## **Круиз-контроль**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	253
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ . . . . .	254

## **Система динамической стабилизации**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	256
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ . . . . .	257

## **Противобуксовочная система**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	260
----------------------------	-----

## **Система управления движением под уклон (HDC)**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	261
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ HDC . . . . .	262

## **Система Terrain Response**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	266
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ TERRAIN RESPONSE . . . . .	267

## **Пневматическая подвеска**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . .	275
РЕГУЛИРОВКА ПОДВЕСКИ . . . . .	277
СООБЩЕНИЯ СИСТЕМЫ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКИ . . . . .	283

## **Топливо и заправка**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ . . . . .	285
КАЧЕСТВО ТОПЛИВА . . . . .	286
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ТИПЫ ТОПЛИВА ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ . . . . .	288
АВТОМОБИЛИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ . . . . .	290
ПОЛНАЯ ВЫРАБОТКА ТОПЛИВА . . . . .	291
ЛЮЧОК ТОПЛИВОНАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ . . . . .	292
ЗАПРАВКА ТОПЛИВОМ . . . . .	294
ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДАЧИ ТОПЛИВА . . . . .	296
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ . . . . .	296
РАСХОД ТОПЛИВА . . . . .	297

## **Перевозка груза**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . .	299
ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ БАГАЖА . . . . .	299
ПОЛОСТИ В ЗАДНЕМ ГРУЗОВОМ ОТСЕКЕ . . . . .	300
ЧЕХЛЫ ГРУЗОВОГО ОТСЕКА . . . . .	301

## **Буксировка прицепа**

БУКСИРОВКА ПРИЦЕПА . . . . .	306
ВЫРАВНИВАНИЕ ПРИЦЕПА . . . . .	312
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОВЕРКИ ПЕРЕД БУКСИРОВКОЙ . . . . .	313
РЕКОМЕНДУЕМАЯ МАССА ДЛЯ БУКСИРОВКИ . . . . .	315
СЪЕМНЫЙ БУКСИРОВОЧНЫЙ КРЮК . . . . .	316
ХРАНЕНИЕ ТЯГОВО- СЦЕПНОГО УСТРОЙСТВА . . . . .	318

# Содержание руководства

---

## Уход за автомобилем

ОЧИСТКА АВТОМОБИЛЯ	
СНАРУЖИ . . . . .	319
ОЧИСТКА ЛЕГКОСПЛАВНЫХ	
ДИСКОВ . . . . .	321
ОЧИСТКА САЛОНА . . . . .	322
УСТРАНЕНИЕ	
НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫХ	
ПОВРЕЖДЕНИЙ	
ЛАКОКРАСОЧНОГО	
ПОКРЫТИЯ . . . . .	324

## Обслуживание

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . .	325
ОТКРЫВАНИЕ	
И ЗАКРЫВАНИЕ КАПОТА . . . . .	329
МОТОРНЫЙ ОТСЕК –	
ОБЩИЙ ВИД . . . . .	330
ПОДКАПОТНЫЕ КРЫШКИ . . . . .	332
ПРОВЕРКА МОТОРНОГО	
МАСЛА . . . . .	332
ПРОВЕРКА ОХЛАЖДАЮЩЕЙ	
ЖИДКОСТИ ДВИГАТЕЛЯ . . . . .	335
ПРОВЕРКА ТОРМОЗНОЙ	
ЖИДКОСТИ . . . . .	339
ПРОВЕРКА РАБОЧЕЙ	
ЖИДКОСТИ	
ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ	
РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ . . . . .	340
ПРОВЕРКА ОМЫВАЮЩЕЙ	
ЖИДКОСТИ . . . . .	343
ТЕХНИЧЕСКИЕ	
ХАРАКТЕРИСТИКИ . . . . .	344

## Аккумулятор автомобиля

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ	
СИМВОЛЫ НА	
АККУМУЛЯТОРНОЙ	
БАТАРЕЕ . . . . .	347
ОБСЛУЖИВАНИЕ	
АККУМУЛЯТОРНОЙ	
БАТАРЕИ . . . . .	348
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ПРОВОДОВ ДЛЯ	
ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ . . . . .	351
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ	
БАТАРЕИ . . . . .	354
ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРНОЙ	
БАТАРЕИ . . . . .	357
УСТАНОВКА	
АККУМУЛЯТОРНОЙ	
БАТАРЕИ . . . . .	359

## Колеса и шины

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . .	360
КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ . . . . .	362
ЗАМЕНА КОЛЕСА . . . . .	364
ОБСЛУЖИВАНИЕ ШИН . . . . .	380
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ЗИМНИХ ШИН . . . . .	389
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦЕПЕЙ	
ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ . . . . .	390
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ	
ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ . . . . .	391
ГЛОССАРИЙ ТЕРМИНОВ,	
СВЯЗАННЫХ С ШИНАМИ . . . . .	399
ТЕХНИЧЕСКИЕ	
ХАРАКТЕРИСТИКИ . . . . .	401

## Плавкие предохранители

РАСПОЛОЖЕНИЕ БЛОКОВ	
ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ . . . . .	402
ЗАМЕНА ПЛАВКОГО	
ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ . . . . .	404
ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК	
ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ . . . . .	405

# Содержание руководства

---

## После столкновения

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОСЛЕ СТОЛКНОВЕНИЯ .....	414
ОСМОТР КОМПОНЕНТОВ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ...	416

## Эвакуация автомобиля

БУКСИРОВОЧНЫЕ ПРОУШИНЫ .....	417
ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ .....	419
ТРАНСПОРТИРОВКА АВТОМОБИЛЯ .....	420
БУКСИРОВКА АВТОМОБИЛЯ С ОПОРОЙ НА ЧЕТЫРЕ КОЛЕСА .....	421

## Идентификация автомобиля

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР АВТОМОБИЛЯ (VIN) .....	423
ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА АВТОМОБИЛЯ .....	423
ТАБЛИЧКА С ДАТОЙ ВЫПУСКА АВТОМОБИЛЯ .....	423

## Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	424
-------------------------------------	-----

## Сертификаты

СЕРТИФИКАТЫ .....	430
-------------------	-----

## Знакомство с аудиосистемой

ПРИЕМ РАДИОСИГНАЛА .....	440
--------------------------	-----

## Краткое описание

### аудиосистемы

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ .....	442
--	-----

### Работа аудиосистемы

КНОПКА ON/OFF (Включено/ выключено) .....	446
РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ .....	447
РЕГУЛЯТОР НИЗКИХ/ ВЫСОКИХ ЧАСТОТ .....	452
РЕГУЛИРОВКА БАЛАНСА ЛЕВЫХ-ПРАВЫХ/ПЕРЕДНИХ- ЗАДНИХ КОЛОНОК .....	455
КНОПКИ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ РАДИОСТАНЦИЙ .....	456
КНОПКА ВЫБОРА ДИАПАЗОНА .....	457
АВТОСОХРАНЕНИЕ .....	457
НАСТРОЙКА ПРИЕМА ДОРОЖНЫХ СООБЩЕНИЙ...	458

### Меню аудиосистемы

СИСТЕМА РАДИОИНФОРМАЦИИ (RDS) .....	460
ВЫПУСКИ НОВОСТЕЙ .....	461
ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ ТИП ПРОГРАММ (PTY) .....	462

### Индикация времени и даты

УСТАНОВКА ЧАСОВ АУДИОСИСТЕМЫ И ВВОД ДАТЫ .....	465
--	-----

# Содержание руководства

---

## **Проигрыватель**

### **компакт-дисков**

ЗАГРУЗКА КОМПАКТ-ДИСКОВ. . . . . 466

ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОМПАКТ-ДИСКОВ. . . . . 469

ИЗВЛЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ КОМПАКТ-ДИСКОВ . . . . . 470

ВЫБОР КОМПАКТ-ДИСКА . . . . . 471

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ КОМПАКТ-ДИСКОВ . . . . . 472

ВЫБОР ЗАПИСИ . . . . . 473

ПАУЗА ПРИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИИ КОМПАКТ-ДИСКА . . . . . 473

БЫСТРАЯ ПРОКРУТКА ВПЕРЕД/НАЗАД . . . . . 474

МЕНЮ ФУНКЦИЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЯ КОМПАКТ-ДИСКОВ . . . . . 474

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ В ПРОИЗВОЛЬНОМ ПОРЯДКЕ . . . . . 475

ПОВТОР ЗАПИСЕЙ КОМПАКТ-ДИСКА . . . . . 475

СКАНИРОВАНИЕ ДОРОЖЕК КОМПАКТ-ДИСКА . . . . . 476

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ MP3 . . . . . 477

## **Органы управления**

### **аудиосистемой,**

### **расположенные сзади**

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ПАССАЖИРОВ,

СИДЯЩИХ СЗАДИ . . . . . 478

НАУШНИКИ . . . . . 480

## **Гнездо дополнительного входного сигнала (AUX IN)**

ГНЕЗДО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ВХОДНОГО СИГНАЛА (AUX IN). . . . . 481

## **Телефон**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . . 484

УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОНОМ . . . . . 486

НАСТРОЙКА BLUETOOTH . . . . . 488

НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА . . . . . 490

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕЛЕФОНА . . . . . 492

ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА. . . . . 500

ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОНОМ . . . . . 502

## **Голосовое управление**

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ . . . . . 514

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОЛОСОВЫХ КОМАНД . . . . . 515

КОМАНДЫ АУДИОСИСТЕМЫ . . . . . 519

КОМАНДЫ УПРАВЛЕНИЯ БЛОКНОТОМ . . . . . 524

## **Телевизор**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ . . . . . 525

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕЛЕВИЗОРОМ . . . . . 525

ПРОСМОТР ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ПРОГРАММ. . . . . 526

НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА. . . . . 530

Подробный указатель приводится на оборотной стороне данного руководства.