



от 1 959 900 ₽*

3 ГОДА
ГАРАНТИИ
ИЛИ 100 000 КМ ПРОБЕГА**

4 ГОДА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ГАРАНТИИ
ИЛИ 200 000 КМ ПРОБЕГА**



Познакомьтесь
с My OMODA

Спецификация

Двигатель/Мощность/КП	1.5 113 л.с. CVT	1.5 Turbo 147 л.с. CVT
-----------------------	------------------	------------------------

Трансмиссия

Тип трансмиссии	Вариатор CVT18	Вариатор CVT25
-----------------	----------------	----------------

Базовые параметры

Длина × Ширина × Высота, мм	4644×1814×1493	4644×1814×1493
Колесная база, мм	2650	2650
Колея колес (передних/задних), мм	1556 / 1549	1556 / 1549
Снаряженная масса, кг	1386	1395
Полная масса, кг	1745	1745
Объем багажника, л	482	482
Объем топливного бака, л	48	48
Объем бачка омывающей жидкости, л	4	4
Дорожный просвет, мм	160	160
Размерность шин	205 / 55R16	205 / 50R17

Основные

Кузов	Несущий кузов	
Привод	Передний	Передний
Тип подвески	Передняя подвеска: Независимая, типа McPherson Задняя подвеска: Полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	Передняя подвеска: Независимая, типа McPherson Задняя подвеска: Полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Тормозная система

Тормозные механизмы колес (передних/задних)	Дисковые вентилируемые/Дисковые неvented
Тип стояночного тормоза	Электрический

Усилитель руля

Тип усилителя руля	Электрический
--------------------	---------------

Силовой агрегат

Модель двигателя	E4G15C	E4T15B
Тип	Рядный четырёхцилиндровый, с многоточечным впрыском топлива	Рядный четырёхцилиндровый, с многоточечным впрыском топлива с турбонагнетателем
Объем двигателя, см ³	1499	1498
Максимальная мощность, кВт/об.мин. (л.с.)	83/6150 (113 л.с.)	108/5500 (147 л.с.)
Максимальный крутящий момент, Нм/об.мин.	138/4000	210/1750-4000
Максимальная скорость, км/ч	180	190
Разгон до 100 км/ч, сек	13,2	9,7

Топливо

Расход топлива (город), л/100км	9,1	9,7
Расход топлива (трасса), л/100км	6,3	5,2
Расход топлива (смешанный), л/100км	7,3	6,9
Топливо	AI-92	AI-92
Экологический класс	Euro 5	Euro 5

Цвета экстерьера***



Стальной



Белый



Серый



Черный



Красный



Синий

Комплектации и цены на OMODA S5 2023 года выпуска****

	Life*****	Tech*****	Ultra*****
	1.5 113 л.с. CVT18	1.5T 147 л.с. CVT25	1.5T 147 л.с. CVT25
Рекомендованная максимальная цена перепродажи	2 249 900	2 349 900	2 549 900
Максимальная выгода при сдаче автомобиля в трейд-ин	180 000	160 000	160 000
Максимальная выгода с учетом кредитных программ	110 000	130 000	170 000
Максимальная выгода при сдаче автомобиля в трейд-ин с учетом кредитных программ	290 000	290 000	330 000
Максимальная цена перепродажи с учетом всех выгод*	1 959 900	2 059 900	2 219 900
Дизайн			
16-дюймовые алюминиевые литые диски	●		
17-дюймовые алюминиевые литые диски*****		●	●
Окраска металлик	●	●	●
Светодиодные фары основного света	●	●	●
Передние дневные светодиодные ходовые огни	●	●	●
Боковые зеркала с электрической регулировкой, обогревом, повторителями поворотов	●	●	●
Электропривод складывания зеркал	●	●	●
Наружная декоративная подсветка	●	●	●
Панорамный люк	●		●
Безопасность			
Эра Глонасс	●	●	●
Иммобилайзер	●	●	●
Задние датчики парковки	●	●	●
Камера заднего вида	●	●	●
Система кругового обзора	●	●	●
Система мониторинга давления и температуры в шинах (TPMS)	●	●	●
Антиблокировочная тормозная система (ABS)	●	●	●
Система стабилизации курсовой устойчивости (ESC)	●	●	●
Подушки безопасности водителя и переднего пассажира	●	●	●
Боковые передние подушки безопасности	●	●	●
Шторки безопасности	●	●	●
Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте	●	●	●
Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда	●	●	●
Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок)	●	●	●
Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света)	●	●	●
Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя)	●	●	●
Функция отсрочки выключения фар (Follow me home)	●	●	●
Уменьшенное запасное колесо	●	●	●
Система мониторинга слепых зон (BSD)	●	●	●
Предупреждение о покидании полосы (LDW)	●	●	●
Ассистент удержания в полосе (LKA)	●	●	●
Ассистент помощи при перестроении (LCA)	●	●	●
Адаптивный круиз-контроль (ACC)	●	●	●
Система помощи при движении в пробках (TJA/ICA)	●	●	●
Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW)	●	●	●
Система автономного экстренного торможения (AEB)	●	●	●
Предупреждение о заднем перекрестном столкновении (RCTA)	●	●	●
Автоматическое переключение ближнего/дальнего света (IHС)			●
Управление			
Круиз-контроль	●	●	●
Выбор режима вождения	●	●	●
Электрический усилитель рулевого управления	●	●	●
Электрический стояночный тормоз с функцией AutoHold	●	●	●
Бесключевой доступ и запуск двигателя кнопкой (ключ в кармане)	●	●	●
Центральный замок с дистанционным управлением	●	●	●
Комфорт			
Атмосферная подсветка интерьера			●
Дистанционный запуск двигателя и прогрева салона	●	●	●
Обогрев передних сидений	●	●	●
Обогрев сидений 2-го ряда		●	●
Обогрев рулевого колеса		●	●
Обогрев лобового стекла		●	●
Обогрев форсунок стеклоомывателя		●	●
Кожаная отделка сидений (черная)	●	●	●
Водительское сиденье с механической регулировкой в 6 направлениях		●	
Водительское сиденье с электрической регулировкой в 6 направлениях	●	●	●
Пассажирское сиденье с механической регулировкой в 4-х направлениях	●	●	●
Подголовники всех сидений с регулировкой по высоте	●	●	●
Электрический кондиционер	●	●	●
Климат-контроль, 1 зона		●	●
Система улучшенной фильтрации воздуха в салоне (фильтр N95)		●	●
Многофункциональное кожаное рулевое колесо	●	●	●
Рулевая колонка с регулировкой в 4-х направлениях	●	●	●
Зеркало в солнцезащитном козырьке водителя и пассажира	●	●	●
Подсветка в солнцезащитном козырьке водителя и пассажира	●	●	●
Передние и задние электростеклоподъемники с защитой от защемления	●	●	●
Передний центральный подлокотник с ёмкостью для хранения	●	●	●
Центральный подлокотник для 2-го ряда сидений	●	●	●
Ручки для пассажиров с микролифтом	●	●	●
Потолочные светодиодные светильники для 2-го ряда сидений	●		●
Технологии и мультимедиа			
Радио	●	●	●
6 динамиков	●	●	●
Беспроводная зарядка для смартфона		●	●
Большой сенсорный дисплей 10.25	●	●	●
Экран с бортовым компьютером в панели приборов 10.25»	●	●	●
Доступ к навигации, видео-файлам, интернет через смартфон на экране автомобиля (CarPlay/Android)	●	●	●
Система «Свободные руки» (Hands free) с Bluetooth-связью с мобильным телефоном	●	●	●
2 USB-разъема спереди	●	●	●
1 USB-разъем сзади	●	●	●
Розетка спереди 12V	●	●	●

* Указана максимальная цена перепродажи с учетом всех выгод на автомобиль OMODA S5 2023 года выпуска комплектации 1,5 + CVT18 Life - 1 959 900 руб. на дату 04.11.2023 г., без учета дополнительного оборудования или иных услуг, без учета предложений, программ или скидок официального дилера. Подробности уточняйте у официальных дилеров, список которых расположен по адресу www.omoda.ru/dealers. Не является офертой.

** Гарантия на Автомобиль OMODA составляет 3 (три) года или 100 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, с ограничениями на некоторые компоненты, узлы и их детали указанными в Сервисной книжке.

Дополнительная техническая поддержка действует в течение 4 (четырёх) лет после окончания Гарантии на Автомобиль OMODA, либо до 200 000 км общего пробега Автомобиля OMODA. В рамках Дополнительной технической поддержки и при условии выполнения всех технических обслуживаний в соответствии с Регламентом у официального Дилера Владелец получает право на безвозмездное устранение недостатков, вызванных качеством материала, изготовления и (или) сборки (производственные недостатки).

*** Фактические цвета серийных автомобилей могут отличаться от цветов, показанных на изображениях, из-за особенностей печати.

**** Возможное сочетание цветов кузова, отделки, крышки, оборудование может быть опциональным. Информация в лифлете не является публичной офертой (в соответствии со ст. 437, 494 ГК РФ).

***** OMODA - OMODA, S5 - ЭС5, CVT25 - Си-Ви-Ти-25, CVT18 - Си-Ви-Ти-18, R17 - Эр-17, R16- Эр-16, McPherson - МакФерсон, Life - Лайф, Tech - Тэч, Ultra - Ультра, Isofix - Исофикс, Follow me home - Фоллу Ми Хоум, AutoHold - АвтоХолд, Sport/ Ecomode - Спорт/Эко-мод, Hands free - Хэндс Фри, Bluetooth - Блютуз, USB - Ю-Эс-Би.