



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Базовые параметры                             |   |
|---|---|
| Длина x Ширина x Высота, мм                   | <b>4725×1860×1705</b>   |
| Колесная база, мм                             | <b>2710</b>   |
| Колея колес (передних / задних), мм           | <b>1582 / 1604</b>  |
| Снаряженная масса (7 мест), кг                | <b>1864</b>   |
| Полная масса (7 мест), кг                     | <b>2300</b>   |
| Объем багажника (7 / 2 места), л              | <b>193 / 1930</b>   |
| Объем топливного бака, л                      | <b>57</b>   |
| Объем бачка омывателя, л                      | <b>4,6</b>  |
| Дорожный просвет, мм                          | <b>196*</b>   |
| Основные параметры                            |   |
| Кузов   | <b>Несущий кузов</b>  |
| Привод  | <b>Полный</b>   |
| Тип подвески (передняя / задняя)              | <b>Передняя подвеска: Независимая, типа McPherson<br/>Задняя подвеска: Независимая, многорычажная</b> |
| Размерность шин                               | <b>235/55 R18 и 235 / 50R19</b>   |
| Тормозная система                             |   |
| Тормозные механизмы колес (передних / задних) | <b>“Дисковые вентилируемые / Дисковые невентилируемые”</b>  |
| Тип стояночного тормоза                       | <b>Электрический</b>  |
| Усилитель руля                                |   |
| Тип усилителя руля                            | <b>Электрический</b>  |

| Силовой агрегат                          |   |
|--|---|
| Модель двигателя                         | <b>SQR4J20</b>  |
| Тип                                      | <b>Рядный четырёхцилиндровый, с непосредственным впрыском топлива в цилиндры, с турбонагнетателем и промежуточным охлаждением</b> |
| Объем двигателя, см.куб.                 | <b>1998</b>   |
| Максимальная мощность, кВт/об.мин (л.с.) | <b>145/5500 (197 л.с.)</b>  |
| Максимальный крутящий момент, Нм/об.мин  | <b>375/1750-3500</b>  |
| Максимальная скорость, км/ч              | <b>210</b>  |
| Разгон до 100 км/ч, сек                  | <b>8,4</b>  |
| Топливо                                  |   |
| Расход топлива (город), л/100км          | <b>10,3</b>   |
| Расход топлива (трасса), л/100км         | <b>7,2</b>  |
| Расход топлива (смешанный), л/100км      | <b>8,8</b>  |
| Топливо                                  | <b>АИ-92</b>  |
| Экологический класс                      | <b>Euro 6</b>   |
| Выбросы CO2 (смешанный), г/км            | <b>200</b>  |
| Трансмиссия                              |   |
| Тип трансмиссии                          | <b>DCT7</b>   |
| Максимальная масса прицепа               |   |
| Прицеп без тормозной системы, кг         | <b>750</b>  |

\* Дорожный просвет между осями, без нагрузки

## ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА



Глубокий черный



Искрящийся белый



Благородный серый



Лазурный синий



Изумрудный зеленый



Серебристый



Технологичный серый

# Оборудование

## 2025 производственный год

Специальная кредитная программа TENET Direct Drive\*\*\*

Полная стоимость кредита - от 0,010% до 21,992%

Ставка от 0,01%

|   | Prime AWD<br>2.0 TGD1 197 DCT7 | Ultra AWD<br>2.0 TGD1 197 DCT7 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Максимальная цена перепродажи с учетом всех выгод*</b> | <b>3 460 000</b>               | <b>3 715 000</b>               |
| <b>Выгода по трейд-ин**</b>                               | 150 000                        | 150 000                        |
| <b>Рекомендуемая цена перепродажи</b>                     | <b>3 610 000</b>               | <b>3 865 000</b>               |

| Дизайн   |      |      |
|--|------|------|
| 18-дюймовые алюминиевые литые диски  | ◆    |      |
| 19-дюймовые алюминиевые литые диски  |      | ◆    |
| Окраска металлик (на выбор)  | ◆    |      |
| Рейлинги на крыше  | ◆    |      |
| Антенна в виде плавника  | ◆    |      |
| Расширители колесных арок  | ◆    |      |
| Задний спортивный спойлер  | ◆    |      |
| Светодиодные фары основного света  | ◆    |      |
| Передние дневные светодиодные ходовые огни   | ◆    |      |
| Динамические указатели поворота  | ◆    |      |
| Светодиодные задние фонари   | ◆    |      |
| Боковые зеркала с электрической регулировкой, обогревом, повторителями поворотов     | ◆    |      |
| Электропривод складывания зеркал   | ◆    |      |
| Наружная подсветка под зеркалами   | ◆    |      |
| Память настроек зеркал   | ◆    |      |
| Пороги с подсветкой спереди  | ◆    |      |
| Атмосферная подсветка интерьера  | ◆    |      |
| Панорамная крыша с люком и шторкой   | ◆    | ◆    |
| <b>Безопасность</b>  |      |      |
| Эра Глонасс  | ◆    | ◆    |
| Иммобилайзер – электронное противоугонное устройство                                 | ◆    | ◆    |
| Панорамный обзор 540° (360° и проекция вида снизу)                                   | 540° | 540° |
| Задние датчики парковки  | ◆    | ◆    |
| Передние датчики парковки  | ◆    | ◆    |
| Система мониторинга слепых зон (BSD)   | ◆    | ◆    |
| Предупреждение о покидании полосы (LDW)  | ◆    | ◆    |
| Ассистент удержания в полосе (LKA/LDP/ELK)   | ◆    | ◆    |
| Система помощи при движении в пробках (TJA/ICA)                                      | ◆    | ◆    |
| Адаптивный круиз-контроль (ACC)  | ◆    | ◆    |
| Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW)                              | ◆    | ◆    |
| Система автономного экстренного торможения (AEB)                                     | ◆    | ◆    |
| Предупреждение при опасности при открытии дверей (DOW)                               | ◆    | ◆    |
| Предупреждение о заднем перекрестном столкновении (RCTA)                             | ◆    | ◆    |
| Автоматическое переключение ближнего/дальнего света (HIC)                            | ◆    | ◆    |
| Система мониторинга давления и температуры в шинах (TPMS)                            | ◆    | ◆    |
| Антиблокировочная тормозная система (ABS)  | ◆    | ◆    |
| Система стабилизации курсовой устойчивости (ESC)                                     | ◆    | ◆    |
| Датчик превышения заданной скорости  | ◆    | ◆    |
| Подушки безопасности водителя и переднего пассажира                                  | ◆    | ◆    |
| Боковые передние подушки безопасности для 1-го ряда                                  | ◆    | ◆    |
| Боковые передние подушки безопасности для 2-го ряда                                  | ◆    | ◆    |
| Шторки безопасности  | ◆    | ◆    |
| Коленная подушка безопасности водителя   | ◆    | ◆    |
| Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте                                 | ◆    | ◆    |
| Система удержания детских кресел Isofix для сидений 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)                                     | ◆    | ◆    |
| Задний стеклоочиститель  | ◆    | ◆    |
| Уменьшенное запасное колесо  | ◆    | ◆    |
| Газовые упоры капота   | ◆    | ◆    |
| <b>Управление</b>  |      |      |
| 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  | ◆    | ◆    |
| Дистанционное управление разблокировкой двери багажника и открытие кнопкой из салона | ◆    | ◆    |
| Электропривод двери багажника  | ◆    | ◆    |
| Система напоминания об усталости водителя  | ◆    | ◆    |
| Индикатор расхода топлива и напоминания о ТО   | ◆    | ◆    |
| Система Start / Stop   | ◆    | ◆    |
| <b>Комфорт</b>   |      |      |
| Система дистанционного запуска двигателя и прогрева салона                           | ◆    | ◆    |
| Обогрев передних сидений   | ◆    | ◆    |
| Обогрев сидений 2-го ряда  | ◆    | ◆    |
| Обогрев рулевого колеса  | ◆    | ◆    |
| Обогрев лобового стекла  | ◆    | ◆    |
| Обогрев форсунок стеклоомывателя   | ◆    | ◆    |
| Функция авто-отпотевания стекла  | ◆    | ◆    |
| Отделка потолка  | ◆    | ◆    |
| Отделка сидений из эко-кожи  | ◆    | ◆    |
| Память настроек сиденья водителя   | ◆    | ◆    |
| Вентиляция передних сидений  | ◆    | ◆    |
| Водительское сиденье с электрической регулировкой в 6-ти направлениях                | ◆    | ◆    |
| Водительское сиденье с электрической регулировкой поясничного упора                  | ◆    | ◆    |
| Пассажирское сиденье с электрической регулировкой в 4-х направлениях                 | ◆    | ◆    |
| Сиденья 2-го ряда с механической продольной регулировкой                             | ◆    | ◆    |
| Сиденья 2-го ряда с механической регулировкой угла наклона спинки                    | ◆    | ◆    |
| Складная спинка сидений 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3 (в ровный пол)               | ◆    | ◆    |
| Сиденья 3-го ряда с механической регулировкой угла наклона спинки                    | ◆    | ◆    |
| Складная спинка сидений 3-го ряда в соотношении 1/2-1/2 (в ровный пол)               | ◆    | ◆    |
| Подголовники всех сидений с регулировкой по высоте                                   | ◆    | ◆    |
| Электрохромное зеркало заднего вида  | ◆    | ◆    |
| Климат-контроль, 2 зоны  | ◆    | ◆    |
| Система улучшенной фильтрации воздуха в салоне (фильтр N95)                          | ◆    | ◆    |
| Дефлекторы для 2-го ряда   | ◆    | ◆    |
| Дефлекторы для 3-го ряда   | ◆    | ◆    |
| Рулевая колонка с регулировкой в 4-х направлениях (по вылету и углу наклона)         | ◆    | ◆    |
| Подсветка в солнцезащитном козырьке водителя и пассажира                             | ◆    | ◆    |
| Передние и задние электростеклоподъемники с защитой от защемления, авто              | ◆    | ◆    |
| Передний центральный подлокотник с охлаждаемой ёмкостью для хранения                 | ◆    | ◆    |
| Подлокотник 2-го и 3-го рядов сидений  | ◆    | ◆    |
| Потолочные светодиодные светильники для 1,2,3 рядов сидений                          | ◆    | ◆    |
| Акустические передние стекла   | ◆    | ◆    |
| <b>Технологии и мультимедиа</b>  |      |      |
| Беспроводная зарядка для смартфона   | ◆    | ◆    |
| Большой сенсорный емкостный дисплей 15,6"  | ◆    | ◆    |
| Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 10,3"                         | ◆    | ◆    |
| Проекционный дисплей   | ◆    | ◆    |
| Беспроводное подключение Android Auto / Apple CarPlay                                | ◆    | ◆    |
| Система "Свободные руки"(Hands free) с Bluetooth-связью с мобильным телефоном        | ◆    | ◆    |
| Радио  | ◆    | ◆    |
| Количество динамиков   | 8    | 10   |
| 2 разъема USB + 2 разъема С-Type (спереди и сзади)                                   | ◆    | ◆    |
| Телематика****   | ◆    | ◆    |

Примечание: автомобиль необходимо приобрести по программе именной кредитования. \*\*Сумма выгоды по трейд-ин зависит от модели и комплектации автомобиля. \*\*\*Сумма выгоды по трейд-ин зависит от модели и комплектации автомобиля. \*\*\*\*Сумма выгоды по телематике зависит от модели и комплектации автомобиля. \*Сумма максимальной цены перепродажи с учетом всех выгод зависит от модели и комплектации автомобиля. \*\*Сумма выгоды по трейд-ин зависит от модели и комплектации автомобиля. \*\*\*Сумма выгоды по телематике зависит от модели и комплектации автомобиля. \*\*\*\*Сумма выгоды по телематике зависит от модели и комплектации автомобиля.