

Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	•	•	•	•	•	•

Коробка передач

Количество передач:	8	8	8	8	8	8
Тип трансмиссии:	У	У	У	У	У	У
Название трансмиссии:	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач

Рулевое управление шасси

Режим вождения:	Передний полный привод	Передний полный привод	Передний полный привод	Передний полный привод	Передний полный привод	Передний полный привод
Полноприводная форма:	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура:	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление
Строение корпуса:	Не несущий нагрузка: узки	Не несущий нагрузка: узки	Не несущий нагрузка: узки	Не несущий нагрузка: узки	Не несущий нагрузка: узки	Не несущий нагрузка: узки
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	(опциональная блокировка дифференциала)	(опциональная блокировка дифференциала)	(опциональная блокировка дифференциала)	(опциональная блокировка дифференциала)	Блокировка дифференциала
Функция блокировки межосевого дифференциала:	•	•	•	•	•	•
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	(опциональная блокировка дифференциала)	(опциональная блокировка дифференциала)	(опциональная блокировка дифференциала)	Блокировка дифференциала	Блокировка дифференциала	Блокировка дифференциала

Торможение колес

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	265/65 P17	265/65 P17	265/60 P18	265/60 P18	265/60 P18	265/60 P18
Технические характеристики задних шин:	265/65 P17	265/65 P17	265/60 P18	265/60 P18	265/60 P18	265/60 P18

Запасное колесо:	Полноразмерный	Полноразмерный	Полноразмерный	Полноразмерный	Полноразмерный	Полноразмерный
------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Конфигурация безопасности

Основные/пассажирские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—	—	—
Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота:	—	—	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●	●	●
Блокировка иммобилайзера двигателя:	●	●	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●	●	●
Советы по вождению в сонливом состоянии:	●	●	●	●	●	●

Конфигурация обработки

Антиблокировочная система ABS:	●	●	●	●	●	●
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	●	●	●	●	●	●
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	●	●	●	●	●	●
Антипробуксовочная система (AS	●	●	●	●	●	●

Реверсивное изображение:	•	—	—	—	—	—
Панорамная камера:	—	•	•	•	•	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	—	—	—	○	○	•
Круиз-контроль:	•	•	•	—	—	—
Адаптивный круиз:	—	—	—	•	•	•
Бесключевой доступ:	•	•	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	—	—	—	—	—	—
Размер ЖК-метра:	—	—	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	•	•	•	•	•	•
Встроенный видеорегистратор:	•	•	•	•	•	•
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	—	—	—	—
Устройство ЕТС:	—	—	—	—	—	—

Конфигурация сидений

Материал сидла:	кора	кора	кора	кора	кора	кора
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	—	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	—	—	—	○	•	•
Регулировка поясничной опоры:	—	•	•	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	○	•	•

Память на основном/пассажирами сиденьях:	—	—	—	Главная ● / Вторичная —	Главная ● / Вторичная —	Главная ● / Вторичная —
Память заднего сиденья:	—	—	—	—	—	—
Подогрев сиденья:	—	—	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Вентиляция сиденья:	—	—	—	Передняя ○ / Задняя —	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Массаж сиденья:	—	—	—	Передняя ○ / Задняя —	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	●	●	●	●	●	●
Второй ряд индивидуальных сиденья:	—	—	—	—	—	—
Движение сиденья второго ряда:	●	●	—	●	—	●
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Сиденья третьего ряда:	—	●	—	●	—	●
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●	●	●

Мультимедийная конфигурация

Точка доступа Wi-Fi:	●	●	●	●	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●	●	●
Размер экрана центрального управления:	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	●	●	●	●	●	●
Мобильная связь/картографирование:	●	●	●	●	●	●
Аудио бренд:	—	—	Бесконечность	Бесконечность	Бесконечность	Бесконечность
Внешний аудиointерфейс (AUX/USB и т.д.):	●	●	●	●	●	●
Количество динамиков:	8 звуковых динамиков	8 звуковых динамиков	10 звуковых динамиков	10 звуковых динамиков	10 звуковых динамиков	10 звуковых динамиков

Конфигурация освещения

Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	•	•	•	•	•	•
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•	•	•
Регулировка высоты фары:	•	•	•	•	•	•
Автоматические фары:	—	•	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	•	•	•	•	•	•
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	—	•	•	•
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—	—	—
Внутреннее освещение:	—	—	—	—	—	—
Изменение цвета окружающего освещения:	—	—	•	•	•	•

Стекла/зеркала

Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзад и •	Спереди • / Сзад и •	Спереди • / Сзад и •	Спереди • / Сзад и •	Спереди • / Сзад и •	Спереди • / Сзад и •
Подъем окна одной кнопкой:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•	•	•
Многослойное акустическое остекление:	—	—	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	•	•	•
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•	•	•
Зеркала с подогревом:	•	•	•	•	•	•
Зеркало заднего вида с электроприводом складывания:	•	•	•	•	•	•
Автоматическое затемнение зеркал заднего вида:	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	•	•	•
Функция электроного наружного зеркала заднего вида:	—	—	—	—	—	—
Потоковые зеркала салона автом	—	—	—	—	—	—

обля:						
Задние боковые шторки:	—	—	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	—	•	•	•	•	•
Задние стеклоочистители:	•	•	•	•	•	•

Кондиционер/холодильник

Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Индивидуальный кондиционер в задней части:	•	•	•	•	•	•
Задний выпускной патрубок:	•	•	•	•	•	•
Контроль температурного зонирования:	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	—	—	•	•	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановки на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс