

[▶ Финансы и страхование](#)

[▶ На главную страницу](#)

Kia Sportage (Lion Platinum) 3 часть комплектаций и стоимости



Описание комплектаций (от 01 июня 2024 г.) третья часть:

<u>Марка, модель, комплектации</u>	Kia Sportage (Lion Platinum) 2.0L HEV 2WD Deluxe Edition	Kia Sportage (Lion Platinum) 2.0L HEV 2WD Premium Edition	Kia Sportage (Lion Platinum) 2.0L HEV 2WD Flagship Edition
<u>Цена в РФ (через РФ)</u>	39800\$	41200\$	44300\$
<u>Цена в РФ (через ЕАЭС)</u>	36500\$	37800\$	41000\$
<u>Тип энергии</u>	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества
<u>Выход в рынок</u>	2022.11	2022.11	2022.11
<u>мотор</u>	2,0-литровый бензиново-электрический гибрид L4 мощностью 150 л.с.	2,0-литровый бензиново-электрический гибрид L4 мощностью 150 л.с.	2,0-литровый бензиново-электрический гибрид L4 мощностью 150 л.с.

<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	147	147	147
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	350	350	350
<u>Коробка передач</u>	6 передач с автоматической интеграцией	6 передач с автоматической интеграцией	6 передач с автоматической интеграцией
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4670x1865x1678	4670x1865x1680	4670x1865x1680
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км / ч)	160	160	160
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	-	-	-
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)</u>	5.6	5.6	5.6
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км)</u>	-	-	-
<u>Запас хода с постоянной скоростью (км)</u>	-	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	5 лет или 100 000 км (Китай)	5 лет или 100 000 км (Китай)	5 лет или 100 000 км (Китай)
Кузова			
<u>Длина (мм)</u>	4670	4670	4670
<u>Ширина (мм)</u>	1865	1865	1865
<u>Высота (мм)</u>	1678	1680	1680
<u>Колесная база (мм)</u>	2755	2755	2755
<u>Передняя колея (мм)</u>	1620	1615	1615
<u>Задняя колея (мм)</u>	1627	1622	1622
<u>Строение кузова</u>	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери

<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1622	1622	1622
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2080	2080	2080
<u>Объем топливного бака (л)</u>	52.0	52.0	52.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	545	545	545
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5.9м	5.9м	5.9м
мотор			
<u>Модель двигателя</u>	Г4НР	Г4НР	Г4НР
<u>Объем (мл)</u>	1999	1999	1999
Рабочий объем (л)	2.0	2.0	2.0
<u>Форма забора воздуха ДВС</u>	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	150	150	150
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	110	110	110
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6000	6000	6000
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	186	186	186

<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	5000	5000	5000
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	-	-	-
<u>Форма топлива</u>	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические стандарты</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI
мотор			
<u>Описание двигателя</u>	Гибрид 60 л.с.	Гибрид 60 л.с.	Гибрид 60 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	44.2	44.2	44.2
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	60	60	60
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	264	264	264
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	44.2	44.2	44.2
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	264	264	264

<u>Комбинированная мощность системы (кВт)</u>	147	147	147
<u>Комбинированный крутящий момент системы (Н·м)</u>	350	350	350
<u>Количество приводных двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель
<u>Компоновка двигателя</u>	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
Аккумулятор/Зарядка			
<u>Тип батареи</u>	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
<u>Марка ячейки</u>	Цзевэй	Цзевэй	Цзевэй
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	10 лет или 200 000 км (Китай)	10 лет или 200 000 км (Китай)	10 лет или 200 000 км (Китай)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	-	-	-
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-	-
Скорость заряда аккумулятора	-	-	-
Расположение интерфейса быстрой зарядки	-	-	-
Расположение интерфейса медленной зарядки	-	-	-
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	-	-	-
Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	-	-	-

Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-	-
Коробка передач			
<u>Описание коробки передач</u>	6 передач с автоматической интеграцией	6 передач с автоматической интеграцией	6 передач с автоматической интеграцией
<u>Количество передач</u>	6	6	6
<u>Тип коробки передач</u>	Автоматическая механическая коробка передач (АТ)	Автоматическая механическая коробка передач (АТ)	Автоматическая механическая коробка передач (АТ)
Ходовая часть/рулевое управление			
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Полноприводный тип</u>	-	-	-
<u>Центральная дифференциальная структура</u>	-	-	-
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза			
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	235/65 P17	235/60 P18	235/60 P18
<u>Размер и размер задних шин</u>	235/65 P17	235/60 P18	235/60 P18
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-	-

<u>Установка запасного колеса</u>	-	-	-
Активная безопасность • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения
	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении
	-	Предупреждение о ◦ боковом движении задним ходом	Предупреждение о • боковом движении задним ходом
	-	◦ Предупреждение об открытии двери DOW	• Предупреждение об открытии двери DOW
<u>Активное торможение</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Параллельный ассист</u>	-	◦ Сопоставление	• Стандарт
<u>Система удержания полосы движения</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в	-	-	-

автомобиле			
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-
Пассивная безопасность • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Парковочный радар</u>	• Передний	• Передний	• Передний
	• Задний	• Задний	• Задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-

<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
	-	○ Изображение слепых зон сбоку автомобиля	• Изображение слепых зон сбоку автомобиля
	-	○ Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	-	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	-	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	• Уровень 1	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-

<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-
<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	• движение	• движение	• движение
	• Снежное поле	• Снежное поле	• Снежное поле
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфорт
Внешняя конфигурация	• Стандарт ◦ Необязательный - не		
<u>Тип люка</u>	-	• Панорамный люк на крыше открывается	• Панорамный люк на крыше открывается
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Боковые подставки для ног</u>	-	-	-
<u>Безрамная конструкция дверей</u>	-	-	-

<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-
<u>Крюк для перетаскивания</u>	-	-	-
Внутренняя конфигурация • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Материал рулевого колеса</u>	• кожа	• кожа	• кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	• Переключение передач	• Переключение передач	• Переключение передач
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей
<u>Размер ЖК-дисплея (дюймы)</u>	• 12.3	• 12.3	• 12.3
Комфортная/противоугонная конфигурация • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	• Стандарт
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	-
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	• Стандарт
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт

<u>Тип брелока</u>	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
	-	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов
<u>Бесключевой доступ</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Запуск без ключа</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Дистанционный запуск</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-
<u>Встроенный видеорегиистратор</u>	-	-	-
Оригинальный ETC	◦ Сопоставление	◦ Сопоставление	◦ Сопоставление
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Конфигурация сидений	• Стандарт ◦ Необязательный - не		
<u>Материал седла</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	-
	-	◦ кожа	• кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-
<u>Схема рассадки</u>	• 2+3	• 2+3	• 2+3
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	-	-

<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	–	○ Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	–	–	–
<u>Особенности переднего сиденья</u>	–	○ отопление	• отопление
	–	○ воздушный	• воздушный
	–	○ Память (Главный пилот)	• Память (Главный пилот)
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	–	○ отопление	• отопление
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	–	–	–
Ключ босса	–	○ Сопоставление	• Стандарт
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Подстаканники с подогревом/</u>	–	–	–

<u>охлаждением</u>			
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	-	-	-
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Стандарт ◦ Необязательный - не			
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 12.3	• 12.3	• 12.3
Материал центрального экрана управления	-	-	-
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Услуги помощи на дороге</u>	-	-	-
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов</u>	• КарЛайф	• КарЛайф	• КарЛайф
<u>Интернет транспортных средств</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
Сеть 4G/5G	-	• 4G	• 4G
<u>Беспроводные обновления</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-

<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
Функция без голосового пробуждения	-	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	-	• Второй пилот	• Второй пилот
Непрерывное распознавание речи	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	Здравствуй, Киа	Здравствуй, Киа
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-
Аудиовизуальные развлечения • Стандарт ◦ Необязательный - не			
Многопальцевый полет	-	-	-
Магазин приложений	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-
Имитация звука	-	-	-

<u>Аудио бренды</u>	-	-	• Харман Кардон
<u>Количество выступающих</u>	• 6	• 6	• 8
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-
Конфигурация освещения • Стандарт ◦ Необязательный - не			
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Автоматические фары</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	-	• Многоцветный
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-
<u>Технология световой проекции</u>	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	-	-	-
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-
Стекла/зеркала • Стандарт ◦ Необязательный - не			

<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Основное сиденье водителя	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка
	-	• отопление	• отопление
	-	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + нет освещения	Основное сиденье • водителя + нет освещения	Основное сиденье • водителя + нет освещения
	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + без освещения
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	-	-
<u>Задние стеклоочистители</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-
Кондиционер/холодильник	• Стандарт ◦ Необязательный - не		

<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Скрытые розетки для кондиционирования воздуха	-	-	-
<u>Контроль температурного зонирования</u>	-	-	-
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-
Система управления качеством воздуха AQS	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-
Функция автомобильного холодильника	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация			
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	-	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	-	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-

Количество наружных камер	• 2	• 2	• 5
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 8	• 8	• 8
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	-	• 1	-
	-	◦ 3	• 3
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-
Дополнительный пакет	• Стандарт ◦ Необязательный - не		
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии
Стильная дизайнерская сумка		В комплекте: двухцветный кузов, 18-дюймовые диски из алюминиевого сплава темно-серого цвета	
	-	◦ Стоимость по запросу	-
		Включает в себя: панорамное изображение SVM 360°, заднее изображение сбоку BVM, помощь во избежании столкновений в слепых зонах ВСА (только при запуске), предупреждение о предотвращении	

Умный пакет безопасности		столкновения в слепых зонах BCW, помощь в предотвращении столкновения сзади RCCA, предупреждение о перекрестном столкновении сзади RCCW, напоминание о забывчивости заднего пассажира ROA, предупреждение о безопасном выходе SEW	
	-	◦ Стоимость по запросу	-
Комфортная сумка для сиденья		В комплекте: сиденья со стеганой кожей, сиденья с электроприводом сиденья переднего пассажира (6-позиционные), подогрев передних и задних сидений, вентилируемые передние сиденья, память сиденья водителя, электропривод заднего регулируемого пассажирского сиденья (ключ босса)	
	-	◦ Стоимость по запросу	-

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 постановкой на учет в РФ.

[← Главная страница](#)

[← Финансы и другое](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

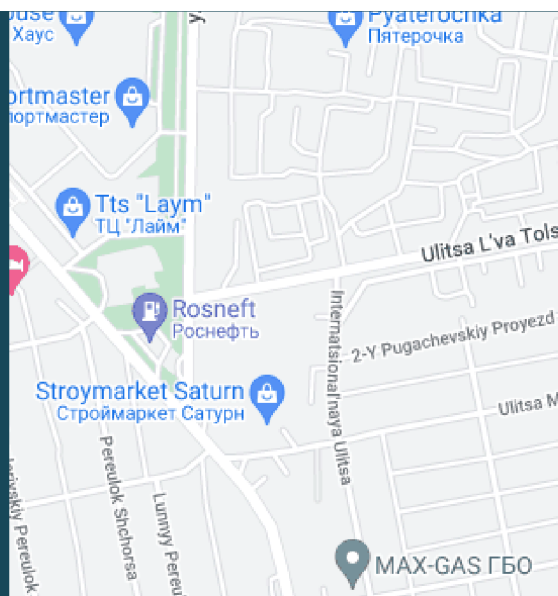
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru

[← Смотреть Прайс](#)

 5,0 ★★★★★

Рейтинг организации в Яндексе



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