Г ВҮD Чайка изі ая сила	н енн ВҮD Чайка Своб о	ода BYD Чайка в полете

Основная информация

<u>Производителей</u>	BYD	BYD	BYD
<u>уровень</u>	Малолитражные автомобили	Малолитражные автомобили	Малолитражные автомобили
<u>Тип энергии</u>	Электрический	Электрический	Электрический
<u>Наличие</u>	2024.03	2024.03	2024.03
<u>мотор</u>	Чисто электрический 75 л.с.	Чисто электрический 75 л.с.	Чисто электрический 75 л.с.
Запас хода на электротяге (км) Министерство промышленности и информационных технологий	305	305	405
Запас хода на электротяге (км): CLTC	305	305	405
<u>Время зарядки (часов)</u>	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 4,3 часа	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 4,3 часа	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 5,6 часов
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	30-80	30-80	30-80
<u>Максимальная</u> <u>мощность (кВт)</u>	55(75 шт.)	55(75 шт.)	55(75 шт.)
<u>Максимальный</u> <u>крутящий момент (Н⋅м)</u>	135	135	135
<u>Коробка передач</u>	Односкоростная коробка передач для электромобилей	Односкоростная коробка передач для электромобилей	Односкоростная коробка передач для электромобилей

<u>ДхШхВ (мм)</u>	3780x1715x1540	3780x1715x1540	3780x1715x1540
Строение кузова	5-дверный, 4-местный хэтчбек	5-дверный, 4-местный хэтчбек	5-дверный, 4-местный хэтчбек
Максимальная скорость (км / ч)	130	130	130
Официальное время разгона 0-50 км/ч	4.9	4.9	4.9
<u>Официальное время</u> разгона до 100 км/ч (с)	-	-	-
<u>Расход электроэнергии</u> <u>на 100 км (кВтч/100 км)</u>	9,6 кВтч	9,6 кВтч	9,6 кВтч
Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)	1.12	1.12	1.12
<u>Гарантийный срок всего</u> <u>автомобиля</u>	6 лет или 150 000 км	6 лет или 150 000 км	6 лет или 150 000 км
Кузова			
<u>Длина (мм)</u>	3780	3780	3780
<u>Ширина (мм)</u>	1715	1715	1715
Высота (мм)	1540	1540	1540
Колесная база (мм)	2500	2500	2500
<u>Передняя колея (мм)</u>	1500	1500	1500
Задняя колея (мм)	1500	1500	1500
Строение кузова	Хэтчбеки	Хэтчбеки	Хэтчбеки
Количество дверей	5	5	5
Как открываются двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных</u> <u>мест</u>	4	4	4
Снаряженная масса (кг)	1160	1160	1240
Вес полной загрузки (кг)	1460	1460	1540
<u>Объем багажного</u> <u>отделения (л)</u>	930	930	930
мотор			
Описание двигателя	Чисто электрический 75 л.с.	Чисто электрический 75 л.с.	Чисто электрический 75 л.с.

<u>Тип двигателя</u>	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными
<u>Общая мощность</u> д <u>вигателя (кВт)</u>	55	55	55
<u>Общая мощность</u> д <u>вигателя (л.с.)</u>	75	75	75
<u>Общий крутящий</u> момент электродвигателя (Н·м)	135	135	135
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	55	55	55
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (H·м)	135	135	135
<u>Количество приводных</u> двигателей	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель
Компоновка двигателя	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
Аккумулятор/Зарядка			
<u>Тип батареи</u>	Литий-железо- фосфатный аккумулятор	Литий-железо- фосфатный аккумулятор	Литий-железо- фосфатный аккумулятор
<u>Технология,</u> <u>специфичная для</u> <u>аккумуляторов</u>	Аккумуляторная батарея	Аккумуляторная батарея	Аккумуляторная батарея
<u>Марка ячейки</u>	BYD	BYD	BYD
<u>Гарантия на</u> <u>аккумуляторную</u>	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения

от ответственности

зависят от

30.08

официального)

Быстрая зарядка в

Медленная зарядка в

течение 0,5 часа

течение 4,3 часа

от ответственности

Быстрая зарядка в

Медленная зарядка в

течение 0,5 часа

течение 5,6 часов

зависят от

38.88

официального)

от ответственности

зависят от

30.08

официального)

Быстрая зарядка в

Медленная зарядка в

течение 0,5 часа

течение 4,3 часа

батарею

<u>(кВтч)</u>

Емкость аккумулятора

Плотность энергии батареи (Втч/кг)

Зарядка аккумулятора

	Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой • зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	30	30	40
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Правое крыло	Правое крыло	Правое крыло
Расположение интерфейса медленной зарядки	Правое крыло	Правое крыло	Правое крыло
Система управления	Нагрев при низких температурах	• Нагрев при низких температурах	• Нагрев при низких температурах
<u>температурой</u> <u>аккумулятора</u>	-	-	• Жидкостное охлаждение
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	_
Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Максимальная мощность внешнего разряда (кВт)	3.3	3.3	3.3
Минимально допустимое значение внешнего сброса (%)	15	15	15
Коробка передач			
<u>Описание коробки</u> <u>передач</u>	Односкоростная коробка передач для электромобилей	Односкоростная коробка передач для электромобилей	Односкоростная коробка передач для электромобилей
Количество передач	1	1	1
<u>Тип коробки передач</u>	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач
Ходовая часть/рулевое у	правление		
Режим вождения	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор
<u>Форма передней</u> подвески	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Форма задней подвески	Продольный рычаг торсионного типа	Продольный рычаг торсионного типа	Продольный рычаг торсионного типа

ненезависимой

подвески

ненезависимой

подвески

Форма задней подвески

ненезависимой

подвески

<u>Тип рулевого</u> управления	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Строение кузова	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза			
Тип переднего тормоза	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного</u> <u>тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Размер передних шин	165/65 P15	175/55 P16	175/55 P16
<u>Размер и размер задних</u> <u>шин</u>	165/65 P15	175/55 P16	175/55 P16
<u>Характеристики</u> <u>запасного колеса</u>	-	-	-
Активная безопасность	• Стандарт • Необязательн	ый - не	
Антиблокировочная система ABS	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распределение</u> <u>тормозных усилий</u> (<u>EBD/CBC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.).	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Системы стабилизации</u> <u>кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Система оповещения об	-	-	Предупреждение о выезде с полосы движения
активной безопасности	-	-	Предупреждение о ∘ лобовом столкновении
<u>Активное торможение</u>	-	-	 Сопоставление
Параллельный ассист	-	-	-
<u>Система удержания</u> полосы движения	-	-	-
<u>Удержание центровки</u> полосы движения	-	-	-

Советы по вождению в сонливом состоянии	-	-	-
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-
<u>Распознавание</u> д <u>орожных знаков</u>	-	-	· Сопоставление
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-
<u>Система ночного</u> <u>видения</u>	-	-	-
Пассивная безопасность	• Стандарт • Необязатель	ный - не	
Передние подушки	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
<u>безопасности</u>	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки</u> <u>безопасности</u>	-	-	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные</u> <u>завесы</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Передние коленные</u> <u>подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Центральные подушки</u> <u>безопасности</u>	-	-	-
Ремень безопасности не пристегнут	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система контроля</u> <u>давления в шинах</u>	Сигнализация • давления в шинах	Сигнализация давления в шинах	Сигнализация давления в шинах
<u>Интерфейс детского</u> <u>кресла (ISOFIX)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Пассивная защита</u> <u>пешеходов</u>	-	-	-
Безопасные шины	-	-	-
Конфигурация вспомогато	ельных/управляющих систе	м • Стандарт ∘ Необязате	ельный - не
<u>Парковочный радар</u>	• после	• после	• после
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-

<u>Изображения системы</u> <u>помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
VDV42U2G CACTOM2	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
<u>Круизная система</u>	-	-	• Адаптивный круиз
Система помощи при автоматической смене полосы движения	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-
<u>Уровень помощи</u> <u>водителю</u>	-	-	-
<u>Автоматическая</u> <u>парковка на месте</u>	-	-	-
Следуйте по следу и дайте задний ход	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система помощи на</u> подъеме (НАС)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-
<u>Вариативная</u> регулировка подвески	-	-	-
Пневматическая подвеска	-	-	-
Электромагнитная индукционная подвеска	-	-	-
Система регулируемого передаточного числа рулевого управления	-	-	-
Режим ограниченного трения переднего моста	-	-	-
Режим ограниченного скольжения заднего моста	-	-	_
Функция блокировки межосевого дифференциала	-	-	-
Встроенное активное рулевое управление	-	-	-

Выбор режима	• движение	• движение	• движение
вождения	• Снежное поле	• Снежное поле	• Снежное поле
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфор
Система рекуперации энергии торможения	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Предупреждающий звук</u> <u>при движении на</u> низкой скорости	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Внешняя конфигурация	• Стандарт • Необязательн	ный - не	
Тип люка	-	-	-
Светочувствительный капюшон	-	-	-
Багажники на крышу	-	-	-
<u>Пакет в спортивном</u> <u>стиле</u>	-	-	-
Электрический спойлер	-	-	-
Активно закрытая решетка радиатора	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
Безрамная конструкция дверей	-	-	-
Скрытые дверные ручки	-	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-	-
Внутренняя конфигураци	я • Стандарт ∘ Необязате	льный - не	
<u>Материал рулевого</u>	• Пластмасс	-	-
колеса	-	• кора	• кора
<u>Регулировка рулевого</u> <u>колеса</u>	• Вверх и вниз	• Вверх и вниз	Вверх и вниз + спереди и сзади
Рулевое колесо электрически регулируется	-	-	-
<u>Функция рулевого</u> колеса	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональн • управление
<u>Экран бортового</u> компьютера	• цветной	• цветной	• цветной

Тип ЖК-манометра	Полноценный ЖК- дисплей	Полноценный ЖК- дисплей	Полноценный ЖК- дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 7	• 7	• 7
Комфортная/противоугон	іная конфигурация • Стан,	дарт ∘ Необязательный -	не
<u>Моторизованная</u> <u>всасывающая дверца</u>	-	-	-
Задняя дверь багажника с электроприводом	-	-	-
<u>Индуктивная задняя</u> <u>дверь багажника</u>	-	-	-
Память положения задней двери багажника с электроприводом	-	-	-
<u>Центральный замок в</u> <u>автомобиле</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
	Брелок для смарт- ключей	Брелок для смарт- ключей	Брелок для смарт- ключей
<u>Тип брелока</u>	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов
	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID
<u>Бесключевой доступ</u>	Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
Запуск без ключа	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Дистанционный запуск</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства	-	-	-
<u>Функция вызова</u> <u>транспорта</u>	_	-	-
<u>Проекционный дисплей</u> (<u>HUD)</u>	-	-	-
<u>Встроенный</u> <u>видеорегистратор</u>	-	-	-
<u>Активное</u> <u>шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка</u> <u>телефона</u>	-	• Стандарт Икона	• Стандарт Икона

<u>Розетка 110 В/220 В/230</u>			
<u>B</u>	_	-	-
<u>Разъем питания 12 В в</u> <u>багажном отделении</u>	-	-	-
Конфигурация сидений	• Стандарт • Необязательн	ный - не	
<u>Материал седла</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
Спортивные сиденья	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Раздельные места во</u> <u>втором ряду</u>	-	-	-
<u>Сиденье с</u> электрической регулировкой	-	-	Основное сиденье водителя
	Назад	. Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и назад
<u>Сиденье водителя</u> полностью регулируется	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	-	-	Регулировка высоких и низких значений
Сиденье водителя частично отрегулировано	-	-	-
Пассажирское сиденье	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	. Двигайтесь вперед и назад
регулируется в целом	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
Пассажирское сиденье частично отрегулировано	-	-	-
Сиденья второго ряда полностью регулируются	-	-	-
Сиденья второго ряда частично регулируются	-	-	-
<u>Особенности переднего</u> <u>сиденья</u>	-	-	-
<u>Функция сиденья</u> <u>второго ряда</u>	-	-	-
Ключ босса	-	-	-
<u>Передние/задние</u> подлокотники	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Задние подстаканники	-	-	-

Подстаканники с подогревом/ охлаждением	-	-	-
Коэффициент наклона заднего сиденья	• Заливают весь ряд	• Заливают весь ряд	• Заливают весь ряд
Второй ряд столиков	-	-	-
Интеллектуальные возмо	жности подключения • Ст	андарт • Необязательный	- не
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 10.1	• 10.1	• 10.1
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-
Центральный экран управления можно поворачивать/ перемещать	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Навигационная система</u> <u>GPS</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Навигация в реальном мире с дополненной реальностью	-	-	-
Навигационный дисплей информации о дорожном движении	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Услуги помощи на</u> д <u>ороге</u>	_	-	-
<u>Bluetooth/</u> <u>автомобильный телефон</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов	-	-	-
<u>Интернет транспортных</u> <u>средств</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Сеть 4G/5G	• 4G	• 4G	• 4G
<u>Беспроводные</u> <u>обновления</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-
<u>Распознавание</u> <u>отпечатков пальцев</u>	-	-	-
<u>Распознавание</u> <u>отпечатков голоса</u>	-	-	-

Распознавание эмоций	-	-	-
<u>Система управления</u> распознаванием речи	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Функция без голосового пробуждения	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
Непрерывное распознавание речи	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	Здравствуйте, Сяоди	Здравствуйте, Сяоди	Здравствуйте, Сяоди
<u>Функция управления</u> <u>жестами</u>	-	-	-
Точка доступа Wi-Fi	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Аудиовизуальные развле	чения • Стандарт ∘ Необ	язательный - не	
Многопальцевый полет	-	-	-
Магазин приложений	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Мультимедийный</u> <u>интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов</u> <u>USB/Type-C</u>	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	10 Вт спереди	10 Вт спереди	10 Вт спереди
<u>Автомобильное</u> <u>телевидение</u>	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-
Имитация звука	-	-	-
<u> Аудио бренды</u>	-	-	-
<u>Количество</u> <u>выступающих</u>	• 4	• 4	• 4
Задняя панель управления мультимедиа	-	-	-

<u> Ближний свет</u>	• галоген	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u> Цальний свет</u>	• галоген	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
Адаптивный дальний и ближний свет	-	-	 Сопоставление
Автоматические фары	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Вспомогательные огни поворота	-	-	-
<u>Передние</u> противотуманные фары	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого</u> у <u>правления фарами</u> (<u>AFS)</u>	_	-	-
Регулировка высоты фар	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-
<u>Окружающее</u> <u>освещение в</u> автомобил <u>е</u>	_	-	-
Активное окружающее освещение	-	-	-
Особенности освещения	-	-	-
Фары выключаются на время задержки	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Режим дождя и тумана</u> ф <u>ар</u>	-	-	-
Стекла/зеркала • Станда	арт • Необязательный	- не	
<u>Электрические</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>стеклоподъемники</u>	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним</u> ключом	-	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя
<u>Функция защиты от</u> защемления окон	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция наружных</u>	Электрическая регулировка	Электрическая • регулировка	Электрическая регулировка
<u>зеркал заднего вида</u>	• отопление	• отопление	• отопление

<u>Функция внутреннего</u> зеркала заднего вида	_	-	-
<u>Зеркало для макияжа в</u> <u>машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением
Заднее защитное стекло	-	-	-
<u>Солнцезащитные</u> <u>козырьки в машине</u>	_	-	-
Стеклоочистители с датчиками дождя	-	-	-
<u>Задние</u> стеклоочистители	-	-	-
Многослойное звукоизоляционное стекло	-	-	-
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом</u> <u>воды</u>	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Стандарт • Необязательный - не			
<u>Режим управления</u> кондиционером	• Вручную	• Вручную	• Вручную

<u>Режим управления</u> <u>кондиционером</u>	• Вручную	• Вручную	• Вручную
<u>Индивидуальный</u> кондиционер в задней части	-	-	-
<u>Задние вентиляционные</u> <u>отверстия</u>	-	-	-
<u>Контроль</u> <u>температурного</u> <u>зонирования</u>	_	-	-
<u>Автомобильные</u> <u>очистители воздуха</u>	_	-	-
<u>Устройство фильтра</u> <u>PM2.5 в автомобиле</u>	-	-	-
Фильтрационная установка НЕРА	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-

<u>Автомобильное</u> <u>ароматическое</u> <u>устройство</u>	-	-	-
<u>Автомобильные</u> <u>рефрижераторы</u>	-	-	-
Интеллектуальная конфи	гурация		
<u>Интеллектуальные</u> <u>системы в автомобиле</u>	• ДиЛинк	• ДиЛинк	• ДиЛинк
	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ
<u>Дистанционное</u> <u>управление мобильным</u>	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
<u>приложением</u>	• Управление расходами	• Управление расходами	• Управление расходами
	Запись на обслуживание	Запись на обслуживание	Запись на • обслуживание
<u>Система управления</u> <u>тепловым насосом</u>	-	-	-
Количество наружных	• 1	• 1	• 1
камер	-	-	· 2
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 3	• 3	• 3
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-
Дополнительный пакет	• Стандарт • Необязательн	ный – не	
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 1 дополнительный пакет

Пакет «Душевное спокойствие»			Адаптивный круиз- контроль, автоматическое экстренное торможение, предупреждение о выезде с полосы движения, распознавание дорожных знаков, интеллектуальное предупреждение об ограничении скорости, предупреждение о лобовом столкновении, интеллектуальная система помощи при дальнем и ближнем свете
	-	-	3000 • Сопоставление юаней

^{*} Приведенная выше информация о конфигурации параметров приведена только для справки, пожалуйста, обратитесь к фактическому транспортному средству для получения подробной информации.

Просмотр сведений о конфигурации параметров