

[▶ Финансы и страхование](#)[▶ На главную страницу](#)

## Chery Fulwin T9 цена и комплектации



### Описание комплектаций (от 01 сентября 2024 г.):

<u>Марка, модель, комплектации</u>	Chery Fulwin T9 (Fengyun T9) 120km long-range Standard Edition	Chery Fulwin T9 (Fengyun T9) 120km long-range Comfort Edition	Chery Fulwin T9 (Fengyun T9) 120km long-range Deluxe Edition	Chery Fulwin T9 (Fengyun T9) 120km long-range Flagship Edition
<u>Цена в РФ (через РФ)</u>	<b>34900\$</b>	<b>35700\$</b>	<b>37400\$</b>	<b>39400\$</b>
<u>Цена в РФ (через ЕАЭС)</u>	<b>30100\$</b>	<b>31900\$</b>	<b>33600\$</b>	<b>35600\$</b>
<u>Вид энергии</u>	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<u>Выход в рынок</u>	2024.05	2024.05	2024.05	2024.05
<u>мотор</u>	1.5T 156 л.с. L4 подключаемый гибрид	1.5T 156 л.с. L4 подключаемый гибрид	1.5T 156 л.с. L4 подключаемый гибрид	1.5T 156 л.с. L4 подключаемый гибрид
<u>Чистый запас хода на электротяге (км) Министерства промышленности и информационных технологий</u>	100	100	100	100
<u>Чистый запас хода на электротяге (км): WLTC</u>	100	100	100	100

Чистый запас хода на электротяге (км): CLTC	120	120	120	120
Общая дальность плавания (км) Министерства промышленности и информационных технологий	1400	1400	1400	1400
<u>Комбинированный запас хода (км): WLTC</u>	1400	1400	1400	1400
<u>Время зарядки (часы)</u>	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	30-80	30-80	30-80	30-80
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	265	265	265	265
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	530	530	530	530
<u>Коробка передач</u>	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4795x1930x1738	4795x1930x1738	4795x1930x1738	4795x1930x1741
<u>Строение тела</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный 5/7-местный внедорожник	5-дверный 5/7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	180	180	180	180
Официальное время разгона от 0 до 50 км/ч (с)	3.7	3.7	3.7	3.7
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	7.8	7.8	7.8	7.8
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)</u>	1.35	1.35	1.35	1.35
<u>Потребляемая мощность на 100 км (кВтч/100 км)</u>	15,6 кВтч	15,6 кВтч	15,6 кВтч	15,6 кВтч
<u>Расход топлива в эквиваленте электрической энергии (л/100 км)</u>	1.76	1.76	1.76	1.76
<u>Минимальный расход топлива (л/100 км) Министерство промышленности и информационных технологий</u>	5.2	5.2	5.2	5.2
Минимальный расход топлива в штатном состоянии (л/100 км) WLTC	5.2	5.2	5.2	5.2

<u>Гарантийный срок на весь автомобиль</u>	Нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия исключения ответственности зависят от официального) (Китай)	Нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия исключения ответственности зависят от официального) (Китай)	Нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия исключения ответственности зависят от официального) (Китай)	Нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия исключения ответственности зависят от официального) (Китай)
<b>Кузова</b>				
<u>Длина (мм)</u>	4795	4795	4795	4795
<u>Ширина (мм)</u>	1930	1930	1930	1930
<u>Высота (мм)</u>	1738	1738	1738	1741
<u>Колесная база (мм)</u>	2770	2770	2770	2770
<u>Передняя колея (мм)</u>	1638	1638	1638	1638
<u>Задняя колея (мм)</u>	1638	1638	1638	1638
<u>Минимальный дорожный просвет (мм)</u>	-	-	-	-
<u>Строение тела</u>	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5/7	5/7	7
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1898	1898	1898	1953
<u>Полная масса груза (кг)</u>	2524	2524	2524	2579
<u>Объем топливного бака (л)</u>	70.0	70.0	70.0	70.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	819-2065	819-2065	819-2065	819-2065
<u>Минимальный радиус поворота</u>	-	-	-	-
<b>мотор</b>				
<u>Модель двигателя</u>	SQRH4J15	SQRH4J15	SQRH4J15	SQRH4J15
<u>Рабочий объем (мл)</u>	1499	1499	1499	1499
Рабочий объем (L)	1.5	1.5	1.5	1.5
<u>Форма забора воздуха ДВС</u>	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Форма компоновки двигателя	Резьбовое	Резьбовое	Резьбовое	Резьбовое
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4	4
<u>Клапаны на цилиндр (шт)</u>	4	4	4	4

<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
<u>Максимальная мощность (Ps)</u>	156	156	156	156
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	115	115	115	115
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	5200	5200	5200	5200
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	220	220	220	220
<u>Максимальная частота вращения крутящего момента (об/мин)</u>	2500	2500	2500	2500
Тепловой КПД двигателя (%)	44.5	44.5	44.5	44.5
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	Цикл Миллера	Цикл Миллера	Цикл Миллера	Цикл Миллера
<u>Форма подачи топлива</u>	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Емьы</u>	Состояние VI b	Состояние VI b	Состояние VI b	Состояние VI b
<b>мотор</b>				
<u>Описание мотора</u>	Подключаемый гибрид 204 л.с.	Подключаемый гибрид 204 л.с.	Подключаемый гибрид 204 л.с.	Подключаемый гибрид 204 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	Постоянный магнит/ синхронный	Постоянный магнит/ синхронный	Постоянный магнит/ синхронный	Постоянный магнит/ синхронный
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	150	150	150	150
<u>Общая мощность двигателя (Ps)</u>	204	204	204	204
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	310	310	310	310
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	150	150	150	150

<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	310	310	310	310
<u>Комбинированная мощность системы (кВт)</u>	265	265	265	265
<u>Комбинированный крутящий момент системы (Н·м)</u>	530	530	530	530
<u>Количество приводных двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель
<u>Компоновка мотора</u>	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
<b>Аккумулятор/зарядка</b>				
<u>Тип аккумулятора</u>	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
<u>Марка ячейки</u>	Готион Хай-Тек	Готион Хай-Тек	Готион Хай-Тек	Готион Хай-Тек
<u>Гарантия на аккумуляторный блок</u>	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального) (Китай)	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального) (Китай)	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального) (Китай)	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального) (Китай)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	19.43	19.43	19.43	19.43
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-	-	-
<u>Скорость заряда аккумулятора</u>	-	-	-	-
<u>Зарядка аккумулятора</u>	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка за 0,33 часа Медленная зарядка в течение 3 часов
	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака
Расположение интерфейса медленной зарядки	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака	Левый слот для топливного бака
<u>Система управления температурой аккумулятора</u>	• Тепло при низких температурах	• Тепло при низких температурах	• Тепло при низких температурах	• Тепло при низких температурах
	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции СВВП</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	-	-	-	-
Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-	-	-
<b>Коробка передач</b>				
<u>Описание коробки передач</u>	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT	1-ступенчатая DHT
<u>Количество передач</u>	1	1	1	1
<u>Тип коробки передач</u>	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)
<b>Шасси/рулевое управление</b>				
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Усилитель электропривода	Усилитель электропривода	Усилитель электропривода	Усилитель электропривода
<u>Строение тела</u>	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
<b>Колеса/тормоза</b>				
<u>Тип переднего тормоза</u>	Тип вентилируемого диска	Тип вентилируемого диска	Тип вентилируемого диска	Тип вентилируемого диска
<u>Тип заднего тормоза</u>	Твердый диск	Твердый диск	Твердый диск	Твердый диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	235/55 P19	235/55 P19	245/50 P20	245/50 P20
<u>Размер и размер задних шин</u>	235/55 P19	235/55 P19	245/50 P20	245/50 P20
<u>Технические характеристики запасных шин</u>	-	-	-	-
<u>Установка запасного колеса</u>	-	-	-	-
<b>Активная безопасность</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Антиблокировочная система тормозов ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации тела (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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 • перекрестном движении сзади	Предупреждение о • перекрестном движении сзади
	-	-	Предупреждение о • боковом движении задним ходом	Предупреждение о • боковом движении задним ходом
	-	-	• Предупреждение об открытии дверцы DOW	• Предупреждение об открытии дверцы DOW
<u>Активное торможение</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Параллельная помощь</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Система удержания полосы движения</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Удержание центрирования полосы движения</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Сонливые советы по вождению</u>	-	-	-	• Есть
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-	• Есть
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Сигнальная световая идентификация	-	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-	-
<b>Пассивная безопасность</b>	• Есть    ◦ Необязательный	- не		
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное место водителя	• Основное место водителя	• Основное место водителя	• Основное место водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
<b>Вспомогательная/контрольная конфигурация</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не				
<u>Парковочный радар</u>	-	-	• Передний	• Передний
	• Задний	• Задний	• Задний	• Задний
Напоминание о выезде впереди идущего транспортного средства	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео о реверсивном движении	• Видео о реверсивном движении	• Видео о реверсивном движении	• Видео о реверсивном движении
	◦ Панорамное изображение на 360°	• Панорамное изображение на 360°	• Панорамное изображение на 360°	• Панорамное изображение на 360°
	◦ Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	-	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	-	• Адаптивный круиз на полном ходу	• Адаптивный круиз на полном ходу	• Адаптивный круиз на полном ходу
<u>Система автоматической смены полосы движения</u>	-	-	-	-
Автоматический выезд с пандуса (въезд)	-	-	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-	-
<u>Идите по следу и двигайтесь в обратном направлении</u>	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть



<u>Система помощи при подъеме (НАС)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (НДС)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Регулируемая регулировка подвески</u>	-	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Система переменного передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-	-
<u>Режим повышенного трения переднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Режим повышенного трения заднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-	-
<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-	-
<u>Выбор режима движения</u>	• движение	• движение	• движение	• движение
	• ЭКО/Эконом	• ЭКО/Эконом	• ЭКО/Эконом	• ЭКО/Эконом
	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
<u>Система рекуперации энергии торможения</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Звуковой сигнал предупреждения о движении на низкой скорости</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<b>Внешняя конфигурация</b>	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Тип люка в крыше</u>	Панорамный люк с • возможностью открытия	Панорамный люк с • возможностью открытия	Панорамный люк с • возможностью открытия	Панорамный люк с • возможностью открытия
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пакет спортивного стиля</u>	-	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-	-




<u>Литые диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Боковые подножки</u>	-	-	-	-
Безрамная конструкция дверей	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция приветствия</u>	• Приветственные световые эффекты	• Приветственные световые эффекты	• Приветственные световые эффекты	• Приветственные световые эффекты
	-	• Место для приветствия	• Место для приветствия	• Место для приветствия
Крюк для перетаскивания	-	-	-	-
<b>Внутренняя конфигурация</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Материал рулевого колеса</u>	• искусственная кожа	• искусственная 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	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо регулируется электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
<u>Форма переключения передач</u>	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-датчика</u>	• Полный ЖК-дисплей	• Полный ЖК-дисплей	• Полный ЖК-дисплей	• Полный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 10.25	• 10.25	• 10.25	• 10.25
<b>Комфортная/противоугонная конфигурация</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-	-
<u>Задняя задняя дверь с электроприводом</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Индуктивная задняя дверь</u>	-	-	-	-
<u>Электрическая память о положении задней двери багажника</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Умный брелок	• Умный брелок	• Умный брелок	• Умный брелок

	-	-	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов
<u>Бесключевой доступ</u>	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-	• Есть
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть	• Есть
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	50	50	50	50
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-	-	-
<b>Конфигурация сидений</b>	• Есть ◦ Необязательный	- не		
<u>Материал сиденья</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Схема раскладки</u>	• 2+3	• 2+3	• 2+3	-
	-	◦ 2+3+2 4000 юаней	◦ 2+3+2 4000 юаней	• 2+3+2
<u>Отдельные места во втором ряду</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	◦ 2 места	◦ 2 места	• 2 места
<u>Королевское кресло</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Сиденье регулируется электроприводом</u>	• Основное место водителя	• Основное место водителя	• Основное место водителя	• Основное место водителя
	-	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Перемещайтесь вперед и назад	• Перемещайтесь вперед и назад	• Перемещайтесь вперед и назад	• Перемещайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки

	Регулировка по • верхнему и низкому углому	Регулировка по • верхнему и низкому углому	Регулировка по • верхнему и низкому углому	Регулировка по • верхнему и низкому углому
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник -	• Подголовник -	• Подголовник • талия	• Подголовник • талия
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Перемещайтесь вперед и назад • Угол наклона спинки	• Перемещайтесь вперед и назад • Угол наклона спинки	• Перемещайтесь вперед и назад • Угол наклона спинки	• Перемещайтесь вперед и назад • Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник -	• Подголовник -	• Подголовник • Подставки для ног	• Подголовник • Подставки для ног
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	- • Регулировка угла наклона спинки	◦ Перемещайтесь вперед и назад • Регулировка угла наклона спинки	◦ Перемещайтесь вперед и назад • Регулировка угла наклона спинки	• Перемещайтесь вперед и назад • Регулировка угла наклона спинки
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Особенности передних сидений</u>	-	• отопление • воздушный • Мемори (Главный пилот)	• отопление • воздушный • Мемори (Главный пилот) • массаж	• отопление • воздушный • Мемори (Главный пилот) • массаж
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-	-	-
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-	-	-
Клавиша босса	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд • Назад	• Первый ряд • Назад	• Первый ряд • Назад	• Первый ряд • Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/ охлаждением</u>	-	-	-	-
<u>Передаточное отношение откидывания задних сидений</u>	• 40:60 -	• 40:60 ◦ 50:50	• 40:60 ◦ 50:50	- • 50:50
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Второй ряд маленьких столов</u>	-	-	-	-
<b>Интеллектуальные возможности подключения</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 15.6	• 15.6	• 15.6	• 15.6

<u>Материал центрального экрана управления</u>	-	-	-	-
<u>Разрешение цветного экрана центральной консоли</u>	2,5 тыс.	2,5 тыс.	2,5 тыс.	2,5 тыс.
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-	-
<u>Отображение навигационной информации о дорожном движении</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Bluetooth/ автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Картографирование межсоединений мобильных телефонов</u>	• HUAWEI HiCar	• HUAWEI HiCar	• HUAWEI HiCar	• HUAWEI HiCar
	• КарПлей	• КарПлей	• КарПлей	• КарПлей
<u>Интернет транспортных средств</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	• 4G	• 4G	• 4G	• 4G
<u>Обновления OTA</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-	• Есть
<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание голосовых отпечатков</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Функция голосового пробуждения без необходимости	-	-	-	• Есть
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
Непрерывное распознавание речи	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Видимое – это разговорная речь	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

Слова для пробуждения голосового помощника	Привет, Сяоци	Привет, Сяоци	Привет, Сяоци	Привет, Сяоци
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<b>Аудиовизуальные развлечения</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
Полет несколькими пальцами	-	-	-	-
App Store	-	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• 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 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-	-
<u>Автомобильный телевизор</u>	-	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-	-
Симуляция звука	-	-	-	-
<u>Аудиобренды</u>	• Сони	• Сони	• Сони	• Сони
<u>Количество носителей</u>	• 8	• 8	• 8	• 14
Динамики сидений (подголовники/плечи)	-	-	-	• Есть
<u>Управление мультимедиа сзади</u>	-	-	-	-
<b>Конфигурация освещения</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Фонари помощи при повороте</u>	-	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-	-

<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	• Многоцветный	• Многоцветный	• Многоцветный
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-	-
<u>Технология проецирования света</u>	-	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана с фарами</u>	-	-	-	-
<b>Стекло/зеркала</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окон одним кнопкой</u>	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль
<u>Функция защиты от защемления на окнах</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция наружного зеркала заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 
	• отопление	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованный складной	• Моторизованный складной	• Моторизованный складной	• Моторизованный складной
	-	• память	• память	• память
	-	Движение задним ходом автоматически откатывается вниз	Движение задним ходом автоматически откатывается вниз	Движение задним ходом автоматически откатывается вниз
	Автоматически складывается при блокировке	Автоматически складывается при блокировке	Автоматически складывается при блокировке	Автоматически складывается при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в автомобиле</u>	Основное сиденье • водителя + без освещения	Основное сиденье • водителя + без освещения	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + с подсветкой	• Пассажирское сиденье + с подсветкой
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в автомобиле</u>	-	-	-	-
<u>Дворники с датчиком дождя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Задние дворники</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Заднее стекло открывается</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Переднее ветровое стекло с электроподогревом	-	-	-	-
<u>Форсунки для воды с подогревом</u>	-	-	-	-
<b>Кондиционер/холодильник</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части салона</u>	-	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Скрытые розетки для кондиционеров</u>	-	-	-	-
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер
<u>Очистители воздуха в автомобилях</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-	• Есть	• Есть
<u>Ионизатор</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильное устройство для ароматизации</u>	-	-	-	-
<u>Система управления качеством воздуха AQS</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Автомобильные холодильники</u>	-	-	-	-
<u>Функция автомобильного холодильника</u>	-	-	-	-
<b>Интеллектуальная конфигурация</b>				
<u>Автомобильные интеллектуальные системы</u>	• Лев	• Лев	• Лев	• Лев
<u>Автомобильные интеллектуальные чипы</u>	• Qualcomm Snapdragon 8155	• Qualcomm Snapdragon 8155	• Qualcomm Snapdragon 8155	• Qualcomm Snapdragon 8155



<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Управление зарядами	• Управление зарядами	• Управление зарядами	• Управление зарядами
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
	-	-	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-	-
Количество наружных камер	• 1	-	-	-
	◦ 4	-	-	-
	-	• 6	• 6	• 6
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-
Количество камер в автомобиле (шт.)	-	-	-	• 1
Пиксель камеры салона в автомобиле	-	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 4	• 4	• 6	• 6
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-	-
Режим Стража (ясновидящего)	-	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-	-
<b>Дополнительный пакет</b>	• Есть ◦ Необязательный	- не		
Индивидуальные опции	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии 1 дополнительный пакет	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии
Дополнительный пакет	Беспроводная зарядка мобильного телефона мощностью 50 Вт + индукционная электрическая задняя дверь + панорамное изображение высокой четкости на 360° + прозрачное шасси			
	◦ Стоимость 3000 юаней	-	-	-

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

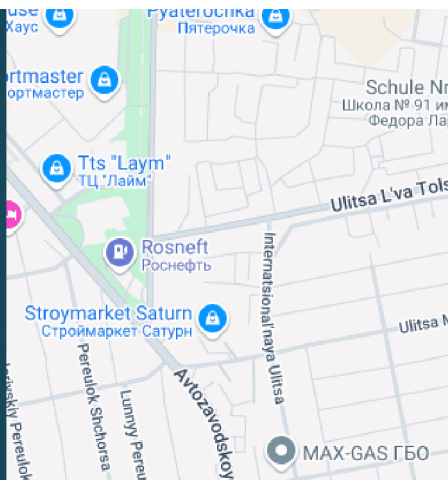
### ТЕЛЕФОН И EMAIL

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