

# LiXiang L7 цена и комплектации



<u>Марка, модель, комплектации</u>	LiXiang L7 Air	LiXiang L7 Pro	LiXiang L7 Max
<u>Цена под ключ в РФ</u>	<b>51300\$</b> + утиль 33т.р.	<b>53000\$</b> + утиль 33т.р.	<b>58500\$</b> + утиль 33т.р.
<u>Тип энергии</u>	Ретранслятор	Ретранслятор	Ретранслятор
<u>Выход в рынок</u>	2023.02	2022.09	2022.09
<u>мотор</u>	Последовательный гибридный 449 л.с.	Последовательный гибридный 449 л.с.	Последовательный гибридный 449 л.с.
<u>Запас хода на электротяге (км). Министерство промышленности и информационных технологий</u>	175	175	175
<u>Запас хода на электротяге (км): WLTC</u>	175	175	175

Запас хода на электротяге (км): CLTC	210	210	210
<u>Запас хода в смешанном цикле (км): WLTC</u>	1100	1100	1100
Запас хода в смешанном цикле (км): CLTC	1315	1315	1315
<u>Время зарядки (часов).</u>	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	20-80	20-80	20-80
<u>Максимальная мощность (кВт).</u>	330 (449 шт.)	330 (449 шт.)	330 (449 шт.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м).</u>	620	620	620
<u>Коробка передач</u>	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<u>ДхШхВ (мм).</u>	5050x1995x1750	5050x1995x1750	5050x1995x1750
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	180	180	180
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с).</u>	5.3	5.3	5.3
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км).</u>	21,9 кВтч	21,9 кВтч	21,9 кВтч
Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)	2.48	2.48	2.48
Минимальный расход топлива (л/100 км) Министерство промышленности и	7.6	7.6	7.6

информационных технологий			
Самый низкий расход топлива на рабочем месте (л/100 км) WLTC	7.6	7.6	7.6
<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)
Ориентировочная общая стоимость технического обслуживания 60 000 км	-	6174.0 юаней	6174.0 юаней
<b>Кузова</b>			
<u>Длина (мм)</u>	5050	5050	5050
<u>Ширина (мм)</u>	1995	1995	1995
<u>Высота (мм)</u>	1750	1750	1750
<u>Колесная база (мм)</u>	3005	3005	3005
<u>Передняя колея (мм)</u>	1725	1725	1725
<u>Задняя колея (мм)</u>	1741	1741	1741
<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>	2450	2450	2460
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	3080	3080	3080
<u>Объем топливного бака (л)</u>	65.0	65.0	65.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	801	801	801
<b>мотор</b>			

<u>Модель двигателя</u>	Л2Э15М	Л2Э15М	Л2Э15М
<u>Объем (мл)</u>	1496	1496	1496
Рабочий объем (л)	1.5	1.5	1.5
<u>Форма забора воздуха</u>	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Форма компоновки двигателя	Резьбовое	Резьбовое	Резьбовое
<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>	154	154	154
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	113	113	113
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	-	-	-
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	-	-	-
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	-	-	-
Тепловой КПД двигателя (%)	40.5	40.5	40.5
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	-	-	-
<u>Форма топлива</u>	Последовательный гибрид (Электричество от бензинового генератора и зарядной станции)	Последовательный гибрид (Электричество от бензинового генератора и зарядной станции)	Последовательный гибрид (Электричество от бензинового генератора и зарядной станции)
<u>Обозначение топлива</u>	95#	95#	95#

<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий
<u>Материал блока цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий
<u>Экологические Есты</u>	Состояние VI б	Состояние VI б	Состояние VI б
<b>мотор</b>			
<u>Описание двигателя</u>	Последовательный гибрид 449 л.с.	Последовательный гибрид 449 л.с.	Последовательный гибрид 449 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными
<u>Общая мощность двигателя (кВт).</u>	330	330	330
<u>Общая мощность двигателя (л.с.).</u>	449	449	449
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м).</u>	620	620	620
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт).</u>	130	130	130
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м).</u>	220	220	220
<u>Максимальная мощность заднего двигателя (кВт).</u>	200	200	200
<u>Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м).</u>	400	400	400
<u>Комбинированная мощность системы (кВт).</u>	330	330	330

<u>Комбинированный крутящий момент системы (Н·м)</u>	620	620	620
<u>Количество приводных двигателей</u>	Сдвоенные двигатели	Сдвоенные двигатели	Сдвоенные двигатели
<u>Компоновка двигателя</u>	Спереди + сзади	Спереди + сзади	Спереди + сзади
<b>Аккумулятор/Зарядка</b>			
<u>Тип батареи</u>	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
<u>Технология, специфичная для аккумуляторов</u>	Используются огнестойкие материалы и технология защиты от теплового разгона	Используются огнестойкие материалы и технология защиты от теплового разгона	Используются огнестойкие материалы и технология защиты от теплового разгона
<u>Марка ячейки</u>	Сотовая энергия	КАТЛ	КАТЛ
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	8 лет или 160 000 км (Китай)	8 лет или 160 000 км (Китай)	8 лет или 160 000 км (Китай)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	42.8	42.8	42.8
<u>Плотность энергии батареи (Вт·ч/кг)</u>	-	-	-
<u>Зарядка аккумулятора</u>	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 6,5 часов
	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	75	75	75
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака
Расположение интерфейса медленной зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака

<u>Система управления температурой аккумулятора</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>
Максимальная мощность внешнего разряда (кВт)	3.5	3.5	3.5
Минимально допустимое значение внешнего сброса (%)	20	20	20
<b>Коробка передач</b>			
<u>Описание коробки передач</u>	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<u>Количество передач</u>	1	1	1
<u>Тип коробки передач</u>	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач
<b>Ходовая часть/рулевое управление</b>			
<u>Режим вождения</u>	Двухмоторный полный привод	Двухмоторный полный привод	Двухмоторный полный привод
<u>Полноприводный тип</u>	Электрический 4WD	Электрический 4WD	Электрический 4WD
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
<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
<b>Колеса/тормоза</b>			

<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20
<u>Размер и размер задних шин</u>	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-	-
<u>Установка запасного колеса</u>	-	-	-
<b>Активная безопасность</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не		
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• 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 • перекрестном движении сзади
	Предупреждение о • боковом движении	Предупреждение о • боковом движении	Предупреждение о • боковом движении



	задним ходом	задним ходом	задним ходом
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предупреждение об открытии двери DOW</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предупреждение об открытии двери DOW</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предупреждение об открытии двери DOW</li> </ul>
<u>Активное торможение</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Параллельный ассист</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Система удержания полосы движения</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
Активное обнаружение усталости DMS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
Идентификация сигнальных ламп	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-
<b>Пассивная безопасность</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Передние подушки безопасности</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажирское сиденье</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажирское сиденье</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажирское сиденье</li> </ul>
<u>Боковые подушки безопасности</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Первый ряд</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Первый ряд</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Первый ряд</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Назад</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Назад</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Назад</li> </ul>
<u>Боковые воздушные завесы</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-

<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-
<b>Конфигурация вспомогательных/управляющих систем</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Парковочный радар</u>	• передний	• передний	• передний
	• задний	• задний	• задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°
	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Автоматический съезд с ramпы (въезд)	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Уровень помощи водителю</u>	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2

<u>Автоматическая парковка на месте</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Следуйте по следу и дайте задний ход	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	• Есть <span>Икона</span>	• Есть <span>Икона</span>	• Есть <span>Икона</span>
<u>Спуск (HDC)</u>	• Есть <span>Икона</span>	• Есть <span>Икона</span>	• Есть <span>Икона</span>
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	• Мягкие и твердые	• Жесткий и мягкий + высокий и низкий	• Жесткий и мягкий + высокий и низкий
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	• Есть	• Есть
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-
Волшебный ковер умная подвеска	• Есть	• Есть	• Есть
<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
	• Бездорожье	• Бездорожье	• Бездорожье
	• Снежное поле	• Снежное поле	• Снежное поле
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
<u>Система рекуперации энергии торможения</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Предупреждающий звук при движении на низкой скорости</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<b>Внешняя конфигурация</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не		
<u>Тип люка</u>	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше
Светочувствительный капюшон	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Боковые подставки для ног</u>	◦ электрический 10 000 юаней	◦ электрический 10 000 юаней	◦ электрический 10 000 юаней
Безрамная конструкция дверей	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Крюк для перетаскивания	-	-	-
<b>Внутренняя конфигурация</b>	• Есть    ◦ 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>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	• память	• память	• память
	• отопление	• отопление	• отопление
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 4.82	• 4.82	• 4.82

**Комфортная/противоугонная конфигурация** • Есть ◦ Необязательный - не




<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<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	Ключ Bluetooth для • мобильных телефонов
<u>Бесключевой доступ</u>	• Автомобиль целиком 	• Автомобиль целиком 	• Автомобиль целиком 
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция вызова транспорта</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Размер проекции HUD (дюймы)	• 13.35	• 13.35	• 13.35
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	15	15	15
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<b>Конфигурация сидений</b>	• Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Материал седла</u>	• кожа	• кожа	• кожа
<u>Кожаный стиль сиденья</u>	• Кожа наппа	• Кожа наппа	• Кожа наппа

<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	• Пассажирское сиденье
	• Второй ряд	• Второй ряд	• Второй ряд
<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
	• талия	• талия	• талия
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
	• талия	• талия	• талия
<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>	• талия	• талия	• талия
<u>Особенности переднего сиденья</u>	• отопление	• отопление	• отопление
	• воздушный	• воздушный	• воздушный




	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Память (Главный пилот)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Память (Главный пилот)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Память (Главный пилот)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• отопление</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• отопление</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• отопление</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• воздушный</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• воздушный</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• воздушный</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• массаж</li> </ul>
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-	-
Ключ босса	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть </li> </ul>
<u>Передние/задние подлокотники</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Первый ряд</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Первый ряд</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Первый ряд</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Назад</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Назад</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Назад</li> </ul>
<u>Задние подстаканники</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-
Передние сиденья плоские	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пропорции вниз</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пропорции вниз</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пропорции вниз</li> </ul>
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-
<b>Интеллектуальные возможности подключения</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Необязательный</li> </ul>	- не
Размер центрального дисплея (дюймы)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>
Разрешение цветного экрана центральной консоли	2880x1620	2880x1620	2880x1620
Плотность пикселей (PPI) цветного экрана на центральной консоли	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 210</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 210</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 210</li> </ul>
Размер экрана второго пилота (дюймы)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.7</li> </ul>



Разрешение экрана второго пилота	2880x1620	2880x1620	2880x1620
Плотность пикселей экрана второго пилота (PPI)	• 210	• 210	• 210
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов</u>	-	-	-
<u>Интернет транспортных средств</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	• 5G	• 5G	• 5G
<u>Беспроводные обновления</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	• Есть	• Есть	• Есть

Функция без голосового пробуждения	• Есть	• Есть	• Есть
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
	• Второй ряд	• Второй ряд	• Второй ряд
Непрерывное распознавание речи	• Есть	• Есть	• Есть
Видимое — это разговор	• Есть	• Есть	• Есть
Слова пробуждения голосового помощника	Идеальные одноклассники	Идеальные одноклассники	Идеальные одноклассники
<u>Функция управления жестами</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-
<b>Аудиовизуальные развлечения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не			
Многопальцевый полет	• Есть	• Есть	• Есть
Магазин приложений	• Есть	• Есть	• Есть
<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	60 Вт спереди	60 Вт спереди	60 Вт спереди
	60 Вт сзади	60 Вт сзади	60 Вт сзади
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	• Есть
Имитация звука	-	-	-
Успокаивающий (расслабляющий) режим	• Есть	• Есть	• Есть
Функция караоке	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Аудио бренды</u>	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 19	• 19	• 21
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	• Есть
<b>Конфигурация освещения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	• 256 цветов	• 256 цветов	• 256 цветов
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-

Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 
	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	• память	• память	• память
	Задний ход • автоматически откатывается вниз	Задний ход • автоматически откатывается вниз	Задний ход • автоматически откатывается вниз
	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке
	• Автоматическое затемнение	• Автоматическое затемнение	• Автоматическое затемнение
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	• Автоматическое затемнение	• Автоматическое затемнение	• Автоматическое затемнение
<u>Зеркало для макияжа в 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
<u>Заднее защитное стекло</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Задние стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-
<b>Кондиционер/холодильник</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Трехзонный кондиционер	• Трехзонный кондиционер	• Трехзонный кондиционер
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-
<b>Интеллектуальная конфигурация</b>			

<u>Операционная система помощи водителю</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Идеальная система AD Pro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Идеальная система AD Pro</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Идеальная система AD Max</li> </ul>
<u>Чипы помощи водителю</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Путешествие по горизонту 5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Путешествие по горизонту 5</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>NVIDIA DRIVE Orin X*2</li> </ul>
Вычислительная мощность чипа помощи водителю (TOPS)	<ul style="list-style-type: none"> <li>128</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>128</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>508</li> </ul>
<u>Автомобильные смарт-чипы</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Процессор Qualcomm Snapdragon 8155</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Процессор Qualcomm Snapdragon 8155</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Процессор Qualcomm Snapdragon 8155*2</li> </ul>
Встроенная системная память автомобиля (ГБ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>12</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>24</li> </ul>
Системная память автомобиля (ГБ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>128</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>128</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>256</li> </ul>
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Цифровой ключ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Цифровой ключ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Цифровой ключ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг транспортных средств</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг транспортных средств</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг транспортных средств</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дистанционное управление</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дистанционное управление</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дистанционное управление</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Управление расходами</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Управление расходами</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Управление расходами</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запись на обслуживание</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запись на обслуживание</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запись на обслуживание</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Интеллектуальный помощник по поиску автомобиля</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Интеллектуальный помощник по поиску автомобиля</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Интеллектуальный помощник по поиску автомобиля</li> </ul>
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-
Количество наружных камер	<ul style="list-style-type: none"> <li>10</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>11</li> </ul>

Пиксель наружной камеры в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"> <li>2,000,000*9, 8,000,000*1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2,000,000*9, 8,000,000*1</li> </ul>	-
	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>2,000,000*5, 8,000,000*6</li> </ul>
Количество камер в автомобиле (шт.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none"> <li>12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>12</li> </ul>
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>
Количество лидаров	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> </ul>
Марка лидара	-	-	Технология Hesai
Количество линий LiDAR (линий)	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>128</li> </ul>
Количество облаков точек LiDAR (10 000/с)	-	-	153
Субметровая высокоточная система позиционирования	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Карты высокой точности</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
Режим Sentinel (ясновидящий)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>
<u>Связь V2X</u>	-	-	-
<b>Дополнительный пакет</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> <li>Необязательный</li> <li>не</li> </ul>		
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии

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](#)

 [различные услуги](#)

## 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)

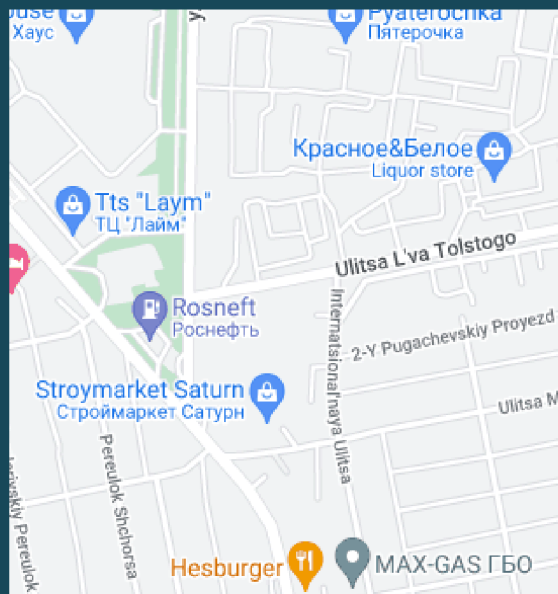
Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)



← Смотреть Прайс

4,9 ★★★★★

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