






L7 | L7

Официальный сайт
www.liautoofficial.ru



Модельный год 2024	Про* Pro	Ультра** Ultra
Рекомендуемая розничная цена	7 820 000 ₽	8 530 000 ₽
Оснащение для комфорта и удобства		
Сиденья с 10-точечным массажем СПА-уровня (10 точек в области спины)	Первый ряд	Первый ряд
Умный бокс с функциями охлаждения и подогрева	-	•
Аудиосистема	Продвинутая аудио-система	Премиальная
Интеллектуальное пространство		
Модификация		
Чипсет мультимедийной системы	Qualcomm Snapdragon®	Qualcomm Snapdragon®
Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3К)	LCD	LCD
Экран 15,7 дюймов для развлечений в задней части салона (разрешение 3К)	-	LCD
Датчики в салоне	1 визуальный модуль RGB+ИК	2 визуальных модуля RGB+ИК
Двухэлементная микрофонная решётка	4 группы	4 группы
Схема звука 7.3.4	•	•
Количество динамиков / максимальная мощность	19 шт. 1920 Вт	21 шт. 1920 Вт
Интеллектуальное вождение		
Модификация		
Процессор для автономного вождения	Horizon Journey®	NVIDIA®
128-канальный лидар	•	•
Передняя камера	1 камера с разрешением 8 мегапикселей	2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
Передняя камера заднего вида	2 камеры с разрешением 2 мегапикселя	2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
Камера заднего вида	2 камеры с разрешением 2 мегапикселя	2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
Задняя камера	1 камера с разрешением 2 мегапикселя	1 камера с разрешением 2 мегапикселя
Камера кругового обзора 360°	4 камеры с разрешением 3 мегапикселя	4 камеры с разрешением 3 мегапикселя
Передний миллиметровый радар	•	•
Ультразвуковой датчик	×12	×12
Светодиодный индикатор статуса автономного вождения	•	•
Габариты и технические характеристики		
 <p>Длина 5050 мм</p>	 <p>Ширина 1995 мм Высота 1750 мм</p>	 <p>Колесная база 3005 мм</p> <p>Пространство второго ряда: высота до потолка 992 мм, пространство для ног 1160 мм</p>
Тяговая аккумуляторная батарея	42,8 кВт • час	52,3 кВт • час
1,5-литровый турбированный ДВС-генератор	•	•
Интеллектуальный полный привод	•	•
Пиковая мощность	448 л.с./330 кВт	448 л.с./330 кВт
Пиковый крутящий момент	620 Н•м	620 Н•м
Максимальная скорость	180 км/ч	180 км/ч
Время разгона до 100 км/ч	5,3 секунды	5,3 секунды
Запас хода (комбинированный)***	1135 км	1185 км
Запас хода на электротяге***	190 км	240 км
Объем топливного бака	65 л	65 л



Подробнее о модели

* Про - Профессиональный

** Ультра - Наивысший

*** По циклу WLTC (Worldwide harmonized Light vehicles Test Cycle) - «Всемирный гармонизированный Тестовый Цикл для Легковых автомобилей».

**Стандартное оснащение****Комфортные опции салона**

- Трехзонный климат-контроль с рециркуляцией воздуха и датчиком качества воздуха
- Отдельные дефлекторы кондиционера для пассажиров на задних рядах
- Сдвоенные электрошторки панорамного остекления крыши
- Светодиодная атмосферная подсветка салона (свободная настройка 256 цветов)
- Режимы "Отдых" / "Полноразмерная кровать"

Зарядные устройства и места для хранения в салоне

- 2 беспроводные зарядки в первом ряду (50 Вт с системой охлаждения)
- 4 USB-C разъема по всему салону (мощность 60 Вт во втором ряду)
- 12-вольтовые розетки (1 спереди, 1 в багажнике)
- 4 отдельных подстаканника по всему салону
- Центральный подлокотник с раздельной конструкцией
- Увеличенные отделения для хранения в дверных панелях

Экстерьер

- Передняя оптика с кольцевой светодиодной подсветкой
- Трехмерные задние фонари с кольцевой светодиодной подсветкой
- Предустановленные крепления для рейлингов
- Дворники переднего стекла с датчиком дождя
- Активная решетка радиатора
- Внешний разъем для обратной зарядки (V2L / 3,5 кВт)

Отделка и материалы салона

- Многофункциональное рулевое колесо из кожи
- Наппа с функцией подогрева
- Двухслойное лобовое стекло с серебряным напылением
- Двухслойные шумоизолирующие стекла первого и второго рядов
- Затемненные стекла второго ряда

Безопасность

- Прочный кузов повышенной безопасности
- Комбинированный кузов из высокопрочной стали и алюминия
- Двойная защита аккумуляторной батареи при столкновении
- 1 двухкамерная подушка безопасности со стороны переднего пассажира
- 2 фронтальные подушки безопасности в первом ряду
- 2 боковые подушки безопасности в первом ряду
- 2 боковые подушки безопасности во втором ряду (встроены в боковины сидений)
- 2 полноразмерные шторки безопасности, защищающие всех пассажиров
- 2 крепления ISOFIX для детских автокресел во втором ряду
- Электронный детский замок для задних дверей
- Система контроля качества воздуха (AQS)
- Датчик углекислого газа
- ЭРА-ГЛОНАСС

Удобство вождения

- Выдвижные дверные ручки с электроприводом
- Четырехпозиционная электрорегулировка рулевого колеса
- Электрообогрев наружных зеркал заднего вида
- Зеркало заднего вида и наружное зеркало заднего вида со стороны водителя с антибликовым покрытием
- Полностью бесшумные доводчики дверей с электроприводом
- Крышка зарядного порта с электроприводом и функцией отпирания по датчику
- Дверь багажника с электроприводом и с функцией памяти положения

Флагманские сиденья

- Электрорегулировка сидений первого и второго ряда
- 10-точечный массаж СПА-уровня в первом ряду
- Вентиляция и подогрев сидений первого и второго ряда
- Сиденья из кожи Наппа с 5 мягкими подголовниками в первом и втором ряду
- Электронное складывание и возврат в исходное положение сидений второго ряда в одно касание
- Кнопка регулировки пассажирского сиденья сзади

Ходовая часть

- Передняя подвеска – на двойных поперечных рычагах, задняя – многорычажная (5 рычагов)
- Однокамерная пневмоподвеска
- Электронная система непрерывного управления демпфированием (CDC)

Цвет кузова

Серый металлик



Белый перламутровый



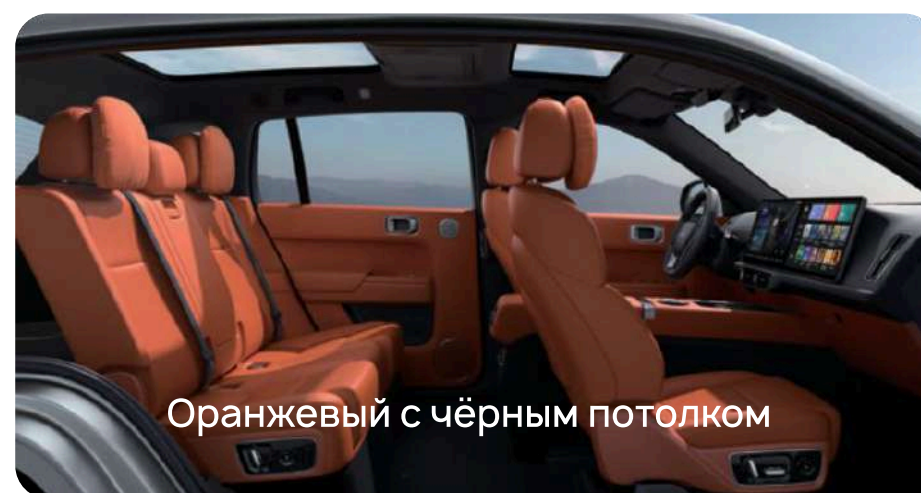
Серебристый металлик



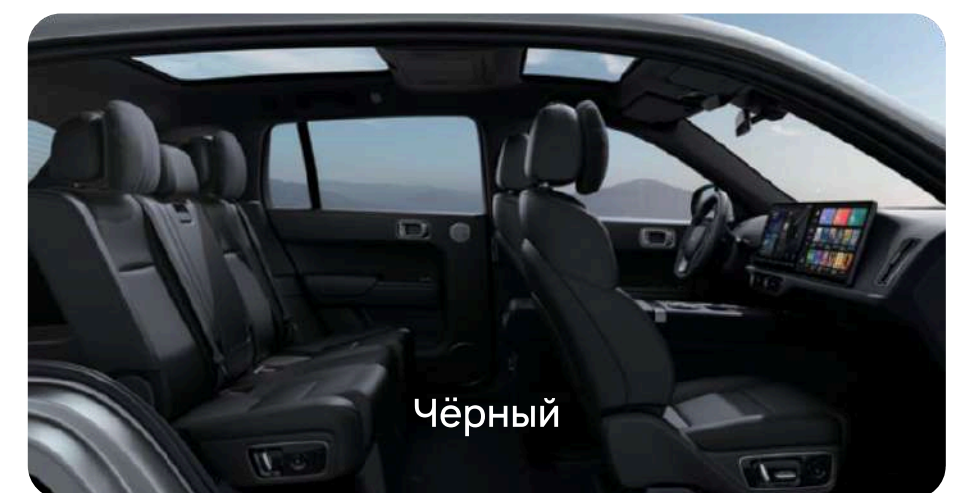
Чёрный металлик

Глубокий зелёный перламутровый - Особая серия¹**Цвет интерьера**

Белый с чёрным потолком



Оранжевый с чёрным потолком



Чёрный

Колёса

R20



Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

R21²

Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

Детали экстерьераВыдвижные пороги с электроприводом³

Подробнее о модели

¹ Особая серия - опциональная окраска кузова за дополнительную плату в размере 100 000 рублей. Фактический цвет автомобиля может отличаться от представленного из-за особенностей освещения и/или настроек отображения.² Колёсные диски R21 - опциональное оснащение для автомобилей Ли L7 | Li L7 в комплектациях Про | Про за дополнительную плату в размере 100 000 рублей.³ Выдвижные пороги с электроприводом - опциональное оснащение для автомобилей Ли L7 | Li L7 в комплектациях Про | Про за дополнительную плату в размере 100 000 рублей.



Автопилот

① Функциональность некоторых опций может быть ограничена в РФ

Автономное вождение с использованием навигации (NOA) ①

- Проезд перекрестков в городских условиях (прямое движение/нерегулируемые повороты налево и направо)
- объезд препятствий в городе (дорожные работы / стоячие автомобили)
- Автоматическое перестроение в случае заторов на дороге
- Съезд с автомагистрали и въезд на автомагистраль
- Перестроение для обгона (самостоятельное или рекомендуемое)

Адаптивный круиз-контроль с удержанием в полосе (LCC) ①

- Реагирование на сигналы светофора на перекрестках (движение прямо)
- объезд препятствий в городских условиях
- Снижение скорости и объезд зон дорожных работ
- Самостоятельный выбор полосы на перекрестках разделения и слияниях потоков
- Перестроение по команде сигнала поворота

Активные системы безопасности

- Автоматическое экстренное торможение (AEB)
- Универсальное автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий (G-AEB)
- Автоматическое экстренное торможение при движении задним ходом (P-AEB)
- Автоматическое экстренное торможение при движении на низкой скорости (M-AEB)
- Автоматическая система экстренного маневрирования (AES)
- Система предотвращения столкновений во фронтальной / задней слепой зоне (F-CTA/F-CTB)
- Система помощи при выезде задним ходом (R-CTA/R-CTB)
- Ассистент удержания в полосе при экстренном уклонении (ELK)
- Подавление ошибочного ускорения на низких скоростях (MAI)
- Ассистент удержания в полосе движения (LDP)
- Предупреждение о покидании полосы движения (LDW)
- Предупреждение о лобовом столкновении (FCW)
- Предупреждение о столкновении сзади (RCW)
- Предупреждение об опасности при открытии двери (DOW)

Умная парковка

- Панорамная камера 360°
- Автоматическая парковка
- Парковка после выхода из автомобиля (RPA)
- Удаленный выезд с парковки (RPO)
- Парковка в режиме камердинера (Valet (AVP))
- Выбор предпочтительного парковочного места

Умное пространство

Информационно-развлекательная система

- Рабочий стол с интерфейсом виджетов (UI)
- Режим детских развлечений
- Синхронное воспроизведение на нескольких экранах
- Гибкая настройка пользовательских сценариев (TaskFlex)
- Браузер
- Видеорегистратор с обзором 360°
- Точка доступа Wi-Fi
- Проводное дублирование экрана спереди (разрешение 3K)
- Беспроводное дублирование экрана смартфона (требуется соединение с интернетом)
- Место под установку SIM локального оператора
- Функция "Фото в дороге"

Флагманская мультимедийная система

- Схема звука 7.3.4
- 19 динамиков | Максимальная мощность 1920 Вт
- Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3K)
- Dolby Vision®
- Dolby Atmos®
- Сертификат защиты TÜV® от синего света
- Экран с антибликовым покрытием
- Мастер настройки аудиосистемы

Зарядная станция

7 кВт AC, GB/T

Благодаря степени защиты IP55 станция устойчива к пыли и воде, что повышает её долговечность. Для повышения Вашего удобства станция позволяет планировать зарядную сессию в ночное время суток.



220V, однофазная
(зарядка от бытовой сети)

Наивысший рейтинг безопасности



В соответствии с повышенными требованиями безопасности, установленными последними правилами C-ASI, Ли Л7 | Li L7 получил высокую оценку (G) от C-ASI, с двойным коэффициентом (G) при столкновении спереди со смещением на 25% и нулевым уровнем дефектов как на водительском, так и на пассажирском сиденьях. Испытание показало, что боковые элементы кузова отлично распределяют энергию удара, защищая от повреждений внутри салона. Зона покрытия подушек безопасности распространяется по всему автомобилю, что обеспечивает всестороннюю защиту водителя и пассажиров.

Условия гарантии

Пробег / Срок

Гарантийный срок на автомобиль	100 000 км / 3 года
Гарантия на тяговую батарею	160 000 км / 8 лет
Гарантия на компоненты электропривода	160 000 км / 8 лет
Гарантия от сквозной коррозии кузова	100 000 км / 6 лет

Социальные сети

Безопасная поездка для каждого пассажира. Надежность, подтвержденная более чем 90 краш-тестами, которая соответствует стандартам 5 звёзд от C-NCAP.

В ходе испытаний была оценена защита водителя и пассажиров на 93,2%, а пешеходов – на 82,4%.

Системы помощи автомобилисту, обеспечивающие безопасное вождение, получили 87,9%.



Официальный аккаунт
VK



Официальный аккаунт
Telegram