



## Модельный год 2024

## Про\* | Pro

## Макс\*\* | Max

### Рекомендуемая розничная цена

7 005 000 ₽

7 310 000 ₽

### Оснащение для комфорта и удобства

Сиденья с 10-точечным массажем СПА-уровня (10 точек в области спины)  
Умный бокс с функциями охлаждения и подогрева  
Аудиосистема

Первый ряд  
-  
Премиальная

Первый ряд  
•  
Премиальная

### Интеллектуальное пространство

Модификация  
Чипсет мультимедийной системы  
Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3К)  
Датчики в салоне  
Двухэлементная микрофонная решётка  
Схема звука 7.3.4  
Количество динамиков / максимальная мощность

Qualcomm Snapdragon®  
LCD  
1 визуальный модуль RGB+ИК  
4 группы  
•  
19 шт. / 1920 Вт

Qualcomm Snapdragon®  
LCD  
1 визуальный модуль RGB+ИК  
4 группы  
•  
19 шт. / 1920 Вт

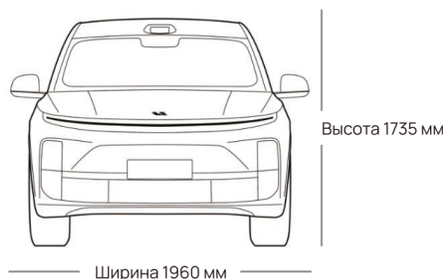
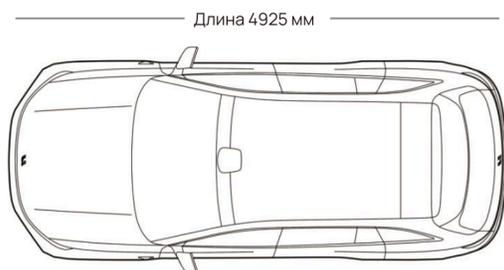
### Интеллектуальное вождение

Модификация  
Процессор для автономного вождения  
128-канальный лидар  
Передняя камера  
Передняя камера заднего вида  
Камера заднего вида  
Задняя камера  
Камера кругового обзора 360°  
Передний миллиметровый радар  
Ультразвуковой датчик  
Светодиодный индикатор статуса автономного вождения

Horizon Journey®  
-  
1 камера с разрешением 8 мегапикселей  
2 камеры с разрешением 2 мегапикселя  
2 камеры с разрешением 2 мегапикселя  
1 камера с разрешением 2 мегапикселя  
4 камеры с разрешением 3 мегапикселя  
•  
×12  
-

NVIDIA®  
•  
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей  
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей  
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей  
1 камера с разрешением 2 мегапикселя  
4 камеры с разрешением 3 мегапикселя  
•  
×12  
•

### Габариты и технические характеристики



Тяговая аккумуляторная батарея  
1,5-литровый турбированный ДВС-генератор  
Интеллектуальный полный привод  
Пиковая мощность  
Пиковый крутящий момент  
Максимальная скорость  
Время разгона до 100 км/ч  
Запас хода (комбинированный)\*\*\*  
Запас хода на электротяге\*\*\*  
Объем топливного бака

36,8 кВт • час  
•  
•  
407 л.с./300 кВт  
529 Н•м  
180 км/ч  
5,4 секунды  
1160 км  
182 км  
60 л

Электронная система непрерывного управления демпфированием (CDC)  
Передняя подвеска – на двойных поперечных рычагах, задняя – многорычажная (5 рычагов)  
Передние и задние гидравлические опоры  
Электроусилитель руля с переменным усилием, зависящим от скорости  
Специальный дорожный режим (преодоление бездорожья, система контроля скорости на спуске)



Подробнее о модели

\* Про - Профессиональный  
\*\* Макс - Максимальный  
\*\*\* 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
- Цельная панорамная стеклянная крыша с солнцезащитной шторкой с электроприводом
- 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 шумоизолирующее лобовое стекло
- 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

### 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

## Цвет кузова



Серый металлик



Белый перламутровый



Серебристый металлик



Чёрный металлик

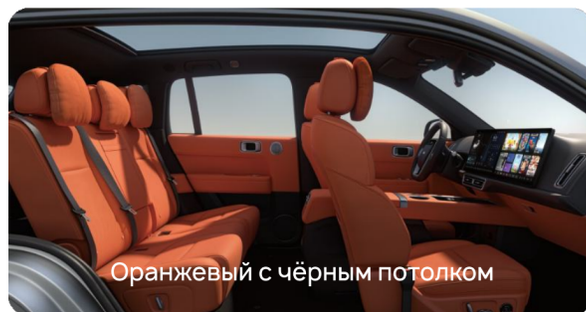


Серо-бежевый - Особая серия<sup>1</sup>

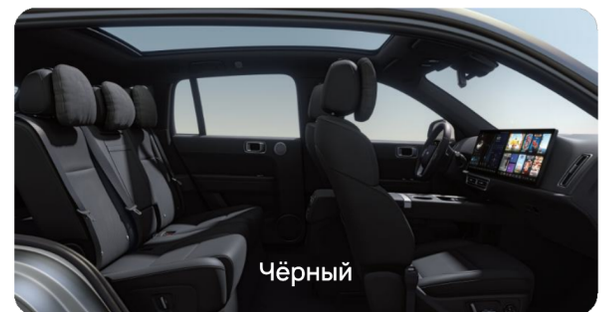
## Цвет интерьера



Белый с чёрным потолком



Оранжевый с чёрным потолком



Чёрный

## Колёса

R20



Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

R21



Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

## 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.

220В, однофазная (зарядка от бытовой сети)



Подробнее о модели

<sup>1</sup> 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.



## 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"

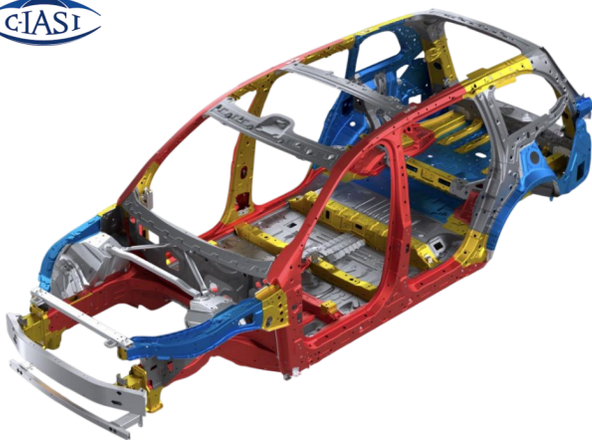
### Флагманская мультимедийная система

- 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

## 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

## Наивысший рейтинг безопасности



В соответствии с повышенными требованиями безопасности, установленными последними правилами C-ASI, Ли Л6 / Li L6 получил наивысшую 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. Зона покрытия подушек безопасности распространяется по всему автомобилю, что обеспечивает всестороннюю защиту водителя и пассажиров.

## Социальные сети



Официальный аккаунт  
VK

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 93,3%, а пешеходов – на 85,5%. Системы помощи автомобилисту, обеспечивающие безопасное вождение, получили 89,2%.



Официальный аккаунт  
Telegram