



# NIO ES6

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,  
БЦ "Premium West"

[info@chinainportcars.ru](mailto:info@chinainportcars.ru)

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)

[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)



## Цвет кузова

---



Белый



Арктический голубой

## Цвет кузова

---



Зелёный



Золотой рассвет

## Цвет кузова

---



Космический синий



Серый

## Цвет кузова

---



Стратосферно синий



Фиолетовый

## Цвет кузова

---



Чёрный

## Цвет салона

---



### Жемчужный

- Чёрный Бархат из микрофибры + Синтетическая кожа Naptex
- Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

## Цвет салона

---



### Коричневый

- Чёрный Бархат из микрофибры + Синтетическая кожа Naptex
- Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

## Цвет салона

---



### Серый

- Чёрный Бархат из микрофибры + Синтетическая кожа Naptex
- Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

## Цвет салона

---



### Чёрный

- Бархат из микрофибры + Синтетическая кожа Naptex
- Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

## Внешний вид логотипа



## Ключ



Белый



Чёрный

## Колесные диски

---



255 / 50 R20 многоспицевые с шинами Goodyear Eagle F1-benzin-preview



255 / 50 R20 пятиспицевые с шинами Goodyear Eagle F1-benzin-preview



265 / 45 R21 пятиспицевые с шинами Michelin Pilot Sport 4 SUV-benzin-preview



265 / 45 R21 серебристые из углеродного волокна с шинами Michelin P Zero Run-flat-benzin-preview



255 / 50 R20 перьевые диски с пятью спицами с бесшумными шинами Eagle F1 Asymmetric 3 серии с низким сопротивлением

# Характеристики

Примечание:

— присутствует

— установка опциональна

— — отсутствует

## ES6

### Основные параметры

Длина * ширина * высота (мм)	4854*1995*1703
Колесная база (мм)	2915
Количество посадочных мест	5
Кузов и шасси	Гибридная конструкция из алюминиевого сплава и высокопрочной стали
Объем багажника (л)	579
Объем багажника (включая скрытое отделение для хранения) (л)	668
Объем багажника (задние сиденья перевернуты) (л)	1430

### Характеристики транспортного средства

Коэффициент сопротивления ветру (Cd)	0.25
Время разгона 100 километров (половинная нагрузка, с)	4.5
Несколько режимов вождения	<input checked="" type="checkbox"/>
Умный полный привод	<input checked="" type="checkbox"/>

### Энергетическая система

Блок электропривода (EDS)	Передняя 150 кВт / задняя 210 кВт
Максимальная общая выходная мощность (кВт)	360
Максимальный выходной суммарный крутящий момент (Н·м)	700
Полный диапазон рабочих условий CLTC (км)	<input checked="" type="checkbox"/> Стандартный срок службы батареи аккумуляторный блок (75 кВт*ч): 450 ~ 500 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (100 кВт *ч): 575 ~ 625 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (150 кВт *ч): 930

### Система подвески шасси

Пятизвенная передняя подвеска	<input checked="" type="checkbox"/>
Пятизвенная задняя подвеска	<input checked="" type="checkbox"/>

Система управления динамическим демпфированием подвески (CDC)	<input type="checkbox"/>
Регулируемое рулевое управление с электроусилителем скорости	<input type="checkbox"/>
Вентилируемые дисковые тормоза (четырепоршневые суппорты передних тормозов собственной разработки NIO)	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная и удобная система торможения и остановки (ISS)	<input type="checkbox"/>
Электронный ремень стояночного тормоза, автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация системы безопасности

Передний выпускной мешок	2 шт.
Передние боковые подушки безопасности	2 шт.
Передний и задний ряды боковых воздушных завес сквозного типа	2 шт.
Средняя подушка безопасности переднего ряда	1 шт.
Панорамное изображение высокой четкости на 360 °	<input type="checkbox"/>
Радар системы помощи при парковке спереди и сзади	<input type="checkbox"/>
Переход к изображению слепого пятна	<input type="checkbox"/>
Вспомогательный узкоканальный (SDIS)	<input type="checkbox"/>
Режим охраны	<input type="checkbox"/>
Динамическое прозрачное шасси	<input type="checkbox"/>
Система контроля давления в шинах (dTPMS)	<input type="checkbox"/>
Электрический замок безопасности детей на задней двери	<input type="checkbox"/>

### Контроль над телом

Антиблокировочная система тормозов (ABS)	<input type="checkbox"/>
Система распределения тормозного усилия (EBD)	<input type="checkbox"/>
Распределенная система контроля тяги (TCS)	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова (ESC)	<input type="checkbox"/>
Система экстренного торможения (EBA)	<input type="checkbox"/>
Система помощи при трогании с места (HSA)	<input type="checkbox"/>
Динамическая система регулирования крутящего момента колеса (DWT)	<input type="checkbox"/>
Система помощи при изгибе (CBC)	<input type="checkbox"/>

Система спуска по крутому склону (HDC)	<input type="checkbox"/>
Система защиты кузова от опрокидывания (RSC)	<input type="checkbox"/>
<b>Система освещения</b>	
Умные многолучевые фары	<input type="checkbox"/>
Матричное управление дальним светом (ADB)	<input type="checkbox"/>
Адаптивная система ближнего света (AFS)	<input type="checkbox"/>
Встроенные светодиодные дальние и ближние фары	<input type="checkbox"/>
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>
Светодиодные противотуманные фары (с функцией помощи рулевому управлению)	<input type="checkbox"/>
Светодиодные передние и задние мобильные указатели поворота	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка уровня света фар	<input type="checkbox"/>
Фонарь Illuminiblade light Передний задний фонарь	<input type="checkbox"/>
<b>Внешняя конфигурация</b>	
Электрический панорамный люк в крыше с солнцезащитным козырьком	<input type="checkbox"/>
Скрытая сенсорная дверная ручка	<input type="checkbox"/>
Умная электрическая всасывающая дверца	<input type="checkbox"/>
Электрическая задняя дверь (открывается ударом ноги)	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная крышка порта зарядки (DC)	<input type="checkbox"/>
Двухслойное бесшумное стекло для передних и задних боковых стекол	<input type="checkbox"/>
Заднее защитное стекло	<input type="checkbox"/>
Анти-УФ-теплоизоляционное стекло для всего автомобиля	<input type="checkbox"/>
Внешний обогрев зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>
Автоматическая защита от бликов во внешнем зеркале заднего вида	<input type="checkbox"/>
Внешнее зеркало заднего вида с рассеянным освещением	<input type="checkbox"/>
Рейка багажника на крыше (максимальная нагрузка 75 кг)	<input type="checkbox"/>
Стеклоочиститель с датчиком дождя	<input type="checkbox"/>
Электронный стеклоочиститель с распылительной насадкой	<input type="checkbox"/>

## Внутренняя конфигурация

Возобновляемый ротанг	<input type="checkbox"/>
бархатный потолок из микрофибры	<input type="checkbox"/>
Рулевое колесо из искусственной кожи из микрофибры	<input type="checkbox"/>
Спортивное рулевое колесо с тремя рамками	<input type="checkbox"/>
Электрическое регулируемое рулевое колесо	<input type="checkbox"/>
Светодиодная лампа для чтения	<input type="checkbox"/>
Свет, атмосфера водопада, свет	<input type="checkbox"/>
Королевское зеркало для макияжа	<input type="checkbox"/>
Автоматическая защита от бликов во внутреннем зеркале заднего вида	<input type="checkbox"/>
Умный защитный ящик для хранения	<input type="checkbox"/>
Интерфейс USB типа А	1 (2,5 Вт)
Интерфейс USB Type C	3 шт (1 18 Вт, 2 60 Вт)
Источник питания 12 В	2 (1 передний ряд, 1 багажник)
Интерфейс детского сиденья ISOFIX	2 шт.
Набор инструментов, устанавливаемый на транспортном средстве (воздушный насос / предупреждающий треугольник / светоотражающий жилет / крюк для прицепа)	<input type="checkbox"/>

## Система кондиционирования воздуха

Автоматическое кондиционирование воздуха в зоне 3	<input type="checkbox"/>
Система кондиционирования воздуха с тепловым насосом	<input type="checkbox"/>
Передний и задний ряды скрытых интеллектуальных воздухозаборников	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система очистки воздуха	<input type="checkbox"/>
Генератор отрицательных ионов	<input type="checkbox"/>
Датчик PM2.5 в автомобиле	<input type="checkbox"/>
Многофункциональный фильтрующий элемент с антибактериальным и противоаллергическим действием с активированным углем	<input type="checkbox"/>

## Система сидений

Сиденье из перфорированной синтетической кожи Hartex®	<input type="checkbox"/>
16-позиционная электрическая регулировка основного сиденья водителя (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры и удлинение подушки)	<input type="checkbox"/>

16-позиционная электрическая регулировка сиденья второго пилота (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры и удлинение подушки)	▣
4-позиционная регулировка подголовника переднего ряда	▣
Память переднего сиденья и легкий доступ	▣
Обогрев передних сидений	▣
Система успокоения спины на воздушной подушке переднего ряда	▣
Электрическая регулировка угла наклона спинки заднего сиденья	▣
Задние сиденья перевернуты (можно разделить на 40/20/40).	▣

### Умный кокпит

Интеллектуальный чип кабины пилота	Чип Smart cockpit четвертого поколения Qualcomm Snapdragon (высокопроизводительная версия SA8295P, двойная вычислительная мощность искусственного интеллекта)
Цифровой измеритель HDR с разрешением 10,2 дюйма (1920x532)	▣
12,8-дюймовый (1728x1888) AMOLED-центральный экран управления	▣
6,6-дюймовый (1268x360) задний HDR-многофункциональный экран управления	▣
Улучшенная система отображения данных HUD в верхней части экрана	▣
7.1.4 Иммерсивная звуковая система (23 динамика, технология Dolby Atmos)	▣
Имитация звуковой волны EP * 2	▣
Интеллектуальная камера восприятия кабины пилота	▣
Обнаружение разблокировки драйвера HOD	▣
Плата беспроводной зарядки центрального управления (максимальная 40 Вт)	▣
Панорамный видеорегиистратор для вождения в формате 4К	▣
Дистанционное управление автомобилем	▣
Панорамное соединение NIO Link	▣
Подключение к автомобилю (поддержка сети 5G, Wi-Fi в автомобиле, Bluetooth, СШП)	▣
Функция цифрового ключа	▣
UWB смарт-ключ	1 шт.

Ключ от карты NFC	1 шт.
Возможность удаленного обновления FOTA	<input type="checkbox"/>
Горячая линия NIO и экстренные вызовы спасателей	<input type="checkbox"/>
Система искусственного интеллекта NOMI car	Эксклюзивная услуга умный тон (NOMI Mate 2.0)
Большая модель NOMI GPT	Интерактивное окно NOMI GPT, неограниченный развлекательный чат, большая энциклопедия моделей, атмосфера вопросов об автомобилях, волшебная искусственного интеллекта, забавные смайлики (NOMI Mate 2.0)

### Интеллектуальное вождение-аппаратная система

Суперчувствительная Система NIO Aquila	33 высокопроизводительных измерительных оборудования: сверхдальний высокоточный лидар, 18-мегапиксельная камера высокой четкости, 7 специализированных 3-камер объемного обзора с высокой чувствительностью, 4 улучшенных восприятия водителя, 1 радар на миллиметровых волнах, 5 ультразвуковых датчиков, 12 датчиков совместного восприятия автомобиля и дороги V2X2 блока высокоточного позиционирования
Суперкомпьютерная платформа NIO Adam NIO Adam Super Computing Platform	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное вождение- помощь в обеспечении безопасности

Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	<input type="checkbox"/>
Мониторинг слепых зон автомобиля (BSD)	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о слепой зоне при смене полосы движения (LCA)	<input type="checkbox"/>
Предупреждение об открытии боковой двери (DOW)	<input type="checkbox"/>
Задний ременный тормоз с предупреждением хода (RCTA-B)	<input type="checkbox"/>
Ленточный тормоз с предупреждением о движении вперед (FCTA-B)	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения (LDW)	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения (LKA)	<input type="checkbox"/>
Аварийная активная парковка (EAS)	<input type="checkbox"/>
Аварийное удержание полосы движения (ELK)	<input type="checkbox"/>
Полноэкранный система подавления ложного ускорения (MAI +) * 2	<input type="checkbox"/>
Улучшенная система восприятия водителя (ADMS)	<input type="checkbox"/>
Общее предупреждение о препятствиях и оказание помощи (GOA)	<input type="checkbox"/>

Усовершенствованное автоматическое аварийное рулевое управление (AES)* 2	<input type="checkbox"/>
<b>Интеллектуальное вождение-система помощи при парковке</b>	
Система визуальной помощи при парковке Fusion (S-APA с Fusion)	<input type="checkbox"/>
Система помощи при парковке при замене электростанции (PSAP)	<input type="checkbox"/>
Сигнал о закрытии транспортного средства (NBS)	<input type="checkbox"/>
Дистанционная система помощи при парковке (RPA)	<input type="checkbox"/>
<b>Интеллектуальное вождение -управление с помощью ассистента</b>	
Система помощи при центрировании полосы движения (LCC)	<input type="checkbox"/>
Управление сигналом поворота при смене полосы движения (ALC)	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный адаптивный круиз (i-ACC)	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков (TSR)	<input type="checkbox"/>
Дисплей динамического моделирования окружающей среды (ESD)	<input type="checkbox"/>
Визуальное напоминание о начале слияния (AGN)	<input type="checkbox"/>
<b>Цвет внешнего вида</b>	
Белый	<input type="checkbox"/>
Серый	<input type="checkbox"/>
Космический черный	<input type="checkbox"/>
Стратосферная синева	<input type="checkbox"/>
Галактика фиолетовая	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Зеленый	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Золотой	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Голубая антарктическая звезда	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Аэрокосмический синий	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
<b>Внешний вид комплекта</b>	
Тема Солнца	<input type="checkbox"/>
Лунная тема	<input type="checkbox"/> 4500 ¥
<b>Диски*</b>	
20-дюймовые гоночные диски с пятью спицами (с бесшумными шинами с низким сопротивлением качению)	<input type="checkbox"/>

255/50 R20)	
20-дюймовые пятиспицевые диски Feiyu (с бесшумными шинами с низким сопротивлением качению 255/50 R20)	<input type="checkbox"/> 3500 ¥
20-дюймовые многоспицевые диски из снежной ткани (с бесшумными шинами с низким сопротивлением качению 255/50 R20)	<input type="checkbox"/> 3500 ¥
21-дюймовые пятиспицевые колесные диски типа "парус за парусом" (с бесшумными шинами с низким сопротивлением качению 265/45 R21)	<input type="checkbox"/> 9500 ¥
21-дюймовые острые серебристые диски из углеродного волокна (с бесшумными шинами 265/45 R21, с функцией самовосстановления)	<input type="checkbox"/> 17000 ¥

\* При использовании стандартного аккумуляторного блока (75 кВт\*ч) время автономной работы 20-дюймового rim CLTC составляет 500 км, а 21-дюймового rim CLTC - 450 ~ 470 км; при использовании длительного аккумуляторного блока (100 кВт \*ч) время автономной работы 20-дюймового rim CLTC составляет 625 км, а 21-дюймового rim CLTC - 575 ~ 605 км.

### Цвет суппорта

Чёрный	<input checked="" type="checkbox"/>
Оранжевый	<input type="checkbox"/> 3500 ¥

### Внутренний цвет

Черный интерьер + черный потолок	<input type="checkbox"/>
Серый интерьер + черный потолок	<input type="checkbox"/>
Белый интерьер + черный потолок	<input type="checkbox"/>
Коричневый интерьер + черный потолок	<input type="checkbox"/> 4800 ¥

### Емкость аккумулятора

Стандартный аккумуляторный блок (75 кВт*ч)	<input checked="" type="checkbox"/> (От BaaS 728 ¥ в месяц)
Длительный срок службы аккумуляторной батареи (100 кВт*ч)	<input type="checkbox"/> 58 000 ¥ (от BaaS 1 128 ¥ в месяц)
Интерьерный Набор Napra Premium	<input type="checkbox"/> 16000 ¥
Сиденья из перфорированной кожи премиум-класса Napra	<input type="checkbox"/>
Внутреннее покрытие из высококачественной кожи Napra	<input type="checkbox"/>
Рулевое колесо из высококачественной кожи Napra	<input type="checkbox"/>
Второй пилот Queen с однокнопочным комфортным режимом (невесомость)	<input type="checkbox"/> 8500 ¥
Второй пилот Queen с однокнопочным комфортным режимом (невесомость)	<input type="checkbox"/>
Комфортный набор	<input type="checkbox"/> 9500 ¥
Обогрев рулевого колеса	<input type="checkbox"/>

Вентиляция передних сидений	<input type="checkbox"/>
Массаж переднего сиденья	<input type="checkbox"/>
Обогрев заднего сиденья	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система ароматизации	<input type="checkbox"/>
Свет приветствия педали порога	<input type="checkbox"/>
Набор "все включено"	<input type="checkbox"/> 15000 ¥
Обогрев рулевого колеса	<input type="checkbox"/>
Вентиляция передних сидений	<input type="checkbox"/>
Массаж переднего сиденья	<input type="checkbox"/>
Обогрев заднего сиденья	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система ароматизации	<input type="checkbox"/>
Свет приветствия педали порога	<input type="checkbox"/>
Вентиляция заднего сиденья	<input type="checkbox"/>
Массаж заднего сиденья	<input type="checkbox"/>
<b>Система искусственного интеллекта NOMI car</b>	
Ореол НОМИ	<input checked="" type="checkbox"/>
НОМИ Мате 2.0	<input type="checkbox"/> 4900 ¥
Буксировочный костюм	<input type="checkbox"/> 7500 ¥
Скрытый электрический тяговый крюк	<input type="checkbox"/>
Режим буксировки	<input type="checkbox"/>
Усовершенствованный развлекательный хост N-Box	<input type="checkbox"/> 4600 ¥
Усовершенствованный развлекательный хост N-Box*	<input type="checkbox"/>
* После установки дополнительного N-Box enhanced entertainment host количество интерфейсов в автомобиле также будет обновлено синхронно, включая 1 интерфейс DP-in Type-C для доступа к портативным устройствам и 4 интерфейса DP-out Type-C для подключения очков AR.	
Функция оттаивания переднего стеклоочистителя	<input type="checkbox"/> 1000 ¥
Функция оттаивания переднего стеклоочистителя*	<input type="checkbox"/>
* Функция размораживания переднего стеклоочистителя в условиях низкой температуры помогает зоне крепления стеклоочистителя и щеткам стеклоочистителей на нижнем краю переднего лобового стекла быстрее оттаивать, возвращаться в нормальное рабочее состояние и эффективно убирать снег для сохранения четкого поля обзора.	
Сервис NIO Smart Driving NAD	<input type="checkbox"/> 680 ¥ /месяц*3
Интеллектуальный сервис управления автомобилем * 2 *4 Опыт интеллектуального вождения на некоторых городских дорогах и закрытых высокоскоростных трассах	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальный сервис NAD для низкоскоростного вождения и парковки * 2 поддерживает парковку пилота, интеллектуальный вызов и другие функциональные возможности	□
Глобальная помощь пилотам (NOP +) * 2 поддерживает высокоскоростные городские магистрали, городские дороги, зоны высокоскоростного обслуживания, обмен полномочиями пилотов и другой опыт	□ 380 ¥ в месяц
<p>*1. Данные основаны на объявленных значениях или значениях инженерного моделирования и могут отличаться из-за различных факторов тестирования, таких как площадка, погода, дорожные условия, электричество, грузоподъемность, шины и т.д., Только для справки. *2. Соответствующие функции будут постепенно открываться с помощью удаленного запуска программного обеспечения. *3. Для выполнения всех функций сервиса NIO Smart Driving NAD используется модель подписки на услугу “ежемесячная активация, ежемесячная оплата”. *4. Функция NIO Smart driving — это всего лишь функция помощи водителю, и она не может справиться со всеми дорожными условиями, включая дорожное движение, погоду и дорожные знаки, а также не может заменить управление автомобилем водителем. Водителям необходимо постоянно сохранять необходимое внимание, внимательно наблюдать за окружающей обстановкой и проявлять инициативу для своевременного вмешательства. В случае сложных дорожных условий, плохой погоды, особых дорожных условий и т.д., пожалуйста, внимательно используйте соответствующие функции.</p>	

## CHINA IMPORT CARS

---

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,  
 БЦ "Premium West"  
 info@chinainportcars.ru  
 +7 (495) 665-90-80  
 +7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)  
[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)

