### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Мотор:** 2.5 л гибрид (бензин)

Максимальная мощность (л.с.): 218

**Крутящий момент (Нм / Мин.):** 221 / 3 600 - 5 200

Тип кпп: Бесступенчатая, автоматическая

Привод: FWD

Расход топлива (л/100 км): 4,6 смешанный

Разгон 0-100 км/ч (сек): 8,9

Минимальный дорожный просвет, (мм): 158

Собственная масса (мин./макс., кг): 1680 / 1740

**О**бъем бака (л): 50 **О**бъем багажника (л): 454

Ширина со сложенными зеркалами (мм): 1865

**Колесная база (мм):** 2 870

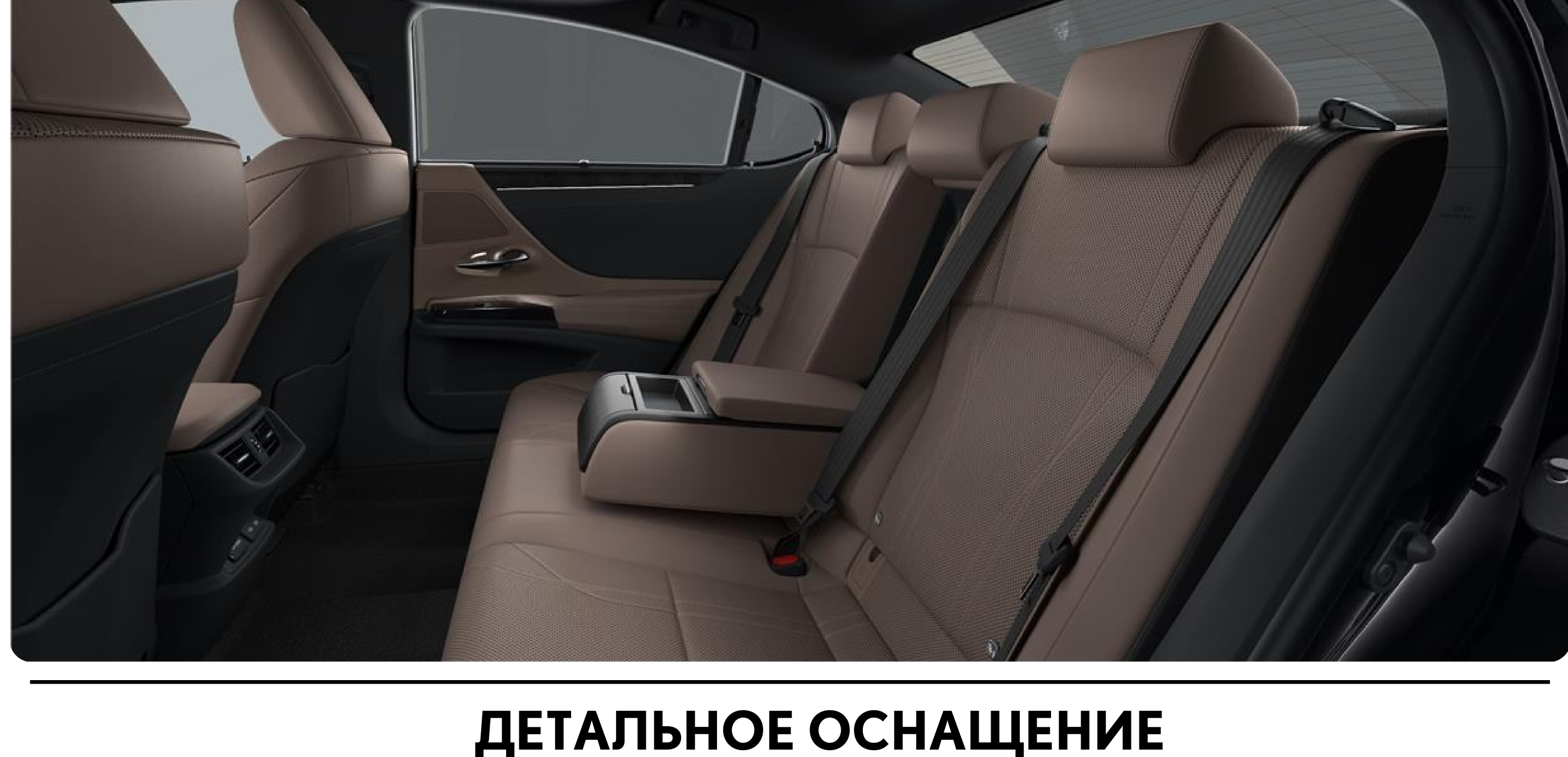
Длина (мм): 4 975











#### Аналоговые часы Lexus Легкосплавные колесные диски Отделка руля комбинированной кожей

## 18-дюймовые, 235/45 R18

Временное запасне колесо 155/70D17 Спойлер на кришке багажника

Экстерьер

Освещение и обзорность Светодиодные фары ближнего и дальнего света

### АНВ - система автоматического дальнего света\* Автоматический корректор угла наклона передних фар

Светодиодные дневные ходовые огни Светодиодные лампы освещения поворотов

Функция задержки выключения фар после выхода из автомобиля Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы

Датчик света Подогрев лобового стекла

Стеклоочистители с датчиком дождя Электропривод передних и задних стеклоподъемников с

функцией Auto Шумопоглощающее лобовое стекло

Шумопоглощающее стекло передних дверей с защитой от инфракрасного излучения Стекло (переднее, заднее, боковые) с защитой от

Внешние зеркала заднего вида электрорегулировка

ультрафиолетового излучения

#### автоматическое затемнение повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим

Интерьер

обогрев

обогрев

Комфорт ACC - адаптивный круиз-контроль\*

Система комфортной посадки и высадки для водителя (рулевая колонка)

ICS - интеллектуальные датчики парковки с функцией

автоматического торможения Система помощи при парковке с камерой заднего вида и графическими подсказками

Люк с электроприводом

Подготовка к подключению Bluetooth Мультифункциональный руль

электрорегулировка положения по высоте и глубине

управление телефоном управление аудиосистемой

EPB - электромеханический стояночный тормоз I Іередние сиденья

поясничная поддержка передних сидений с

обогрев

электрорегулировкой положения в двух направлениях Задние сиденья

электрорегулировка положения

люк для перевозки длинномерных грузов Система кондиционирования

Климат-контроль Независимая регулировка температуры зон водитель /

пассажир Рециркуляция воздуха

Nanoe X – система ионизации воздуха в салоне

Цветной 12,3" сенсорный дисплей Lexus Link

Информационные устройства

Цветной 7" многофункциональный дисплей панели приборов

Навигационная система Lexus Аудиосистема

#### Радиоприемник DAB - цифровое радио

Аудиосистема Lexus Premium с 10 динамиками Поддержка Apple CarPlayTM и Android AutoTM

Разъемы USB (Type-A и Type-C) Розетки 12 В

Устройство для беспроводной зарядки смартфона

# Отделка селектора АКПП комбинированной кожей

стороны

ХОДОМ

Отделка салона

Металлические накладки на пороги передних дверей с

логотипом Lexus

Отделка сидений синтетической кожей "Тахара" Передний центральный подлокотник с открытием на две

**Дентральный подлокотник заднего сиденья с** подстаканниками и отсеком для хранения мелких вещей

Динамические системы Переключатель режимов езды: ECO/NORMAL/SPORT

Система Stop/Start

НАС – система помощи старта на подъеме Интеллектуальные системы безопасности

Средства активной безопасности ABS – антиблокировочная тормозная система

BAS – усилитель экстренного торможения VSC+ – система курсовой устойчивости автомобиля

TRC – антипробуксовочная система ACA – активная система помощи в прохождении поворотов

PUH – система активного капота EPS – электроусилитель руля

EBD – электронная система распределения тормозного усилия

EBS – сигнал экстренного торможения TPWS – система предупреждения о снижении давления в шинах

BSM – система мониторинга "слепых зон" RCTAB – система выявления кросс-трафика и

PCS – система предаварийной безопасности\* RSA – система распознавания дорожных знаков\* LDA – система предупреждения съезда с полосы движения с функцией помощи удержания в полосе\*

LTA – система помощи удержания в полосе во время

автоматического торможения при движении задним

движения с активированным адаптивным круизконтролем\*

VSW – система предупреждения об усталости водителя\* SCB – система автоматического торможения после столкновения\* Средства пассивной безопасности Подушки безопасности:

водителя и переднего пассажира двухступенчатая /

#### для коленей водителя и переднего пассажира боковые для водителя и переднего пассажира боковые задние

преднатяжительные устройства с силовыми

преднатяжительные устройства с силовыми

защитные шторки передние / задние Ремни безопасности:

двухкамерная

ограничителями и ограничителями натяжения (передние сиденья)

ограничителями (задние сиденья, кроме центрального) сигнал предупреждения о не пристегнутых ремнях крепления детского кресла ISOFIX на заднем сидении

Устройства защиты Сигнализация

Кнопка запуска двигателя/гибридной системы

при движении

Safety System+ 2.5

Система двойной блокировки дверей Автоматические замки дверей с функцией замыкания

Электронная система бесключевого доступа "Smart Entry" \* - Опции, которые входят в пакет безопасности Lexus