

ES 250



ЦВЕТА КУЗОВА

Искрящийся белый специальный металлик ¹	Светло-серый металлик
Темно-голубой металлик ¹	Красный металлик
Черный не металлик	Светло-бежевый металлик
Черный металлик	Серый Хром металлик
Зеленый металлик	Белый F Sport металлик ²
Платиновый металлик	
Синий F Sport металлик ²	

¹ Недоступно в комплектации F Sport

² Только для комплектации F Sport

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

2,5 л, 4 цилиндра, 16 клапанов, DOHC, системы регулировки фаз газораспределения впускных клапанов VVT-iE и выпускных клапанов VVT-i

ТРАНСМИССИЯ

8 ступенчатая автоматическая трансмиссия с режимом секвентального переключения передач

ПРИВОД

Передний

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (л.с. (кВт) при об/мин)

200 (147) при 6600

МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Н·м при об/мин)

243 при 5000

ТИП КУЗОВА

4-дверный седан

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА (л)

60

ДЛИНА x ШИРИНА x ВЫСОТА (мм)

4975 x 1865 x 1445

ШИНЫ

215/55 R17

СНАРЯЖЕННАЯ МАССА С ВОДИТЕЛЕМ, МИН.–МАКС. (кг)

1695 –1755

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

210

РАЗГОН 0–100 км/ч (с)

9,1

КОМПЛЕКТАЦИИ

ОСНАЩЕНИЕ, ДОСТУПНОЕ ВО ВСЕХ КОМПЛЕКТАЦИЯХ:

Экстерьер

- Неполноразмерное запасное колесо (докатка)
- Омыватели фар
- Автоматическая коррекция угла наклона фар
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Дополнительные светодиодные лампы освещения поворотов с функцией противотуманных фар
- Светодиодные противотуманные задние фонари

Комфорт

- Электрорегулировка рулевой колонки по вылету и углу наклона
- Электрорегулировка передних сидений в 8 направлениях
- Подрулевые переключатели передач
- Селектор выбора режимов движения ECO/NORMAL/SPORT
- Ионизатор воздуха Nanoe
- Автоматические электростеклоподъемники всех 4 дверей
- Запуск двигателя кнопкой
- Датчик света
- 2 ключа «Smart key», интеллектуальная система доступа в автомобиль
- 7-дюймовый многофункциональный цветной дисплей на панели приборов
- Электрохромные зеркала заднего вида (салонное и боковые)

- Электрорегулировка боковых зеркал заднего вида
- Электропривод складывания боковых зеркал заднего вида
- Система Start/Stop
- Электрический стояночный тормоз
- Комплект резиновых ковриков для первого и второго рядов сидений

Зимний комфорт

- Подогрев передних сидений
- Подогрев боковых зеркал заднего вида

Мультимедиа

- Мультимедийная система нового поколения MM'19 с поддержкой Apple Carplay и Android Auto
- 2 USB - разъемы для пассажиров заднего ряда
- Коммуникационная система Bluetooth
- Сенсорная панель Remote-Touch на центральной консоли
- Комплект сервисов Lexus Connected Services*

Безопасность

- Система мониторинга «слепых зон» в боковых зеркалах (BSM)
- Сигнализация

- Система помощи при выезде с парковки задним ходом с функцией визуального, звукового оповещения и автоматического торможения (RCTAB)
- 10 подушек безопасности (2 фронтальные, открываемые в 2 этапа, 2 передние боковые [водители и пассажира], 2 передние боковые, 2 задние боковые, 2 занавесочного типа на всю длину салона)
- Система мониторинга давления в шинах
- Тормозные фонари с сигнализацией аварийной остановки
- Крепления для детского сидения (ISOFIX)
- Антиблокировочная система тормозов (ABS)
- Система распределения тормозного усилия (EBD)
- Функция автоматической активации стояночного тормоза (Brake hold)
- Система помощи при старте на склоне (HAC)
- Система курсовой устойчивости (VSC), интегрированная с электроусилителем руля (EPS)
- Система вызова экстренных оперативных служб «Эра Глонасс»
- Набор автомобилиста

Экстерьер

	Comfort	Advance	F Sport	Premium	Luxury
Легкосплавные диски с шинами 215/55 R17	•	—	—	—	—
Легкосплавные диски с шинами 235/45 R18	—	•	—	•	•
Легкосплавные диски с шинами 235/40 R19	—	—	•	—	—
Светодиодные фары ближнего и дальнего света с одной линзой	•	•	•	—	—
Светодиодные фары ближнего и дальнего света с тремя линзами	—	—	—	•	•
Пакет оснащения F SPORT: передний и задний бамперы, спойлер на крышке багажника, решетка радиатора, логотип F SPORT на передних крыльях, затемненные колесные диски	—	—	•	—	—

Комфорт

	Comfort	Advance	F Sport	Premium	Luxury
Обивка сидений искусственной кожей Tahara	•	•	—	—	—
Обивка сидений искусственной кожей F Sport	—	—	•	—	—
Обивка сидений натуральной кожей	—	—	—	•	—
Обивка сидений натуральной кожей Semi-aniline	—	—	—	—	•
Вентиляция передних сидений	—	—	—	•	•
Электрорегулировка длины подушки водительского сиденья	—	—	—	•	•
Электрорегулировка поясничной опоры передних сидений в 2 направлениях	•	•	•	—	—
Электрорегулировка поясничной опоры водительского сиденья в 4 направлениях и пассажирского сиденья в 2 направлениях	—	—	—	•	—
Электрорегулировка поясничной опоры передних сидений в 4 направлениях	—	—	—	—	•
Память настроек водительского сиденья, рулевой колонки и боковых зеркал	—	—	•	•	•
Память настроек пассажирского сиденья	—	—	—	—	•
Электрорегулировка наклона спинки задних сидений	—	—	—	—	•
Функция регулировки положения переднего пассажирского сиденья пассажиром заднего правого сиденья	—	—	—	—	•
Мультифункциональное рулевое колесо с кожаным покрытием	•	•	—	—	—
Мультифункциональное рулевое колесо с кожаным покрытием и деревянными вставками	—	—	—	•	—
Мультифункциональное рулевое колесо F SPORT с кожаным покрытием	—	—	•	—	—
Пакет оснащения F SPORT: спортивные передние сиденья с усиленной боковой поддержкой, руль с логотипом F SPORT, алюминиевые накладки на педали, накладки на пороги	—	—	•	—	—
Двухзонный климат-контроль	•	•	•	•	—
Трехзонный климат-контроль	—	—	—	—	•
Задний подлокотник с элементами управления климат-контролем, обогревом задних сидений, аудиосистемой, электрорегулировкой наклона спинки задних сидений и шторкой заднего стекла	—	—	—	—	•
Черные вставки в интерьере	•	•	—	—	—
Деревянные вставки в интерьере	—	—	—	•	•
Алюминиевые вставки в интерьере	—	—	—	—	•
Датчик дождя	•	•	•	—	—
Передние и задние датчики парковки с функцией автоматического торможения	•	•	•	—	—
Передние и задние датчики парковки с функцией автоматического торможения и функцией предупреждения о пешеходах	—	—	—	•	•
Солнцезащитная шторка заднего стекла с электроприводом	—	—	—	•	•
Солнцезащитные шторки на стеклах задних дверей и боковых задних стеклах	—	—	—	—	•
Система комфортной посадки/высадки водителя (автоматически отодвигающаяся рулевая колонка)	•	•	—	—	•
Система комфортной посадки/высадки водителя (автоматически отодвигающаяся рулевая колонка и сиденье водителя)	—	—	•	•	•
Камера заднего вида с динамической разметкой	•	•	•	•	•
4 камеры панорамного обзора с функцией предупреждения о пешеходах	—	—	—	—	•
Электропривод крышки багажника с бесконтактным сенсором	—	—	—	•	•
Круиз-контроль	•	•	•	—	—
Адаптивный круиз-контроль	—	—	—	—	•
Автоматическое складывание боковых зеркал заднего вида	—	—	•	•	•
Люк с электроприводом	•	•	•	•	—
Панорамная крыша, люк с электроприводом	—	—	—	—	•
Беспроводное зарядное устройство для смартфона	—	•	—	•	•

Зимний комфорт

Подогрев задних сидений	—	—	—	—	•
Электрообогрев рулевого колеса	—	•	—	•	•
Электрообогрев всей поверхности лобового стекла	—	•	•	•	•

Мультимедиа

1 AUX, 4 USB - разъемы для переднего ряда	•	—	•	—	—
1 AUX, 2 USB - разъемы для переднего ряда	—	•	—	•	—
Аудиосистема 10 динамиков, поддержка форматов CD, MP3, WMA	•	•	•	•	—
Аудиосистема премиум-класса Mark Levinson: 17 динамиков, поддержка форматов MP3 и WMA	—	—	—	—	•
DVD-проигрыватель (1 диск)	—	•	—	•	—
12,3-дюймовый EMV-монитор с сенсорным дисплеем	—	•	—	•	—
8-дюймовый LDA-монитор с сенсорным дисплеем	•	•	—	—	•
Цветной проекционный дисплей (HUD)	—	—	—	—	•
Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке	—	•	—	•	•

Комплекс систем активной безопасности Lexus safety System+¹

Круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля и автоматическим снижением скорости в поворотах (DRCC)	—	—	—	•	•
Система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией визуального, звукового оповещения, автоматического торможения и распознавания пешеходов и велосипедистов (PCS)	—	—	—	•	•
Система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках (RSA)	—	—	—	•	•
Система контроля и информирования об усталости водителя (SVWS)	—	—	—	•	•
Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки с функцией удержания автомобиля по центру полосы (LTA)	—	—	—	•	•
Система автоматического затемнения зоны «слепления» встречного автомобиля с применением уникальной технологии Blade Scan AHS	—	—	—	•	•
Система избежания столкновения с боковым/разделительным ограждением на шоссе или пешеходом на проезжей части с функцией автоматического торможения (ESA)	—	—	—	•	•
Система помощи при движении вперед с функцией визуального и звукового оповещения о приближающемся спереди автомобиле/велосипедисте	—	—	—	•	•

- Опция доступна
- Опция недоступна

¹ Автомобиль оборудован комплексом систем активной безопасности Lexus Safety System+. Данная система (в целом и подсистемы в отдельности) применяется для повышения безопасности движения. На работу данной Системы (в целом, так и отдельных ее подсистем) могут оказывать влияние погодные и дорожные условия, транспортные средства и иные факторы. Обеспечение безопасности вождения, в том числе безопасного расстояния и скорости, — обязанность водителя. Перед началом использования автомобиля следует, прежде всего, ознакомиться с более подробным описанием работы (в том числе настройками) данной Системы (в целом, так и отдельных ее подсистем) в Руководстве для владельца автомобиля.

* Lexus connect сервисес