





### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 $\frac{\Pi P U B O Д}{3 a д н u \ddot{u}}$ 

ДВИГАТЕЛЬ

V-образный, 5 литров, 8 цилиндров, 32 клапана, DOHC, непосредственный впрыск, система регулировки фаз газораспределения впускных и выпускных клапанов Dual VVT-i

### **ТРАНСМИССИЯ**

8-ступенчатая автоматическая с режимом ручного секвентального переключения передач

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (л. с. (кВт) при об/мин) 477 (351) при 7100

МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Н•м при об/мин) 530 при 4800-5600

ТИП КУЗОВА

Купе

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА (л)

66

ДЛИНА х ШИРИНА х ВЫСОТА (мм)

4705 x 1845 x 1390

ШИНЫ

255 + 275/35 R19

КОЛЕСНАЯ БАЗА (мм)

2730

МИНИМАЛЬНЫЙ ДОРОЖНЫЙ ПРОСВЕТ (мм)

130

<u>СНАРЯЖЕННАЯ МАССА С ВОДИТЕЛЕМ, МИН. – МАКС. (кг)</u> 1765 - 1860

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

270

PA3ΓOH 0-100 κм/ч (c)

4,5

## ЦВЕТА КУЗОВА

Красный (3Т5) Светло-серый (1J2) Черный металлик (217) Синий F SPORT (8X1) Серый металлик (1Н9) Черный неметаллик (212) Белый F SPORT (083) Оранжевый (4W7)

## ЦВЕТА САЛОНА

ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ CARBON

Черная кожа Semi-aniline, вставки – карбон (LA20) Красная кожа Semi-aniline, вставки – карбон (LA30)

Светло-серая кожа Semi-aniline, вставки – карбон (LA10)





Программы кредитования Lexus Financial Services доступны в регионах присутствия ЗАО «Тойота Банк» для всех моделей Lexus, официально поставляемых в Россию. За полной информацией об усповиях кредитования обращайтесь к представителям Lexus Financial Services в салонах официальных дилеров Lexus. ЗАО «Тойота Банк». Лицензия Банка России на осуществление банковских операций № 3470 от 21.06.2007 г. www.lexus-finance.ru

Автомобили адаптированы для эксплуатации в российских условиях и обеспечиваются гарантией на 3 года или 100 000 км пробега.



# КОМПЛЕКТАЦИЯ CARBON 6 450 000 РУБЛЕЙ

НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

19-дюймовые затемненные легкосплавные диски, шины 255 + 275/35 R19

Неполноразмерное запасное колесо

Светодиодные фары ближнего и дальнего света

Омыватель фар

Автоматическая корректировка угла наклона фар

Светодиодные дневные ходовые огни

Задние противотуманные фонари

Передние и задние датчики парковки

Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой, автоматическим складыванием, обогревом и автоматическим затемнением

### ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Обивка сидений кожей Semi-aniline

Подогрев передних сидений

Вентиляция передних сидений

Сидения первого ряда с электрорегулировкой в 8 направления

Сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры

Рулевая колонка, боковые зеркала заднего вида и сиденье водителя с функцией памяти в трех положениях

Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой

Подрулевые переключатели передач

Подогрев рулевого колеса

Рулевая колонка с электроприводом регулировки по вылету и утлу наклона Двухзонный климат-контроль с фильтром против пыли и пыльцы

Электрообогрев лобового стекла в зоне стеклоочистителей

4.2-дюймовый цветной многофункциональный дисплей на панели приборов

Запуск двигателя кнопкой

2 ключа Smart Key, интеллектуальная система доступа в автомобиль Электронная карта бесконтактного доступа Card Key

Датчик света

... Датчик дождя

Круиз-контроль

Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением Пакет оснащения Carbon: карбоновая крыша, капот, спойлер

### АУДИОСИСТЕМА, ИНФОРМАЦИОННО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

7-дюймовый цветной дисплей на центральной консоли

Аудиосистема премиум-класса Mark Levinson® с поддержкой DVD/ CD/MP3/WMA, 17 динамиков

Сенсорная панель Remote Touch

2 USB разъема, 1 AUX разъем

Коммуникационная система Bluetooth®

Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке

Камера заднего вида с динамической разметкой

### СРЕДСТВА АКТИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДИНАМИКОЙ

Селектор выбора режимов движения ECO/NORMAL/SPORT/SPORT S+ Система интегрированного управления динамикой автомобиля (VDIM)

Антиблокировочная система тормозов (ABS)

Система курсовой устойчивости (VSC)

Электроусилитель руля (EPS)

Антипробуксовочная система (TRC)

Система помощи при старте на склоне (НАС)

Поворотники с функцией краткосрочного включения

Тормозные фонари с сигнализацией аварийной остановки

Сигнализация с датчиком извещения о разбитии стекла

### СРЕДСТВА ПАССИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Система контроля давления в шинах

8 подушек безопасности (2 фронтальные, открываемые в 2 этапа, 2 передние коленные, 2 передние боковые, 2 занавесочного типа)

Автоматическая блокировка дверей на скорости

Двойная блокировка дверей

Активный дифференциал с управлением вектором тяги (TVD)