

RC F

6 450 000 рублей



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРИВОД

Задний

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 x ШИРИНА x ВЫСОТА (мм)

4705 x 1845 x 1390

ШИНЫ

255 + 275/35 R19

КОЛЕСНАЯ БАЗА (мм)

2730

МИНИМАЛЬНЫЙ ДОРОЖНОЙ ПРОСВЕТ (мм)

130

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

1765 - 1860

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

270

РАЗГОН 0–100 км/ч (с)

4,5

ЦВЕТА КУЗОВА

Красный (3T5)

Светло-серый (1J2)

Черный металлик (217)

Синий F SPORT (8X1)

Серый металлик (1H9)

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 условиях 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
Сиденья 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 углу 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 (HAC)
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 боковые, 2 занавесочного типа)
Автоматическая блокировка дверей на скорости
Двойная блокировка дверей
Активный дифференциал с управлением вектором тяги (TVS)