

GS F

6 390 000 рублей



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРИВОД

Задний

ДВИГАТЕЛЬ

V-образный, 5 литров, 8 цилиндров, 32 клапана, ДОНС, 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)

1790 – 1865

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

270

РАЗГОН 0–100 км/ч (с)

4,6

ЦВЕТА КУЗОВА

Белый F SPORT (083)

Серый металлик (1H9)

Черный металлик (223)

Красный (3R1)

Светло-серый (1J2)

Светло-серый металлик (1J7)

Оранжевый (4W7)

Синий F SPORT (8X1)

ЦВЕТА САЛОНА

ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ CARBON

Светло-серая кожа semi-aniline (LB14), вставки – карбон

Черная кожа semi-aniline (LB14), вставки – карбон

Красная кожа semi-aniline (LB14), вставки – карбон



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 6 390 000 РУБЛЕЙ

НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Шины 255 + 275/35 R19, легкосплавные диски
Неполноразмерное запасное колесо
Светодиодные фары ближнего и дальнего света
Омыватель фар
Автоматическая корректировка угла наклона фар
Светодиодные дневные ходовые огни
Задние противотуманные фонари
Люк с электроприводом
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 углу наклона
Двухзонный климат-контроль с фильтром против пыли и пыльцы
Задний подлокотник с элементами управления климат-контролем и аудиосистемой
Электрообогрев лобового стекла в зоне стеклоочистителей
8-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
Электропривод крышки багажника
Цветной проекционный дисплей (HUD)
Пакет оснащения Carbon: карбоновая крыша, капот, спойлер

АУДИОСИСТЕМА, ИНФОРМАЦИОННО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

12,3-дюймовый цветной дисплей на центральной консоли
Аудиосистема премиум класса Mark Levinson® с поддержкой DVD/CD/MP3/WMA 17 динамиков
Сенсорная панель Remote Touch
Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке
Камера заднего вида с динамической разметкой
Два USB, AUX – разъемы
Коммуникационная система Bluetooth®

СРЕДСТВА АКТИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДИНАМИКОЙ

Селектор выбора режимов движения ECO/NORMAL/SPORT/SPORT S+
Система помощи при выезде с парковки задним ходом (RCTA)
Система адаптивного управления дальним светом (AHS)
Комплекс систем активной безопасности Lexus safety System+ (система распознавания дорожных знаков, система контроля усталости водителя, система оповещения о смене полосы движения, система удержания в полосе движения, адаптивный круиз-контроль работающий в полном диапазоне скоростей, система предупреждения столкновения с функцией автоматического торможения)
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

СРЕДСТВА ПАССИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Система контроля давления в шинах
10 подушек безопасности (2 фронтальные, открываемые в 2 этапа, 2 передние боковые, 2 передние боковые, 2 задние боковые, 2 занавесочного типа)
Автоматическая блокировка дверей на скорости
Двойная блокировка дверей
Активный дифференциал с управлением вектором тяги (TVD)