

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель внутреннего сгорания	2,0	2,5	2.5	2,4 Turbo
Рабочий объём (см³)	1987	2487	2487	2393
Тип двигателя	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 или выше			
Максимальная мощность (л.с. при об./мин.)	173 / 6600	207 / 6600	190 / 6000	279 / 6000
Максимальная мощность (кВт при об./мин.)	127 / 6600	152 / 6600	140 / 6000	205 / 6000
Максимальный крутящий момент (Нм при об./мин.)	203 / 4400 - 4900	243 / 4000 - 5000	239 / 4300 - 4500	430 / 1700 - 3600
Трансмиссия				
Тип	Бесступенчатая, D-CVT	8-ступенчатая автоматическая Direct Shift	Гибридная бесступенчатая (4 поколения)	8-ступенчатая автоматическая Direct Shift
Привод	Передний	Полный	Полный (E-Four)	Постоянный полный
Гибридный привод				
Максимальная мощность системы (л.с.)	-	-	243	-
Высоковольтная батарея				
Тип	-	-	Li-ion	-
Клиренс (минимальный, мм)	185	185	185 (R18) / 195 (R20)	195
Максимальная скорость (км/ч)	190	200	200	200
Разгон 0-100 км/ч (сек)	11.6	9.1	7.7	7.0
Кэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.34	0.33	0.33 (R18) / 0.34 (R20)	0.35
Расход топлива (л/100 км)*				
Городской цикл	8.2	9.1	5.3	11.1
Загородный цикл	5.3	5.9	5.0	6.4
Комбинированный цикл	6.4	7.1	5.0	8.1
Выбросы CO₂ (г/км)*				
Городской цикл	187	207	121	252
Загородный цикл	122	134	114	147
Комбинированный цикл	146	161	114	185
Соответствие экологическим нормам	Euro 6			
Рулевое управление				
Тип усилителя	Электроусилитель			
Тормозная система				
Передние тормоза	Вентилируемые диски			
Задние тормоза	Вентилируемые диски			
Подвеска				
Передняя	МакФерсон			
Задняя	Двухрычажная			
Масса				
Снаряжённая (мин. / макс., кг)	1670	1680 - 1775	1790 - 1870	1760 - 1860
Полная (кг)	2160	2265	2380	2370
Габаритные размеры				
Длина (мм)	4660			
Ширина со сложными зеркалами (мм)	1865			
Высота (мм)	1660 (R18) / 1670 (R20)			
Колесная база (мм)	2690			
Колея передняя (мм)	1610			
Колея задняя (мм)	1635			
Свес передний (мм)	1007			
Свес задний (мм)	963			
Радиус разворота (колесо/бампер) (м)	5.8 / 6.2			
Объём багажного отделения (с поднятыми сиденьями/со сложенными спинками задних сидений) (л)	520 / 1411			
Ёмкость топливного бака (л)	55			

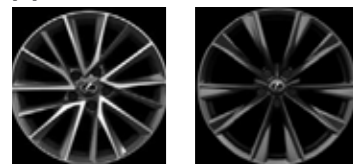
* Эти данные получены в идеальных условиях без учета индивидуальной манеры вождения, а также дорожных, погодных и других условий, которые влияют на расход топлива.

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	083 Белый F SPORT**
	085 Белоснежный***
	111 Хромовый серый
	6X4 Террейн хаки
	1J7 Титановый серый
	212 Чёрный лак*
	223 Чёрный графит
	3T2 Мареновый красный*
	4Y1 Пылающий сердолик
	8Y6 Небесно-голубой
	8X1 Синий сапфир**

* Цвет кузова неметаллик
** Цвета доступные только для комплектации F Sport
*** Цвета не доступные для комплектации F Sport

ДИСКИ



Urban, Business+, Executive, Executive+

F Sport

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Чёрный Urban, Business, Executive, Executive+



Гранатовый Urban, Business, Executive, Executive+



Чёрный с бежевыми акцентами Executive, Executive+



Коричневый Executive, Executive+



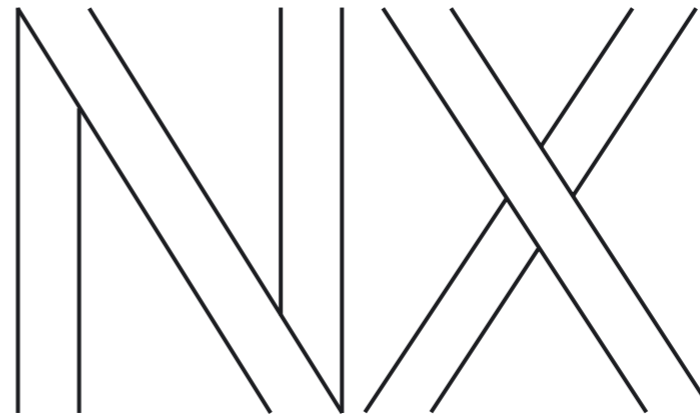
Красный с чёрными акцентами F Sport



Чёрный F Sport



Белый с чёрными акцентами F Sport



NX 200 / 250 / 350 / 350h



Список комплектации представляет собой подборку наиболее важных параметров. Компания «Continent» оставляет за собой право изменять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Lexus: 3 года или 100 000 км пробега. Расход топлива и выбросы CO₂ автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO₂) является основным парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.

