

**АБСОЛЮТНО НОВЫЙ**

# NX 350



## ЦВЕТА КУЗОВА

Светло-серый металлик  
Черный металлик  
Темно-зеленый металлик  
Серый Хром металлик  
Белый металлик

Черный неметаллик  
Темно-оранжевый металлик  
Голубой металлик  
Светло-красный неметаллик  
Синий F SPORT металлик

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ДВИГАТЕЛЬ

Турбированный 2,4 л, 4 цилиндра, 16 клапанов, DOHC

### ТРАНСМИССИЯ

Автоматическая 8-ступенчатая

### ПРИВОД

Полный

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

279 (205) при 6000

### МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Н•м при об/мин)

430 при 1700 – 3600

### ТИП КУЗОВА

5-дверный универсал

### ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА (л)

55

### ДЛИНА x ШИРИНА x ВЫСОТА (мм)

4660 x 1845 x 1640 – 1670

### ШИНЫ

235/50 R20

### МИНИМАЛЬНЫЙ ДОРОЖНОЙ ПРОСВЕТ (мм)

195

### МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

200

### РАЗГОН 0–100 км/ч (с)

7

# КОМПЛЕКТАЦИИ

## ОСНАЩЕНИЕ, ДОСТУПНОЕ ВО ВСЕХ КОМПЛЕКТАЦИЯХ:

### Экстерьер

- Светодиодные фары ближнего и дальнего света с тремя линзами
- Автоматическая коррекция угла наклона фар
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Омыватель фар
- Тройной сигнал указателей поворота при однократном нажатии
- Светодиодные противотуманные фары
- Светодиодные задние габаритные, тормозные, противотуманные фонари, подсветка номерного знака
- Подсветка в ручках дверей при посадке в автомобиль
- Рейлинги на крыше
- Накладки на дверные пороги F SPORT
- Самовосстанавливающееся лакокрасочное покрытие кузова
- Передний и задний бампер F SPORT
- Решетка радиатора F SPORT
- Логотипы F SPORT
- Затемненная окантовка боковых окон
- Брызговики передние и задние
- Легкосплавные диски дизайна F SPORT с runflat шинами 235/50 R20
- Антенна «Плавник акулы»

### Комфорт

- Электроусилитель рулевого управления (EPS)
- Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой
- Электрорегулировка рулевой колонки по вылету и по наклону
- Программируемые сенсорные переключатели на рулевом колесе
- Подрулевые лепестки переключения передач
- Рулевое колесо F SPORT
- Дверные ручки с системой открытия Lexus E-Latch
- Передние и задние электростеклоподъемники с функцией «Auto»
- Электропривод складывания боковых зеркал заднего вида
- Электрорегулировка боковых зеркал заднего вида
- Левое боковое зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Боковые зеркала заднего вида с повторителями указателей поворота
- Водоотталкивающее покрытие стекол передних дверей
- Двухзонный климат-контроль
- Датчик света
- Датчик дождя
- Передние и задние датчики парковки
- Омыватель камеры заднего вида
- Система контроля давления в шинах
- 4 камеры панорамного обзора
- Обивка сидений перфорированной кожей
- Спортивные алюминиевые накладки на педали
- Селектор КПП F SPORT
- Вставки интерьера - F SPORT
- Сиденья первого ряда F SPORT
- Сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры в 2-х направлениях
- Память водительского сиденья, зеркал и рулевой колонки в 3 положениях
- Электрорегулировка водительского и пассажирского сидений в 8 направлениях
- Вентиляция передних сидений
- Круиз-контроль
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start
- Селектор выбора режимов движения ECO/COMFORT/NORMAL/SPORT S/SPORT S+
- Атмосферная подсветка салона с возможностью выбора из 64 цветов
- Запуск двигателя кнопкой
- Фильтр против пылицы
- Цветной многофункциональный дисплей на панели приборов
- Беспроводное зарядное устройство
- Электромеханический стояночный тормоз
- Система Start/Stop
- Комплект резиновых ковриков для первого и второго рядов сидений
- Адаптивная регулируемая подвеска (AVS)
- Демпферы вибрации кузова

### Зимний комфорт

- Подогрев передних сидений
- Подогрев задних сидений
- Боковые зеркала заднего вида с обогревом
- Индикатор низкого уровня омывающей жидкости
- Электробогрев лобового стекла (всей поверхности)
- Электробогрев рулевого колеса
- Дополнительный электрический отопитель салона
- Дополнительные воздуховоды для второго ряда сидений

### Мультимедиа

- Мультимедийная система нового поколения MM21 с голосовым ассистентом Lexus для управления функциями автомобиля с поддержкой Apple Carplay и Android Auto
- Коммуникационная система Bluetooth
- 4 разъема USB
- Аудиосистема премиум-класса Mark Levinson с поддержкой MP3/WMA 17 динамиков
- 14-дюймовый цветной LMD – монитор на центральной консоли с сенсорным дисплеем
- Комплекс сервисов Lexus Connected Services
- Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке
- 10-дюймовый цветной проекционный дисплей (HUD)

### Комплекс систем активной безопасности Lexus Safety System+<sup>1</sup>

- Круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля и автоматическим снижением скорости в поворотах (DRCC)
- Система предупреждения об угрозе фронтального и бокового столкновения с функцией визуального, звукового оповещения, автоматического торможения и распознавания пешеходов, велосипедистов и мотоциклистов (PCS)
- Система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках (RSA)
- Система контроля и информирования об усталости водителя (SWS)
- Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки с функцией удержания автомобиля по центру полосы (LTA)
- Система адаптивного управления дальним светом с функцией автоматического затемнения зоны «ослепления» встречного автомобиля (AHS)

### Безопасность

- Система помощи при выезде с парковки задним ходом с функцией визуального и звукового оповещения (RCTA)
- Система мониторинга слепых зон (BSM) с системой безопасного выхода из автомобиля (SEA)
- Антиблокировочная система (ABS)
- Система распределения тормозного усилия (EBD)
- Усилитель экстренного торможения (BAS)
- Антипробуксовочная система (TRC)
- Система курсовой устойчивости (VSC)
- Система помощи при подъеме по склону (HAC)
- Система активной помощи при повороте (ACA)
- Функция автоматической активации стояночного тормоза (Brake hold)
- Автоматическая блокировка дверей при начале движения
- Тормозные фонари с сигнализацией аварийной остановки (EBS)
- Крепление для детского сиденья (ISOFIX)
- Блокировка задних дверей от открывания изнутри («детский замок»)
- Фронтальные подушки безопасности
- Шторки безопасности
- Коленная подушка безопасности водителя
- Боковые подушки безопасности для первого ряда сидений

### Противоугонные системы

- Система вызова экстренных оперативных служб «Эра Глонасс»
- Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой
- Сигнализация с датчиками внутреннего объема и наклона автомобиля
- Набор автомобилиста

	F Sport Premium	F Sport Luxury
<b>Экстерьер</b> Панорамная крыша	—	•
<b>Комфорт</b> Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	•	—
Внутрисалонное зеркало заднего вида со функцией показа изображения с камеры заднего вида	—	•
Электропривод багажной двери с регулировкой по высоте и функцией памяти	•	—
Электропривод багажной двери с регулировкой по высоте, функцией памяти и бесконтактным сенсором	—	•
Карточка-ключ	—	•
<b>Комплекс систем активной безопасности Lexus Safety System+<sup>1</sup></b> Система помощи водителю в избегании столкновения с боковым/разделительным ограждением на шоссе или пешеходом на проезжей части (ESA)	•	—
Система автоматической смены полосы движения при помощи включения поворотника (LCA)	—	•
Система избегания столкновения с боковым/разделительным ограждением на шоссе или пешеходом на проезжей части с функцией автоматического торможения и объезда препятствия (ASA)	—	•
Система помощи при выезде вперед с функцией визуального и звукового оповещения о приближающемся сбоку автомобиле (FCTA)	—	•

- Опция доступна
- Опция недоступна

<sup>1</sup> 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.