

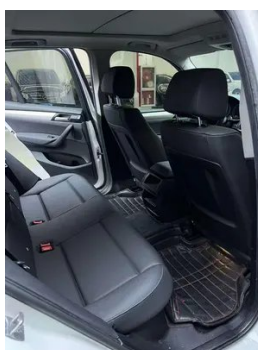
# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW X3 2016 sDrive20i

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	109,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2017-08-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	BMW X3 2016 sDrive20i
Дата выпуска	2016.01

### Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	135

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	270
<b>Трансмиссия</b>	8 ручных передач
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4665*1890*1690
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8.2
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	210
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	-
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	7.2

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	N20B20
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1997
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Степень сжатия</b>	10
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Диаметр цилиндра (мм)</b>	84
<b>Ход поршня (мм)</b>	90.1
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	184
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6250
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1250-4500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск

## двигатель (продолжение)

<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	Double VANOS/Valvetronic

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	•
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	○
<b>CD/DVD-проигрыватель</b>	• CD на одном диске

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4665
<b>Ширина (мм)</b>	1890
<b>Высота (мм)</b>	1690
<b>Колесная база (мм)</b>	2810
<b>Передняя колея (мм)</b>	1616
<b>Задняя колея (мм)</b>	1632
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	67
<b>Объем багажника (л)</b>	550-1600
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	8 ручных передач
<b>Количество передач</b>	8
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
<b>Тип передней подвески</b>	Двухшальная независимая подвеска McPherson

## Рулевое управление шасси (продолжение)

Тип задней подвески	Независимая подвеска с пятью звенками
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

Материал сидений	<input type="radio"/> Натуральная кожа (USD 2,206); <input checked="" type="radio"/> имитация кожи
Регулировка основного сиденья	<input checked="" type="radio"/> Регулировка вперед и назад; <input checked="" type="radio"/> регулировка спинки; <input checked="" type="radio"/> регулировка высоты (2 стороны); <input type="radio"/> регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<input checked="" type="radio"/> Регулировка вперед и назад; <input checked="" type="radio"/> регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер <input checked="" type="radio"/> /Заместитель <input checked="" type="radio"/>
Функции передних сидений	<input type="radio"/> Нагревание
Функция памяти электрических сидений	<input checked="" type="radio"/>
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<input checked="" type="radio"/> Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До <input checked="" type="radio"/> /после <input checked="" type="radio"/>
Задний подстаканник	<input checked="" type="radio"/>
Сиденья спортивного типа	<input type="radio"/>

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<input checked="" type="radio"/>
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	<input checked="" type="radio"/>
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	<input checked="" type="radio"/>
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	<input checked="" type="radio"/>

## Активная безопасность (продолжение)

Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	•
Система напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-
Система экстренного вызова (eCall)	○

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	-
Контроль температурной зоны	○
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
<b>Шины Run-Flat</b>	•

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	225/60 R17
<b>Размер задних шин</b>	225/60 R17
<b>Размер запасного колеса</b>	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 8-9 рогов
-----------------------------	-------------

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	-
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	-
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Система круиз-контроля</b>	• Круиз с фиксированной скоростью
<b>Спутниковая навигационная система</b>	-
<b>Помощь при парковке</b>	○

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Ксенон
<b>Источник света дальнего света</b>	• Ксенон
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	•
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	•
<b>Передние противотуманные фары</b>	•
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

<b>Задержка выключения фар</b>	-
<b>Устройство для очистки фар</b>	•

## Внешние зеркала

<b>Функция внешнего зеркала</b>	• Электрическая регулировка; ○ Электрическое складывание; • Память настроек зеркал; • Подогрев зеркал; ○ Автоматическое антибликовое покрытие
---------------------------------	---

## Внешний вид/противоугонное

<b>Материал обода</b>	• Алюминиевый сплав
<b>Электрический багажник</b>	○
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	•
<b>Центральный замок в автомобиле</b>	•
<b>Тип ключа</b>	• Ключ дистанционного управления
<b>Система бесключевого запуска</b>	•
<b>Функция бесключевого доступа</b>	○
<b>Внешний вид комплекта</b>	○ Спортивный стиль
<b>Багажник на крышу</b>	•

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	• Панорамный люк
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Вся машина
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	•
<b>Задний дворник</b>	•
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	•

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Снежная гора Белая: # FAFafa; Драгоценный зеленый: #242224; Ледниковый Серебряный: # 949A9C; Черный: #000000; Рудный Белый: # E7E7E7; Рудный Серебро: # D4DAD4; Мельбурнский красный: #610303; Глубокий морской синий: #263756; Космический серый: # 8B98999C; Черный; #554006
<b>Цвет салона</b>	Черный: #000000; Черный/седло коричневый: #000000/# C8916D; Черный/бежевый: #000000/# F1C882; Черный/жемчужный ракобесый белый: #000000/# EBDEEB

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	<input type="radio"/>
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	-
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<input type="radio"/> Автоматическая антибликовая
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	<input type="radio"/>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	-
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	-

## Контроль вождения

<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения (продолжение)

Переменное передаточное отношение рулевого управления	○
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	○ Изображение заднего хода

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
------------------------------	-----------

## Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Внутренние и внешние зеркала заднего вида с автоматическими антибликовыми функциями (USD 853; в том числе: внутренние зеркала заднего вида с автоматическими антибликами, наружные зеркала заднего вида с автоматическими антибликами), М спортивные сумки (USD 7,500; в том числе: спортивный комплект М, колеса из алюминиевого сплава, звездный тип 368М, 18 дюймов, 8Jx18,245/50R18, переключение рулевого колеса, переменная спортивная система рулевого управления, передние спортивные сиденья, М многофункциональный спортивный кожаный руль, Nevada натуральная кожа)
----------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.