

# Отчет о Деталях Автомобиля

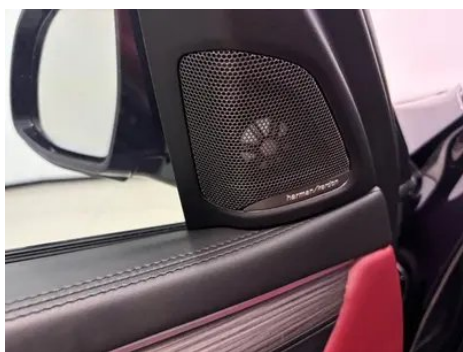
BMW X6 2017 xDrive35i Люксовый

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	118,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2017-11-01
Количество передач	1

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Правый порог кузова, Сварочный ремонт, Кузовной ремонт внешней стороны. 2. Задняя панель кузова, Деформация. 3. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 4. Правая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

## Информация о модели (продолжение)

Наименование модели	BMW X6 2017 xDrive35i Люксовый
Дата выпуска	2016.12

### Основные параметры

Класс автомобиля	Внегабаритный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	225
Максимальный крутящий момент (Н·м)	400
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	SUV-кроссовер
Двигатель	3,0 л, 306 лошадиных сил, V6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4929*1989*1709
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.4
Максимальная скорость (км/ч)	240
Снаряженная масса (кг)	-
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	9.8

### двигатель

Модель двигателя	N55B30A
Рабочий объем (мл)	2979
Рабочий объем (л)	3.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	306
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5800-6400
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1200-5000

## двигатель (продолжение)

Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

## Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 10,3 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
CD/DVD-проигрыватель	• Многодисковая CD система
Задний ЖК-экран	○

## Тело

Длина (мм)	4929
Ширина (мм)	1989
Высота (мм)	1709
Колесная база (мм)	2933
Передняя колея (мм)	1640
Задняя колея (мм)	1706
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	85
Объем багажника (л)	580-1525
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

## Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8

## Коробка передач (продолжение)

<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ)
------------------------	--

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
<b>Полный привод</b>	Полный полный привод
<b>Центральная дифференциальная структура</b>	Многодисковое сцепление
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 положения); • Регулировка по высоте (4 положения)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; ○ вентиляция (USD 1,118)
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	•
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Функции сидений второго ряда</b>	○ Нагрев (USD 588)

## Конфигурация сидений (продолжение)

Сиденья спортивного типа	•
--------------------------	---

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
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	•

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	275/40 R20
Размер задних шин	315/35 R20
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Bang & Olufsen(USD 3,971);• Harman/Kardon Hamancaton
Количество говорящих	• ≥ 12 рогов

## Функции вождения

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

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Поворот фар	•
Устройство для очистки фар	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический антибликовый
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	•
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Багажник на крышу	•
Электрическое закрывание двери	<input type="radio"/>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	○

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Черный: #000000; Драгоценный зеленый: #242224; Ледниковый Серебряный: # 949A9C; Фламенко Красный: #860C15; Рудный Белый: # E7E7E7; Таинственный серый: # 3C3C3C; Космический серый: # 8B989C; Уголь Черный: #0F1319; Вихрь: #3D4157; серый кедр: # 55504D
Цвет салона	Черный/коричнево-красный: #000000/#5E1706; Черный: #000000; Черный/Коньяк: #000000/# 94693E; Черный/Канберра бежевый: #000000/# EBD3B9; Черный/кораллово-красный: #000000/# F75800; Черный/Слоновая кость: #000000/# FFFFFFFF; # C3694B

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	•
Полностью ЖК-панель приборов	•
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	•
Подрулевые лепестки переключения передач	•

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Автоматическая парковка	•
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○

---

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.