

# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW X3 2022 xDrive25i M Спортивный костюм

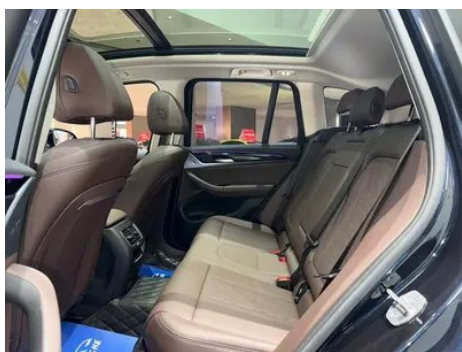
### Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 32,000 km  |
| Цвет               | Другое     |
| Первая регистрация | 2022-11-01 |
| 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 2022 xDrive25i M Спортивный костюм |
| Дата выпуска        | 2021.08                                   |

### Основные параметры

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Класс автомобиля                       | Среднего размера внедорожник  |
| Тип энергии                            | Бензин                        |
| Максимальная мощность (кВт)            | 135                           |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 300                           |
| Трансмиссия                            | 8 ручных передач              |
| Тип кузова                             | SUV                           |
| Двигатель                              | 2,0 л, 184 лошадиные силы, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4737*1891*1689                |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 8.9                           |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 210                           |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1857                          |
| Полная масса (кг)                      | 2510                          |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 8.4                           |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.3                           |

### двигатель

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Модель двигателя   | B48B20C |
| Рабочий объем (мл) | 1998    |
| Рабочий объем (л)  | 2.0     |

## двигатель (продолжение)

|  |                   |
|--|-------------------|
| Тип впуска                                       | Турбонаддув       |
| Компоновка цилиндров                             | L                 |
| Количество цилиндров                             | 4                 |
| Клапанов на цилиндр                              | 4                 |
| Газораспределительный механизм                   | DOHC              |
| Максимальная мощность (л.с.)                     | 184               |
| Обороты максимальной мощности (об/мин)           | 5000-6500         |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1350-4000         |
| Максимальная полезная мощность (кВт)             | 135               |
| Октановое число                                  | Номер 95          |
| Система подачи топлива                           | Прямой впрыск     |
| Материал головки блока цилиндров                 | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров                         | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя                             | Вертикальное      |

## Экран/Система

|   |  |
|---|--|
| Центральный экран управления цветной                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>   |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>   |
| Bluetooth/Автомобильный телефон                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul>                 |
| Система управления с распознаванием голоса          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон</li></ul> |
| Интеллектуальная система автомобиля                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>   |

## Тело

|             |      |
|-------------|------|
| Длина (мм)  | 4737 |
| Ширина (мм) | 1891 |

## Тело (продолжение)

|  |                |
|--|----------------|
| Высота (мм)                                      | 1689           |
| Колесная база (мм)                               | 2864           |
| Передняя колея (мм)                              | 1600           |
| Задняя колея (мм)                                | 1616           |
| Тип открывания дверей                            | Открытая дверь |
| Количество дверей                                | 5              |
| Количество мест                                  | 5              |
| Объем топливного бака (л)                        | 65             |
| Объем багажника (л)                              | -              |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | -              |
| Угол въезда (°)                                  | 24             |
| Угол съезда (°)                                  | 22             |

## Коробка передач

|                    |  |
|--------------------|--|
| Аббревиатура       | 8 ручных передач                                     |
| Количество передач | 8  |
| Тип трансмиссии    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT) |

## Рулевое управление шасси

|  |  |
|--|--|
| Тип привода                            | Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)    |
| Полный привод                          | Своевременный полный привод                |
| Центральная дифференциальная структура | Многодисковое сцепление                    |
| Тип передней подвески                  | Двухшальная независимая подвеска McPherson |
| Тип задней подвески                    | Множатная независимая подвеска             |
| Тип усилителя руля                     | Электрический усилитель                    |
| Строение тела                          | Несущая                                    |

## Конфигурация сидений

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Материал сидений | • Имитация кожи |
|------------------|-----------------|

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li></ul>  |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>   |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <b>Регулировка сидений второго ряда</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>   |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Активная безопасность

|   |  |
|---|--|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                |
|---|----------------|
| Система напоминания о ремне безопасности            | • Передний ряд |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                 | •              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)     | -              |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)    | •              |
| Система обнаружения усталости водителя              | •              |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | •              |
| 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-            |
| 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     | 245/50 R19                     |
| Размер задних шин       | 245/50 R19                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика        | <input type="radio"/> Harman/Kardon Харман Кардон (USD 1,471)                             |
| Количество говорящих            | <ul style="list-style-type: none"><li>• 6 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов</li></ul> |
| Внутреннее окружающее освещение | <ul style="list-style-type: none"><li>• 11 цветов</li></ul>                               |

## Функции вождения

|  |   |
|--|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь в удержании полосы движения                 | <input type="radio"/>   |
| Система помощи при движении по полосе              | -   |
| Система круиз-контроля                             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Круиз с фиксированной скоростью</li></ul> |
| Спутниковая навигационная система                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <input type="radio"/>   |
| Распознавание дорожных знаков                      | <input type="radio"/>   |
| Отслеживание обратного хода                        | <input type="radio"/>   |
| Помощь при парковке                                | <input type="radio"/>   |

## Внешнее освещение

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Источник света дальнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Адаптивный дальний и ближний свет | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Автоматические фары         | • |
| Регулируемые по высоте фары | • |
| Задержка выключения фар     | • |
| Поворот фар                 | • |

## Внешние зеркала

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрическое складывание;</li><li>• Память положения зеркал;</li><li>• Подогрев зеркал;</li><li>• Автоматическое опускание при включении заднего хода;</li><li>• Автоматическое складывание при блокировке автомобиля;</li><li>○ Автоматическое антибликовое покрытие (USD 368)</li></ul> |
|--------------------------|---|

## Внешний вид/противоугонное

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Материал обода                           | • Алюминиевый сплав              |
| Электрический багажник                   | •                                |
| Электронный иммобилайзер двигателя       | •                                |
| Центральный замок в автомобиле           | •                                |
| Тип ключа                                | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска             | •                                |
| Функция бесключевого доступа             | ○ Весь автомобиль (USD 809)      |
| Внешний вид комплекта                    | • Спортивный стиль               |
| Бесконтактное открывание багажника       | ○                                |
| Электрическая память положения багажника | •                                |
| Багажник на крышу                        | •                                |
| Функция удаленного запуска               | •                                |

## Мансардное окно/стекло

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Тип люка | • Панорамный люк можно открыть |
|----------|--------------------------------|

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <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>              | • Освещение главного водителя;<br>• освещение второго пилота |
| <b>Задний дворник</b>                                 | •  |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | • Индуктивный тип дождя                                      |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Yu Yu Red: #810B17; квантовый синий: # 273F7C; руда белая: # E7E7E7; карасс серебро: # C6C1B4; таинственный серый: #262626; углерод черный: #232A30 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/Мокко: #000000/#423534; Черный: #000000; Черный/Вулкан Красный: #000000/#8A3D47  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | • Натуральная кожа                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | • Ручная регулировка вверх и вниз        |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | •  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | -  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | -  |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | • Цвет                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | •  |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | • 12,3 дюйма                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | • Автоматическая антибликовая            |
| <b>Переключение передач</b>                     | • Переключение электронного переключения |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Цифровой дисплей HUD Head Up | ○(USD 1,471) |
| Устройство ETC               | ○(USD 147)   |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |   |
|--|---|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •   |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | •   |
| Сеть 4G/5G   | •4G   |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверью; • запуск автомобиля; • контроль кондиционирования воздуха; • запрос/диагностика состояния автомобиля; • позиционирование/поиск автомобиля; • обслуживание владельца (поиск зарядных свай, заправочных станций, автостоянки и т. Д.); |
| Точки доступа Wi-Fi                                      | ○   |

## Контроль вождения

|  |   |
|--|---|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный |
| Автоматическая парковка                  | •   |
| Крутой спуск по склону                   | •   |
| Помощь при трогании на подъеме           | •   |
| 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;•Type-C                      |
| Количество портов USB/Type-C | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

**Функция беспроводной зарядки мобильного телефона**

○ Передний ряд

## Дополнительный пакет

**Дополнительный пакет**

Развлекательный комплект 1(USD 1,471; в том числе: Harman/Kardon Hamancaton  
Высококачественная аудиосистема, беспроводная зарядка мобильного телефона, точка доступа Wi-Fi)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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