

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW X3 2025 xDrive30L Премиум-класса М  
Спортивный костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 3,000 km   |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2025-02-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Наименование модели</b> | BMW X3 2025 xDrive30L Премиум-класса М Спортивный костюм |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2025.02  |

### Основные параметры

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Среднего размера внедорожник |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин                       |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 190                          |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 400                          |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач             |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV                          |
| <b>Двигатель</b>                              | 2,0 л, 258 лошадиных сил, L4 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4865*1920*1664               |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 6.6                          |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 235                          |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1915                         |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2450                         |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 8.3                          |

### двигатель

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>Модель двигателя</b>   | B48B20W     |
| <b>Рабочий объем (мл)</b> | 1998        |
| <b>Рабочий объем (л)</b>  | 2.0         |
| <b>Тип впуска</b>         | Турбонаддув |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | L                 |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 4                 |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4                 |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC              |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 258               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1600-4500         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 190               |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95          |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>                         | Алюминиевый сплав |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Вертикальное      |

## Экран/Система

|  |  |
|--|--|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>   |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 14,9 дюйма</li></ul>   |
| <b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка CarPlay</li></ul>  |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер;</li><li>• окна;</li><li>• обогрев сидений</li></ul> |
| <b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Четыре области</li></ul>   |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>   |
| <b>Магазин приложений</b>                                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Экран/Система (продолжение)

|  |               |
|--|---------------|
| Слово для пробуждения голосового помощника | • Привет, BMW |
| Голосовое пробуждение без слов             | •             |
| Непрерывное распознавание речи             | •             |

## Тело

|  |                |
|--|----------------|
| Длина (мм)                                       | 4865           |
| Ширина (мм)                                      | 1920           |
| Высота (мм)                                      | 1664           |
| Колесная база (мм)                               | 2975           |
| Передняя колея (мм)                              | 1618           |
| Задняя колея (мм)                                | 1623           |
| 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 (°)                                  | 20             |
| Угол съезда (°)                                  | 21             |

## 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 |

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| <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>                                       | • Имитация кожи   |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)                                |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •  |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | • Отопление   |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | • Водительское положение  |
| <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>                                    | -   |

## Активная безопасность

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

## Активная безопасность (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| Система напоминания о ремне безопасности            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>                   |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система обнаружения усталости водителя              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о заднем столкновении        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система экстренного вызова (eCall)                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Встроенный видеорегиистратор                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения при открытии двери (DOW)     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |

## Кондиционер/холодильник

|   |  |
|---|--|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul> |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                            |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                            |
| Контроль температурной зоны   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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 •           |
| Передняя центральная подушка безопасности                                  | •                      |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 255/45 R20                     |
| Размер задних шин       | 285/40 R20                     |
| Размер запасного колеса | -                              |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Название бренда динамика        | • Harman/Kardon Хаманкартон |
| Количество говорящих            | • 12 рогов                  |
| Внутреннее окружающее освещение | • Многоцветный              |
| Активное окружающее освещение   | •                           |

## Функции вождения

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •                                     |
| Помощь в удержании полосы движения        | •                                     |
| Система помощи при движении по полосе     | •                                     |
| Система круиз-контроля                    | • Адаптивный круиз на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система         | •                                     |

## Функции вождения (продолжение)

|  |                      |
|--|----------------------|
| Уровень помощи при вождении                        | •L2                  |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | •                    |
| Центрирование полосы движения                      | •                    |
| Распознавание дорожных знаков                      | •                    |
| Карта Бренда                                       | • Tencent            |
| Отслеживание обратного хода                        | •                    |
| Обнаружение невмешательства                        | •                    |
| Память Парковка                                    | •                    |
| Начать напоминание                                 | •                    |
| Помощь при парковке                                | •                    |
| Помощь при смене полосы движения                   | •                    |
| Автоматический въезд/ выезд на съезд с помощью     | •                    |
| Участки автомагистрали                             | • Скоростной участок |

## Внешнее освещение

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Источник света ближнего света     | •LED |
| Источник света дальнего света     | •LED |
| Светодиодные дневные ходовые огни | •    |
| Адаптивный дальний и ближний свет | •    |
| Автоматические фары               | •    |
| Регулируемые по высоте фары       | •    |
| Задержка выключения фар           | •    |

## Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Функция внешнего зеркала</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрический складной;</li><li>• Память зеркала заднего вида;</li><li>• Нагрев зеркала заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал обода</b>                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>  |
| <b>Электрический багажник</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Центральный замок в автомобиле</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Тип ключа</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления;</li><li>• ключ Bluetooth;</li><li>• ключ NFC/RFID;</li><li>• цифровой ключ UWB</li></ul> |
| <b>Система бесключевого запуска</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция бесключевого доступа</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>   |
| <b>Внешний вид комплекта</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>   |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Электрическая память положения багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Багажник на крышу</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Не открывайте панорамный люк</li></ul>                                    |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •  |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul> |
| <b>Звездный световой люк</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                       |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Чрезвычайно быстрый синий: # 5B82AC; небоск серый: #808686; руда белая: # E7E7E7; углеродный черный: #232A30; бруклинский серый: # B8BBBF |
| <b>Цвет салона</b> | Синяя звезда: #596984; Мока цвет: #423534; Красное пламя: #9F3235   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</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>                 | ○(USD 353)   |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | -  |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Устройство ETC</b>                           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |   |
|---|---|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Сеть 4G/5G</b>   | • 4G;○ 5G(USD 456)  |
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | • 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.); |
| <b>Точки доступа Wi-Fi</b>                                      | •   |

## Контроль вождения

|   |   |
|---|---|
| <b>Переключатель режима движения</b>            | • Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный |
| <b>Автоматическая парковка</b>                  | •   |
| <b>Крутой спуск по склону</b>                   | •   |
| <b>Помощь при трогании на подъеме</b>           | •   |
| <b>Технология запуска и остановки двигателя</b> | •   |

## Приводное оборудование

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •                           |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • 360-градусное панорамное изображение |
| <b>Передняя камера восприятия</b>        | • Биноккулярный                        |
| <b>Количество камер</b>                  | • 6                                    |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b> | • 12                                   |
| <b>Количество камер в автомобиле</b>     | • 1                                    |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •Type-C                           |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | • Передний ряд; • задний ряд      |

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b> | • |
|--|---|

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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