

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 3 Series 2021 Модификация 325i M  
Спортивный костюм

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	46,700 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2021-04-01
Количество передач	2

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левый передний лонжерон, Деформация. 2. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина. 3. Левая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	BMW 3 Series 2021 Модификация 325i M Спортивный костюм
Дата выпуска	2021.02

### Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	300
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4719*1827*1459
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.3
Максимальная скорость (км/ч)	233
Снаряженная масса (кг)	1610
Полная масса (кг)	2030
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.2

## двигатель

<b>Модель двигателя</b>	B48B20C
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1998
<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>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	184
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1350-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	135
<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>• 10,25 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 Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Baidu CarLife</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></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

Управление жестами	○
--------------------	---

### Тело

Длина (мм)	4719
Ширина (мм)	1827
Высота (мм)	1459
Колесная база (мм)	2851
Передняя колея (мм)	1583
Задняя колея (мм)	1569
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	59
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	17
Угол съезда (°)	18

### Коробка передач

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

### Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
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>	○ Нагревание
<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>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>
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

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

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль

## Колесный тормоз (продолжение)

Размер передних шин	225/45 R18
Размер задних шин	255/40 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман <input type="radio"/> Кардон
Количество говорящих	<input type="checkbox"/> 6 рогов; <input type="checkbox"/> 10 рогов (USD 471); <input type="checkbox"/> 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<input type="checkbox"/> 11 цветов

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<input type="checkbox"/>
Помощь в удержании полосы движения	<input type="checkbox"/>
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	<input type="checkbox"/> Круиз с фиксированной скоростью; <input type="checkbox"/> Адаптивный круиз (USD 588)
Спутниковая навигационная система	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о поперечном движении сзади	<input type="checkbox"/>
Помощь при парковке	<input type="checkbox"/>

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<input type="checkbox"/> LED
Источник света дальнего света	<input type="checkbox"/> LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="checkbox"/> (USD 471)
Автоматические фары	<input type="checkbox"/>
Регулируемые по высоте фары	<input type="checkbox"/>
Задержка выключения фар	<input type="checkbox"/>

## Внешнее освещение (продолжение)

Поворот фар	•
-------------	---

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка • Электрический складной • Зеркало заднего вида памяти • Зеркало заднего вида нагревается • Автоматическое опрокидывание задним ходом • Автоматический складной замок автомобиля • Автоматический анти-ослепительный (4500 Юань)
--------------------------	--

## 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	• Весь автомобиль
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Функция удаленного запуска	○(USD 471)
Активная закрытая решетка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

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

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Углеродный черный: #232A30; Портисманг синий: #1459A0; карасс серебро: # C6C1B4; руда белый: # E7E7E7; Мельбурн красный: #610303; Голд золота: # E8D161
<b>Цвет салона</b>	Чёрный/вулканический красный: #000000/#8A3D47; чёрный: #000000; чёрный/коньячный: #000000/#78593D; чёрный/мокко: #000000/#423534

## 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>	-
<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>• Ручная антибликовая Автоматический анти-ослепительный (4500 Юань)</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>	○
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	○(USD 265)

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
---	---

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	•
Точки доступа Wi-Fi	•

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов
Передняя камера восприятия	• Моноцель
Количество камер	• 2; ○ 5
Количество ультразвуковых радаров	• 12

## Зарядка в автомобиле

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

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Комплект комфорта (USD 676; в том числе: задняя крышка багажника с автоматическим управлением), зимний комплект (USD 735; в том числе: функция обогрева передних сидений, дистанционный запуск двигателя), система помощи при вождении (USD 1,206; в том числе: предупреждение об отклонении полосы движения, предупреждение о слепой зоне изменения полосы движения и автоматическое напоминание об ограничении скорости); развлекательный пакет (USD 1,471; в том числе: высококачественная аудиосистема Harman/Kardon, беспроводная зарядка для мобильных телефонов, точка доступа WiFi и бесплатный пакет данных WiFi), инновационный пакет (USD 1,926, в том числе: система управления жестами, полноцветная система отображения на плоском видеении)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.