

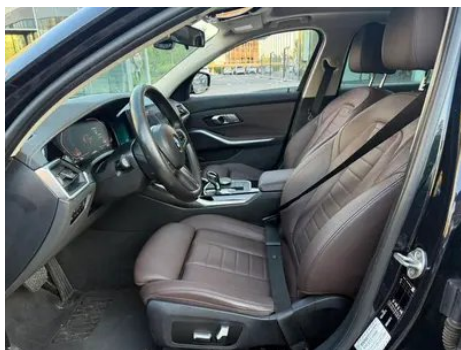
# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW 3 Series 2020 320Li M Спортивный костюм

### Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	80,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2020-03-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона правой стойки В, Царапина. 2. Ниша запасного колеса, Загрязнение. 3. Правая задняя боковина, Скол краски, Повреждение царапиной.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	BMW 3 Series 2020 320Li M Спортивный костюм
Дата выпуска	2019.11

### Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	115
Максимальный крутящий момент (Н·м)	250
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 156 лошадиных сил, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4829*1827*1463
Разгон 0-100 км/ч (с)	9.1
Максимальная скорость (км/ч)	228
Снаряженная масса (кг)	1620
Полная масса (кг)	2055
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.1

### двигатель

Модель двигателя	B48B20D
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	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>	156
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	4500-6500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1250-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<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

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	• Сенсорный ЖК-экран
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	• 10,25 дюйма
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	•
<b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>	• Поддержка CarPlay
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; ○ кондиционер
<b>Управление жестами</b>	○

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4829
<b>Ширина (мм)</b>	1827
<b>Высота (мм)</b>	1463
<b>Колесная база (мм)</b>	2961

## Тело (продолжение)

Передняя колея (мм)	1583
Задняя колея (мм)	1599
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
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; ○ поддержка талии (4 стороны)(USD 338)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног

## Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	○ Нагревание
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

## 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)	• Отображение давления в шинах
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	•

## Активная безопасность (продолжение)

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	225/45 R18
Размер задних шин	225/45 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Harman/Kardon Хаманкартон
Количество говорящих	• 6 рогов; ○ 10 рогов (USD 471);○ 16 рогов

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Внутреннее окружающее освещение	<input type="radio"/> 11 цветов (USD 735)
---------------------------------	---

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<input type="radio"/> (USD 1,029)
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	<input type="radio"/>
Система круиз-контроля	<input type="radio"/> Круиз с фиксированной скоростью (USD 412); <input type="radio"/> Адаптивный круиз (USD 1,162)
Спутниковая навигационная система	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/>
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="radio"/> (USD 294)
Автоматические фары	<input type="checkbox"/>
Регулируемые по высоте фары	<input type="checkbox"/>
Задержка выключения фар	<input type="checkbox"/>
Поворот фар	<input type="checkbox"/>

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<input type="checkbox"/> Электрическая регулировка; <input type="checkbox"/> Электрический складной; <input type="checkbox"/> Память зеркала заднего вида; <input type="checkbox"/> Нагрев зеркала заднего вида; <input type="checkbox"/> Автоматический поворот;
--------------------------	---

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	<input type="checkbox"/> Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<input type="radio"/>

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Полный автомобиль
Внешний вид комплекта	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Функция удаленного запуска	<input type="radio"/> (USD 412)
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> /после <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Серебро кастми: # C6C1B4; Золото для глаз: # E8D161; Портиман синий: #1459A0; руда белый: # E7E7E7; Мельбурн красный: #610303; угольная сажа: # 181E2A
Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/ #423534; Черный: #000000; Черный/Коньяк: #000000/# 78593D

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручное антибликовое покрытие;</li><li>○ Автоматическое антибликовое покрытие</li></ul>
Цифровой дисплей HUD Head Up	○
Подрулевые лепестки переключения передач	○(USD 265)

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	○(USD 1,029)
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандарт/комфорт</li></ul>
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода;</li><li>○ 360-градусное панорамное изображение (USD 765)</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>	•USB;•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

## Дополнительный пакет

<b>Дополнительный пакет</b>	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), инновационный набор (USD 1,926; в том числе: система управления жестами, полноцветная система отображения на ровном уровне), профессиональная система помощи вождению (USD 3,103, в том числе: функция удержания полосы движения, функция освобождения двухручного следа)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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