

# Отчет о Деталях Автомобиля

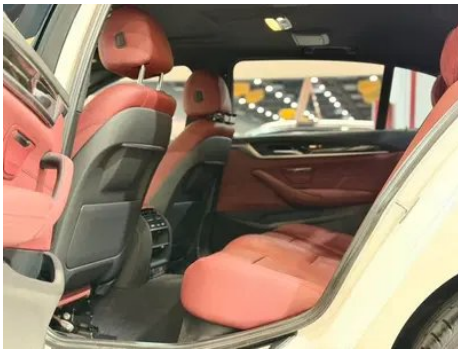
## BMW 5 Series 2020 525Li M Спортивный костюм

### Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	146,600 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2020-09-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки С, Ремонт лакокрасочного покрытия. 2. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 3. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	BMW 5 Series 2020 525Li M Спортивный костюм
Дата выпуска	2019.10

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	290
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5087*1868*1500
Разгон 0-100 км/ч (с)	8.6
Максимальная скорость (км/ч)	230
Снаряженная масса (кг)	1710
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.6

### двигатель

Модель двигателя	B48B20C
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>	184
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1350-4250
<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 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></ul>
<b>Управление жестами</b>	○(USD 368)

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5087
<b>Ширина (мм)</b>	1868
<b>Высота (мм)</b>	1500
<b>Колесная база (мм)</b>	3108

## Тело (продолжение)

Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	68
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

## 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	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

Материал сидений	○Натуральная кожа (USD 1,882); •Искусственная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •

## Конфигурация сидений (продолжение)

Функции передних сидений	○ Отопление (USD 441)
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	•
Система экстренного вызова (eCall)	•

## Кондиционер/холодильник

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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
Размер передних шин	245/45 R18
Размер задних шин	245/45 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○Харман/Кардон Харман Кардон
Количество говорящих	• 6 рогов; ○ 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 11 цветов

## Функции вождения

## Функции вождения (продолжение)

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Помощь при парковке	○(USD 294)

## 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	•
Поворот фар	○

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

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"/>
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul>
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
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>• Фара освещения водителя;</li><li>• Фара освещения пассажира;</li><li>• Фара освещения заднего ряда сидений</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	Драгоценный зеленый: #242224; руда белая: # E7E7E7; Углеродный черный: #232A30
Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/ #423534; Черный: #000000; Черный/Коньяк: #000000/# 78593D; Черный/Вулкано Красный: #000000/#8A3D47; Черный/Канберра Бежевый: #000000/# EEDDC4

## 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>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul>
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## 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

## 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>	Набор помощи при вождении 1(USD 294; в том числе: автоматическая система помощи при парковке.); Развлекательный пакет 1 (USD 1,324; включает: высококлассную аудиосистему Harman/Kardon, систему управления жестами). Комфорт-пакет (USD 1,618; включает: бесключевой доступ (к передним дверям и крышке багажника), наружное зеркало заднего вида со стороны водителя с автоматическим затемнением, усовершенствованную систему помощи при парковке (с панорамной камерой)).
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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