

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 5 Series 2022 Модификация 530Li  
Лидирующий M Спортивный костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 70,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2023-07-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левый передний лонжерон, Царапина, Деформация. 2. Правый передний лонжерон, Царапина, Деформация. 3. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина. 4. Внутренняя сторона правой стойки А, Деформация. 5. Внутренняя сторона правой стойки С, Вмятина, Ремонт лакокрасочного покрытия. 6. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 7. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 8. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Наименование модели</b> | BMW 5 Series 2022 Модификация 530Li Лидирующий М Спортивный костюм |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2021.10  |

### Основные параметры

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                   | Большие и большие автомобили |
| <b>Тип энергии</b>                        | Бензин                       |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>        | 185                          |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b> | 350                          |
| <b>Трансмиссия</b>                        | 8 ручных передач             |
| <b>Тип кузова</b>                         | Седан                        |
| <b>Двигатель</b>                          | 2,0 Т 252 л.с. L4            |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>              | 5106*1868*1500               |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>              | 6.9                          |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>       | 250                          |

## Основные параметры (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Снаряженная масса (кг)                 | 1710 |
| Полная масса (кг)                      | 2260 |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 6.7  |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 7.4  |

### двигатель

|  |                   |
|--|-------------------|
| Модель двигателя                                 | B48B20D           |
| Рабочий объем (мл)                               | 1998              |
| Рабочий объем (л)                                | 2.0               |
| Тип впуска                                       | Турбонаддув       |
| Компоновка цилиндров                             | L                 |
| Количество цилиндров                             | 4                 |
| Клапанов на цилиндр                              | 4                 |
| Газораспределительный механизм                   | DOHC              |
| Максимальная мощность (л.с.)                     | 252               |
| Обороты максимальной мощности (об/мин)           | 5200-6500         |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1450-4800         |
| Максимальная полезная мощность (кВт)             | 185               |
| 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>         |

## Экран/Система (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Bluetooth/<br/>Автомобильный телефон</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Интеграция смартфона/<br/>Зеркалирование</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul>  |
| <b>Система управления с<br/>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<br/>система автомобиля</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>  |
| <b>Управление жестами</b>                             | ○   |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>   | 5106           |
| <b>Ширина (мм)</b>  | 1868           |
| <b>Высота (мм)</b>  | 1500           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                                       | 3105           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                                      | 1598           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>  | 1594           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                                    | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>  | 4              |
| <b>Количество мест</b>  | 5              |
| <b>Объем топливного бака<br/>(л)</b>                            | 68             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                                      | -              |
| <b>Коэффициент<br/>аэродинамического<br/>сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>  | 17             |
| <b>Угол съезда (°)</b>  | 18             |

## Коробка передач

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

## Рулевое управление шасси

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, заднеприводный (FR)              |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |

## 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 и высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)(USD 324) |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты и высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)(USD 324) |
| <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>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | •  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | ○ Нагревание   |

## 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)         | •                              |
| 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 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 • |
|---|------------------------|

## Пассивная безопасность (продолжение)

|   |              |
|---|--------------|
| <b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>                               | До •/после-  |
| <b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b> | До •/после • |
| <b>Шины Run-Flat</b>  | •            |
| <b>Пассивная защита пешеходов</b>   | •            |

## Колесный тормоз

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Тип передних тормозов</b>   | Вентиляционный диск            |
| <b>Тип задних тормозов</b>     | Вентиляционный диск            |
| <b>Тип стояночного тормоза</b> | Электронный стоячий автомобиль |
| <b>Размер передних шин</b>     | 245/40 R19                     |
| <b>Размер задних шин</b>       | 275/35 R19                     |
| <b>Размер запасного колеса</b> | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|  |   |
|--|---|
| <b>Название бренда динамика</b>        | <input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман Кардон |
| <b>Количество говорящих</b>            | • 12 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов                              |
| <b>Внутреннее окружающее освещение</b> | • 11 цветов   |

## Функции вождения

|   |   |
|---|---|
| <b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>          | •   |
| <b>Помощь в удержании полосы движения</b>                 | <input type="radio"/>   |
| <b>Система помощи при движении по полосе</b>              | -   |
| <b>Система круиз-контроля</b>                             | • Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз |
| <b>Спутниковая навигационная система</b>                  | •   |
| <b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b> | <input type="radio"/>   |
| <b>Распознавание дорожных знаков</b>                      | <input type="radio"/>   |

## Функции вождения (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Отслеживание обратного хода | ○ |
| Помощь при парковке         | ○ |

## 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           | •    |
| Лампа указателя поворота          | •    |

## Внешние зеркала

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрическое складывание; • Память положения зеркал; • Подогрев зеркал; • Автоматическое опускание при включении заднего хода; • Автоматическое складывание при блокировке автомобиля; ○ Автоматическое антибликовое покрытие (USD 368) |
|--------------------------|---|

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав                               |
| Электрический багажник             | •   |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •   |
| Центральный замок в автомобиле     | •   |
| Тип ключа                          | •Брелок дистанционного управления;•Ключи NFC/RFID |
| Система бесключевого запуска       | •   |
| Функция бесключевого доступа       | • Вся машина                                      |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <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>Функция удаленного запуска</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Активная закрытая решетка</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |

## Мансардное окно/стекло

|   |  |
|---|--|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический 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>• Фара освещения водителя;</li><li>• Фара освещения пассажира;</li><li>• Фара освещения заднего ряда сидений</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -  |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>  |
| <b>Звездный световой люк</b>                          | ○(USD 1,471)   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Кастель серебро: # C6C1B4; Углеродный черный: #232A30; Драгоценный зеленый: #242224; Груд красный: #810B17; руда белый: # E7E7E7; Квантовый синий: # 273F7C |
| <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>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul> |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | <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            |
| Переключение передач                     | • Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,706)                             |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •  |

## 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 |
| 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 • |
|-----------------------------------|--------------|

## Приводное оборудование (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Система видеопомощи при вождении</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов</li></ul> |
|---|---|

## Зарядка в автомобиле

|   |   |
|---|---|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• USB; • Type-C</li></ul>                   |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul> |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>                    |

## Дополнительный пакет

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Зимний комплект (USD 882; в том числе: функция обогрева передних и задних сидений, усовершенствованный четырехзональный автоматический кондиционер), развлекательный комплект (USD 1,029; в том числе: высококачественная аудиосистема Harman/Kardon, система управления жестами), комплект комфорта (USD 1,250; в том числе: внешнее зеркало заднего вида на стороне водителя с автоматической антибликовой функцией, автоматическая система помощи при парковке Plus); комплект помощи при вождении (USD 1,618; в том числе: активная система круиз-контроля, автоматическая система помощи при парковке) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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