

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 3 Series 2018 320Li Модный тип

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 70,400 km  |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2018-07-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Деформация. 2. Левая задняя боковина, Кузовной ремонт. 3. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Наименование модели</b> | BMW 3 Series 2018 320Li Модный тип |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2017.09                            |

### Основные параметры

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Автомобиль среднего размера   |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин                        |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 135                           |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 270                           |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач              |
| <b>Тип кузова</b>                             | Седан                         |
| <b>Двигатель</b>                              | 2,0 л, 184 лошадиные силы, L4 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4753*1811*1455                |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 7.9                           |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 235                           |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | -                             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -                             |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 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           |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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> | 1350-4600         |
| <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> | • |
| <b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>     | • |

## Тело

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| <b>Длина (мм)</b>                | 4753 |
| <b>Ширина (мм)</b>               | 1811 |
| <b>Высота (мм)</b>               | 1455 |
| <b>Колесная база (мм)</b>        | 2920 |
| <b>Передняя колея (мм)</b>       | 1543 |
| <b>Задняя колея (мм)</b>         | 1583 |
| <b>Тип открывания дверей</b>     | -    |
| <b>Количество дверей</b>         | 4    |
| <b>Количество мест</b>           | 5    |
| <b>Объем топливного бака (л)</b> | 60   |
| <b>Объем багажника (л)</b>       | 480  |

## Тело (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | - |
|---|---|

## 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> | Двухшальная независимая подвеска McPherson |
| <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>                                       | <input type="radio"/> Натуральная кожа (USD 1,838);<br><input type="checkbox"/> Искусственная кожа   |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (2 стороны);</li><li><input type="radio"/> регулировка высоты (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки</li></ul>   |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <input type="radio"/> Нагрев (USD 485)   |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Сиденья спортивного типа | • |
|--------------------------|---|

## 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)             | • |
| Система напоминания о ремне безопасности             | • |
| 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

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | -                            |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | •                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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 | Ручной тормоз       |
| Размер передних шин     | 225/45 R18          |
| Размер задних шин       | 225/45 R18          |
| Размер запасного колеса | Нет.                |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Количество говорящих            | •6-7 рупоров; ○10-11 рупоров |
| Внутреннее окружающее освещение | •Двухцветный                 |

## Функции вождения

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| 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                       | -                                 |

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

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

## Внешние зеркала

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрическое складывание; • Память положения зеркал; • Подогрев зеркал; ○ Автоматическое затемнение (USD 235) |
|--------------------------|---|

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав              |
| Электрический багажник             | -                                |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •                                |
| Центральный замок в автомобиле     | •                                |
| Тип ключа                          | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска       | •                                |
| Функция бесключевого доступа       | ○                                |
| Бесконтактное открывание багажника | ○                                |

## Мансардное окно/стекло

|  |                     |
|--|---------------------|
| Тип люка                                       | • Электрический люк |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •        |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <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>Солнцезащитные шторки на задние боковые окна</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Бургундский красный: #600001;<br>Сапфировый синий: #242224;<br>Гаванский серый: #48413B;<br>Кашемировое серебро: #C6C1B4;<br>Рудничный белый: #E7E7E7;<br>Каштаново-медный коричневый: #8A411B; Мельбурнский красный: #610303;<br>Белоснежный: #FAFAFA;<br>Кедровый серый: #909090 |
| <b>Цвет салона</b> | Чёрный: #000000; Чёрный/Мокка: #000000/#423534; Чёрный/Коралловый красный: #000000/#9E2F35; Чёрный/Венето бежевый: #000000/#CDB589; Чёрный/Коньяк: #000000/#78593D   |

## 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>•</li></ul>                                 |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Полностью ЖК-панель приборов             | -                             |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Автоматическая антибликовая |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | ○ |
| Обновления по воздуху (ОТА)      | - |

## Контроль вождения

|  |   |
|--|---|
| Автоматическая парковка                  | - |
| Помощь при трогании на подъеме           | • |
| Технология запуска и остановки двигателя | • |

## Приводное оборудование

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •               |
| Система видеопомощи при вождении  | ○ Изображение заднего хода |

## Зарядка в автомобиле

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB |
|------------------------------|------|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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