

*Москвич*



**МОСКВИЧ 3**

## В одном ритме с городом

Город не позволяет стоять на месте — заряжает своей энергией, дает импульс к активным действиям, вплетает в свою многообразную жизнь.

Новый городской кроссовер Москвич 3 создан, чтобы быть в одном ритме с городом и ярко выделяться в потоке. Забота о комфорте водителя и пассажиров — главный приоритет Москвич 3.



## ДИЗАЙН



Москвич 3 — динамичный городской кроссовер с характерным дизайном и выразительной геометрией, подчеркнутой защитными элементами по периметру кузова.



Современная светодиодная оптика с узнаваемыми рисунками дневных ходовых и габаритных огней позволит выделиться в потоке в темное время суток.

Антенна «акулий плавник» и оригинальные двухцветные легкосплавные диски диаметром 17" дополняют динамичный силуэт автомобиля.

## ИНТЕРЬЕР

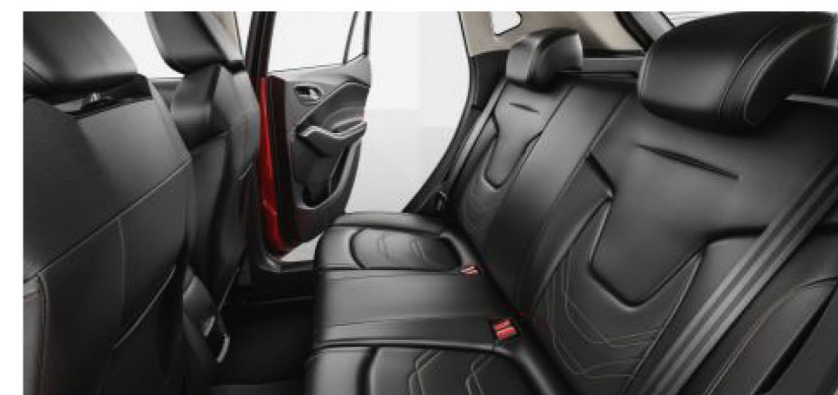
Интерьер Москвич 3 сочетает лаконичный дизайн, продуманную эргономику и высокое качество отделки. Широкоформатные дисплеи и сенсорные панели изящно подчеркнуты хромированными элементами декора и вставками из мягких материалов, что делает каждую поездку максимально комфортной.



## КОМФОРТ

За рулем городского кроссовера Москвич 3 будет одинаково комфортно как преодолевать большие расстояния, так и совершать короткие поездки по городу. Длинная колесная база, вместительный салон, выверенная эргономика сидений с качественной отделкой и большими диапазонами регулировок делают пребывание в салоне автомобиля максимально удобным.

Для комфорта пассажиров второго ряда предусмотрены центральный подлокотник с подстаканниками, отдельные дефлекторы климатической системы, а также USB-разъемы.



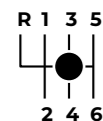
## МУЛЬТИМЕДИА

Мультимедийная система с экраном 10,25", шестью динамиками и поддержкой Apple CarPlay, Android Auto™ — это настоящий цифровой центр управления автомобилем и подключенными устройствами.



## ДВИГАТЕЛЬ

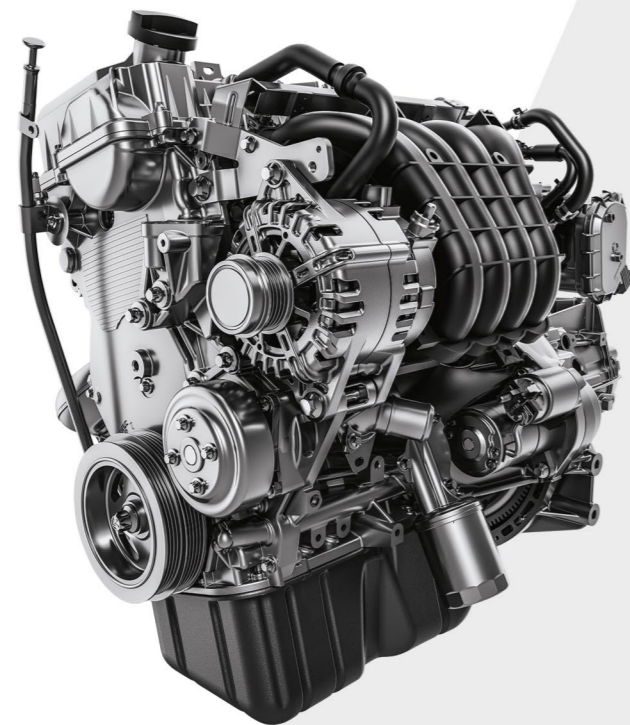
Новый Москвич 3 оснащается бензиновым двигателем объемом 1,5 л с турбонаддувом мощностью 136 л.с. и крутящим моментом 200 Н·м в паре с автоматической трансмиссией CVT или 6-ступенчатой механической коробкой передач.



6-ступенчатая механическая трансмиссия



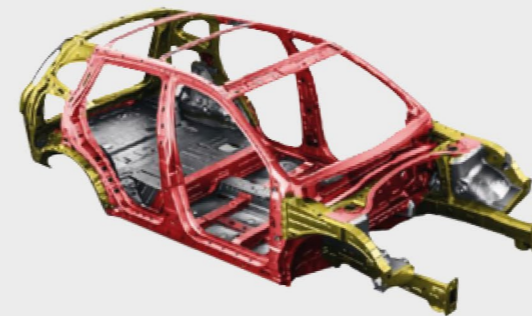
Автоматическая трансмиссия CVT



**1,5 л** с турбонаддувом

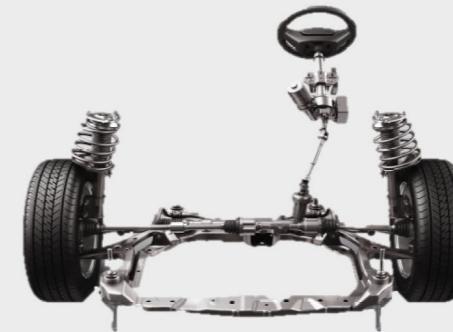
**200 Н·м** МАХ крутящий момент

**136 л.с.** МАХ мощность



Городской кроссовер Москвич 3 построен на современной модульной платформе. Кузов автомобиля спроектирован таким образом, чтобы максимально поглощать энергию удара, сохраняя жизненное пространство салона.

Доля высокопрочных и сверхвысокопрочных сталей в конструкции кузова достигает 70%.



Чтобы вождение было максимально комфортным и безопасным, все версии оснащены электроприводом рулевого управления и электромеханическим стояночным тормозом с функцией автоматического удержания.

Во всех версиях Москвич 3 установлена ABS с системами распределения тормозных усилий EBD, курсовой устойчивости ESP и удержания на подъеме HSA.



Камера заднего вида и задние парктроники облегчат жизнь водителю на узких городских улочках.

Активную безопасность обеспечивают ABS с функцией распределения тормозных усилий EBD, система курсовой устойчивости ESP и система автоматического удержания электромеханического стояночного тормоза.

БЕЗОПАСНОСТЬ





## АКСЕССУАРЫ



Ковры текстильные



Газовые упоры капота



Стальная защита картера двигателя



Автонабор



Ковры резиновые



Накладки на пороги



Брызговики



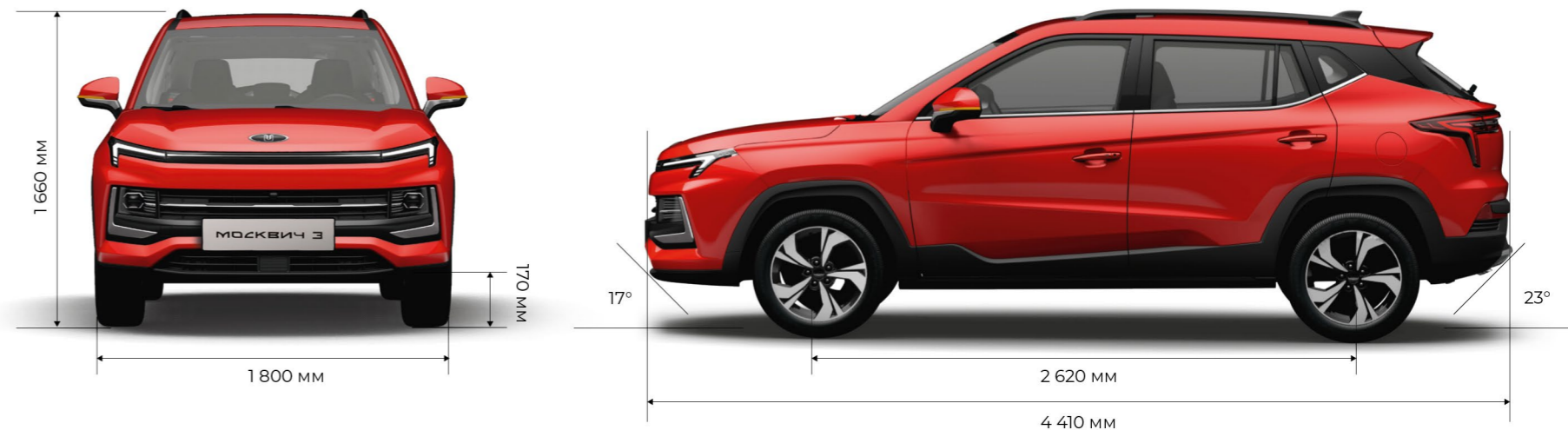
Поддон в багажник

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>СИЛОВАЯ УСТАНОВКА (ДВИГАТЕЛЬ + КПП)</b>  | 1.5T+6MT                                     | 1.5T+CVT                                  |
| Колесная формула                            | 4x2  |   |
| Количество мест                             | 5  |   |
| Двигатель                                   | Бензиновый с турбонаддувом                   |   |
| Рабочий объем, см <sup>3</sup>              | 1 499  |   |
| Максимальная мощность двигателя, л.с. (кВт) | 136 (100) при 5 500 об/мин                   |   |
| Максимальный крутящий момент, Н·м           | 200 при 2 000–4 500 об/мин                   |   |
| Экологический стандарт                      | Евро 5                                       |   |
| <b>КОРОБКА ПЕРЕДАЧ</b>                      | МКП6   | Бесступенчатая с имитацией 6 ступеней АКП |
| Передаточные числа                          |  |   |
| I   | 3.545  | 0.443–2.416                               |
| II  | 2.105  |   |
| III   | 1.345  |   |
| IV  | 0.971  |   |
| V   | 0.744  |   |
| VI  | 0.630  |   |
| R   | 3.455  | 2.680                                     |
| Передаточное число главной передачи         | 4.462  | 6.650                                     |
| <b>РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>                   |  |   |
| Усилитель рулевого управления               | Электроусилитель руля                        |   |
| Минимальный радиус разворота, м             | ≤ 5,6  |   |
| <b>ПОДВЕСКА</b>                             |  |   |
| Передняя подвеска                           | Независимая пружинная типа МакФерсон         |   |
| Задняя подвеска                             | Полунезависимая подвеска с торсионной балкой |   |
| <b>ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА</b>                    |  |   |
| Передние тормоза                            | Вентилируемые дисковые                       |   |
| Задние тормоза                              | Дисковые                                     |   |
| Стояночный тормоз                           | Электромеханический стояночный тормоз        |   |
| <b>КОЛЕСА И ШИНЫ</b>                        |  |   |
| Размерность шин                             | 215 / 50 R17                                 |   |
| Размерность запасного колеса                | T125 / 80 R17                                |   |
| <b>МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ, КМ/Ч</b>          | 170  |   |
| <b>РАСХОД ТОПЛИВА*</b>                      |  |   |
| Объем топливного бака, л                    | 50   |   |
| В городском цикле, л/100 км                 | 8,4  | 8,6                                       |
| В загородном цикле, л/100 км                | 5,4  | 5,5                                       |
| В смешанном цикле, л/100 км                 | 6,5  | 6,6                                       |
| <b>МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>              |  |   |
| Полная масса, кг                            | 1 815  |   |
| Снаряженная масса, кг                       | 1 440  |   |
| Нагрузка на переднюю ось, кг                | 975  |   |
| Нагрузка на заднюю ось, кг                  | 975  |   |

\* Результат сертификационных испытаний, не является эксплуатационной нормой.

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ                             |               |
|--|---------------|
| <b>РАЗМЕР БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, Л</b>           |               |
| Объем багажника / при сложенном заднем сиденье | 520 / 1 050   |
| <b>ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ</b>                           |               |
| Колесная база, мм                              | 2 620         |
| Колея передних/задних колес, мм                | 1 510 / 1 500 |
| Дорожный просвет, мм                           | 170           |
| <b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ</b>                  |               |
| • длина  | 4 410         |
| • ширина                                       | 1 800         |
| • высота                                       | 1 660         |
| <b>УГЛЫ ПРЕОДОЛЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ</b>            |               |
| Угол въезда (°)                                | 17            |
| Угол съезда (°)                                | 23            |



### Экстерьер

- Рейлинги на крыше
- Антенна «акулий плавник»
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные габаритные огни
- Светодиодные задние фонари
- Галогеновые фары
- Легкосплавные колесные диски диаметром 17"
- Задние дисковые тормоза



Белый



Красный



Голубой

## СТАНДАРТ

### Комфорт и интерьер

- Функция задержки выключения фар
- Импульсный стеклоподъемник водителя с защитой от защемления
- Зеркала заднего вида с обогревом и электрической регулировкой
- Повторители поворотных сигналов в зеркалах заднего вида
- Многофункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой
- Климат-контроль
- Воздуховоды для задних пассажиров
- Комбинированная отделка сидений ткань/кожа черного цвета
- Складывающаяся спинка второго ряда сидений (в пропорции 60:40)
- 3 задних подголовника
- Передний центральный подлокотник
- Задний центральный подлокотник
- Люк с электроприводом

- Регулировка сиденья водителя по высоте
- Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте
- Задние датчики парковки
- Камера заднего вида
- Система автоматического удержания электромеханического стояночного тормоза
- Бесключевой доступ и система запуска двигателя без ключа (PEPS)

### Безопасность

- Автоматическое включение фар
- Передние подушки безопасности
- Предупреждение о непристегнутом ремне водителя и пассажира
- Антиблокировочная система (ABS) + Система распределения тормозного усилия (EBD)
- Система курсовой стабилизации (ESP)
- Ассистент экстренного торможения (HBA)
- Система приоритета торможения (BOS)
- Система помощи при старте на подъеме (HSA)
- Предупреждение о превышении скорости
- Система крепления ISOFIX
- Система контроля давления в шинах (TPMS)
- Задние детские замки
- Круиз-контроль

### Мультимедиа

- 3,5" дисплей на приборной панели
- 10,25" мультимедиа с поддержкой Apple CarPlay и Android Auto™
- 6 динамиков
- Bluetooth®
- Разъемы USB для передних и задних пассажиров для подключения внешних устройств



Серый



Черный



### Экстерьер

- Антенна «акулий плавник»
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные габаритные огни
- Светодиодные задние фонари
- Легкосплавные колесные диски диаметром 17"
- Задние дисковые тормоза
- Рейлинги на крыше серебристого цвета
- Светодиодные фары дальнего и ближнего света



Белый



Красный



Голубой

# КОМФОРТ

### Комфорт и интерьер

- Функция задержки выключения фар
- Зеркала заднего вида с обогревом и электрической регулировкой
- Повторители поворотных сигналов в зеркалах заднего вида
- Многофункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой
- Климат-контроль
- Воздуховоды для задних пассажиров
- Комбинированная отделка сидений ткань/кожа черного цвета
- Складывающаяся спинка второго ряда сидений (в пропорции 60:40)
- 3 задних подголовника
- Передний центральный подлокотник
- Задний центральный подлокотник
- Регулировка сиденья водителя по высоте
- Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте
- Задние датчики парковки

- Камера заднего вида
- Система автоматического удержания электромеханического стояночного тормоза
- Люк с электроприводом
- Бесключевой доступ и система запуска двигателя без ключа (PEPS)
- Импульсные стеклоподъемники всех дверей с защитой от защемления
- Автоматическое складывание зеркал при блокировке автомобиля
- Электрорегулировка сиденья водителя
- Подогрев передних сидений
- Кожаная обивка сидений
- Система кругового обзора 360°

### Безопасность

- Автоматическое включение фар
- Передние подушки безопасности
- Предупреждение о непристегнутом ремне водителя и пассажира
- Антиблокировочная система (ABS) + Система распределения тормозного усилия (EBD)
- Система курсовой стабилизации (ESP)
- Ассистент экстренного торможения (HBA)
- Система приоритета торможения (BOS)
- Система помощи при старте на подъеме (HSA)
- Предупреждение о превышении скорости
- Система крепления ISOFIX
- Система контроля давления в шинах (TPMS)
- Задние детские замки
- Круиз-контроль
- Передние боковые подушки и шторки безопасности

### Мультимедиа

- Ремни безопасности задних сидений с преднатяжителями
- Система контроля слепых зон (BSW)
- Система предупреждения о выезде с полосы движения (LDW)
- Система предупреждения о возможном лобовом столкновении (FCW)
- 10,25" мультимедиа с поддержкой Apple CarPlay и Android Auto™
- 6 динамиков
- Bluetooth®
- Разъемы USB для передних и задних пассажиров для подключения внешних устройств
- Цифровая приборная панель, диагональ 10,25"



Серый



Черный

An aerial photograph of Moscow, Russia, showing a dense urban landscape with numerous high-rise apartment buildings. A large, circular stadium with a distinctive roof is visible in the middle ground, situated near a wide river (the Moskva River). The image is overlaid with a semi-transparent dark blue filter. The word "Москвич" is written in a white, stylized cursive font across the center of the image.

# Москвич

Настоящая публикация содержит наиболее точные и последние сведения на момент ее публикации / сдачи в печать. Документ составлен на основе опытных образцов автомобилей и прототипов. В рамках политики постоянного совершенствования своей продукции компания АО «МАЗ «Москвич» оставляет за собой право в любой момент вносить изменения в характеристики и конструкцию описываемых и представляемых автомобилей, а также дополнительного оборудования. Некоторые модификации могут отличаться от описываемых моделей, некоторые виды оборудования (серийного, опционного или дополнительного) могут отсутствовать. Самые актуальные сведения можно получить у официального дилера. В силу ограниченных возможностей печатной техники воспроизводимые в настоящем документе цвета кузова или отделки салона могут несколько отличаться от реальных. Авторские права защищены. Полное или частичное воспроизведение настоящей публикации в любой форме и любыми средствами без предварительного письменного разрешения Москвич запрещено.

Данные действительны на момент размещения: апрель, 2024 год.

[moskvich-auto.ru](http://moskvich-auto.ru)  
[vk.com/zavodmoskvich](https://vk.com/zavodmoskvich)  
[t.me/ZavodMoskvich](https://t.me/ZavodMoskvich)