



МОСКВИЧ 8



| Версия | Бизнес | Техно | Премиум |
|--|---|----------------------|------------------------|
| Код версии | M08-1A-E1-G03-D7-F-7 | M08-1A-E2-G03-D7-F-7 | M08-1A-E3-G03-D7-F-7 |
| Коммерческое название | Бизнес, 1,5T GDI DCT7 | Техно, 1,5T GDI DCT7 | Премиум, 1,5T GDI DCT7 |
| Двигатель (Л.) | 1,5л.с турбонаддувом | | |
| Коробка переключения передач | Роботизированная 7-ступенчатая, с двумя сцеплениями | | |
| Рекомендованная розничная цена, вкл. НДС | 2 980 000 ₽* | 3 210 000 ₽* | 3 370 000 ₽* |
| Технические характеристики | | | |
| Внешние габариты (ДлинаxШиринаxВысота), мм | 4825x1870x1758 | | |
| Колесная база, мм | 2830 | | |
| Привод | Передний | | |
| Тип двигателя | С турбонаддувом и непосредственным впрыском | | |
| Объем двигателя, см ³ | 1449 | | |
| Максимальная скорость, км/ч | 170 | | |
| Тип топлива | Бензин, АИ-95 | | |
| Экологический класс | 5 | | |
| Количество мест | 7 | | |
| Дорожный просвет, мм | 190 | | |
| Объем топливного бака (л) | 58 | | |
| Объем багажного отделения | 418-2153 | | |
| Передняя подвеска | Независимая подвеска типа Макферсон | | |
| Задняя подвеска | Полунезависимая подвеска с торсионом | | |
| Передние тормоза | Дисковые | | |
| Задние тормоза | Дисковые | | |
| Размерность шин | 235/50 R19 | | |
| Колесо временного использования | T155/80 R17 | | |
| Полная масса (кг) | 2215 | | |
| Снаряженная масса (кг) | 1750 | | |
| Дизайн | | | |
| Зеркала заднего вида с обогревом, электроприводом регулировки, автоматическим складыванием и памятью положения | ● | ● | ● |
| Повторители поворотных сигналов в зеркалах заднего вида | ● | ● | ● |
| Динамические поворотные сигналы | ● | ● | ● |
| Подсветка зоны входа в автомобиль в зеркалах заднего вида | ● | ● | ● |
| Панорамная крыша с люком | | | ● |
| Антенна "акулий плавник" | ● | ● | ● |
| Легкосплавные двухцветные колесные диски диаметром 19" | ● | ● | ● |
| Приветственный свет головного освещения | ● | ● | ● |
| Хромированная решетка радиатора | ● | ● | ● |
| Тонировка задних стекол | ● | ● | ● |
| Интерьер / Комфорт | | | |
| Солнцезащитные козырьки с зеркалом и LED подсветкой для водителя и переднего пассажира | ● | ● | ● |
| Автоматически опускающиеся зеркала заднего вида при движении задним ходом | ● | ● | ● |
| Бокс для очков | ● | ● | ● |
| Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением | | ● | ● |
| Многофункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой | ● | ● | ● |
| Регулировка рулевой колонки по высоте | ● | ● | ● |
| Отделка сидений эко-кожей черного цвета | ● | ● | ● |
| Обивка панели приборов эко-кожей с контрастной отстрочкой | ● | ● | ● |
| Атмосферная подсветка интерьера | | ● | ● |
| Центральный передний подлокотник с боксом для хранения и функцией охлаждения | ● | ● | ● |
| Подлокотник второго ряда сидений с 2 подстаканниками | ● | ● | ● |
| Климат-контроль | ● | ● | ● |
| Независимый кондиционер для третьего ряда сидений | | ● | ● |
| Подогрев лобового стекла и форсунок омывателя | ● | ● | ● |
| Воздуховоды для задних пассажиров | ● | ● | ● |
| Импульсные электростеклоподъемники всех дверей с защитой от защемления | ● | ● | ● |
| Водительское сиденье с электрической регулировкой в 6 направлениях и памятью на положения | ● | ● | ● |
| Электрическая регулировка пассажирского сиденья по 4 направлениям | ● | ● | ● |
| Подогрев передних сидений | ● | ● | ● |
| Вентиляция передних сидений | | ● | ● |
| Подогрев сидений второго ряда | ● | ● | ● |
| Центральный подголовник второго ряда сидений | ● | ● | ● |
| Складывающаяся спинка второго ряда сидений (в пропорции 60:40) | ● | ● | ● |
| Складывающаяся спинка третьего ряда сидений | ● | ● | ● |
| Регулировка угла наклона спинки и продольная регулировка сидений второго ряда | ● | ● | ● |
| Электропривод двери багажника | | ● | ● |
| Открытие багажника посредством сенсора | | ● | ● |
| Шторка багажного отделения | ● | ● | ● |
| Управление | | | |
| Цифровая панель приборов с цветным экраном диагональю 12,3" | ● | ● | ● |
| Круиз-контроль | ● | ● | |
| Адаптивный круиз-контроль | | | ● |
| Передние и задние датчики парковки | ● | ● | ● |

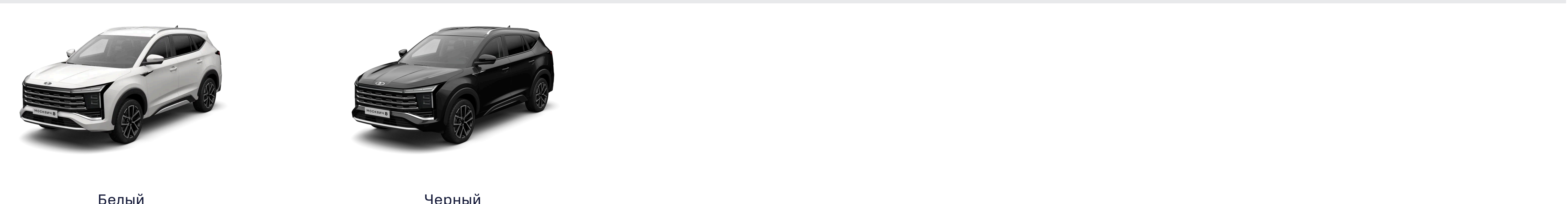


МОСКВИЧ 8



| Версия | Бизнес | Техно | Премиум |
|---|--------|-------|---------|
| Управление | | | |
| Камера заднего вида | ● | ● | ● |
| Система кругового обзора 360° | | ● | ● |
| Бесключевой доступ | ● | ● | ● |
| Система запуска без ключа | ● | ● | ● |
| Стояночный тормоз с электроприводом, с системой автоматического удержания | ● | ● | ● |
| Электроусилитель рулевого управления с тремя режимами (Комфорт - Стандарт - Спорт) | ● | ● | ● |
| Выбор режимов движения (стандарт, эко, снег) | ● | ● | ● |
| Освещение | | | |
| Светодиодные фары дальнего и ближнего света | ● | ● | ● |
| Светодиодные дневные ходовые огни | ● | ● | ● |
| Светодиодные габаритные огни | ● | ● | ● |
| Светодиодные задние фонари | ● | ● | ● |
| Задние противотуманные фонари | ● | ● | ● |
| Автоматическое включение фар (датчик света) | ● | ● | ● |
| Регулировка уровня фар по высоте | ● | ● | ● |
| Функция задержки выключения фар (Follow me home) | ● | ● | ● |
| Лампа освещения багажника | ● | ● | ● |
| Мультимедиа | | | |
| Мультимедийная система 12,3" с 6 динамиками и поддержкой: - MP5 - Bluetooth - Apple CarPlay и Android Auto | ● | ● | |
| Мультимедийная система 12,3" с 12 динамиками (с сабвуфером) и поддержкой: - MP5 - Bluetooth - Apple CarPlay и Android Auto | | | ● |
| Разъемы USB для подключения внешних устройств (на каждом из трех рядов сидений) | ● | ● | ● |
| Порт быстрой зарядки мощностью 60W на втором ряду сидений | ● | ● | ● |
| Беспроводная зарядка для телефона | ● | ● | ● |
| Розетка 12В для передних пассажиров | ● | ● | ● |
| Безопасность | | | |
| Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира | ● | ● | ● |
| Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира | ● | ● | ● |
| Боковые шторки безопасности | ● | ● | ● |
| Передние ремни безопасности с преднатяжителями и регулировкой по высоте | ● | ● | ● |
| Система напоминания о непристегнутом ремне безопасности водителя и переднего пассажира | ● | ● | ● |
| Система крепления ISOFIX для сидений второго ряда | ● | ● | ● |
| Иммобилайзер | ● | ● | ● |
| Система контроля давления в шинах (TPMS) | ● | ● | ● |
| (ABS) Антиблокировочная система + Система распределения тормозного усилия (EBD) | ● | ● | ● |
| Система курсовой стабилизации (ESP) | ● | ● | ● |
| Антипробуксовочная система (TCS) | ● | ● | ● |
| Ассистент экстренного торможения (HBA) | ● | ● | ● |
| Система помощи при старте на подъеме (HSA) | ● | ● | ● |
| Система приоритета торможения (BOS) | ● | ● | ● |
| Предупреждение о превышении скорости | ● | ● | ● |
| Предохранительные "детские замки" дверей | ● | ● | ● |
| Автоматическая блокировка дверей при наборе скорости | ● | ● | ● |
| Автоматическое отпирание дверей при столкновении | ● | ● | ● |
| Система напоминания об усталости водителя | ● | ● | ● |
| Система контроля слепых зон (BSW) | | ● | ● |
| Система помощи при перестроении (LCA) | | ● | ● |
| Система предупреждения об опасном открытии дверей (DOW) | | ● | ● |
| Системы оповещения о покидании полосы и удержания в полосе (LDW, LKA) | | | ● |
| Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) | | | ● |
| Система предупреждения о перекрестном столкновении сзади (RCTA) | | | ● |
| Система автоматического экстренного торможения (AEB) | | | ● |
| Система управления дальним светом (HMA) | | | ● |

Варианты окраски кузова



*Указанные цены являются максимальными ценами перепродажи автомобиля конечному клиенту, рекомендованные АО «Московский автомобильный завод Москвич» к неперевышению, без учета скидок, акций, специальных предложений, цены заводских дополнительных опций, цены аксессуаров и дополнительного оборудования, которые могут быть установлены в дилерском центре. Информация о ценах, оборудовании и технических характеристиках актуальна на момент публикации настоящего прайс листа. Производитель вправе вносить изменения в комплектацию, дизайн и характеристики, не ухудшающие качества автомобиля. Не является публичной офертой. Все изображения представлены в иллюстрирующих целях, вид и цвет реального автомобиля могут незначительно отличаться. Дата публикации прайс листа: 22.07.2025

