

# КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

АЦ ЮГО-ВОСТОК  
Официальный дилер SWM

Москва, ул. Привольная, д. 70

8 (495) 229-39-89  
info@red-auto.ru

**ВАШ МЕНЕДЖЕР**  
Григорий Петрушин

## ПЕРСОНАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

МАРКА  
**Mazda**

КОМПЛЕКТАЦИЯ  
**Exclusive**

МОДЕЛЬ  
**СХ-9**

ГОД ВЫПУСКА  
—

### ДВИГАТЕЛЬ

Объем  
2.5 л.

КПП  
6 АТ

Привод  
4WD

Мощность  
231 л.с.

Объем,  
л./Топливо  
7.2 л./100км.

Разгон до 100  
8.6 с.



Предложение действительно до 01.06.2026

**ФИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ**  
Включая НДС

**3 203 000 ₽**

## + ПОДАРКИ

В качестве подарка мы предоставляем Вам: Комплект зимней резины, КАСКО в подарок, топливная карта бесплатно



ЗИМНЯЯ РЕЗИНА



КАСКО



ТОПЛИВНАЯ КАРТА

По всем вопросам Вы можете обращаться к Вашему менеджеру по телефону или электронной почте

С уважением, Григорий Петрушин  
Руководитель отдела продаж

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 (495) 229-39-89 Москва, ул. Привольная, д. 70

АЦ ЮГО-ВОСТОК  
Официальный дилер SWM

Предлагаем Вам ознакомиться с комплектацией, возможными условиями приобретения и техническими характеристиками интересующего Вас автомобиля Mazda CX-9



Количество лошадиных сил: 231 л.с.

Объем двигателя, л: 2.5 л.

Колея передних колёс: 210

Расход топлива в городе, л/100 км: 12.7 (л/100 км)

Передний свес: –

Задние тормоза (тип): Дисковые вентилируемые

Коробка передач: 6 АТ

Расход топлива на трассе, л/100 км: 7.2

Максимальная скорость, км/ч: 210 км.ч.

Объем топливного бака, л: 74 л.

Объём багажника: 230 л.

Тип привода: 4WD

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: 8.6 с.>

Передние тормоза: Дисковые вентилируемые

Тип двигателя: Бензин

Количество передач: –

Смешанный расход топлива, л/100 км: 9.2

## ФОТО ГАЛЕРЕЯ



## ИНТЕРЬЕР

- Количество мест в салоне — 7
- Материал обивки салона — кожа
- Отделка внутренних панелей дверей искусственной кожей
- Кожаная оплетка руля
- Кожаная оплетка ручки КПП

## ВНЕШНИЙ ВИД

- Цвет «металлик»
- Тонированные стекла (заднее и боковые)

## КОМФОРТ

- 2-х зонный климат — контроль для водителя и переднего пассажира
- Климат-контроль для пассажиров сзади
- Подогрев зоны щеток
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Автоматическая блокировка дверей при начале движения
- Электрические стеклоподъемники передних и задних дверей
- Сиденье водителя с электроприводом и памятью
- Переднее пассажирское сиденье с электроприводом
- Подогрев передних сидений и второго ряда задних сидений
- Подогрев рулевого колеса
- Боковые зеркала заднего вида с электроприводом
- Автоматическое сложение боковых зеркал при блокировке дверей
- Круиз-контроль
- Датчик света
- Датчик дождя
- Камера заднего вида
- Дверь багажного отделения с электроприводом
- Солнцезащитные шторки на задних стеклах
- Внутреннее зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения

## АУДИОАППАРАТУРА

- Радио AM/FM (RDS), Аудиосистема "Bose", 12 динамиков
- Bluetooth

## ПРИБОРЫ ОСВЕЩЕНИЯ

- Светодиодные фары с автоматическим корректором
- Светодиодные противотуманные фары
- Светодиодные ходовые огни
- ALH — Адаптивная система освещения с функцией автоматического управления световым потоком
- Омыватель фар

## КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ И ШИНЫ

- Легкосплавные колесные диски 255/50 R20 Bright painted
- Малоразмерное запасное колесо

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Навигационная система (доступна как аксессуар) — 36 000 ₽
-

## БЕЗОПАСНОСТЬ

---

- ABS — Антиблокировочная тормозная система
- EBD — Электронная система распределения тормозных усилий
- TCS — Противобуксовочная система
- DSC — Система динамической стабилизации
- RSC — Система боковой устойчивости
- TSR — Система распознавания дорожных знаков (необходима навигация)
- RCTA — Система предупреждения о приближении сбоку другого автомобиля
- BSM — Система мониторинга мертвых зон
- LKA — Система помощи при выходе из занимаемой полосы (включая DAA — Система контроля усталости водителя)
- SCBS (спереди) — Система безопасного торможения в городе (включая AEB — Функция распознавания пешеходов)
- SCBS (сзади) — Система безопасного торможения в городе
- Фронтальные и боковые подушки безопасности
- Боковые шторки безопасности
- Имобилайзер
- G-Vectoring Control — Система улучшения управляемости автомобиля за счет динамического контроля крутящего момента
- Система «ЭРА-ГЛОНАСС»

Вся информация, представленная в данном предложении, основана на действующем прайс-листе на дату настоящего предложения. Данное предложение является индивидуальным и не может быть передано третьим лицам.