

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
Mitsubishi

КОМПЛЕКТАЦИЯ
Instyle

МОДЕЛЬ
Eclipse Cross

ГОД ВЫПУСКА
—

ДВИГАТЕЛЬ

Объем
1.5 л.

КПП
CVT

Привод
4WD

Мощность
150 л.с.

Объем,
л./Топливо
6.5 л./100км.

Разгон до 100
11.4 с.



Предложение действительно до 29.06.2026

ФИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ
Включая НДС

3 442 000 ₽

+ 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 Mitsubishi Eclipse Cross



Количество лошадиных сил: *150 л.с.*

Объем двигателя, л: *1.5 л.*

Коля передних колёс: *195*

Расход топлива в городе, л/100 км: *9.8 (л/100 км)*

Передний свес: —

Задние тормоза (тип): *Дисковые*

Коробка передач: *CVT*

Расход топлива на трассе, л/100 км: *6.5*

Максимальная скорость, км/ч: *195 км.ч.*

Объем топливного бака, л: *60 л.*

Объём багажника: *310 л.*

Тип привода: *4WD*

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: *11.4 с.*

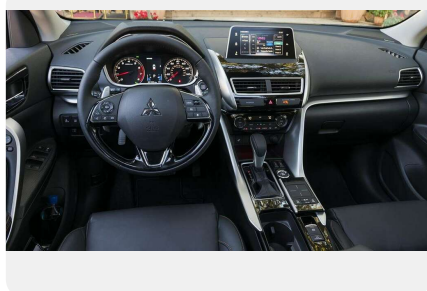
Передние тормоза: *Дисковые вентилируемые*

Тип двигателя: *Бензин*

Количество передач: —

Смешанный расход топлива, л/100 км: *7.7*

ФОТО ГАЛЕРЕЯ



Наружное оборудование

- Боковые зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом
- Окрашенные в цвет кузова наружные ручки дверей
- Задний спойлер
- Интегрированные лампы сигнала поворотов в зеркала заднего вида
- Электропривод складывания боковых зеркал заднего вида
- Омыватели фар
- Передние противотуманные фары
- Задний противотуманный фонарь
- Легкосплавные колесные диски 18"
- Полноразмерное легкосплавное запасное колесо
- Рейлинги на крыше
- Тонированные стекла (заднее и задние боковые)
- Хромированная подоконная линия
- Светодиодные LED фары со встроенными LED дневными ходовыми огнями

Оборудование салона

- Бортовой компьютер
- Передние электростеклоподъемники дверей
- Задние электростеклоподъемники дверей
- Обогрев заднего стекла
- Перчаточный ящик с освещением
- Дистанционное управление лючком топливного бака
- Лампа освещения салона для водителя и переднего пассажира
- Лампа освещения салона для задних пассажиров
- Пепельница
- Розетка электропитания 12В
- Солнцезащитные козырьки водителя и переднего пассажира с зеркалами и подсветкой
- Хромированные внутренние ручки дверей

Комфорт и удобство

- Система дистанционного доступа в автомобиль и запуска двигателя кнопкой без ключа Keyless Operation System (KOS)
- Камера заднего вида
- Воздуховоды подвода теплого воздуха к ногам задних пассажиров
- Воздушный фильтр салона
- Датчик света
- Датчик дождя
- Место для подстаканников в заднем подлокотнике
- Карманы в дверях водителя и переднего пассажира, два подстаканника на передней консоли
- Площадка для отдыха левой ноги водителя
- Двухзонный климат-контроль

Место водителя

- Подрулевые переключатели коробки передач
- Кнопки управления аудиосистемой на рулевом колесе
- Круиз-контроль с кнопками управления на рулевом колесе
- Регулируемая по высоте рулевая колонка
- Регулируемая по вылету рулевая колонка
- Кожаная отделка руля
- Обшитый кожей рычаг переключения передач
- Высококонтрастный цветной информационный дисплей на приборном щитке
- Подогрев рулевого колеса

Багажное отделение

- Внутренняя ручка багажника
- Крючки в багажном отделении
- Лампа подсветки багажника
- Шторка багажного отделения

Аудиоаппаратура и развлекательные системы

- 6 динамиков
- Мультимедийная система Mitsubishi Connect с интеграцией смартфона
- USB-разъем для подключения внешних устройств
- Система HandsFree Bluetooth с кнопками управления на руле

Техническое оснащение

- Система полного привода (Super All-Wheel Control) (для 4WD)
- Электронный стояночный тормоз (EPB) с функцией удержания при остановке (Autohold)

- Ветровое стекло с электроподогревом

Безопасность

- Безопасный кузов RISE (Reinforced Impact Safety Evolution)
- Автоматическая система разблокировки дверей при аварии
- ASTC (Динамическая система курсовой устойчивости и противобуксовочная система)
- ABS (Антиблокировочная система тормозов)
- EBD (Электронная система распределения тормозных усилий)
- Brake Assist (Система помощи при экстренном торможении)
- Hill Start Assist (HSA) (Система помощи при подъеме)
- TPMS (Датчик контроля давления в шинах)
- BSW (Индикатор мониторинга "слепых" зон в боковых зеркалах) (для 4WD)
- UMS (Система предотвращения столкновений при парковке) (для 4WD)
- Камера кругового обзора (для 4WD)
- Датчики парковки (для 4WD)
- RCTA (Система предупреждения об опасности наезда сзади) (для 4WD)
- Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений
- Подушка безопасности для коленей водителя
- Кнопка отключения передней пассажирской подушки безопасности
- Передние трехточечные ремни безопасности с преднатяжителями, ограничителями усилия и регулировкой по высоте
- Три задних трехточечных ремня безопасности с инерционными катушками
- Крепления ISO-FIX для детских сидений
- Блокировка замков задних дверей от открывания изнутри («Детский замок»)
- Центральный замок
- Система дистанционного управления замками дверей с двумя передатчиками
- Электронный иммобилайзер
- Фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира
- Система оповещения экстренных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»

Сиденья

- Комбинированная отделка салона натуральной и синтетической кожей
- Подогрев передних сидений
- Электропривод водительского сиденья
- Задние сиденья со складываемыми в отношении 60:40 спинками
- Регулировка водительского сиденья по высоте
- Подлокотник для водителя и переднего пассажира
- Подлокотник для задних пассажиров
- Регулировка задних сидений по углу наклона

