

# 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  
**Lada**

КОМПЛЕКТАЦИЯ  
**Enjoy**

МОДЕЛЬ  
**Iskra SW**

ГОД ВЫПУСКА  
—

### ДВИГАТЕЛЬ

Объем  
**1.6 л.**

КПП  
**CVT**

Привод  
**2WD**

Мощность  
**106 л.с.**

Объем, л./Топливо  
**5.8 л./100км.**

Разгон до 100  
**13.9 с.**



Предложение действительно до 29.06.2026

**ФИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ**  
Включая НДС

**1 359 000 ₽**

## + 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 Lada Iskra SW



Количество лошадиных сил: *106 л.с.*

Объем двигателя, л: *1.6 л.*

Коля передних колёс: *166*

Расход топлива в городе, л/100 км: *9.7 (л/100 км)*

Передний свес: —

Задние тормоза (тип): *Барабанные*

Коробка передач: *CVT*

Расход топлива на трассе, л/100 км: *5.8*

Максимальная скорость, км/ч: *166 км.ч.*

Объем топливного бака, л: *50 л.*

Объём багажника: *480 л.*

Тип привода: *2WD*

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: *13.9 с.*

Передние тормоза: *Дисковые вентилируемые*

Тип двигателя: *Бензин*

Количество передач: —

Смешанный расход топлива, л/100 км: *7.2*

## ФОТО ГАЛЕРЕЯ



## Безопасность

---

- Подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Подголовники задних сидений (2)
- Крепления для детских сидений ISOFIX
- Автоматическое запираение дверей при начале движения
- Автоматическое включение аварийной сигнализации при экстренном торможении
- Иммобилайзер
- Охранная сигнализация
- Система вызова экстренных оперативных служб ЭРА-ГЛОНАСС
- LED дневные ходовые огни
- Антиблокировочная система с электронным распределением тормозных усилий (ABS, EBD)
- Система вспомогательного торможения (BAS)
- Система электронного контроля устойчивости (ESC) с функцией отключения
- Противобуксовочная система (TCS)
- Система помощи при трогании на подъеме (HSA)
- Защита двигателя и подкапотного пространства

## Интерьер

---

- Подлокотник водителя откидной
- Заднее сиденье с раскладной спинкой в пропорции 60/40
- Противосолнечный козырек водителя и пассажира с зеркалом
- Плафон освещения второго ряда сидений

## Комфорт

---

- Электроусилитель рулевого управления
- Регулируемая по высоте и по вылету рулевая колонка
- Сиденье водителя с регулировкой по высоте
- Воздушный фильтр салона
- Центральный замок с дистанционным управлением в складном ключе
- Электростеклоподъемники передних дверей с режимом Авто и функцией защиты от заземления
- Электростеклоподъемники задних дверей
- Подогрев передних сидений 2х уровневый
- Обогрев наружных зеркал
- Электропривод наружных зеркал
- Обогрев форсунок омывателя ветрового стекла
- Датчики дождя и света
- Кондиционер
- Охлаждаемый вещевой ящик
- Круиз-контроль с ограничителем скорости

## Мультимедиа

---

- Мультимедийная система LADA EnjoY Evo (8" TFT-IPS ёмкостный дисплей, FM, 2USB, Bluetooth, Hands Free со двоянным микрофоном и функцией шумоподавления, интегрированная платформа Яндекс Авто с виртуальным ассистентом Алиса с функциями голосового управления MMC и Яндекс Навигатором), 4 динамика
- Телематическая система LADA Connect (пакет Старт, встроенное телематическое решение с информацией о состоянии и местоположении автомобиля)
- Антенна "акулий плавник"
- Мультифункциональное рулевое колесо

## Экстерьер

---

- Наружные зеркала и ручки в цвет кузова
- Запасное стальное колесо 15"
- 15" легкосплавные диски

## Аксессуары

---

- Набор автомобилиста (аптечка, огнетушитель, знак аварийной остановки, светоотражающий жилет, буксировочный трос, перчатки х/б)

