

# 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  
KIA

КОМПЛЕКТАЦИЯ  
Luxe

МОДЕЛЬ  
Optima

ГОД ВЫПУСКА  
—

### ДВИГАТЕЛЬ

Объем  
2.4 л.

КПП  
6 AT

Привод  
2WD

Мощность  
188 л.с.

Объем,  
л./Топливо  
6.2 л./100км.

Разгон до 100  
9.5 с.



Предложение действительно до 22.06.2026

**ФИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ**  
Включая НДС

**1 579 900 ₽**

## + 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 KIA Optima



Количество лошадиных сил: *188 л.с.*

Объем двигателя, л: *2.4 л.*

Коля передних колёс: *202*

Расход топлива в городе, л/100 км: *11.4 (л/100 км)*

Передний свес: *—*

Задние тормоза (тип): *Дисковые*

Коробка передач: *6 АТ*

Расход топлива на трассе, л/100 км: *6.2*

Максимальная скорость, км/ч: *202 км.ч.*

Объем топливного бака, л: *70 л.*

Объём багажника: *505 л.*

Тип привода: *2WD*

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек. *9.5 с.*

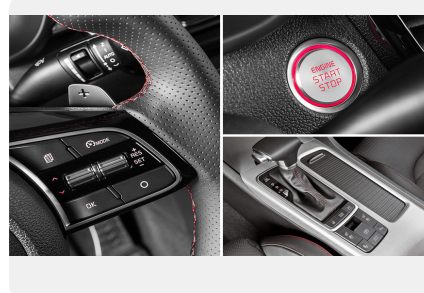
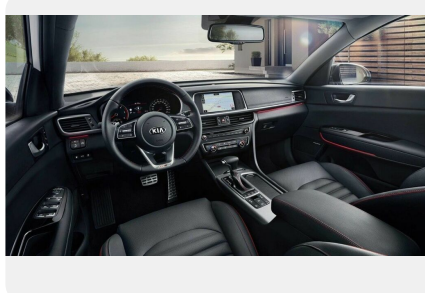
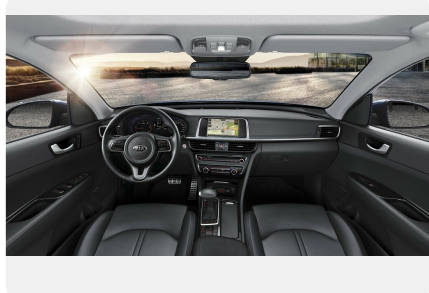
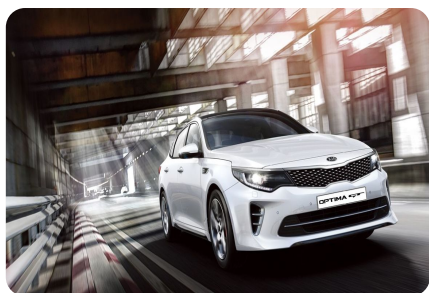
Передние тормоза: *Дисковые вентилируемые*

Тип двигателя: *Бензин*

Количество передач: *—*

Смешанный расход топлива, л/100 км: *8.1*

## ФОТО ГАЛЕРЕЯ



# КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

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

**АЦ ЮГО-ВОСТОК**  
Официальный дилер SWM

## Интерьер

---

- Сетка для крепления багажа
- Приборная панель Supervision с цветным дисплеем 4.3"
- Сиденья с отделкой кожей
- Интерьер с отделкой черным глянцем
- Рулевое колесо и ручка селектора трансмиссии с отделкой кожей
- Подрулевые "лепестки" переключения передач
- Дверные панели и центральная консоль с отделкой искусственной кожей

## Экстерьер

---

- Полноразмерное легкосплавное запасное колесо
- Светодиодные дневные ходовые огни (LED DRL)
- Электропривод складывания зеркал заднего вида
- Легкосплавные диски 17" с шинами 215/55 R17
- Глушитель с хромированной насадкой (для 2.0)
- Два глушителя с хромированной насадкой (для 2.4)
- Светодиодные противотуманные фары
- Светодиодные задние фонари

## Комфорт

---

- Мультифункциональное рулевое колесо
- Передние и задние стеклоподъемники с электроприводом
- Датчик света
- Круиз-контроль
- Bluetooth для подключения мобильного телефона
- Раздельный климат-контроль с функцией ионизации воздуха Clean Air
- Автоматическая система предотвращения запотевания лобового стекла
- Навигационная система с 7" дисплеем, поддержкой пробок, камер фиксации, Android Auto и Apple Car Play
- 6 динамиков
- Датчик дождя
- Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- USB-зарядка мобильных устройств для пассажиров второго ряда
- Система выбора режима движения (Drive Mode Select)
- Сиденье водителя с электроприводом и функцией памяти
- Передние и задние датчики парковки
- Функция дистанционного открывания/закрывания стеклоподъемников
- Электрический стояночный тормоз (EPB) с функцией Autohold
- Камера заднего вида с динамической линией разметки

## Безопасность

---

- Фронтальные подушки безопасности
- Боковые подушки и шторки безопасности
- Система курсовой устойчивости (ESC)
- Интегрированная система активного управления (VSM)
- Система помощи при трогании на подъеме (HAC)
- Система предупреждения об экстренном торможении (ESS)
- Система экстренной связи «ЭРА-ГЛОНАСС»
- Система контроля давления в шинах

## Пакет "Теплые опции"

---

- Подогрев лобового стекла в зоне стоянки стеклоочистителей
- Зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом
- Подогрев передних сидений
- Подогрев рулевого колеса

