



## KIA Новая Venga. Комплектации и цены

### Стандартное оборудование

#### Экстерьер

- ✓ Ручки дверей, корпуса зеркал заднего вида, окрашенные в цвет кузова
- ✓ Передние и задние брызговики

#### Безопасность

- ✓ Система предупреждения об экстренном торможении (ESS)
- ✓ Усилитель экстренного торможения (BAS)
- ✓ Антиблокировочная система тормозов (ABS)
- ✓ Фронтальные подушки безопасности
- ✓ Ключ с дистанционным управлением центральным замком
- ✓ Иммобилайзер и сигнализация

#### Интерьер

- ✓ Задние сиденья со спинками, складывающимися в соотношении 60/40
- ✓ Задний подлокотник

#### Комфорт

- ✓ Передние стеклоподъемники с электроприводом
- ✓ 6 динамиков
- ✓ Аудиосистема с радио/CD/MP3, USB и AUX входы
- ✓ Регулировка рулевой колонки по высоте и по вылету

### Различающиеся опции

### Комплектации и цены

Объем и мощность двигателя (л / л.с.)	1.4 / 90		1.6 / 125			
Тип двигателя	бензиновый					
Тип трансмиссии	5MT		6AT			
Ускорение 0-100 км/ч (сек.)	12.8		11.5			
Расход топлива комбинированный (л/100 км) ***	6.2		6.5			
Название комплектации	Comfort	Comfort	Comfort	Comfort	Luxe	Prestige
Код модели	DNW5D1615		DNW5D261F			
OCN	D695	GKPD	D706	GKPF	GKPX	GKQD
Максимальная цена перепродажи на автомобили 2015 производственного года*	779 900	829 900	839 900	879 900	919 900	989 900

### ПАКЕТ «ТЕПЛЫЕ ОПЦИИ»

Зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подогрев передних сидений	—	✓	✓	✓	✓	✓
Подогрев лобового стекла в зоне стойки стеклоочистителей	—	✓	✓	✓	✓	✓
Подогрев рулевого колеса	—	✓	—	✓	✓	✓

### ЭКСТЕРЬЕР

Светодиодные задние фонари	—	—	—	—	—	✓
Светодиодные дневные ходовые огни (LED DRL)	—	—	—	—	—	✓
Панорамная крыша и люк с электроприводом	—	—	—	—	—	✓

дверей, стекло боковин кузова и стекла пятой двери	—	—	—	—	—	✓	✓
Электропривод складывания зеркал заднего вида и повторители указателя поворота	—	—	—	—	—	✓	✓
Противотуманные фары	—	—	—	—	—	✓	✓
Легкосплавные диски 16", с шинами 205/55R16	—	—	—	—	—	✓	✓
Стальные диски 15", с полноразмерными декоративными колпаками и шинами 195/65R15	✓	✓	✓	✓	—	—	—

## ИНТЕРЬЕР

Охлаждаемый перчаточный ящик	—	—	—	—	—	✓	✓
Передний подлокотник	—	—	—	—	—	✓	✓
Сетка для крепления багажа	—	—	—	—	—	—	✓
Рулевое колесо и ручка селектора трансмиссии с отделкой кожей	—	✓	—	—	✓	✓	✓

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Боковые подушки и шторки безопасности	—	—	—	—	—	✓	✓
Активные подголовники передних сидений	—	—	—	—	—	✓	✓
Система помощи при трогании на подъеме (HAC)	—	—	—	—	—	✓	✓
Система курсовой устойчивости (ESC)	—	—	—	—	—	✓	✓
Интегрированная система активного управления (VSM)	—	—	—	—	—	✓	✓

## КОМФОРТ

Камера заднего вида с дисплеем в салонном зеркале	—	—	—	—	—	—	✓
Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	—	—	—	—	—	—	✓
Датчик дождя	—	—	—	—	—	—	✓
Круиз-контроль	—	—	—	—	—	—	✓
Навигационная система с цветным LCD дисплеем 7", радио/ MP3, AUX/USB/iPod входы	—	—	—	—	—	—	✓
Климат-контроль	—	—	—	—	—	✓	✓
Система бесключевого доступа Smart Key и запуск двигателя кнопкой	—	—	—	—	—	—	✓
Кондиционер	—	✓	✓	✓	✓	—	—
Задние стеклоподъемники с электроприводом	—	✓	—	—	✓	✓	✓

колесо		-		-		-
Bluetooth для подключения мобильного телефона	-	✓	-	✓	✓	✓
Задние датчики парковки	-	-	-	-	✓	✓

\* Цены на продукцию KIA. Сведения о ценах, содержащиеся на сайте, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен уполномоченных дилеров KIA. Для получения подробной информации об актуальных ценах на продукцию KIA обращайтесь к [уполномоченным дилерам KIA](#). Приобретение любой продукции KIA осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

\* Prices for KIA products. Information about prices, placed at this web-site, has only informational purposes. The indicated prices may be different from actual prices of authorized KIA dealers. To receive detailed information on actual prices for KIA products please refer to authorized KIA dealers. Purchase of any of KIA products is made according to provisions of individual sale and purchase contracts.

\*\*\* Данные по расходу топлива получены в стандартизованных условиях с применением специального измерительного оборудования. Реальный расход топлива может отличаться в силу воздействия различных объективных и субъективных факторов: влажности, давления и температуры окружающего воздуха, фракционного состава используемого топлива, рельефа местности, характеристик дорожного покрытия, скорости движения автомобиля, направления и скорости ветра, атмосферных осадков, давления в шинах а также их размерности, марки и модели, массы перевозимого груза (включая водителя и пассажиров) и манеры вождения (частота и интенсивность продольных и поперечных ускорений, средняя скорость).