

[▶ Финансы и страхование](#)[▶ На главную страницу](#)

Kia KX1 (Yi Run) цена и комплектации



<u>Марка, модель, комплектации</u>	Kia KX1 (Yi Run) The facelifted 1.4L Manual Fun Edition	Kia KX1 (Yi Run) The facelifted 1.4-liter CVT Fun Edition	Kia KX1 (Yi Run) The facelifted 1.4-liter CVT Sunroof Edition
<u>Цена под ключ в РФ</u>	21200\$	21600\$	22300\$
<u>Тип энергии</u>	бензин	бензин	бензин
<u>Выход в рынок</u>	2021.06	2021.06	2021.06
<u>мотор</u>	1.4L 100 л.с. L4	1.4L 100 л.с. L4	1.4L 100 л.с. L4
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	73 (100 л.с.)	73 (100 л.с.)	73 (100 л.с.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	132	132	132
<u>Коробка передач</u>	6-ступенчатая механическая коробка	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT

	передач		
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4100x1735x1533	4100x1735x1533	4100x1735x1533
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км / ч)	170	176	176
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	-	-	-
<u>Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км)</u>	5.8	5.7	5.7
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)
Ориентировочная общая стоимость технического обслуживания 60 000 км	6023.0 юань	6023.0 юань	6023.0 юань
Кузова			
<u>Длина (мм)</u>	4100	4100	4100
<u>Ширина (мм)</u>	1735	1735	1735
<u>Высота (мм)</u>	1533	1533	1533
<u>Колесная база (мм)</u>	2570	2570	2570
<u>Передняя колея (мм)</u>	1516	1516	1516
<u>Задняя колея (мм)</u>	1526	1526	1526
<u>Строение кузова</u>	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1060	1104	1104
<u>Максимальный вес груза (кг)</u>	490	500	500
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	1550	1600	1600

<u>Объем топливного бака (л).</u>	43.0	43.0	43.0
<u>Объем багажного отделения (л).</u>	-	-	-
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5.45м	5.45м	5.45м
мотор			
<u>Модель двигателя</u>	Г4ЛК	Г4ЛК	Г4ЛК
<u>Объем (мл).</u>	1368	1368	1368
Рабочий объем (л)	1.4	1.4	1.4
<u>Форма забора воздуха</u>	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	100	100	100
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	73	73	73
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6300	6500	6500
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	132	132	132
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4000	4000	4000
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	Д-ЦВВТ	Д-ЦВВТ	Д-ЦВВТ
<u>Форма топлива</u>	бензин	бензин	бензин

<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Многоточечный EFI	Многоточечный EFI	Многоточечный EFI
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Есты</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Коробка передач			
<u>Описание коробки передач</u>	6-ступенчатая механическая коробка передач	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT
<u>Количество передач</u>	6	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
<u>Тип коробки передач</u>	Механическая коробка передач (MT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)
Ходовая часть/рулевое управление			
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Продольный рычаг торсионного типа независимой подвески	Продольный рычаг торсионного типа независимой подвески	Продольный рычаг торсионного типа независимой подвески
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза			
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз
<u>Размер передних шин</u>	195/60 P16	195/60 P16	195/60 P16

<u>Размер и размер задних шин</u>	195/60 P16	195/60 P16	195/60 P16
<u>Характеристики запасного колеса</u>	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный
<u>Установка запасного колеса</u>	• Скрытый	• Скрытый	• Скрытый
Активная безопасность	• Есть ◦ Необязательный – не		
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	–	–	–
<u>Активное торможение</u>	–	–	–
<u>Параллельный ассист</u>	–	–	–
<u>Система удержания полосы движения</u>	–	–	–
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	–	–	–
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	–	–	–
<u>Активное обнаружение усталости DMS</u>	–	–	–
<u>Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле</u>	–	–	–
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	–	–	–

Идентификация сигнальных ламп	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-
Пассивная безопасность	• Есть ◦ Необязательный	- не	
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	-	-	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	-	-	-
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем	• Есть ◦ Необязательный	- не	
<u>Парковочный радар</u>	- • Задний	- • Задний	• Передний • Задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	◦ Видео задним ходом	• Видео задним ходом 	• Видео задним ходом 
<u>Круизная система</u>	-	-	• Круиз-контроль 

<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	-	-
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	-	-	-
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	○ Опция	• Есть 	• Есть 
<u>Спуск (HDC)</u>	-	• Есть 	• Есть 
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-

<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	-	-	-
Внешняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	- не	
<u>Тип люка</u>	◦ Одинарный световой люк	-	• Одинарный световой люк
Светочувствительный капюшон	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Боковые подставки для ног</u>	-	-	-
Безрамная конструкция дверей	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-	-
Внутренняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	- не	
<u>Материал рулевого колеса</u>	• Пластмасс -	- • Искусственная кожа	- • Искусственная кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз	• Вверх и вниз	• Вверх и вниз
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	◦ Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление




<u>Экран бортового компьютера</u>	• монохромный	• монохромный	• монохромный
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	-	-	-
Комфортная/противоугонная конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	-
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	-
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	-
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Обычный брелок	-	-
	-	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
<u>Бесключевой доступ</u>	-	Основное • сиденье водителя 	Основное • сиденье водителя 
<u>Запуск без ключа</u>	-	• Есть 	• Есть 
<u>Дистанционный запуск</u>	-	-	-
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-

<u>Встроенный видеореги­стратор</u>	-	-	-
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	-	-	-
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-	-
Конфигурация сидений	• Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Материал седла</u>	• ткань	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-
<u>Схема рассадки</u>	• 2+3	• 2+3	• 2+3
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	-	-	-
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	-	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	-	-	-

<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	-	-	-
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-	-
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-	-
Ключ босса	-	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Задние подстаканники</u>	-	-	-
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	-	-	-
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не			
Размер центрального дисплея (дюймы)	◦ 8	• 8	• 8
Материал центрального экрана управления	-	-	-
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	-	-	-
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	-	-	-

<u>Услуги помощи на дороге</u>	-	-	-
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	◦ CarPlay	• CarPlay	• CarPlay
	◦ КарЛайф	• КарЛайф	• КарЛайф
<u>Интернет транспортных средств</u>	-	-	-
Сеть 4G/5G	-	-	-
<u>Беспроводные обновления</u>	-	-	-
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	-	-	-
Функция без голосового пробуждения	-	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	-	-
Непрерывное распознавание речи	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	-	-
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не			
Многопальцевый полет	-	-	-

Магазин приложений	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-
Имитация звука	-	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 2	-	-
	◦ 6	• 6	• 6
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-
Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Ближний свет</u>	• галоген	• галоген	• галоген
<u>Дальний свет</u>	• галоген	• галоген	• галоген
<u>Дневные ходовые огни</u>	-	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	-	-
<u>Автоматические фары</u>	-	-	-
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	• Есть	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-

<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	-	-
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-
Технология световой проекции	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	-	-	-
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	-	-	-
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 
	-	-	• отопление
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	-	-	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + без освещения	• Пассажирское сиденье + без освещения
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	-	-
<u>Задние стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	-	-
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Вручную	• Вручную	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	-	-	-
Скрытые розетки для кондиционирования воздуха	-	-	-
<u>Контроль температурного зонирования</u>	-	-	-
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-	-
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	-	-	-
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-
Система управления качеством воздуха AQS	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-

Функция автомобильного холодильника	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация			
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	-	-	-
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 **Задать Вопрос**

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

 [Главная страница](#)

 [Финансы и другое](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

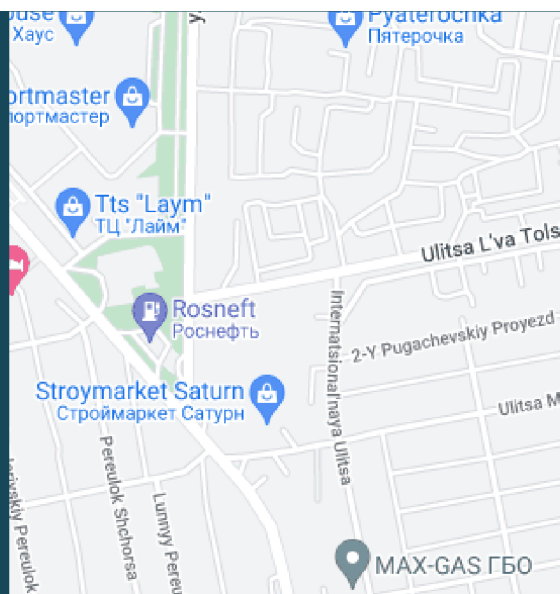
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru

 [Смотреть Прайс](#)

 5,0 

Рейтинг организации в Яндексе



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс