

# Руководство По Ремонту Двигателя Kia J2

ВВЕДЕНИЕ KIA K2500/K2700/K3000/K3000S, который на внутреннем рынке Южной Кореи продается под названием BONGO III - это серия малогабаритных коммерческих грузовиков для городских перевозок, с грузоподъемностью от 1 до 1.5 тонн в зависимости от модификации. Модификации K2500/K2700 отличаются от K3000/K3000S независимой передней подвеской и более низкой грузоподъемностью - 1 тонна против 1.5 тонн, соответственно. Задняя подвеска у всех автомобилей зависимая, на полуэллиптических рессорах. На ходу подвеска автомобиля очень хорошо поглощает удары, как от мелких выбоин, так и от крупных неровностей. [Программа расчета опалубки перекрытия.](#)

От поперечных наклонов предохраняют стабилизаторы поперечной устойчивости передней и задней осей (опция). Автомобиль может быть укомплектован либо обычной, либо удлиненной кабиной с дополнительными пассажирскими местами. На платформе KIA серии K могут базироваться бортовой грузовик, фургон, манипулятор, цистерна, самосвал и др. Салон кабины, как и подобает грузовику - удобен, функционален и практичен. В списке оборудования салона, как правило, присутствуют кондиционер, магнитола и масса других элементов дополнительной комплектации. На автомобилях, в зависимости от комплектации устанавливают дизельные двигатели объемом 2.5 л (K2500), 3.0 л (K3000), 2.7 л (K2700) и новый 2.9 л (K3000S) (с современной системой впрыска топлива CRDi). Все двигатели полностью унифицированы с двигателями Hyundai.

Все автомобили данной серии комплектуются пятиступенчатой механической коробкой передач. Также существуют варианты автомобиля с полным приводом.

В данном руководстве рассмотрены эксплуатация и ремонт автомобиля Kia K2500 K2700 K3000 Bongo 3 Hyundai Porter 2 (Kia K2500 K2700 K3000. С дизельными двигателями D4BH, JT, TCI, WGT, J2 объемом 2.5, 2.7, 2.9, 3.0 л.

[Фильм отель 1967 по роману а.хейли.](#) Фильм Отель (1. 7)) Год создания: 1. Режиссёр: Ричард Куайн Мировая премьера: 1.

Рулевое управление KIA всех модификаций серии K с гидроусилителем. Что обеспечивает легкость управления автомобилем. Колеса на передней и задней оси автомобилях всех модификаций, установлены различного размера (сзади с меньшим диаметром), что позволило уменьшить такую важную характеристику грузовика, как величина погрузочной высоты. В данном руководстве описаны автомобили KIA модификаций KIA K2500/K2700/K3000/K3000S (BONGO III) с 2005 года выпуска с приводом на одну ось и полноприводные, с устанавливаемыми на них дизельными двигателями объемом 2.5 л, 3.0 л, 2.7 л и 2.9 л, которые агрегируются с пятиступенчатой механической коробкой передач.

Товар с выбранными характеристиками временно отсутствует на складе. Выберите другие характеристики в выпадающем списке или свяжитесь с менеджером нашей компании для консультации. Будет доступен. СОДЕРЖАНИЕ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Общие сведения о транспортном средстве...

1\*1 Эксплуатация транспортного средства.... 1\*13 Вождение транспортного средства.....

1\*25 Действия необходимые для экстренного пуска двигателя..... 1\*29 Защита эклектических цепей транспортного средства..... 1\*29 Буксировка транспортного средства.... 1\*31 Техническое обслуживание транспортного средства..... 1\*32 Габариты характеристики транспортного средства.....

Лучевая терапия больных с опухолями - в качестве радиосенсибилизирующего лекарственного средства в случаях, когда резистентность опухоли обусловлена гипоксией в клетках опухоли. Противопоказания Повышенная чувствительность к метронидазолу или компонентам, входящим в состав препарата, а также к другим производным нитроимидазола; I триместр беременности, период лактации, органические поражения центральной нервной системы (в т.ч. Инструкция по применению [анасепт](#). Профилактика послеоперационных осложнений (особенно вмешательства на ободочной кишке, околоректальной области, аппендэктомия, гинекологические операции). В анамнезе, печеночная недостаточность (в случае назначения больших доз). Эпилепсия), болезни крови (в т.ч.

1\*44 ДВИГАТЕЛЬ Технические характеристики двигателей... 2\*47 Двигатель 2.5L TCI (D4BH)..... 2\*48 Двигатель 3.0L DIESEL(JT)..... 2\*67 Двигатель J2 2.7 TCI..... 2\*74 Двигатель J2.9L DIESEL CRDI (WGT).... 2\*74 Двигатель 2.7L DIESEL (J2).....

2\*95 Приложения к главе..... 2\*95 СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ Технические характеристики..... 3\*99 Система охлаждения двигателя 2.5L TCI (D4BH).. 3\*100 Система охлаждения двигателя 3.0L DIESEL(JT). 3\*102 Система охлаждения двигателя J2 2.7 TCI... 3\*103 Система охлаждения двигателя J2.9L DIESEL CRDI (WGT).....

3\*103 Система охлаждения двигателя 2.7L DIESEL (J2). 3\*105 Приложения к главе..... 3\*106 СИСТЕМА СМАЗКИ ДВИГАТЕЛЯ Технические характеристики.....

[Neostomosan 5Ml Инструкция Применение](#), [Справка О Зарплате Для Вгэк Образец](#), [Программа Для Расчета Площади Многоугольника](#)

