



## Сетка Технического Обслуживания автомобилей Kia на 2024 год

Обслуживаемых предприятиями дилерской сети ООО «Кия Россия и СНГ»

Rio JB (2005-2011) бензин, 1.4 л., 4 АТ, Передний привод	TO №1 15 000 км 1 год	TO №2 30 000 км 2 года	TO №3 45 000 км 3 года	TO №4 60 000 км 4 года	TO №5 75 000 км 5 лет	TO №6 90 000 км 6 лет	TO №7 105 000 км 7 лет	TO №8 120 000 км 8 лет	TO №9 135 000 км 9 лет	TO №10 150 000 км 10 лет
Периодичность (км/год)	15 000 км 1 год	30 000 км 2 года	45 000 км 3 года	60 000 км 4 года	75 000 км 5 лет	90 000 км 6 лет	105 000 км 7 лет	120 000 км 8 лет	135 000 км 9 лет	150 000 км 10 лет
<b>Производимые работы</b>										
Лакокрасочное покрытие кузова и элементы декора										
Компьютерная диагностика электронных систем										
Наружные световые приборы и индикаторы										
Аккумуляторная батарея										
Приводные ремни										
Вакуумные трубы и шланги										
Шланги системы вентиляции картера двигателя										
Компоненты рулевого управления										
Система гидроусилителя рулевого управления (если оборудовано)										
Педаль тормоза										
Стояночный тормоз										
Система кондиционирования, компрессор										
Радиаторы охлаждения двигателя, кондиционера										
Система вентиляции топливного бака и крышка заливной горловины										
Крепление узлов и агрегатов к кузову и к подвеске										
Компоненты передней и задней подвески										
Трубы, шланги и соединения тормозной системы										
Топливопроводы, шланги и соединения										
Валы приводов колес, ступичные подшипники, ШРУС										
Система выпуска отработавших газов										
Шины (не включая запасное колесо)										
Дисковые тормоза, диски и колодки										
Барабанные тормоза, барабаны и колодки (при наличии)										
Фильтр топливный (Прим.2)		R					R			
Фильтр воздушный системы вентиляции топливного бака (при наличии)		R			R			R		
Ремень газораспределительного механизма			I		R					I
Ролики, натяжитель ремня газораспределительного механизма						I				
Свечи зажигания	R		R		R		R		R	
Жидкость системы охлаждения двигателя			R			R			R	
Жидкость тормозная (Прим.4)		R		R		R		R		R
Жидкость в автоматической коробке передач (Прим.1)					R					
Масло в двигателе и масляный фильтр (Прим.1)	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Фильтр воздушный двигателя			R			R			R	
Фильтр вентиляции салона	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R

R (replace) - обязательная замена.

I (inspection) - обязательный осмотр. Очистка, регулировка, и замена осуществляется при необходимости.  
O (option) - опционально, проводится по согласованию с клиентом.



## **Пояснения к Сеткам ТО автомобилей Kia, обслуживаемых предприятиями дилерской сети ООО "Кия Россия и СНГ".**

Плановое ТО автомобилей Kia необходимо проводить каждые 12 месяцев или 15000 км (в зависимости от того, что наступит ранее).

Технические жидкости и расходные материалы (фильтры, свечи зажигания и т.п.) нуждаются в более частой замене при тяжелых условиях эксплуатации. Перечень условий эксплуатации, характеризуемый как "тяжелые условия" указаны в Руководстве по эксплуатации автомобиля.

Замену моторного масла в бензиновом турбированном двигателе с непосредственным впрыском топлива (T-GDI) следует производить через каждые 6 месяцев или 7500 км (в зависимости от того, что наступит ранее).

При расчете Сетки Технического Обслуживания использован перечень рекомендованных операций, указанный в Руководстве по эксплуатации автомобиля.

Выполнение работ по очистке, регулировке или замене, определённые в результате осмотра, проводятся по согласованию с владельцем автомобиля и за его счет.

При выполнении рекомендованных работ по техническому обслуживанию автомобилей Kia может возникнуть необходимость в проведении внеплановых дополнительных работ (снятие/установка защиты картера, демонтаж дополнительного оборудования и т.п.).

Дополнительные работы проводятся по согласованию с владельцем автомобиля и за его счет.

### **Примечания к отдельным видам работ:**

1) Во избежание возможных протечек масла в процессе эксплуатации, после откручивания сливной/заливной пробки следует установить новое уплотнительное кольцо.

2) Топливный фильтр бензинового двигателя считается компонентом, не требующим технического обслуживания. Однако при использовании топлива низкого качества возможно его ускоренное засорение. Топливный фильтр необходимо проверить при поступлении жалоб на потерю мощности и/или затрудненного запуска двигателя, а также при наличии неисправностей в системе контроля токсичности отработавших газов.

3) Топливный фильтр дизельного двигателя может быть оснащен водоотделителем, который накапливает воду, содержащуюся в дизельном топливе. Необходимо регулярно сливать воду из водоотделителя и проверять состояние датчика наличия воды в фильтре.

4) Тормозная жидкость очень гигроскопична и поглощает влагу из воздуха. Тормозную жидкость необходимо регулярно проверять на содержание в ней воды и производить полную замену в случае превышения порога максимальной концентрации.

5) Изменение заданных зазоров между деталями клапанного механизма могут служить причиной неустойчивой работы и/или вибрации двигателя. Необходимо регулярно прослушивать клапанный механизм на отсутствие чрезмерного шума при различных режимах работы двигателя.

6) Внутренний аккумулятор модуля "ЭРА-ГЛОНАСС" необходимо менять каждые 3 года вне зависимости от пробега автомобиля. Работа по замене аккумулятора "ЭРА-ГЛОНАСС" не включена в стоимость работ планового ТО и проводится дополнительно по согласованию с владельцем автомобиля.