

# ELANTRA

## РУКОВОДСТВО ПО РЕМОНТУ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

### ВВЕДЕНИЕ

Настоящее Руководство предназначено для работников сервисных служб официальных дилеров Хёндэ для использования в качестве пособия, обеспечивающего эффективное и качественное выполнение работ по ремонту и техническому обслуживанию автомобиля Хёндэ.

От качественного выполнения ремонта и технического обслуживания сотрудниками сервиса Хёндэ в существенной степени зависит то, будут ли потребители изделий Хёндэ довольны ими. Поэтому важно, чтобы сервисный персонал досконально знал содержание настоящего Руководства и постоянно использовал его помощи, храня его в легко доступном месте.

Все приведенные в Руководстве сведения, в том числе фотографии, рисунки, цифровые данные и характеристики, отражают конструкцию автомобиля на момент его сдачи в печать. В случае внесения в конструкцию автомобиля изменений, касающихся сервисных служб, дилерам будут направляться соответствующие технические бюллетени или дополнительные разделы к Руководству. Вся полученная новая информация должна обязательно вноситься в Руководство.

Компания Hyundai Motor Company оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дополнения или усовершенствования своих изделий, не беря на себя обязательства производить такие изменения и дополнения в ранее выпущенных изделиях.

Полное или частичное воспроизведение или копирование настоящего документа без письменного разрешения издателя запрещено.

Апрель. 2002 г. Отпечатано в Корее

#### ВНИМАНИЕ:

Применение топлива и смазочных материалов низкого качества, не соответствующих требованиям фирмы Хёндэ, может привести к серьезному повреждению двигателя и коробки передач. Следует использовать только топливо и смазочные материалы высокого качества, указанные в таблицах применяемых горюче-смазочных материалов и заправочных емкостей на стр. G1-12 раздела «Общие сведения» настоящего Руководства.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Указания и сведения по группам, обозначенным строчными буквами, даны в Руководстве по поиску неисправностей электрооборудования (Выпуск № PXYE-B041A).

СОДЕРЖАНИЕ:	ГРУППА
Общие сведения	GI
Двигатель- Механическая часть (1.8/2.0 ДОНС)	EM
Двигатель- Механическая часть (1.6 ДОНС)	EMA
Электрооборудование двигателя	EE
Системы снижения токсичности	EC
Топливная система	FL
Сцепление	CH
Коробка передач	TR
Привод передних колес.	DS
Передняя и задняя подвеска	SS
Рулевое управление	ST
Системы пассивной безопасности	RT
Тормозная система	BR
Кузов	BD
Электрооборудование	BE
Система отопления и вентиляции, система кондиционирования воздуха	HA
Руководство по поиску неисправностей электрооборудования	ETM