

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)  
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.  
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС US.MT25.E01370

15 января 2005

Марка транспортного средства	Ford
Тип транспортного средства	Expedition (U222)
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub> G
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1FM?U18L??L?????
Изготовитель и его адрес	Ford Motor Company, Building #1, Room 3001, P.O. Box 2053, Dearborn, Michigan, 48121-2053, USA
Сборочный завод и его адрес	Michigan Truck Plant, 38303 Michigan Avenue Wayne, M1 48184, USA
Заявитель и его адрес	"Форд Мотор Компани" ЗАО, 125445, г. Москва, ул. Смольная, 24Д, РФ

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал, цельнометаллический, рамный / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3, 2 / 2 / 3 или 2 / 3 / 3

## POCC US.MT25.E01370

Габаритные размеры, мм	
- длина	5227
- ширина	1999
- высота	1966
База, мм	3023
Колея передних / задних колес, мм	1699 / 1709
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2580
Полная масса транспортного средства, кг	3311
Максимальная допустимая нагрузка, кг	
- на переднюю ось	1486
- на заднюю ось	1872
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	3500
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Ford 5,4L (Triton V8 2V SEFI), бензиновый, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	5408
- степень сжатия	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	194 (4500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	475 (2500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b>	SEFI, электронный многоточечный впрыск топлива
Воздушный фильтр (марка, тип)	2L14-9C662-D?, с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	EEC-V
Катушка зажигания (марка, тип)	Motorcraft, GB0096-A
Свечи зажигания (марка, тип)	Motorcraft, AGSF-22WM
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, два каталитических нейтрализатора отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	J00-24742, 2813W, с реверсивным потоком
Дополнительный глушитель (тип)	резонаторный
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	3L14-5E214-C? + 3L14-5G218-C? или 4L14-5E214-B? + 4L14-5G218-B?

## РОСС US.MT25.E01370

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	4R75W, автоматическая
- число передач	4
- передаточные числа коробки передач:	I - 2.84
	II - 1.55
	III - 1.00
	IV - 0.70
	3X - 2.32
Раздаточная коробка (марка, тип)	Borg Warner 44-06, механическая, двухступенчатая
передаточное число раздаточной коробки	низшая - 2.64; высшая - 1.00
Главная передача (тип)	гипоидная
передаточное число главной передачи	3.73
<b>Подвеска</b>	
- передняя	независимая, торсионная, с телескопическими газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, пружинная, с телескопическими газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости, или пневматическая подвеска
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Ford, рулевой механизм - "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем
<b>Тормозные системы:</b>	
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес - дисковые, АБС
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес
<b>Шины</b> (марка, размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	Continental
	P265/70 R17      113      Н
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности, сдвигающийся люк в крыше, кондиционер (хладагент R134a), магнитола, противоугонное устройство

РОСС US.MT25.E01370

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

**автомобили легковые Ford Expedition (U222)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).

Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись

**А.П. Гусаров**  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

15

января

2004

**РОСС US.MT25.E01370**

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

На левой центральной стойке кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На табличке под лобовым стеклом.

3.3. На раме транспортного средства.

## 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>1</b>	<b>F</b>	<b>M</b>	<b>?</b>	<b>U</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>L</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>L</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя(WMI):  
1FM - Ford Motor Company, USA

поз. 4: полная масса и тип системы пассивной безопасности транспортного средства:  
F – от 3176 кг до 3629 кг; передние подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности;  
P – от 3176 кг до 3629 кг; передние подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

поз. 5-7: U18 - Ford Expedition, 4x4

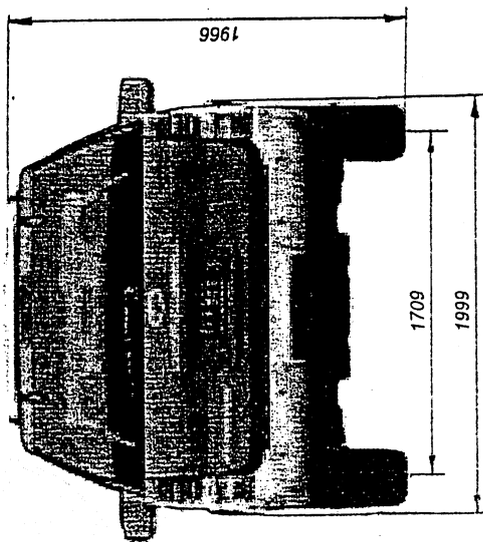
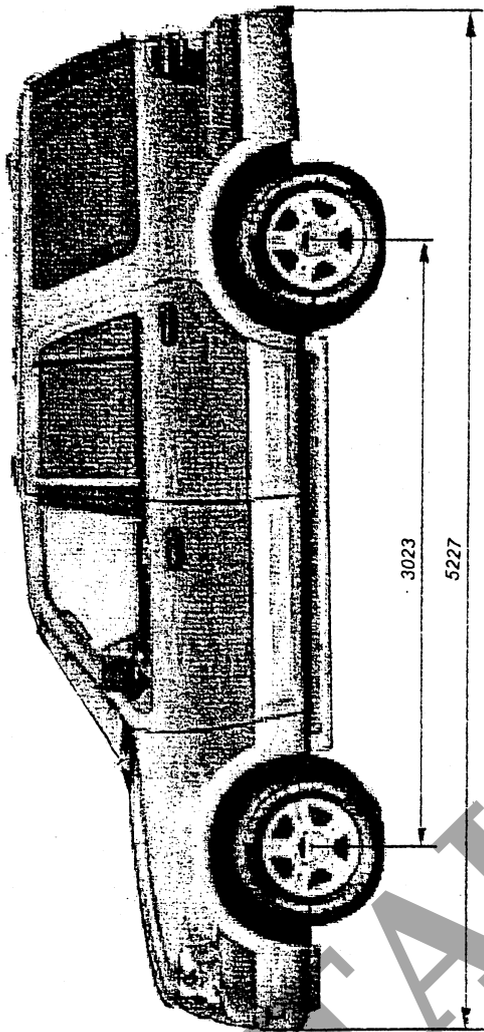
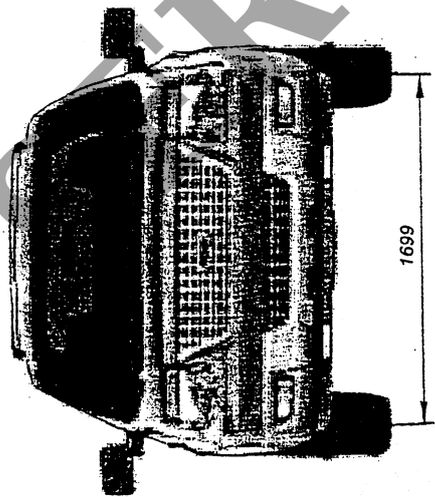
поз. 8: тип двигателя: L – двигатель 5,4 л

поз. 9: контрольная цифра от 0 до 9 или буква X

поз. 10: код модельного года

поз. 11: код сборочного завода: L - Michigan Truck Plant, USA

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства



Ford Expedition (U222)