

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ  
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)  
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.  
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

**РОСС JP.MT29.E00383**

**01 марта 2006 г.**

Марка транспортного средства	<b>mitsubishi</b>
Тип транспортного средства	<b>Lancer Evolution (CT0), CT9ASNGFZL6</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>JMBSNCT9A?U...</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ЗАО "Рольф Холдинг", Российская Федерация, 127410, г. Москва, Алтуфьевское ш., 31, стр. 7</b>
Изготовитель и его адрес	<b>mitsubishi Motors Corporation, 33-8, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8410, Japan</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>1-1-chome, Mizushima-Kaigandori, Kurashiki, Okayama pref., 712-8501, Japan</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колёсная формула / ведущие колёса	<b>4 x 4 / все</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>капотная, расположение двигателя – переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>седан, цельнометаллический, несущего типа / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>

POCC JP.MT29.E00383

**Габаритные размеры, мм**

- длина	4490
- ширина	1770
- высота	1450
База, мм	2625
Колея передних / задних колёс, мм	1515 / 1515

**Масса снаряженного**

транспортного средства, кг  
(по ГОСТ Р 52051-2003) 1545...1547

Полная масса транспортного средства, кг 1885

Максимальная масса, приходящаяся

- на переднюю ось, кг 1015

- на заднюю ось, кг 900

Допустимая полная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель (марка, тип)**

Mitsubishi, 4G63, бензиновый, четырехтактный

Количество и расположение цилиндров 4, рядное

Рабочий объём, см<sup>3</sup> 1997

Степень сжатия 8,8

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>) 195 / 6500

Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>) 355 / 3500

Топливо бензин с октановым числом не менее 98

**Система питания**

впрыск топлива с электронным управлением

Система впрыска (марка, тип) Mitsubishi, распределенный впрыск

Форсунки (марка, тип) MDL560P

Турбокомпрессор (марка, тип) Mitsubishi Heavy Industries, 49378-0154

Воздушный фильтр (марка, тип) Mitsubishi, MN153352, с сухим элементом

**Система зажигания**

электронная, бесконтактная

Катушка зажигания (марка, тип) Diamond Electric, FL0162

Свечи зажигания (марка, тип) NGK: IGR7A-G, IGR7A

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

три глушителя, система нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип) Mitsubishi, E16-40

Дополнительные глушители (марка, тип) Mitsubishi, Y26-B6S + X10-D6S

Нейтрализаторы (марка, тип) Mitsubishi, JD+JE

РОСС JP.MT29.E00383

<b>Трансмиссия</b>	<b>механическая</b>
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	<b>Mitsubishi, W5M51,</b>
	<b>механическая, синхронизированная, с ручным управлением</b>
- число передач и передаточные числа коробки передач	<b>вперёд - 5, назад - 1</b>
	I- <b>2,928</b>
	II- <b>1,950</b>
	III- <b>1,407</b>
	IV- <b>1,031</b>
	V- <b>0,720</b>
	З.Х.- <b>3,416</b>
Главная передача (марка, тип)	<b>Mitsubishi, цилиндрическая</b>
передаточное число главной передачи	<b>4,529</b>

<b>Подвеска</b>	
- передняя	<b>независимая, пружинная, типа "МакФерсон", с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости</b>
- задняя	<b>независимая, на двойных поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости</b>

<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	<b>рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем</b>
--	---

<b>Тормозные системы:</b>	<b>Galfer / Akebono Brake</b>
- рабочая (марка, тип)	<b>гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, тормозные механизмы всех колес – дисковые вентилируемые, с антиблокировочной системой (АБС)</b>
- запасная (марка, тип)	<b>каждый контур рабочей тормозной системы</b>
- стояночная (марка, тип)	<b>механический (тросовый) привод к барабанным тормозным механизмам задних колёс</b>

РОСС JP.MT29.E00383

**Шины:**

- марка	—
- размер	235/45 R17
- индекс несущей способности	93
- категория скорости	W

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

электрический стеклоочиститель, стеклоомыватель, звуковой сигнал, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом, противобушное устройство (иммобилайзер), отопитель салона, кондиционер (хладагент R134A), подушки безопасности, стеклоподъемники с электроприводом, замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, легкосплавные диски колёс, противотуманные фары

**MITSUBISHI Lancer Evolution (CT0), CT9ASNGFZL6**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2

Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3

Руководитель органа  
по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

**В.Ф.Гришин**

инициалы, фамилия

**С.В.Пугачёв**

Действителен с 01 марта 2005 г.

10

февраля

2005 г.

РОСС JP.MT29.E00383

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:

**В подкапотном пространстве, на наружной панели коробки забора воздуха, слева.**

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

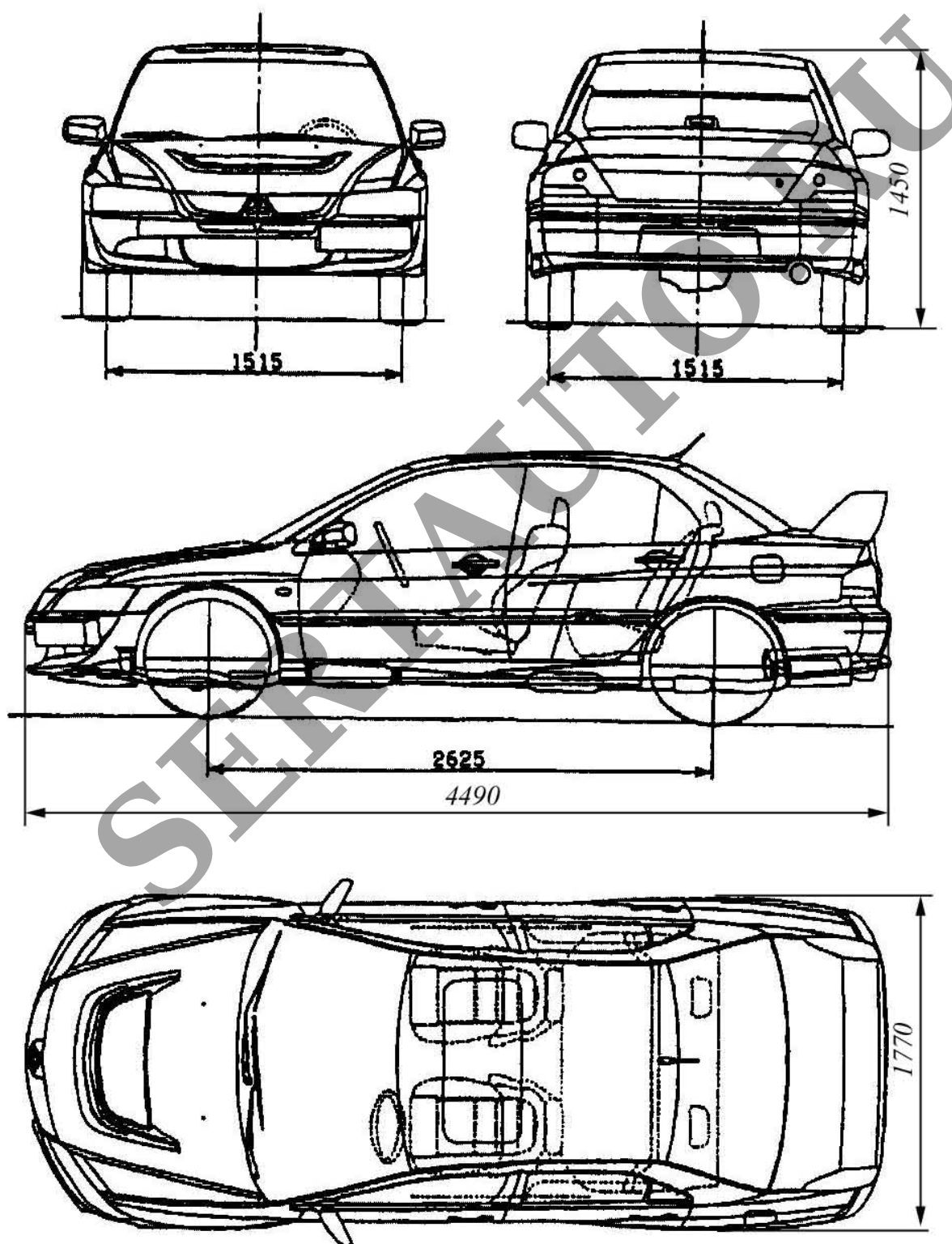
3.1. **На табличке изготовителя.**3.2. **В подкапотном пространстве, на наружной панели коробки забора воздуха, справа.**

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
<b>J</b>	<b>M</b>	<b>B</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>9</b>	<b>A</b>	<b>?</b>	<b>U</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

- поз. 1-3: **JMB** – WMI (международный код изготовителя):  
Mitsubishi Motors Corporation, Япония,  
исполнение с левосторонним расположением руля;
- поз. 4: **S** – тип кузова: четырехдверный седан;
- поз. 5: **N** – трансмиссия: механическая, 5-ти ступенчатая;
- поз. 6-7: **CT** – модель: Lancer Evolution;
- поз. 8: **9** – тип двигателя: 4G63 бензиновый, объем двигателя 1997 см<sup>3</sup>;
- поз. 9: **A** – конструкция: седан;
- поз. 10: **?** – модельный год согласно ISO 3779-83:  
**5** – 2005 год; **6** – 2006 год; **7** – 2007 год;
- поз. 11: **U** – Сборочный завод: 1-1-chome, Mizushima-Kaigandori, Kurashiki,  
Okayama pref. 712-8501, Japan;
- поз.12- 17: **??????** – порядковый производственный номер транспортного средства.

Приложение №3 к "одобрению  
типа транспортного средства"



Общий вид автомобиля MITSUBISHI Lancer Evolution (ST0)