

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС JP.MT02.E04219**

**18**      **апреля**      \_\_\_\_\_  
**2008**

Марка транспортного средства	<b>mitsubishi</b>
Тип транспортного средства	<b>NA0W (Grandis - NA4WLNUYL6, NA4WLRUYL6, NA4WLNHYL6, NA4WLRHYL6)</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>JMBL?NA4W...</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ЗАО "Рольф Холдинг"</b> <b>127410, г. Москва, Алтуфьевское ш., 31, стр. 7,</b> <b>Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Mitsubishi Motors Corporation</b> <b>Tokyo 108-8410, Japan</b>
Сборочный завод	<b>1, Nakashinkiri, Hashime-cho, Okazaki, Aichi Pref. 444-8501,</b> <b>Japan</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>полукапотная; расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>несущий, универсал / 5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 2 / 2 или 2 / 3 / 2</b>

РОСС JP.MT02.E04219

Габаритные размеры, мм	
– длина	4765
– ширина	1795
– высота	1655...1690
База, мм	2830
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1555

Для модификаций:	NA4WLN...	NA4WLR...
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1700...1767	1710...1777
Полная масса транспортного средства, кг	2250	
Максимальная допустимая масса		
– на переднюю ось, кг	1100	
– на заднюю ось, кг	1190	
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов	570	
– прицеп с тормозами	1600	1800

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Mitsubishi, 4G69, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2378
– степень сжатия	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	121 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	217 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления впрыском (марка, тип)	Mitsubishi, E6T41875? / E6T41876?
Форсунки (марка, тип)	Nippon Injector, HDA305E
Воздушный фильтр (марка, тип)	Denso, MR993558 / MN135714, с сухим фильтрующим элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond, FK0278 / FK0330
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, LZFR5AI, LZFR6AI, ILZFR5B, ILZFR6B

## РОСС JP.MT02.E04219

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов** Mitsubishi, основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип) EC1801

Дополнительный глушитель (марка, тип) Y30-F5S

Нейтрализатор (марка, тип) MG, HW

Для модификаций:	NA4WLN...	NA4WLR...
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	—
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Mitsubishi, F5M42, с ручным управлением	Mitsubishi, F4A4B, автоматическая
– число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
– передаточные числа		
	I - 3.583	2.842
	II - 1.947	1.529
	III - 1.266	1.000
	IV - 0.970	0.712
	V - 0.767	—
	3.X. - 3.363	2.480
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Mitsubishi, цилиндрическая	
– передаточное число	4.312	4.406

**Подвеска**

– передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип) Kooyo Seiko Co., рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

РОСС JP.MT02.E04219

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, передние - вентилируемые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к отдельным барабанным тормозным механизмам задних колес

**Шины**

– марка	—	
– размер	215/60 R16	215/55 R17
– индекс несущей способности	95	94
– категория скорости	Н	Н или V

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

омыватель фар, наружные зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом, обогрев передних сидений, противоугонное устройство, электрический привод стеклоподъемников, электрический привод замков дверей с дистанционным управлением, бортовой компьютер, аудиосистема, кондиционер или климат-контроль (хладагент R-134a), подушки безопасности, вентиляционный люк в крыше, передние противотуманные фары

**MITSUBISHI NA0W (Grandis - NA4WLNUYL6, NA4WLRUYL6,  
NA4WLNHYL6, NA4WLRHYL6)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с "18" апреля 2005 г.

18

апреля

2005 г.

РОСС JP.MT02.E04219

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 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве, на горизонтальной поверхности передней поперечины, справа.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, на вертикальной панели коробки забора воздуха.

## 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
J	M	B	L	?	N	A	4	W	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "JMB" - WMI (международный код изготовителя) - Mitsubishi Motors Corporation.

поз. 4: "L" - пятидверный кузов.

поз. 5: "N" или "R" - обозначение типа трансмиссии - механическая пятиступенчатая или автоматическая четырехступенчатая.

поз. 6 - 7: "NA" - обозначение типа транспортного средства.

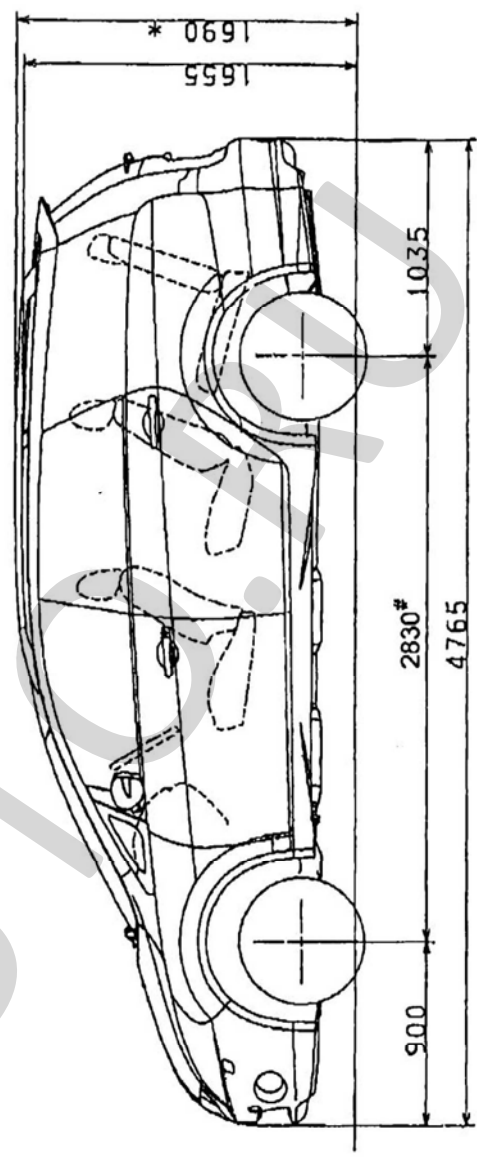
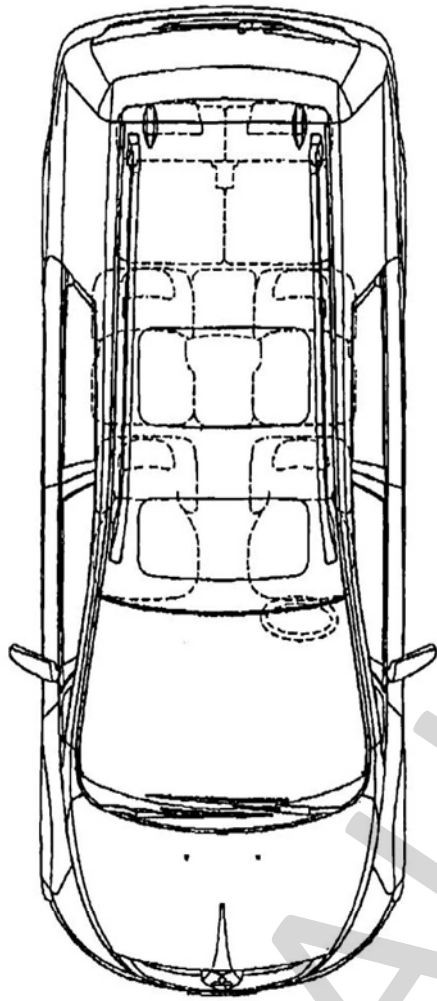
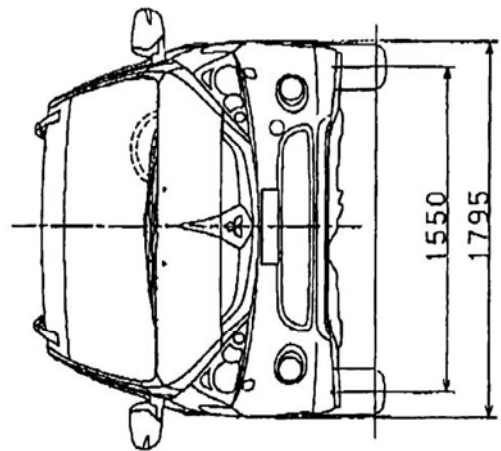
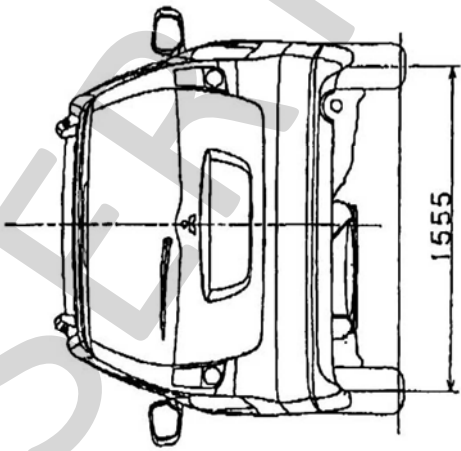
поз. 8: "4" - обозначение типа двигателя.

поз. 9: "W" - обозначение типа кузова - универсал.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Общий вид автомобиля MITSUBISHI Grandis (NA0W)



\* WITH ROOF RACK

# : Measured in running order condition  
Dimensions : According to 92/53/EEC