

Орган по сертификации продукции
НИЦ ГИБДД МВД РОССИИ
(ОС "БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ")
РОСС RU.0001.11MT18 от 18.05.00 г. 101990, г. Москва, Мясницкая, д. 3, т. 929-68-18

РОСС RU.MT18.E00128

01 июля 2005

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	3741-А3М
Базовое транспортное средство	УАЗ 3741
Категория транспортного средства	М2G специальное пассажирское транспортное средство (не является транспортным средством общественного пользования – маршрутным транспортным средством)
Код ОКП	45 1786
Код VIN	X543741005ZM0000001 по X543741005ZM0000100
Заявитель, изготовитель и его адрес	ГСРП-3 МВД РФ, 443004, г. Самара, Ул. Львовская, д. 6, Россия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	вагонная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова транспортного средства/ количество дверей	цельнометаллический фургон, восьмиместный, разделен на кабину водителя, помещение для караула, камеры для спецконтингента (на 4 чел.) / три боковые и одна задняя двухстворчатая дверь
Назначение транспортного средства	для перевозки спецконтингента

Габаритные размеры, мм	
- длина	4440
- ширина	1940
- высота	2101
База, мм	2300
Колея передних / задних колес, мм	1445/1445
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	2018
Полная масса транспортного средства, кг	2618
- на переднюю ось	1258
- на заднюю ось	1360
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	
- количество и расположение цилиндров	УМЗ-4178, бензиновый, четырехтактный 4, рядное
- рабочий объем, см ³	2445
- степень сжатия	7,0
- максимальная мощность, кВт (1/мин)	55,9 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм 1/мин)	159,8 (2200-2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 76
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	К-151 В или К-4178, двухкамерный
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 31512-1109010, синтетический фильтрующий элемент
Система зажигания	бесконтактная, транзисторная
Распределитель (марка, тип)	СОАТЭ, 3312.3706
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116, Б116-01, Б116-02, Б116П
Свечи зажигания (марка, тип)	А11, А14ВР
Коммутатор (марка, тип)	СОАТЭ, 1302.3734-01
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	ЮИ, 3151-1201010-12
Дополнительный глушитель (марка, тип)	ЮИ, 3741-1202008-01
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	УАЗ или ЗМЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип)	Автодетальсервис, механическая, четырехступенчатая, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода
- число передач	4 – вперед 1 – назад
- передаточные числа коробки передач	I 3,78 II 2,60 III 1,55 IV 1,00 3.X. 4,12
Раздаточная коробка	УАЗ, двухступенчатая, с отключением привода переднего моста
- передаточные числа раздаточной коробки:	I 1,00 II 1,94
Главная передача (марка, тип)	УАЗ, одинарная, коническая
- передаточное число главной передачи	4,625
Подвеска	
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	УАЗ, рулевой механизм "глобоидальный червяк - двухгребневый ролик", рулевой привод без усилителя
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с разделением на контуры передней и задней оси, привод гидравлический с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес - барабанные
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	тормозной механизм барабанного типа, действующий на трансмиссию
Шины (марка, тип)	ЯШЗ, Я-192, Я-245-1
- размер	215/90-15С
- индекс несущей способности	99
- категория скорости	К

Специальное оборудование кузова

кузов разделен перегородками на кабину водителя, помещение караула, камеры для спецконтингента (4 одиночные камеры, три по левому борту и одна по правому борту); кабина водителя отделена от помещения караула решетчатой перегородкой; помещение караула оборудовано двумя одноместными полумягкими сиденьями, аварийно-вентиляционным люком, окна защищены решетками и закрытыми шторками; в камерах установлены стационарные, жесткие сиденья со спинками; двери камер оборудованы спецзамками со съёмной ручкой и щеколдами.

Дополнительное оборудование транспортного средства

фара-искатель, аварийно-вентиляционный люк в крыше отсека караула, УКВ-радиостанция, два огнетушителя ОУ-2

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 100 (сто) единиц.

Изготовитель ежемесячно информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных транспортных средств. В случае непредоставления этой информации «Одобрение типа транспортного средства» аннулируется.

3741-А3М

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

В.Д. Кондратьев

С.В. Пугачев

Действует с " 30 " марта 2005 г.

30

марта

2005

Приложение № 2
к «Одобрению типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички изготовителя – на вертикальной стенке кожуха правого переднего колеса рядом с табличкой изготовителя базового автомобиля.

Содержание таблички изготовителя: - идентификационный номер транспортного средства (VIN);

- № одобрения типа транспортного средства;
- полная масса транспортного средства и ее распределение по осям;
- знак соответствия;
- год выпуска транспортного средства.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. на табличке изготовителя,

3.2. рядом с заводским номером базового автомобиля, на желобе крыши.

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
X	5	4	3	7	4	1	0	0	5	Z	M	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X54 для ГСРП № 3 МВД России).

Поз.4-9, 11-12: обозначение типа транспортного средства (374100_ZM... для спецавтомобиля 3741-А3М).

Поз.10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96: " 5 " – 2005 г.

Поз. 13-17: производственный номер транспортного средства.

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового автомобиля и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации УАЗ-3741.

Спецавтомобиль 3741-А3М

