орган по сертификации автомототехники – механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автомототехники" (ЦСС АМТ) № РОСС RU.0001.11МТ25 от 15.01.2007 г.

141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. (495) 994-99-05

POCC US.MT25.E02353

Марка транспортного средства	MMV
Тип транспортного средства	GA T16
Модификации	_
Коммерческое наименование	_
Категория транспортного средства	O_4
Код ТН ВЭД	8716 40
Код VIN	1U9SE53259S123232, 1U9SE53279S123233,
	1U9SE53299S123234, 1U9SE53209S123235,
	1U9SE53229S123236, 1U9SE53249S123237,
	1U9SE53269S123238, 1U9SE53289S123239,
	1U9SE53249S123240, 1U9SE53269S123241,
	1U9SE53289S123242, 1U9SE532X9S123243,
	1U9SE53219S123244, 1U9SE53239S123245,
	1U9SE53259S123246, 1U9SE53279S123247,
	1U9SE53299S123248, 1U9SE53209S123249,
	1U9SE53279S123250, 1U9SE53299S123251,
	1U9SE53209S123252, 1U9SE53229S123253,
	1U9SE53249S123254, 1U9SE53269S123255,
	1U9SE53219S123258, 1U9SE53239S123259,
	1U9SE532X9S123260, 1U9SE53219S123261,
	1U9SE53239S123262
Заявитель, представитель изготовителя	ООО "Стандард Трак Сервисиз", 119361, г. Москва,
и его адрес	ул. Большая Очаковская, дом 15А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Mobile Medical Vehicles Inc., 700 Airpark Drive,
	Jasper, Texas, 75951, USA

POCC US.MT25.E02353

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4							
Исполнение загрузочного пространства	кузов-фургон с теплоизоляцией, с одной боковой и одной задней дверьми, с окнами, с системой отопления и кондиционирования воздуха							
Назначение транспортного средства	мобильная медицинская гематологическая станция по сбору, фракционированию, анализу и длительному хранению донорской крови и её компонентов							
Габаритные размеры, мм								
– длина	16154 / 16891 (с агрегатом системы отопления и кондиционирования воздуха)							
– ширина	2540							
– высота	3970							
База, мм	10897 + 1295							
Колея колес, мм	1969							
Масса снаряженного транспортного средства, кг	16700							
Полная масса транспортного средства, кг	17400							
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:								
– на переднюю ось, кг	6100							
– на заднюю ось, кг	6100							
на сцепное устройство, кг	5200							
– допустимая максимальная масса	27000							
автопоезда, кг	2000000000 THAD WOTH WARRING A WATER BY LINE THE PROPERTY OF THE PARTY							
<u>Подвеска</u>	зависимая, пневматическая, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами							
Тормозные системы:								
– рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухпроводная, с АБС,							
	тормозные механизмы всех колес – барабанного типа							
– стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы колес всех осей с приводом							
Шины:	от пружинных энергоаккумуляторов							
<u></u> – марка	_							
– размер	385/65 R22.5							
– индекс несущей способности	158							
– категория скорости	K							
Оборудование транспортного средства	два противооткатных упора, холодильный агрегат (кондиционер) "BARD" (хладагент R407C), два дизельных электрогенератора "KOHLER"							

POCC US.MT25.E02353

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 29 (двадцать девять) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN): 1U9SE53259S123232, 1U9SE53279S123233, 1U9SE53299S123234, 1U9SE53209S123235, 1U9SE53229S123236, 1U9SE53249S123237, 1U9SE53269S123238, 1U9SE53289S123239, 1U9SE53249S123240, 1U9SE53269S123241, 1U9SE53289S123242, 1U9SE532X9S123243, 1U9SE53219S123244, 1U9SE53239S123245, 1U9SE53259S123246, 1U9SE53279S123247, 1U9SE53299S123248, 1U9SE53209S123249, 1U9SE53279S123250, 1U9SE53299S123251, 1U9SE53209S123252, 1U9SE53229S123253, 1U9SE53249S123254, 1U9SE53269S123255, 1U9SE53219S123258, 1U9SE53239S123259, 1U9SE532X9S123260, 1U9SE53219S123261, 1U9SE53239S123262.

MMV GA T16

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общие виды транспортного средства на двух листах приведены в приложении № 3.

А.П. Гусаров

С.В. Пугачев

Действует с " 20 " августа 2009 г.

20 августа 2009

POCC US.MT25.E02353

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:

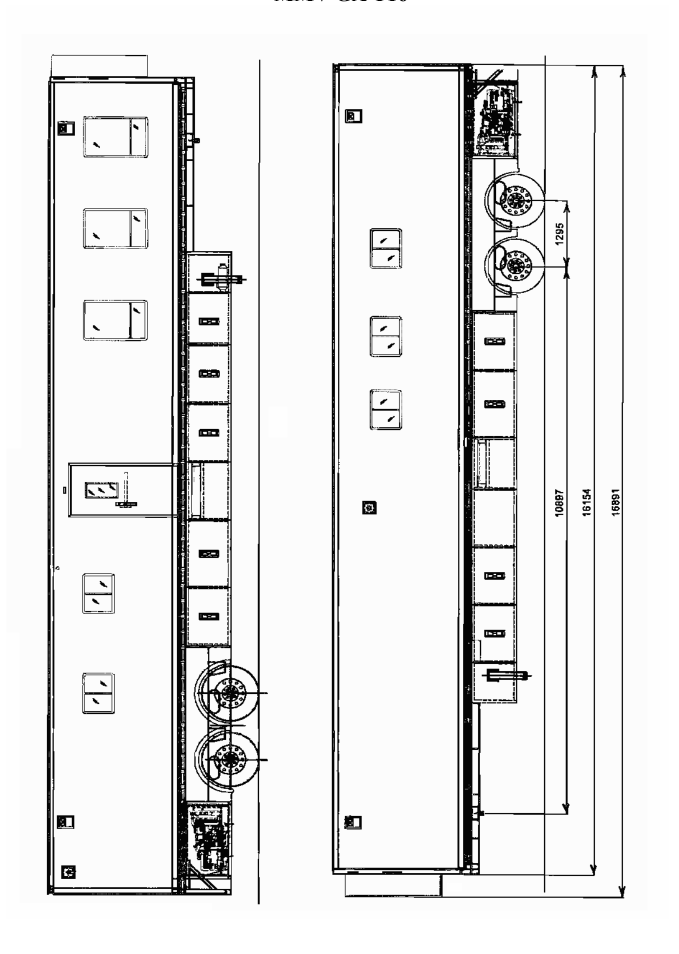
Внутри кузова-фургона на центральной перегородке, справа.

- 3. Место расположения идентификационного номера (кода VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме в передней части полуприцепа, справа.
- 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
1	U	9	S	E	5	3	2	?	9	S	1	2	3	?	?	?

- поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
 - **1**U9 код изготовителя (см. также поз. 12–14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.
- поз. 4: обозначение типа транспортного средства: **S** полуприцеп.
- поз. 5: обозначение типа кузова: Е фургон.
- поз. 6-7: обозначение длины полуприцепа: 53 более 16000 мм.
- поз. 8: обозначение количества осей: 2.
- поз. 9: инспекционный код: цифры от 0 до 9 или буква Х.
- поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83: **9** 2009 г.
- поз. 11: место сборки: S Sunbury Division of Mobile Medical Vehicles Inc., USA.
- поз. 12 14: **123** код изготовителя (совместно с WMI) Mobile Medical Vehicles Inc., USA.
- поз. 15-17: производственный номер транспортного средства (с 232 по 255, с 258 по 262).

MMV GA T16



MMV GA T16

