ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ, ГОРНЫХ МАШИН АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ "ТРАНССДГМТЕСТ"

№ РОСС RU.0001.11МТ21 от 22.08.2005 г., 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, тел. (495) 783-67-24, e-mail: transsdgm@mgsu.ru

POCC RU.MT21.E00277

Марка транспортного средства

Тип транспортного средства 96954-0000010 Шасси транспортного средства САВ-9318-А

Категория транспортного средства О4

Код ОКП 45 2550

Код VIN c X5696954070000001 по X56969540?000050

Заявитель, изготовитель ЗАО "ЭРМЗ",

и его адрес 172350, г. Ржев, ул. Центральная, д. 21, Тверская обл., Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес 3 / 6

Тип кузова цистерна с ложементными опорами

Назначение транспортного средства для транспортировки непищевых жидкостей

Сечение цистерны эллиптическое, переменной площади

Вместимость цистерны

геометрическая, $M^3(\Pi)$ 20 (20000)

POCC RU.MT21.E00277

Габаритные размеры, мм	
- длина	10130
- ширина	2500
- высота	3600
База, мм	5130+1310+1310
Колея колес,мм	2040
Масса снаряженного	
транспортного средства, кг	9720
Полная масса транспортного	
средства, кг	31000
- на тележку	20500
- на седельно-сцепное устройство	10500
Подвеска (марка, тип)	зависимая, рессорная

POCC RU.MT21.E00277

Тормозные системы							
- рабочая (марка, тип)	одноконтурный, двухпроводный пневматич						
	ский привод, с регулятором тормозных сил,						
	тормозные механизмы всех колес барабанно-						
	го типа, с АБС						
- запасная (марка, тип)	пневматическая, с приводом от рычага стоя-						
	ночного тормоза тягача						
- стояночная (марка, тип)	механический привод от пружинных энерго-						
	аккумуляторов к тормозным механизмам ко-						
	лес первой и второй осей						
Шины (размерность, марка, минимально	385/65 R22,5; - ; 160; K						
допустимый индекс нагрузки и скорост-							
ная категория)							
Дополнительное оборудование	знак ограничения скорости "60 км/час"						
транспортного средства							

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию полуприцепов-цистерн 96954-0000010 в количестве 50 (пятидесяти) штук с номерами VIN с с X5696954070000001 по X56969540?0000050

96954-0000010

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2 Общий вид транспортного средства приведен на одной странице в приложении № 3

Е.П. Плавельский

С.В. Пугачев

Действителен с 01 ноября 2007 г.

POCC RU.MT21.E00277

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства» и нанесен на табличке изготовителя.

2. Место расположения таблички изготовителя:

Закреплена заклепками на передней торцевой стенке цистерны с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На лонжероне полуприцепа в передней части, с правой стороны, рядом с табличкой изготовителя.

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	6	9	6	9	5	4	0	?	0	0	0	0	?	?	?

- **поз. 1 3 WMI** (международный код изготовителя): X56 для ЗАО «ЭРМЗ»;
- **поз. 4 9 VDS** (описательная часть идентификационного номера): 969540 условное обозначение типа транспортного средства 96954-0000010;
- **поз. 10 17** VIS (указательная часть идентификационного номера):
- поз. 10 год выпуска: по ГОСТ Р 51980;
- поз. 11-17 производственный номер транспортного средства: с 0000001 по 0000050.

