

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05

РОСС RU.MT22.E05642

Марка транспортного средства **ГАЗ**
Тип транспортного средства **9125**
Модификации **912502-0000010, 912503-0000010, 912504-0000010, 912505-0000010**

Коммерческое наименование **-**
Категория транспортного средства **О₄**
Код ОКП **45 2550**
Код VIN **с Х9091250?90006701 по Х9091250??0006800**
Заявитель, изготовитель и его адрес **Открытое акционерное общество «Грабовский автомобильный завод» (ОАО «Завод ГАЗ») Россия, 442770, Пензенская область, Бессоновский район, с. Грабово, ул. Кирпичная, 58**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес **3 / 6**
Исполнение грузочного пространства **цистерна круглого сечения, некалиброванная**
Назначение транспортного средства **транспортировка и хранение нефти и нефтепродуктов**

Габаритные размеры, мм

- длина **10100...11250**
- ширина **2500**
- высота **3550 / 3750**
База, мм **4550...5550 + 1310 + 1310**
Колея колес, мм **2040**

Масса снаряженного транспортного средства, кг **7000...10800**
Полная масса транспортного средства, кг **26200...42000**
- на седельно-сцепное устройство **8700...15000**
- на тележку **17500...27000**

РОСС RU.MT22.E05642

Подвеска	BPW – пневматическая, на 6-ти однолистовых рессорах с пневмобаллонами
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухпроводная, тормозные механизмы всех колес - барабанного типа, с АБС
- стояночная (марка, тип)	пневматическая, тормозные механизмы 2-ой, 3-ей осей, приводимые в действие пружинными энергоаккумуляторами
Шины	
- марка	KORMORAN
- размер	385/65 R22,5
- индекс несущей способности	160
- категория скорости	K
Оборудование транспортного средства	сливное, наливное устройство, состоящее из трубопроводов и запорной арматуры
Вместимость цистерны, м ³ (л)	24,0 (24000)...33,0 (33000)

POCC RU.MT22.E05642

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом».

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **X9091250?90006701 по X9091250??0006800.**

ГАЗ - 9125

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с **“ 15 “ июня 2009 г.**

РОСС RU.MT22.E05642

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 передней правой опоре цистерны.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, с правой стороны.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	0	9	1	2	5	0	?	?	0	0	0	6	?	?	?

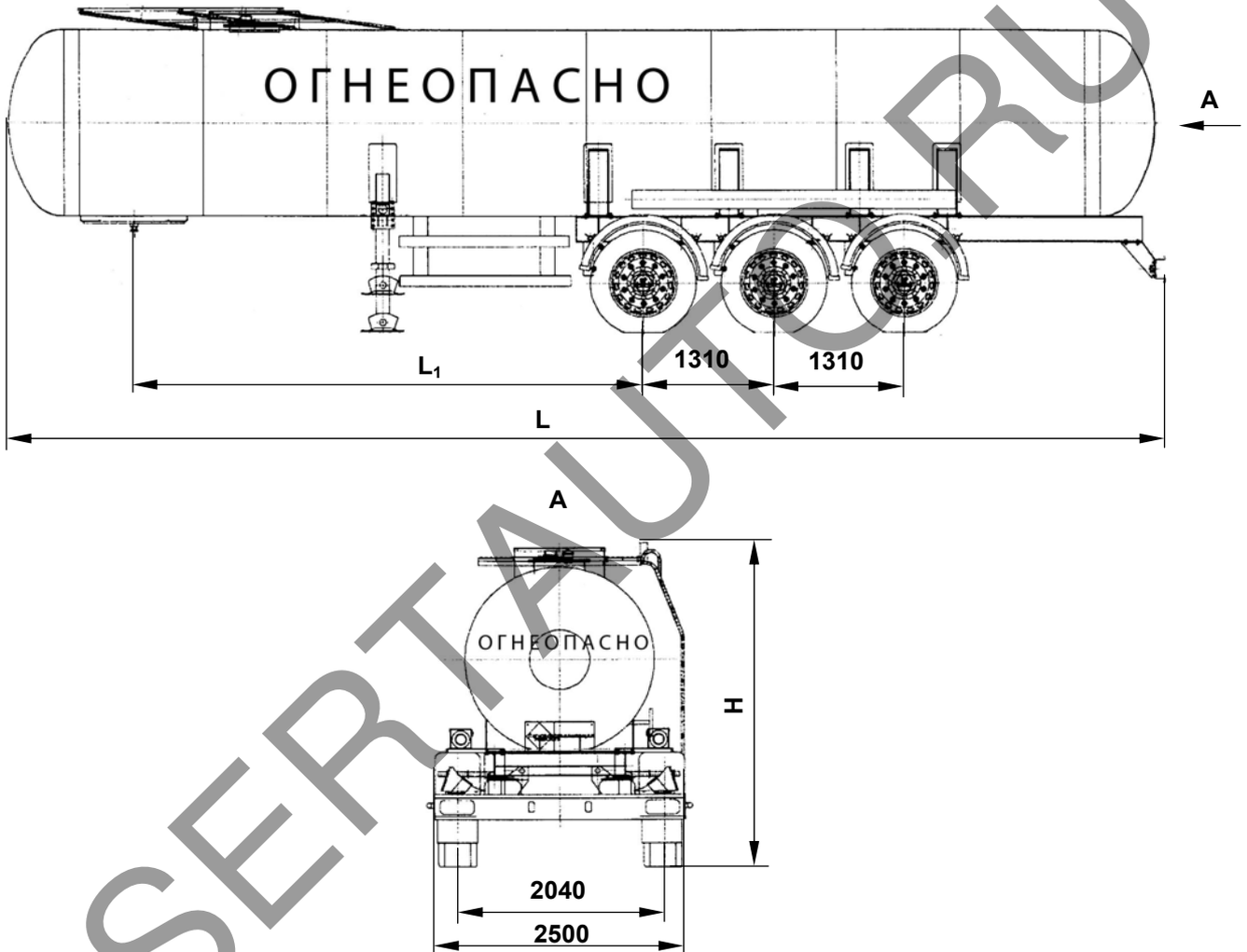
поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X90 - ОАО "Завод ГРАЗ"

поз. 4-9: обозначение модификации транспортного средства:
«912502» - для 912502-0000010, «912503» - для 912503-0000010,
«912504» - для 912504-0000010, «912505» - для 912505-0000010

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E05642

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"912502-0000010, 912503-0000010,
912504-0000010, 912505-0000010

Обозначение	L	L ₁	H
912502-0000010	10900	4750	3550
912503-0000010	10200	4550	3750
912504-0000010	11250	5550	3750
912505-0000010	10100	4650	3550