

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01850

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	96191
Категория транспортного средства	O ₄
Код ОКП	45 2550
Код VIN	с X89961910?0BS9001 по X89961910?0BS9100
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО «КемеровоХиммаш», 650070, г. Кемерово, ул. Терешковой, д. 45, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	горизонтальная цистерна цилиндрического сечения несущей конструкции
Назначение транспортного средства	перевозка сжиженных углеводородных газов

РОСС RU.MT20.E01850

Габаритные размеры, мм

- длина	12710
- ширина	2500
- высота	3520
База, мм	5590 + 1360 + 1360
Колея колес, мм	2040

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) 14200

Полная масса транспортного средства, кг 32734

- на переднюю ось	7978
- на среднюю ось	7978
- на заднюю ось	7978
- на сцепное устройство	8800

Подвеска механическая, зависимая, балансирующая, на шести рессорах

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический с АБС, тормозные механизмы всех колес барабанного типа
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы колес средней и задней осей, привод от энергоаккумуляторов

Шины

- марка	—
- размер	385/65R22,5
- индекс несущей способности	160
- категория скорости	К

РОСС RU.MT20.E01850

Дополнительное оборудование транспортного средства два противооткатных упора, два огнетушителя, катушка заземления, цепь, ящик для песка, сливно-наливные рукава

Параметры цистерны и технологического оборудования

- давление газа рабочее, МПа, не более	1,6
- объем геометрический, м ³	38
- объем полезный (по газу), м ³	32,28
- количество автономных отсеков	1

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с номерами VIN с X89961910?0BS9001 по X89961910?0BS9100

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 (ПОГАТ)"

96191

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

«МАДИ-ФОНД»

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 28 июля 2006 г.

РОСС RU.MT20.E01850

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 кронштейне опорного устройства с левой стороны по ходу движения
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На шасси с правой стороны, впереди
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	8	9	9	6	1	9	1	0	?	0	B	S	9	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: 961910 - описательная часть - тип транспортного средства (961910 - для полуприцепа-цистерны модели 96191)

Поз. 10: ? - год выпуска согласно ГОСТ Р 51980

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для полуприцепа-цистерны модели 96191

Поз. 12-14: BS9 - код изготовителя (совместно с WMI) - ООО «КемеровоХиммаш», Российская Федерация.

Поз. 15-17: ? - производственный номер транспортного средства (с 001 по 100)

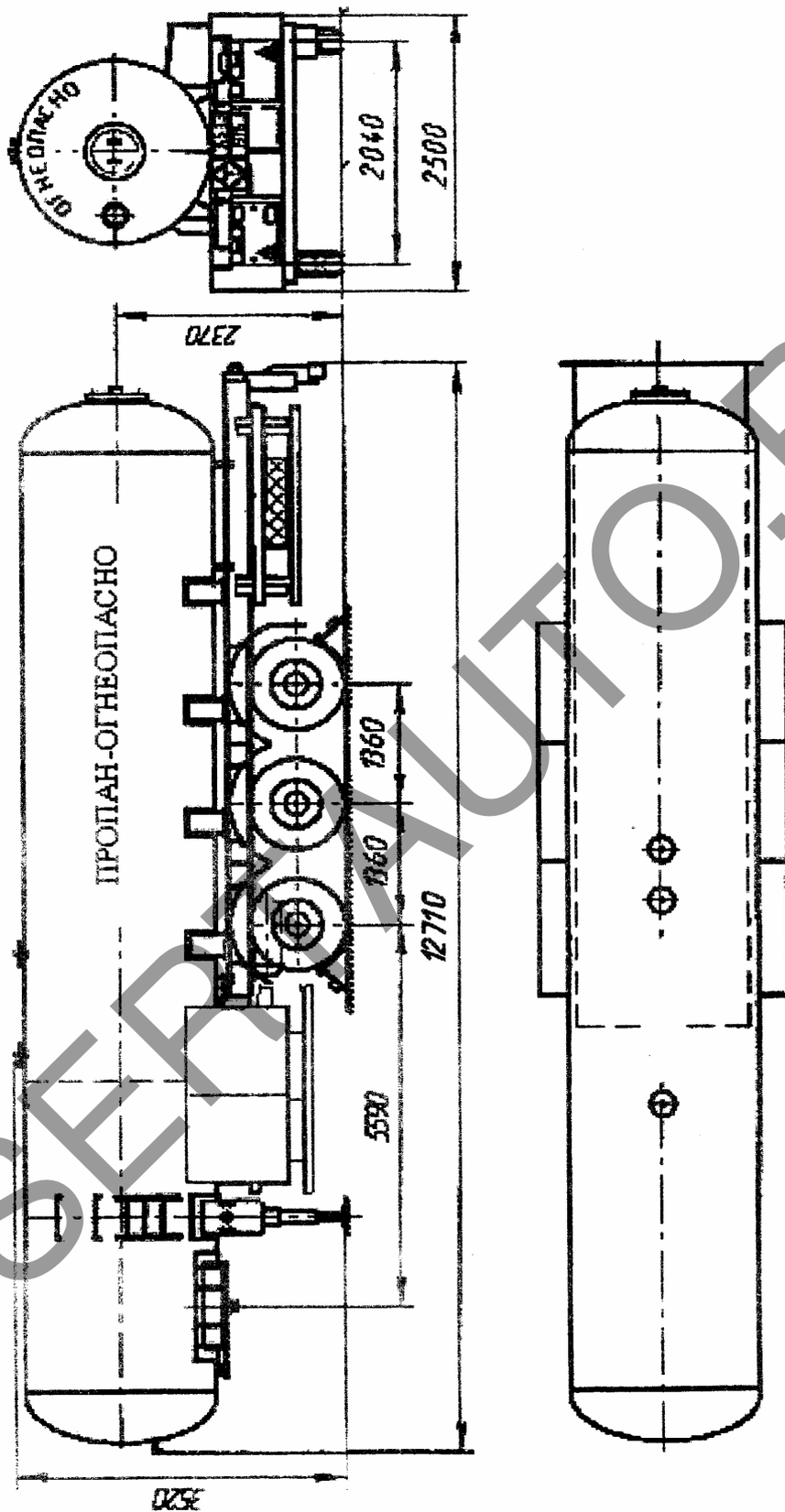


Рис.1. Полуприцеп-цистерна модели 96191