

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, СТРОИТЕЛЬНЫХ,
ДОРОЖНЫХ, ГОРНЫХ МАШИН АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ "ТРАНССДГМТЕСТ"
№ РОСС RU.0001.11MT21 от 22.08.2005 г.
Россия, 121099, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, тел. (495) 783-67-24.

РОСС RU.MT21.E00318

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	9011
Модификации	901100, 901101
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	O ₄
Код ОКП	45 2610
Код VIN	с X8990110??0CS6001 по X8990110??0CS6100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «Псковский автомобильный завод» (ООО «ПАЗ») Россия, 180006, г. Псков, ул. Волкова, д. 9.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6 + 1 (запасное)
Исполнение грузочного пространства	платформа с боковыми откидными бортами и тентом (901100) платформа с тентом (901101)
Назначение транспортного средства	для перевозки различных грузов

РОСС RU.MT21.E00318

Габаритные размеры, мм

- длина	13900
- ширина	2550
- высота	4110
База, мм	7700 + 1310 + 1310
Колея колес, мм	2140

Масса снаряженного транспортного средства, кг	6900
---	------

Полная масса транспортного средства, кг	34500
- на седельно-сцепное устройство	10500
- на тележку	24000

Подвеска

зависимая, на полуэллиптических рессорах или пневматическая, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, стабилизатором поперечной устойчивости

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры передней оси и двух задних осей, тормозные механизмы всех колес дискового или барабанного типа, с ABS
------------------------	---

- стояночная (марка, тип)	механическая, с приводом на тормозные механизмы колес первой оси
---------------------------	--

Шины

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

РОСС RU.MT21.E00318

**Оборудование
транспортного средства**

два противооткатных упора

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) штук с номерами VIN с **X8990110??0CS6001** по **X8990110??0CS6100**

При проезде транспортного средства **9011** 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”.

9011

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3.

Е. П. Плавельский**С. В. Пугачев**

Действует с "30" июня 2008 г.

РОСС RU.MT21.E00318

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 раме полуприцепа, в передней части, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме полуприцепа, в передней части, с правой стороны по ходу движения.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

поз. 1 – 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год;

поз. 4 – 9: 90110? - описательная часть идентификационного номера (VDS):
обозначение типа и модификации транспортного средства -
901100, 901101;

поз. 10 – 17: указательная часть идентификационного номера (VIS), где:

поз. 10: ? – код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002;

поз. 11: 0 – постоянная;

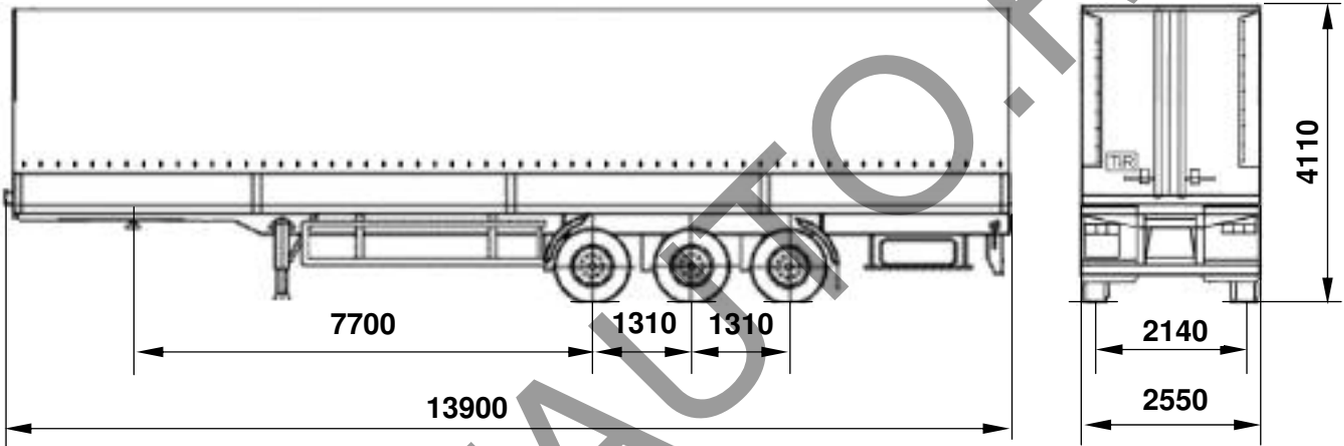
поз. 12 – 14: CS6 – код изготовителя (совместно с WMI) – Общество с ограниченной ответственностью «Псковский автомобильный завод»;

поз. 15 – 17: производственный номер транспортного средства (с 001 по 100).

РОСС RU.MT21.E00318

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

901100



901101

