

Рег. № РОСС RU.0001.11MT39 от 22.12.2008

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ»
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ (ОС ЦС),
454053, г. Челябинск, Троицкий тракт, д. 48-Б, тел./факс (351) 729-21-23

РОСС RU.MT39.E00137

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	9453-0000010-50
Модификации	—
Коммерческое наименование	945305
Категория транспортного средства	О4
Код ОКП	45 2640
Код VIN	с XW4945305?0000001 по XW4945305?0000100
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО «Пластик-Рустер», ул. Колоскова, 6 «б», кв. 10, г. Калининград, 236000, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3/6+1 или 3/12+1
Исполнение грузочного пространства	грузовая платформа со съемными бортами или без них
Назначение	перевозка различных грузов

Габаритные размеры, мм	
– длина	7300...17400
– ширина	2550
– высота	2050...4000
База, мм	3000...9800+1310...1820+1310...1820
Колея односкатных/ двухскатных колес, мм	2040/ 1820...1850

Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	4000...8850
Полная масса транспортного средства, кг	38000...51000
– на заднюю тележку, кг	27000...36000
– на седельно-сцепное устройство, кг	11000...15000

РОСС RU.MT39.E00137

Подвеска	пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или рессорно-балансирная			
Тормозные системы				
– рабочая	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, тормозные механизмы всех колес дисковые или барабанного типа с автоматическим регулированием зазора в тормозном механизме, с АБС и автоматическим регулятором тормозных сил			
– стояночная	с пневматическим приводом от энергоаккумуляторов, воздействующим на рабочие тормозные механизмы второй и третьей осей или всех осей			
Шины	марка	размерность	индекс несущей способности	категория скорости
	–	385/55 R22,5	160	J
	–	385/65 R22,5	160	J
	–	425/65 R22,5	165	K
	–	445/65 R22,5	169	K
	–	275/70 R22,5	148/145	J
	–	295/80 R22,5	152/148	K
	–	315/80 R22,5	154/150	K
	–	12 R22,5	152/148	J
	–	13 R 22,5	156/150	K
	–	10.00 R20	146/143	L
	–	12.00 R20	154/150	K
	–	12.00 R24	156/153	K
Оборудование транспортного средства	съемные борта, каркас тента, тент, задние распашные двери			

РОСС RU.MT39.E00137

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (Сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN): с XW4945305?0000001 по XW4945305?0000100.

При проезде транспортного средства 9453-0000010-50 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».

9453-0000010-50

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

С.А. Костяев**А.В. Зажигалкин**

Действует с 22 сентября 2010 года

22 сентября 2010 —

РОСС RU.MT39.E00137

Приложение № 2 к «одобрению
типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

1.1. На табличке изготовителя;

1.2. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней поперечине рамы, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На передней поперечине рамы, с правой стороны рядом с табличкой изготовителя;

3.2 На табличке изготовителя.

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
X	W	4	9	4	5	3	0	5	?	0	0	0	0	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI)
XW4 – код изготовителя – ООО «Пластик-Рустер», Российская Федерация.

поз. 4-9: описательная часть идентификационного номера (VDS)
945305 – 9453-0000010-50

поз. 10: код года выпуска по ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

№ РОСС RU.MT39.E00137

Приложение № 3 к «одобрению
типа транспортного средства»

