

E-RU.MT39.B.00003

03 октября 2011

02 октября 2014

продукции автомобилестроения ООО «Центр сертификации» (ОС ЦС)
адрес: 454053, г. Челябинск, Троицкий тракт, 48Б, ОГРН: 1077451024947
№ РОСС RU.0001.11MT39 от 22.12.2008 г. до 22.12.2011 г.
тел.: (351) 729-21-23, факс: (351) 729-21-23, e-mail: skostyaev@mail.ru

МАРКА	—		
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	953970		
ТИП	9539-0000070		
МОДИФИКАЦИИ	9539-0000070-10	9539-0000070-20	9539-0000070-30
КАТЕГОРИЯ	O ₄		
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—		
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2630 / 8716 40		
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Пластик-Рустер» (ООО «Пластик-Рустер»), 238324, Калининградская обл., Гурьевский район, п. Невское, ул. Каменная, 3, Российская Федерация, ОГРН: 1033900801615, тел.: (4012) 96-33-11, факс: (4012) 96-33-33		
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Пластик-Рустер» (ООО «Пластик-Рустер»), 238324, Калининградская обл., Гурьевский район, п. Невское, ул. Каменная, 3, Российская Федерация, ОГРН: 1033900801615, тел.: (4012) 96-33-11, факс: (4012) 96-33-33		
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—		
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	236010, г. Калининград, п. Прегольский, ул. Правая набережная, 1А, Российская Федерация		
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—		

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на **серийно** выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одном листе

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В связи с несоответствием параметров транспортных средств значениям, установленным в п. 3.2 Приложения № 4 к техническому регламенту «О безопасности колесных транспортных средств», для передвижения транспортных средств по территории Российской Федерации необходимо оформление специального разрешения.

Руководитель органа по сертификации

подпись

С.А. Костяев

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT39.B.00003 от 16 сентября 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT39.B.00003

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3/6 + 1 запасное или 3/12 + 1 запасное		
Исполнение грузочного пространства	самосвальный кузов		
Габаритные размеры, мм			
– длина	8418...11770		
– ширина	2550		
– высота	2650...3600		
База, мм	3290...6010+1310...1410+1310...1410		
Колея односкатных/ двускатных колес, мм	2040/ 1820...1850		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	7200...10500		
модификации	9539-0000070-10	9539-0000070-20	9539-0000070-30
Полная масса транспортного средства, кг	35000...42000	41000...51000	53000...63000
Максимальная осевая масса, кг			
– на первую ось:			
– технически допустимая	8000...9000	10000...12000	14000...16000
– разрешенная	8000		
– на вторую ось:			
– технически допустимая	8000...9000	10000...12000	14000...16000
– разрешенная	8000		
– на третью ось:			
– технически допустимая	8000...9000	10000...12000	14000...16000
– разрешенная	8000		
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	11000...15000		
Подвеска (описание)	пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или рессорная, на параболических или на полуэллиптических многолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, с ABS или электропневматический, с EBS; тормозные механизмы всех колес барабанного или дискового типа с автоматическим регулированием зазора в тормозном механизме		
Стояночная (описание)	с пневматическим приводом от энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей осей или всех осей		
– усилитель (маркировка)	—		
– компрессор (маркировка)	—		
– тормозные камеры (маркировка)	BPW, 05.444.15.01.1, 05.444.20.01.1, WABCO, 423 106 900, 423 106 900 0, 925 376 100 0		

E-RU.MT39.B.00003

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	385/65 R22,5	160	J	497
	385/55 R22,5	160	J	461
	425/65 R22,5	165	K	518
	445/65 R22,5	169	K	531
	12 R22,5	152/148	J	504
	13 R22,5	156/150	K	528
	12.00 R20	164/160	F	568
Оборудование транспортного средства	тент кузова, площадка для обслуживания тента			

Руководитель органа по сертификации

С.А. Костяев

подпись

инициалы, фамилия

CERTAUTO.RU

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В передней части правого лонжерона.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В передней части правого лонжерона.

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	5	3	9	7	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

XW4 – ООО «Пластик-Рустер»

поз. 4 - 9: Код модификации транспортного средства.

953971 – 9539-0000070-10

953972 – 9539-0000070-20

953973 – 9539-0000070-30

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

С.А. Костяев

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT39.B.00003

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

9539-0000070, модификации 9539-0000070-10, 9539-0000070-20, 9539-0000070-30

