#### E-RU.MT22.B.00138.P1

03 сентября 2013 г.

03 сентября 2016 г.

# СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС CATC) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ" ("САМТ-ФОНД")

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д.21, стр.3, ОГРН 1077700018796, № РОСС RU.0001.10МТ22 от 08.07.2013 г. до 03.06.2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	7123
МОДИФИКАЦИИ	7123-0000010-01, 7123-0000010-02, 7123-0000010-03, 7123-0000010-20, 7123-0000010-21, 7123-0000010-26, 7123-0000010-30, 7123-0000010-31
КАТЕГОРИЯ	$O_2$
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2510 / 8716 40 (для мод. 7123-0000010-30, 7123-0000010-31), 8716 39 (для остальных)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Урал-Купава" (ООО "Урал-Купава"), Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 62В; ОГРН 1076658016203; тел./факс: 8 (343) 214-81-18
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Урал-Купава" (ООО "Урал-Купава"), Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 62В; ОГРН 1076658016203; тел./факс: 8 (343) 214-81-18
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Урал-Купава" (ООО "Урал-Купава") Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 62В
	Общество с ограниченной ответственностью "Каменскавто" (ООО "Каменскавто") Россия, 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Белинского, д. 100
	Общество с ограниченной ответственностью "Прицеп-СПб" (ООО "Прицеп-СПб") Россия, 188653, Ленинградская область, Всеоложский район, деревня Вертемяги, ул. Смольнинская, д. 2
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМ- ПЛЕКТОВ 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 не действительно.

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. Общие виды транспортных средств на одной странице.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортных средств:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных (для мод. 7123-0000010-20);

перевозка различных грузов, требующих защиты от внешних факторов, передвижной торговли, в том числе продуктами питания, аттракционы, бытовки, мобильные энергоустановки, мобильные лаборатории, приемные пункты услуг (для мод. 7123-0000010-01, 7123-0000010-02, 7123-0000010-03, 7123-0000010-21, 7123-0000010-26);

проживания, отдыха, мобильного офиса, пункта проката и приема услуг (для мод. 7123-0000010-30, 7123-0000010-31).

соводитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	подпись	инициалы, фамилия

#### ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00138.P1 от 03 сентября 2013 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА наименование федерального органа

А.В. Зажигалкин

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

подпись инициалы, фамилия

# E-RU.MT22.B.00138.P1 ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес Исполнение загрузочного пространства

1 / 2

бортовая платформа с тентом или без него (для 7123-0000010-20);

кузов-фургон, с витриной и ставнями или без них, с задней двухстворчатой, боковой или передней дверью, сплошными или сборно-разборными боковыми стенками с дверными, оконными, витринными, проемами, остекленными или щитовыми, съемно-раздвижными или неподвижными, с крышными люками или без (для 7123-0000010-01, 7123-0000010-02, 7123-0000010-03, 7123-

0000010-21, 7123-0000010-26);

фургон турист (жилой), с боковой или передней дверью, остекленными съемными, неподвижными или съемно-раздвижными, крышными съемными, открывающимися люками или без (для 7123-0000010-30, 7123-0000010-31)

Для модификаций:	7123-	7123-	7123- 7123-			
для модификации.	0000010-01	0000010-02	0000010-03	0000010-20		
Габаритные размеры, мм	0000010 01	0000010 02	0000010 00	0000010 20		
- длина	46004800	54005600	47004900	46004800		
- ширина	2000.	·	22002400	20002050		
- высота	1800.	2600	24002800	7002600		
Колея колес, мм	17	45	1880	1745		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	780880	8901040	9501050	500700		
Полная масса транспортного средства, кг - технически допустимая	1800	1800	1260	1800		
Максимальная масса, приходящаяся на ось, кг (технически допустимая)	1750	1750	1200	1750		
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	50	50	60	50		
		,	~	,,		
Для модификаций:	7123-	7123-	7123-	7123-		
	0000010-30	0000010-31	0000010-21	0000010-26		
Габаритные размеры, мм	4600 4000	5400 5600	4600 4000	5400 5600		
- длина	46004800	54005600	46004800	54005600		
- ширина	2000.		20002050 24002450			
- высота	<del>}</del>	2600				
Колея колес, мм	17	45	1745			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	750840	750850	780	890		
Полная масса транспортного средства, кг						
- технически допустимая	900	900	900	900		
Максимальная масса, приходящаяся на	840	850	840	850		
ось, кг (технически допустимая)						
				<b>-</b> 0		
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	60	50	60	50		

#### E-RU.MT22.B.00138.P1

Подвеска (описание)	независимая, резиножгутовая					
Тормозные системы						
Рабочая (описание)	механический	привод, инерц	ионного типа, в	оздействую-		
` ,		-	ы колес прицепа			
	механизмы – б					
Запасная (описание)	механический привод на тормозные механизмы колес					
,	прицепа, посре	•				
Стояночная (описание)			д, воздействующ	ций на тор-		
,	мозные механизмы колес прицепа					
Шины						
размерность	175/70 R13	185R14C	175/65R14	195R14C		
минимально допустимый индекс нагрузки	82	102	86	106		
13	}	3 T	P	N		
скоростная категория	i Q	N	: P :	1 <b>N</b>		

## Оборудование транспортного средства

передняя опорная стойка, съемный каркас с тентом, по заказу: торговое оборудование, холодильная установка (хладагент R404, R134), автономное водоснабжение, мебель, витрина, ставня и прилавок на все стороны, электрощиток со счетчиком или без него, вытяжной вентилятор, блок розеток 220В, газовый или генераторный отсек или без него

Руководитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	подпись	инициалы, фамилия

#### E-RU.MT22.B.00138.P1

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

3

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В правом нижнем углу передней стороны кузова-фургона.

- 3. Место расположения идентификационного номера:
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На задней поперечине рамы с правой стороны.
- 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	8	9	7	1	3	1	?	?	?	0	D	Т	2	?	?	?

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

**Х89** – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500ед. в год

поз. 4 - 9: обозначение модификации транспортного средства:

713101 — для 7123-0000010-01; 713102 — для 7123-0000010-02;

713103 — для 7123-0000010-03; 713120 — для 7123-0000010-20;

713121 — для 7123-0000010-21; 713126 — для 7123-0000010-26;

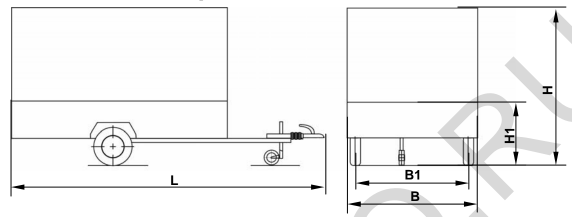
713130 — для 7123-0000010-30; 713131 — для 7123-0000010-31

- поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 **0** постоянный символ
- поз. 12 14: **DT2** код изготовителя (совместно с WMI) ООО «Урал-Купава», Российская Федерация
- поз. 15 17: Производственный номер транспортного средства.

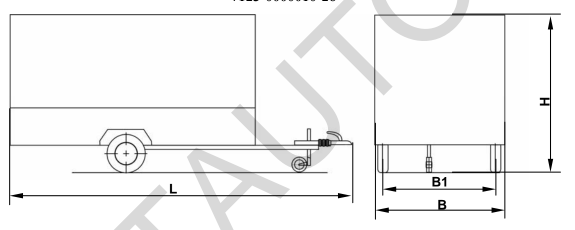
Руководитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	полпись	инициалы, фамилия

# E-RU.MT22.B.00138.P1 ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 7123

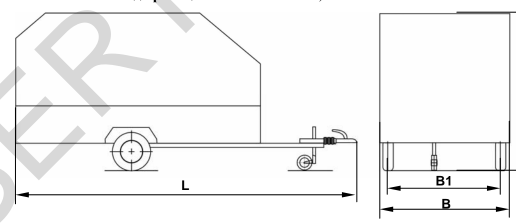
модификация 7123-0000010-20



модификации 7123-0000010-01, 7123-0000010-02, 7123-0000010-03, 7123-0000010-21, 7123-0000010-26



модификации 7123-0000010-30, 7123-0000010-31



Обозначение	L	В	B1	Н	H1
7123-0000010-01	46004800	20002050	1745	18002600	
7123-0000010-02	54005600	20002050	1745	18002600	
7123-0000010-03	47004900	22002400	1880	24002800	
7123-0000010-20	46004800	20002050	1745	18002600	7001200
7123-0000010-21	46004800	20002050	1745	24002450	
7123-0000010-26	54005600	20002050	1745	24002450	
7123-0000010-30	46004800	20002200	1745	18002600	
7123-0000010-31	54005600	20002200	1745	18002600	