

**E-RU.MT22.B.00240**

**14 мая 2012 г.**

**14 мая 2015 г.**

**СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) 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 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	–
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	–
ТИП	<b>TF, TP, TS</b>
МОДИФИКАЦИИ	<b>TF20S, TF22T, TF30L, TP20L, TP27L, TP35L, TS20Z, TS20G, TS27K</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>O<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	–
КОД ОКП / ТН ВЭД	<b>45 2510 / 8716 39</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Трейлер Парк» (ООО «Трейлер Парк») 190013, г. Санкт-Петербург, ул. Верейская, дом 25, пом. 20 Российская Федерация ОГРН 1084705002095; тел./факс: (812) 448-13-71</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Трейлер Парк» (ООО «Трейлер Парк») 190013, г. Санкт-Петербург, ул. Верейская, дом 25, пом. 20 Российская Федерация ОГРН 1084705002095; тел./факс: (812) 448-13-71</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	–
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>190013, г. Санкт-Петербург, ул. Верейская, дом 25, пом. 20 Российская Федерация</b>
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 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. Общий вид транспортного средства на двух страницах.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортного средства:

- для перевозки различных грузов (TF, TP);
- для выполнения ремонтных дорожных работ (TS20Z);
- для перевозки различного оборудования (TS20G, TS27K).

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

**М.И. Грифф**

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00240 от 14 мая 2012 г.**

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.MT22.B.00240

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2								
Исполнение загрузочного пространства	металлическая платформа с пластиковым или фанерным фургоном (TF); бортовая металлическая платформа (TP); металлическая платформа со щитом для установки дорожных знаков (TS20Z); металлическая платформа с металлическим кузовом (TS20G, TS27K)								
для модификаций:	<b>TF20S</b>	<b>TF22T</b>	<b>TF30L</b>	<b>TP20L</b>	<b>TP27L</b>	<b>TP35L</b>	<b>TS20Z</b>	<b>TS20G</b>	<b>TS27K</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>									
- длина	2800	3170	4320	3320	4050	5130	3250	3320	4050
- ширина	1450	1590	1920	1670	1670	1920	1620	1670	1670
- высота	1200	2110	2340	920	920	970	1650	1650	1650
Колея колес, мм	1020	1370	1730	1480	1480	1730	1190	1480	1480
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	170	270	365	165	200	310	170	280	380
Полная масса транспортного средства, кг									
- технически допустимая	750								
Максимальная осевая масса, кг									
- технически допустимая	700								
Максимальная масса, приходящаяся на сцепное устройство, кг	50								
Подвеска	зависимая, рессорная с амортизаторами								
<b>Шины</b>									
- размерность	175/70R13								
- минимально допустимый индекс нагрузки	82								
- скоростная категория	Т или Н								
- статический радиус, мм	285								
<b>Оборудование транспортного средства</b>	противооткатные упоры – 2 шт.								

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

### 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:

На раме в передней ее части с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

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

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	9	3	1	T	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
Z93 - ООО «Трейлер Парк».

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:  
«1TF20S» - TF20S, «1TF22T» - TF22T, «1TF30L» - TF30L,  
«1TP20L» - TP20L, «1TP27L» - TP27L, «1TP35L» - TP35L,  
«1TS20Z» - TS20Z, «1TS20G» - TS20G, «1TS27K» - TS27K.

поз. 10: Код года выпуска или модельный согласно Пункта 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

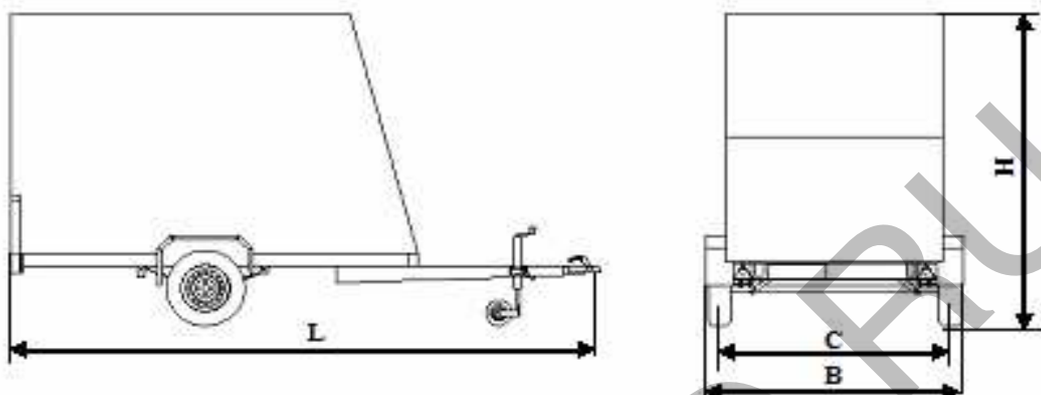
М.И. Грифф

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

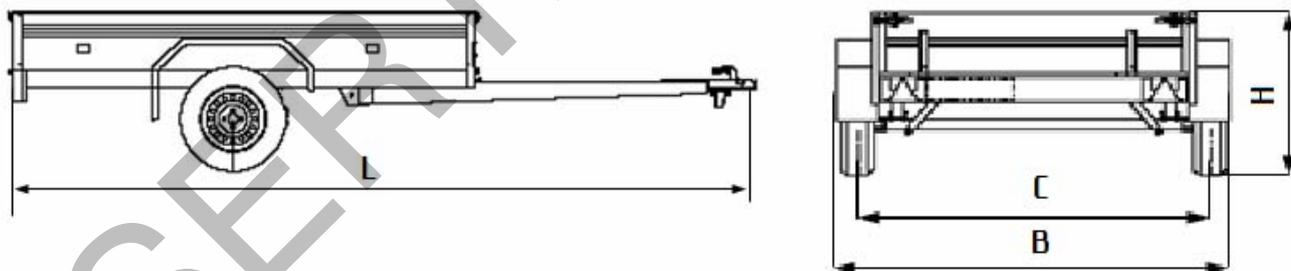
E-RU.MT22.B.00240

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА TF**  
**модификации TF20S, TF22T, TF30L**



Модификация	Размеры, мм			
	L	B	H	C
TF20S	2800	1450	1200	1020
TF22T	3170	1590	2110	1370
TF30L	4320	1920	2340	1730

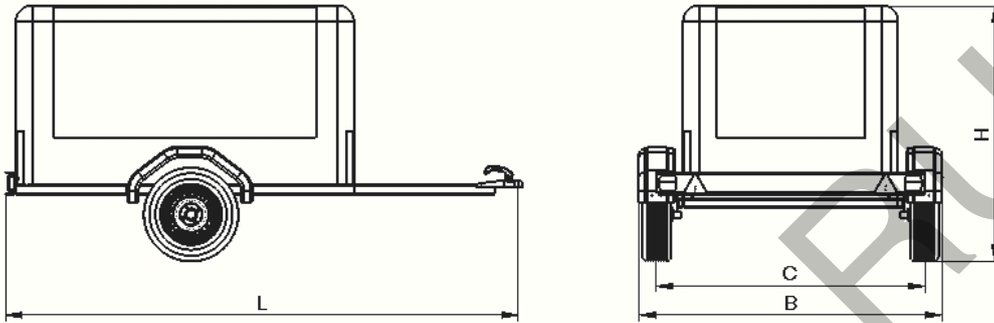
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА TP**  
**модификации TP20L, TP27L, TP35L**



Модификация	Размеры, мм			
	L	B	H	C
TP20L	3320	1670	920	1480
TP27L	4050	1670	920	1480
TP35L	5130	1920	970	1730

E-RU.MT22.B.00240

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА TS**  
**модификации TS20G, TS27K**



Модификация	Размеры, мм			
	L	B	H	C
TS20G	3320	1670	1650	1480
TS27K	4050	1670	1650	1480

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА TS**  
**модификация TS20Z**

