

**Рег. № РОСС RU.0001.11MP02 от 02.08.2006**

Некоммерческое партнерство «СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР АВТОТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ» (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И НЕФТЕПРОДУКТОВ), пр. Ленина, 2, г. Челябинск, 454007, тел./факс (351) 775-10-51

**РОСС RU.MP02.E00600**

Марка транспортного средства	ТСП	
Тип транспортного средства	94165	
Модификации	94165-0000010	94165-0000020
Коммерческое наименование	полуприцеп-тяжеловоз ТСП	
	94165-0000010	94165-0000020
Категория транспортного средства	О4	
Код ОКП	45 2580	
Код VIN	с Z7H94165??0000001 по Z7H94165??0000100	
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «Политранс» (ООО ПКФ «Политранс»), ул. Елькина, 45 А, г. Челябинск, 454091, Российская Федерация	

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес	4/8+1 запасное	
Исполнение грузочного пространства	металлическая платформа с трапами или без них, с уширителями рамы или без них, со стойками или без них	
Назначение транспортного средства	перевозка колесно-гусеничной техники и крупногабаритных неделимых грузов	

<b>Габаритные размеры, мм</b>		
– длина	13000...20000	
– ширина (с уширителями)	2550 (3500)	3160 (4000)
– высота	1600...3980	
База, мм	5150...10170+1360...1500+1360...1500+1360...1500	
Колея колес, мм	2040	2250

Масса снаряженного транспортного средства, кг	11000...20000	
Полная масса транспортного средства, кг	57000...77000	
– на заднюю тележку	40000...52000	
– на седельно-цепное устройство	17000...25000	

РОСС RU.MP02.E00600

<b>Подвеска</b>	пневматическая или рессорная			
<b>Тормозные системы:</b>				
– рабочая	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, с антиблокировочной системой (АБС), тормозные механизмы барабанного типа на всех колесах			
– стояночная	с механическим тросовым приводом, воздействующим на тормозные механизмы первой, второй и третьей осей или с пружинными энергоаккумуляторами			
<b>Шины</b>				
– марка	—	—	—	—
– размер	395/85R20	425/65R22,5	14.00R20	16.00R20
– индекс несущей способности	168	165	164	173
– категория скорости	G	K	G	G
<b>Оборудование транспортного средства</b>	противооткатные упоры, бортовая площадка на гусাকে, трапы с механизмом подъема трапа, отбойные брусья, дополнительные опорные устройства, увязочные устройства, подъемник запасного колеса			

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве – 100 (Сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с Z7H94165??0000001 по Z7H94165??0000100.

При проезде транспортного средства ТСП 94165 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».

ТСП 94165

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на одной странице приведены в приложении № 3.  
Зам.

С.А. Костяев

С.В. Пугачев

Действует с 12 января 2009 г.

РОСС RU.MP02.E00600

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 под 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
Z	7	H	9	4	1	6	5	?	?	0	0	0	0	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI)  
Z7H – ООО ПКФ «Политранс», Российская Федерация.

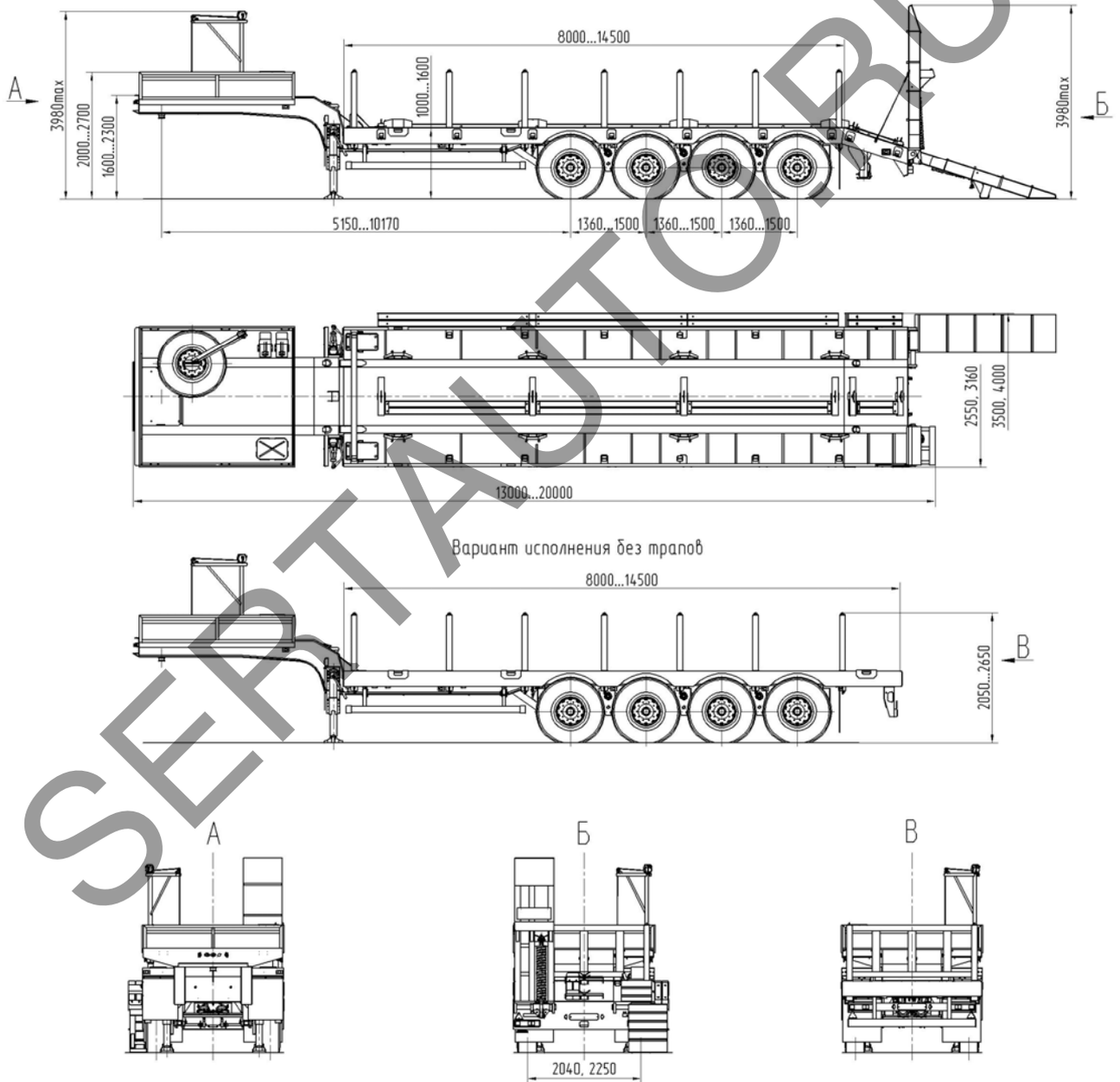
поз. 4-9: Описательная часть идентификационного номера (VDS)  
941650 – ТСП 94165-0000010  
94165A – ТСП 94165-0000020

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

поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MP02.E00600

Приложение № 3 к «одобрению  
типа транспортного средства»



ТСП 94165-0000010, ТСП 94165-0000020