

**Рег. № РОСС RU.0001.11MP02 от 08.09.2009**

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.E00663P1**

Марка транспортного средства	ИПВ		
Тип транспортного средства	9487TE	9487TF	9487TG
Модификации	—		
Коммерческое наименование	ИПВ 9487TE	ИПВ 9487TF	ИПВ 9487TG
Категория транспортного средства	O4		
Код ОКП	45 2610	45 2630	
Код VIN	с XUZ9487T??0000001 по XUZ9487T??0000050 с XWR9487T??0000003 по XWR9487T??0000050		
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерПайп Ван» (ООО «ИПВ»), 1-й Вязовский проезд, д. 7, стр. 1, г. Москва, 109428, Российская Федерация		
Сборочные заводы и их адреса	Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерПайп Ван» (ООО «ИПВ»), 1-й Вязовский проезд, д. 7, стр. 1, г. Москва, 109428, Российская Федерация филиал ООО «ИнтерПайп Ван», Комсомольский проспект, д. 60Б, г. Челябинск, 454014, Российская Федерация		

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес	2/8+1 запасное или 2/4+1 запасное
Исполнение грузочного пространства	ИПВ 9487TE – платформа ИПВ 9487TF, ИПВ 9487TG – фургон изотермический, рефрижератор
Назначение транспортного средства	ИПВ 9487TE – перевозка различных грузов ИПВ 9487TF, ИПВ 9487TG – перевозка различных грузов, требующих защиты от внешних факторов

РОСС RU.MP02.E00663P1

<b>Габаритные размеры, мм</b>	ИПВ 9487TE	ИПВ 9487TF	ИПВ 9487TG	
– длина	9000 ... 13800		13600...16100	
– ширина	2550	2600		
– высота	1700...4000	4000		
База, мм	5495...7845+1310...2000		7000...9100+ 1310...1800	
Колея колес, мм	2040 или 1860		1860	
<b>Масса снаряженного транспортного средства, кг</b>	5500...6500	8000...9000		
Полная масса транспортного средства, кг	30000			
– на седельно-сцепное устройство	12000			
– на заднюю тележку	18000			
<b>Подвеска</b>	рессорная, балансирующая на четырех рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него, или пневматическая с телескопическими амортизаторами			
<b>Тормозные системы:</b>				
– рабочая	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, с антиблокировочной системой (ABS) или электронной тормозной системой (EBS), тормозные механизмы всех колес – барабанные или дисковые			
– стояночная	привод от энергоаккумуляторов или механический тросовый к тормозным механизмам колес			
<b>Шины</b>				
– марка	—	—	—	—
– размер	385/65 R22,5	385/55 R22,5	11 R22,5	230/70R17,5
– индекс несущей способности	160	160	148/145	160/158
– категория скорости	J	J	J	J
<b>Оборудование транспортного средства</b>	инструментальный ящик, пластиковые или металлические крылья, брызговики, противооткатные упоры, выдвижная или складная лестница, резиновые отбойники, кольца для крепления груза, ремни для крепления груза, штанги для крепления груза, направляющие для крепления груза, боковые двери, автоматический грузоподъемный борт: – фирмы Zepro Z-Lyften Produktion AB мод.: RZLU 100-110, RZLU 100-132, RZL 15-149, Z 15-150, ZL 150-135, ZL 150-155, ZL 150-175, Z 200-135, Z 200-155, Z 200-175, ZT 150-140, ZTS 150-140, ZT 200-140, ZTS 200-140, ZT 250-140, ZTS 250-140; – фирмы Dholandia мод.: DH LSU, DH LM, DH LV, DH ESU, DH SMO, DH SO, DH SV, DH SSU, DH SM, DH SK, DH RM			
ИПВ 9487TE	борта, каркас тента, тент, задние распашные двери			
ИПВ 9487TF, ИПВ 9487TG	холодильная установка фирмы Carrier Transicold Europe, мод. MAXIMA, VECTOR			

РОСС RU.MP02.E00663P1

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве – 98 (Девяносто восемь) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с XUZ9487T??0000001 по XUZ9487T??0000050, изготовленных в ООО «ИнтерПайп Ван» (1-й Вязовский проезд, д. 7, стр. 1, г. Москва, 109428), и с XWR9487T??0000003 по XWR9487T??0000050, изготовленных в филиале ООО «ИнтерПайп Ван» (Комсомольский проспект, д. 60Б, г. Челябинск, 454014).

При проезде транспортных средств ИПВ 9487TE, ИПВ 9487TF, ИПВ 9487TG 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».

ИПВ 9487TE, ИПВ 9487TF, ИПВ 9487TG

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на 1 странице приведены в приложении № 3.

**В.Н. Бондарь**

**А.В. Зажигалкин**

Действует с 31 марта 2010 года

31

марта

2010

—

РОСС RU.MP02.E00663P1

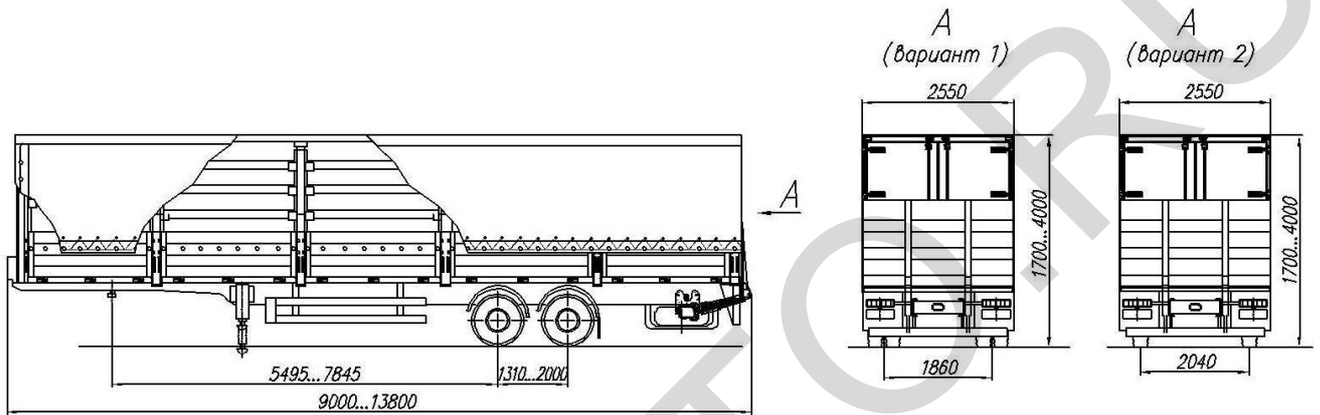
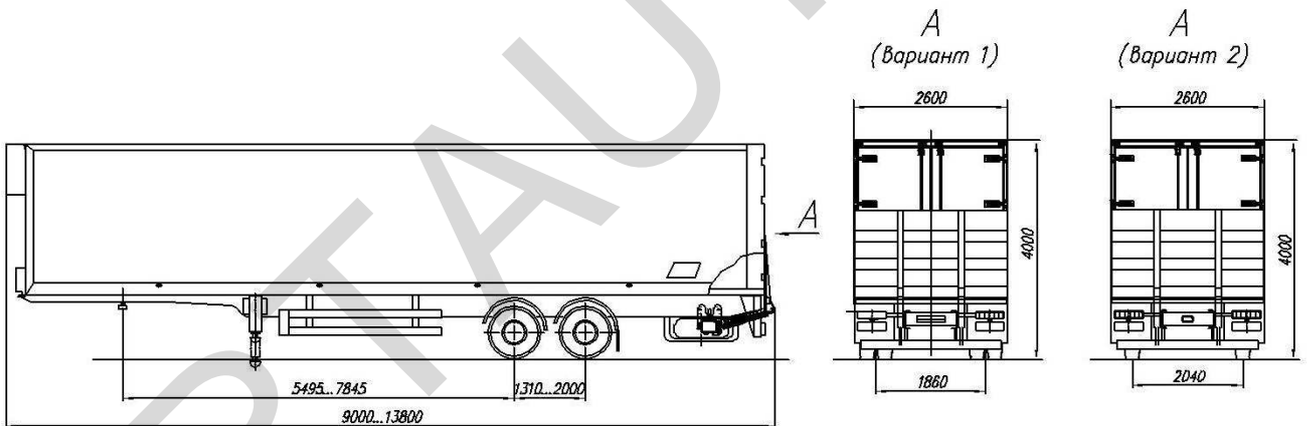
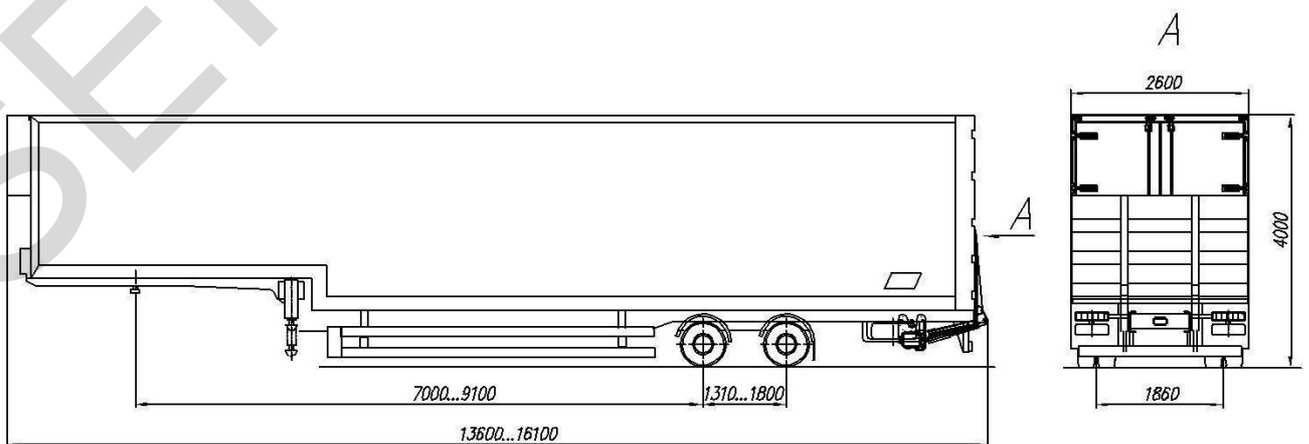
Приложение № 2 к «одобрению  
типа транспортного средства»

## 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 стенке кузова с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1 На правом лонжероне рамы в передней части.
  - 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	?	?	9	4	8	7	T	?	?	0	0	0	0	0	?	?

- поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI)  
XUZ – Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерПайп Ван», адрес:  
1-й Вязовский проезд, д. 7, стр. 1, г. Москва, 109428, Российская Федерация.  
XWR – филиал ООО «ИнтерПайп Ван», адрес: Комсомольский проспект,  
д. 60Б, г. Челябинск, 454014, Российская Федерация.
- поз. 4-9: Описательная часть идентификационного номера (VDS)  
9487TE – ИПВ 9487TE  
9487TF – ИПВ 9487TF  
9487TG – ИПВ 9487TG
- поз. 10: Код года выпуска по ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства

N РОСС RU.MP02.E00663P1Приложение № 3 к «одобрению  
типа транспортного средства»**ИПВ 9487TE****ИПВ 9487TF****ИПВ 9487TG**