

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**  
**АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**  
**«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)**  
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.  
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35

**РОСС PL.MT29.E00176**

Марка транспортного средства	<b>HYVA</b>
Тип транспортного средства	<b>KN TRAILER 36.6 AG</b>
Категория транспортного средства	<b>O4</b>
Код ТН ВЭД	<b>8716 40</b>
Код VIN	<b>SZ9KN5BPW324S001?</b>
Заявитель и его адрес	<b>Hyva Polska Sp.Z.o.o., 30718, Krakov, ul. Mysliwska 68, Poland.</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Hyva Polska Sp.Z.o.o., 30718, Krakov, ul. Mysliwska 68, Poland.</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колёс	<b>3 / 12</b>
Тип кузова	<b>Самосвальный с задним открывающимся бортом</b>

<b>Габаритные размеры, мм.</b>	
- длина	<b>8900</b>
- ширина	<b>2500</b>
- высота	<b>3800</b>
База, мм.	<b>3120 + 1360</b>
Колея передних / задних колёс, мм.	<b>1830 / 1830</b>

Масса снаряженного транспортного средства, кг.	<b>9500</b>
Полная масса транспортного средства, кг.	<b>24000</b>
- на переднюю ось	<b>8000</b>
- на заднюю ось	<b>16000</b>
- на сцепное устройство (кН)	<b>200</b>

<b>Подвеска</b>	
- передняя	<b>Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах</b>
- задняя	<b>Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах</b>

РОСС PL.MT29.E00176

**Тормозные системы:**

- рабочая (марка, тип)

**"Knorr-Bremse"** пневматическая, двухконтурная с АБС, тормозные механизмы всех колёс барабанного типа

- стояночная (марка, тип)

**"Knorr-Bremse"** тормозные механизмы рабочей тормозной системы с приводом от пружинных энергоаккумуляторов**Шины** (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки и скоростная категория)**315/80 R22,5  
Debica D620****154/150  
M**

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 8 (восемь) единиц, маркированных идентификационными номерами с № **SZ9KH5BPW324S0011** по № **SZ9KH5BPW324S0018** включительно.

**Прицеп КН TRAILER 36.6 AG**

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр 4.)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр 5.)

Руководитель органа  
по сертификации

Зам.

\_\_\_\_\_

подпись

**В.Ф.Гришин**  
инициалы, фамилия**А.Г.Пасько**

25

апреля

**2003 г.**

РОСС PL.MT29.E00176

Приложение №2 к "одобрению  
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

**Рядом с табличкой изготовителя.****Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

**На переднем лонжероне рамы полуприцепа.**

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

**На табличке изготовителя.**

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

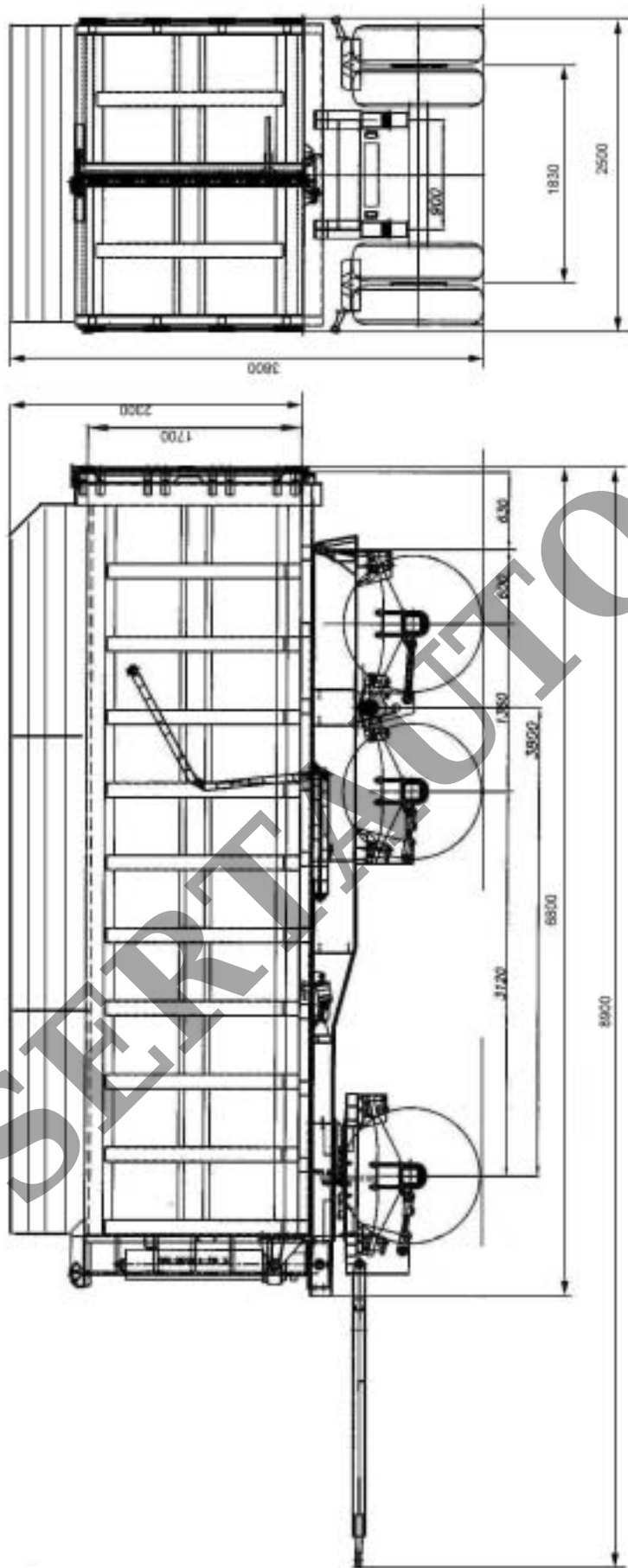
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
S	Z	9	K	H	5	B	P	W	3	2	4	S	0	0	1	?

поз. 1-3: **SZ9** – WMI (международный код изготовителя):

Hyva Polska Sp. z o.o., 30718, Krakov, ul. Mysliwska 68, Poland.

поз. 4-9: **KH5BPW** – VDS (описательная часть идентификационного номера);поз. 10: **3** – код года выпуска – 2003, (знак согласно ОСТ 37.001.269-96);поз. 11-12: **24** – максимально разрешенная заводом-изготовителем полная масса;поз. 13: **S** – материал из которого изготовлен кузов (сталь);поз.14-17: **001?** – производственный номер транспортного средства с 0011 по 0018 включительно.

Приложение №3 к "одобрению  
типа транспортного средства"



Прицеп КН TRAILER 36.6 AG