

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС PL.MT02.E04162

Марка транспортного средства **HYVA**
Тип транспортного средства **3120 36T 3W-6200-1200**
Категория транспортного средства **O4**
Код ТН ВЭД **8716 39**
Код VIN **SZ9KH5BPW536S0047**
Заявитель, изготовитель и его адрес **HYVA Polska Sp. z o.o., 30-718, Krakow, ul. Mysliwska, 68, Poland**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес **3/6 (с двускатной ошиновкой)**
Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства) **самосвальная бортовая платформа**

Габаритные размеры, мм

- длина **8890**
- ширина **2550**
- высота **3250...3450**
База, мм **3120+1360**
Колея передних/ задних колес, мм **1820 / 1820**
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг **9600...9800**

РОСС PL.MT02.E04162

Полная масса транспортного средства, кг 36000

Полная масса, приходящаяся:

- на переднюю ось, кг	12000
- на заднюю тележку, кг	24000

Подвеска

- передняя ось	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
- средняя ось	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
- задняя ось	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах

Тормозные системы

- рабочая	пневматический привод с АБС; тормозные механизмы всех колес барабанные
- стояночная	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей оси

Шины

- марка	SAWA
- размер	315/80 R 22.5
- индекс несущей способности	154/150
- категория скорости	M

Действие данного документа распространяется на 1 (одно) транспортное средство **HYVA 3120 36T 3W-6200-1200** с идентификационным номером (VIN) **SZ9KH5BPW536S0047**.

При проезде транспортных средств **HYVA 3120 36T 3W-6200-1200** 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".

HYVA 3120 36T 3W-6200-1200

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 21 " февраля 2005 г.

21

февраля 2005 г. _____

РОСС PL.MT02.E04162

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 50460-92 и содержит номер данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
Спереди на раме, с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме, в средней части, 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
S	Z	9	K	H	5	B	P	W	5	3	6	S	0	0	4	7

- поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
SZ9 – HYVA Polska Sp. z o.o., Poland
- поз. 4-6: Обозначение исполнения транспортного средства: KH5.
- поз. 7-8: Обозначение типа осей и типа тормозных механизмов: BP.
- поз. 9: Обозначение типа грузочного пространства: W – самосвальная платформа.
- поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ISO 3779-83.
- поз. 11-12: Обозначение полной массы транспортного средства: 36.
- поз. 13: Обозначение материала кузова: S.
- поз. 14-17: Производственный номер транспортного средства.

