# ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

## продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)

№ РОСС RU.0001.11AЯ04 от 28.04.2003 г. 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (095) 256-14-77

### POCC BY.A904.E00287

01 июля

2004 г.

Марка транспортного средства "Купава"

Тип транспортного средства 37SD (37SD?0-0000230, 37SD?0-0000240)

Шасси транспортного средства **KIA K3600II (WE51, WE61)** 

Категория транспортного средства N

Код ТН ВЭД 8704 22

Код VIN **Y3H37SD...** 

Заявитель и его адрес ООО "Завод автомобильных прицепов и кузовов "МАЗ-

Купава"

Республика Беларусь, 220118, г. Минск, ул. Машиностроите-

лей, 18

Изготовитель и его адрес ООО "Завод автомобильных прицепов и кузовов "МАЗ-

Купава"

Республика Беларусь, 220118, г. Минск, ул. Машиностроите-

лей, 18

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 х 2 / задние

Схема компоновки транспортного кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее

средства продольное

Исполнение загрузочного изотермический фургон 37SD00, фургон общего назначения пространства 37SD10, торговый фургон 37SD20, фургон для перевозки хлеба

37SD30, фургон для перевозки мебели 37SD60, фургон для перевозки хлеоа

возки почты 37SD70, фургон для перевозки яиц 37SD80

## POCC BY.A904.E00287

Кабина	однорядная трехместная							
мод.	37SD?0-0000230 (WE51)	37SD?0-0000240 (WE61)						
Габаритные размеры, мм								
– длина	53005500	62006400						
– ширина		2100						
– высота		3100						
База, мм	2760	3360						
Колея колес, мм		/1490						
Масса снаряженного транспортного средства, кг	30003100	31003200						
Полная масса транспортного средства, кг	5225	5285						
Полная масса, приходящаяся:								
- на переднюю ось, кг	1970	2030						
<ul> <li>на заднюю ось, кг</li> </ul>	32	255						
Допустимая полная масса прицепа, кг								
<ul><li>прицеп без тормозов</li></ul>	7.	00						
<ul><li>прицеп с тормозами</li></ul>		100						
прицен с тормозами								
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Hyundai SH	Hyundai D4AL						
	четырехтактный, дизель	четырехтактный, дизель с тур-						
	*	бонаддувом и промежуточным						
		охлаждением воздуха						
- количество и расположение	4, ps	идное						
цилиндров	2.504	2200						
<ul> <li>рабочий объем, см<sup>3</sup></li> </ul>	3581	3298						
<ul><li>степень сжатия</li></ul>	18,1	17,5						
<ul> <li>максимальная мощность,</li> <li>кВт (мин<sup>-1</sup>)</li> </ul>	70,6 (3200)	88,0 (3000)						
- максимальный крутящий момент,	260 (1700)	294 (1800)						
Нм (мин-1)	200 (1700)	254 (1000)						
Топливо	дизе.	льное						
Cuerous nursung	непосредственный впрыск							
Система питания	•	•						
ТНВД (марка, тип)	DPICO ADS	DENSO						
Форсунки (марка, тип)	DENSO POONGSUNG	DENSO DLL-P						
Воздушный фильтр (марка, тип) Турбокомпрессор	раекі с сухим бу	мажным элементом Allied Signal 28230-41720						
1 у роскомпрессор		7 micu Signai 20230-41 / 20						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует							
Глушитель (марка, тип)	WOO SH	IIN, K60A						

## POCC BY.A904.E00287

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	механическая
<ul><li>число передач</li><li>передаточные числа</li></ul>	5
•	I - 5,833
	I - 2,855 I - 1,588
I\ \ 3>	7 - 7 - 0,745
Главная передача (марка, тип)	гипоидная
<ul><li>передаточное число</li></ul>	6,142
Подвеска	
– передняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими амортизаторами с поперечной балкой
— задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "винт-шариковая гайка", рулевой привод
m	с гидроусилителем или без него
Тормозные системы – рабочая (марка, тип)	гидравлический, двухконтурный привод с разделением на контуры
<ul><li>раоочая (марка, тип)</li></ul>	по осям, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы перед-
	них колес – дисковые или барабанные, задних колес – барабанные
<ul><li>запасная (марка, тип)</li></ul>	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический тросовый привод к трансмиссионному тормозному
	механизму
Шины	
<ul><li>размер (пер./задн.)</li></ul>	7.00-16-10PR/7.00-16-10PR
<ul> <li>индекс несущей способности</li> </ul>	112/112 114
(пер./задн.)	112/113, 114 L M
<ul><li>категория скорости</li></ul>	L, M

4

### POCC BY.A904.E00287

Дополнительное оборудование транспортного средства

противотуманные фары

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на автомобиль - фургон "Купава" (37SD00, 37SD10, 37SD20, 37SD30, 37SD60, 37SD70, 37SD80) в количестве 100 (ста) шт. с идентификационными номерами VIN: с Y3H37SD???0028851 по Y3H37SD???0028950 включительно.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2. Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Заместитель руководителя органа по сертификации

	А.В. Куликов	С.В. Пугачев
подпись	инициалы, фамилия	

#### POCC BY.A904.E00287

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В кабине, на задней стенке правого дверного проема.

- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1 На табличке изготовителя.
- 3.2 Рядом с табличкой изготовителя, в кабине, на задней стенке правого дверного проема.
- 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
Υ	3	Н	3	7	S	D	? ?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 3: "Y3H" WMI (международный код изготовителя): ООО "Завод автомобильных прицепов и кузовов MA3-Купава"
- поз. 4 7: Обозначение типа транспортного средства: "Купава" 37SD
- поз. 8-9 варианты исполнения:

00 для 37SD00-00002?0

10 для 37SD10-00002?0

20 для 37SD20-00002?0

30 для 37SD30-00002?0

60 для 37SD60-00002?0

70 для 37SD70-00002?0

80 для 37SD80-00002?0

поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

## POCC BY.AR04.E00287

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

