

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00623

Тип транспортного средства	автомобиль – фургон модели 2761EN (27615-0000010)
Шасси транспортного средства (базовый автомобиль)	KIA WE-T (K3000S)
Категория транспортного средства	N ₁
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X892761EN _ 0AG3001 по X892761EN _ 0AG3010
Предприятие изготовитель и его адрес:	ООО "Интерпайп ВАН", 121354, г. Москва, Сколковское шоссе, д.7, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	металлический фургон с теплоизоляцией или без нее, с холодильной установкой или без нее

РОСС RU.MT20.E00623

Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, опрокидывающаяся вперёд, трёхместная однорядная (WE01), трёхместная однорядная удлиненная (WE03)
--------	--

Габаритные размеры, мм

- длина	5400
- ширина	1950
- высота	2600

База, мм	2760
----------	------

Колея передних/задних колес, мм	1470/1270
---------------------------------	-----------

Масса снаряженного транспортного средства, кг	1950 - с кабиной WE01 2050 - с кабиной WE03
---	--

Полная масса транспортного средства, кг	3500
---	------

- на переднюю ось	1505
- на заднюю ось	1995

Двигатель (марка, тип)

KIA JT, дизель с жидкостным охлаждением

- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	2957
- степень сжатия	21,5

Максимальная мощность, кВт(1/мин)	62,5 (4000)
-----------------------------------	-------------

Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	185 (2200)
---	------------

Топливо	дизельное
---------	-----------

Система питания

впрыск топлива

ТНВД (марка, тип)	Dpico, K6A1
-------------------	-------------

Форсунки (марка, тип)	Dpico или Delphi, DNOPDN121
-----------------------	-----------------------------

Воздушный фильтр (марка, тип)	Daeki, с сухим бумажным элементом
-------------------------------	-----------------------------------

РОСС RU.MT20.E00623

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип)

один глушитель ,
система нейтрализации отсутствует
Woo Shin, K60A**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- число передач

- передаточные числа коробки передач

I	5,192
II	2,621
III	1,536
IV	1,000
V	0,865
З.Х.	4,432

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

гипоидная

4,111

Подвеска

- передняя

зависимая, рессорная, с двумя гидравлическими амортизаторами

- задняя

зависимая, рессорная, с двумя гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление

(марка, тип)

рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка-зубчатый сектор-рейка», рулевой привод с гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E00623

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

привод - гидравлический, двухконтурный, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес — дисковые или барабанные, задних - барабанные

- запасная (марка, тип)

один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная (марка, тип)

тормозные механизмы задней оси с механическим приводом

Шины:

- размер,

передние

задние

- минимально допустимый индекс нагрузки,

6.5R16-10PR

5.5R13-10PR

5.5R13-8PR

- скоростная категория

108/107

94/92

90/88

M

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, электростеклоподъемники, холодильная установка - по заказу

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1, 2

автомобиль – фургон модели 2761EN (27615-0000010)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»

Зам.

.....
подпись

А.М. Иванов

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00623

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия-изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия - изготовителя - на передней стенке фургона справа
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя.
 - 3.2. На кабине, справа
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	2	7	6	1	E	N	?	0	A	G	3	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 - для ООО "Интерпайп ВАН"), применяется совместно с поз.12-14

Поз. 4-9: 2761EN – описательная часть - тип транспортного средства

Поз. 10: ? – год выпуска (3 - 2003 г., 4 - 2004 г.)

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля-фургона модели 2761EN

Поз. 12-14: обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях - "AG3" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 010)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового автомобиля (шасси) и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации KIA WE-T (K3000S).

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00623

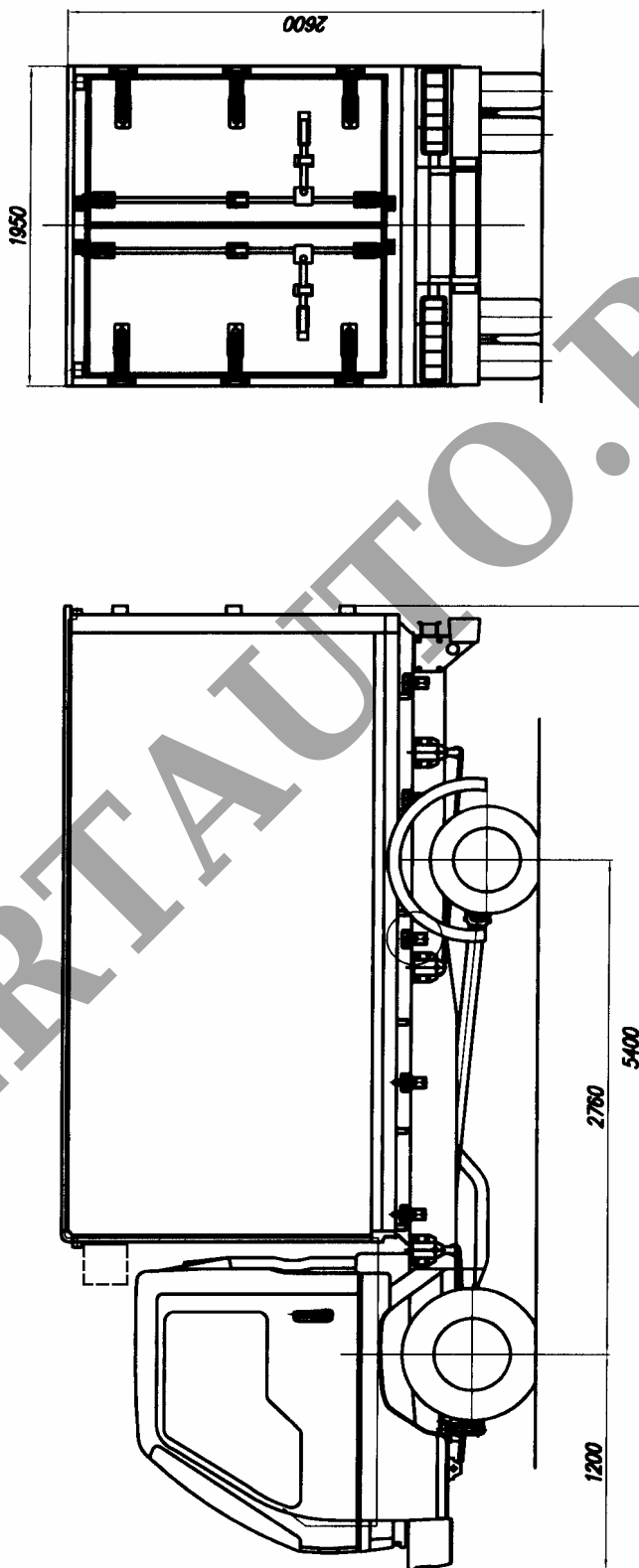


Рис.1. Автомобиль – фургон модели 2761EN (27615-000010) с кабиной WE01

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00623

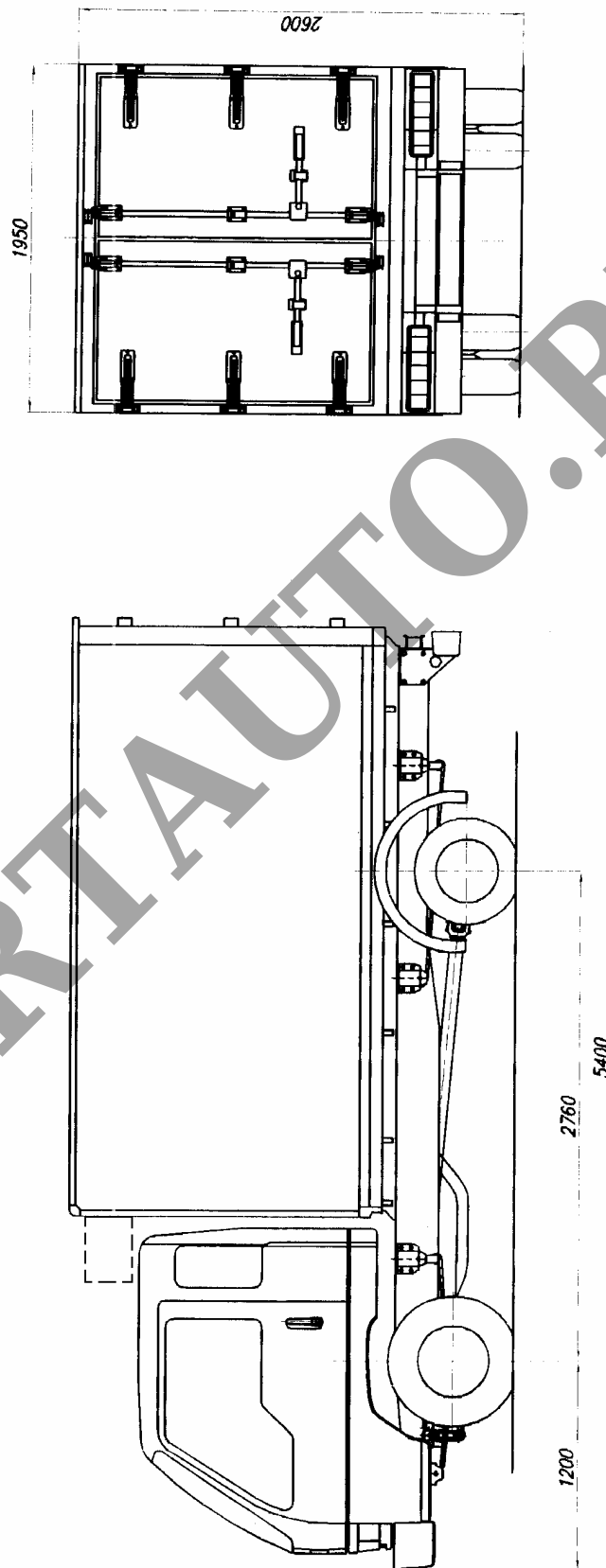


Рис.2. Автомобиль – фургон модели 2761EN (27615-0000010) с кабиной WE03