

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.E00432

01 сентября 2003

Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон модели 57153Н (57153-0000011)
Шасси транспортного средства	Hyundai HD120
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X0V57153H _ 0000001 по X0V57153H _ 0000005
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО "Авто Иквипмент Плант" 109280, Москва, ул. Автозаводская, д.6, Российская Федерация
Производственная база (филиал)	249030, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Королева д.6, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	кузов-фургон прямоугольной формы общего назначения из несущих сэндвич-панелей

РОСС RU.MT20.E00432

Кабина Hyundai цельнометаллическая,
двухдверная, трехместная

Габаритные размеры, мм

- длина 7050
- ширина 2500
- высота 3350

База, мм 3795

Колея передних/задних колес, мм 1795/1660

Масса снаряженного транспортного средства, кг 4695

Полная масса транспортного средства, кг 12400
- на переднюю ось 4400
- на заднюю ось 8000

Буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель (марка, тип)

D6 DA
четырёхтактный дизель с турбонаддувом
и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров 6, рядное вертикальное
- рабочий объем, см³ 6606
- степень сжатия 17,6

Максимальная мощность, кВт(1/мин) 144 (2500)

Максимальный крутящий момент,
Нм(1/мин) 569 (1700)

Топливо дизельное

Система питания

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип)

“Doowon” EP/RLD 30-1250P6YXR

Форсунки (марка, тип)

DLLA или “Denso” D144KRS 6D77 R_H

Турбокомпрессор (марка, тип)

GARRET 25270 BY000

Воздушный фильтр (марка, тип)

HMC 28230-6A710

РОСС RU.MT20.E00432

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Основной глушитель (марка, тип)

28657-6A700

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

С8W36, фрикционное, сухое, однодисковое с гидравлическим приводом с пневмоусилителем

Коробка передач (марка, тип)

M6S6 КН-10
механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная

- число передач

5 -вперед, 1 -назад

6 -вперед, 1 -назад

- передаточные числа коробки передач

I	6,453	6,957
II	3,604	4,247
III	1,813	2,454
IV	1,00	1,471
V	0,803	1,000
VI	-	0,769
3.X.	6,453	6,492

Главная передача (марка, тип)

D6S, одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

3,909 или 4,111

Подвеска

- передняя

SA301 или SA401, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

HMC, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами

Рулевое управление (марка, тип)

HMC, рулевой механизм «винт - шариковая гайка - рейка - сектор», с встроенным гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E00432

Тормозные системы

- | | |
|--------------------------------|--|
| - рабочая (марка, тип) | пневмогидравлическая, двухконтурная с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил и АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные |
| - стояночная (марка, тип) | трансмиссионная, с механическим приводом от пружинного энергоаккумулятора |
| - запасная (марка, тип) | один из контуров рабочей тормозной системы |
| - вспомогательная (марка, тип) | моторный тормоз-замедлитель |

Шины:

- | | | | |
|--|----------|---------|-------------|
| - размер, | 9,5R17,5 | | 245/70R19,5 |
| - минимально допустимый индекс нагрузки, | | 136/134 | |
| - скоростная категория | | L | |

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал

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

автомобиль-фургон модели 57153Н (57153-0000011)

Руководитель органа по сертификации Зам.
 «МАДИ-ФОНД»

.....
 подпись

А.М. Иванов

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00432

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, расположенной в проёме правой двери. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия изготовителя - в проёме правой двери кабины.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. В проеме правой двери кабины.
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	0	V	5	7	1	5	3	H	?	0	0	0	0	0	0	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X0V - для ЗАО "Авто Иквипмент Плант", Российская Федерация)

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (57153H - для автомобиля-фургона модели 57153H (57153-0000011))

Поз. 10: ? - год выпуска (2 – 2002 г., 3 - 2003г.)

Поз. 11-17: 000000? - производственный номер транспортного средства (с 0000001 по 0000005).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации Hyundai HD120.

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00432

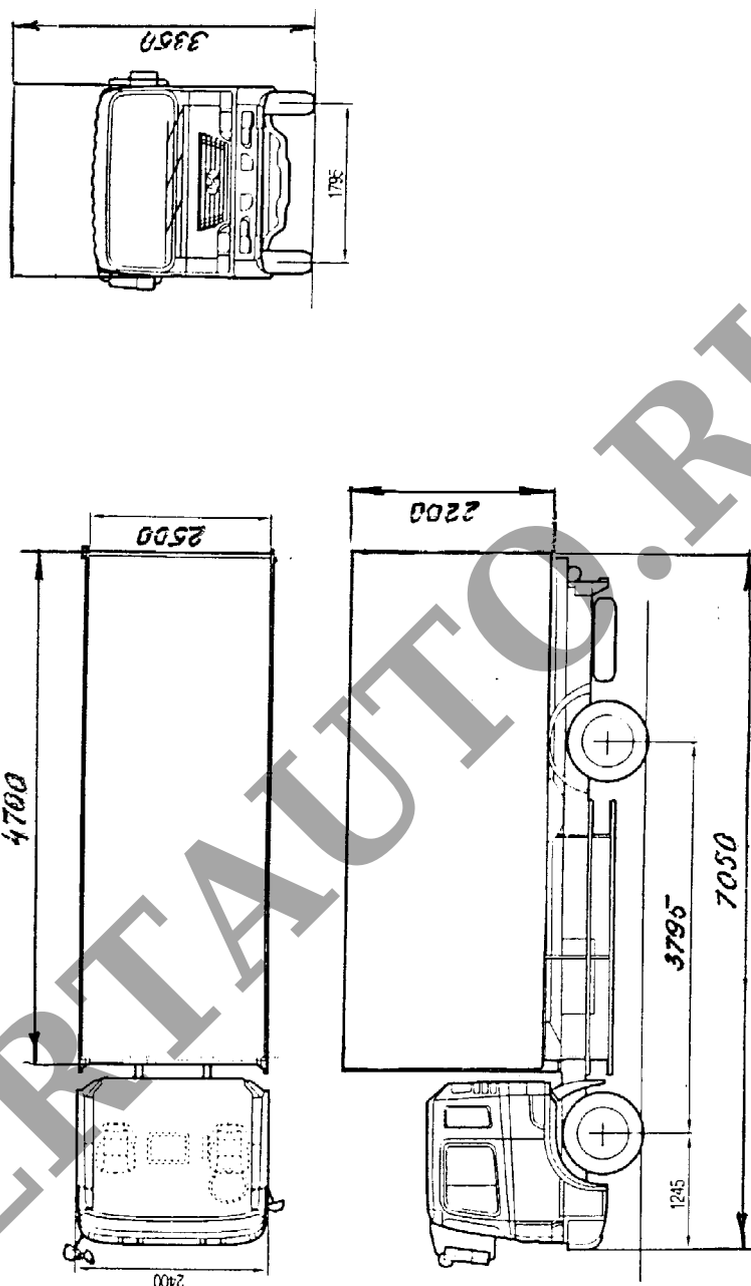


Рис.1. Автомобиль-фургон модели 57153Н (57153-0000011) на шасси Hyundai HD120.