

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.E00863

Малая серия в количестве 10 шт.

Тип транспортного средства	автомобиль-самосвал модели 6518MS (6518-0000010)
Шасси транспортного средства	MERCEDES-BENZ Actros 3332K
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	45 1156
Код VIN	с X896518MS_0AG3001 по X896518MS_0AG3010
Предприятие изготовитель и его адрес:	ООО "Интерпайп ВАИ", 121354, г. Москва, Сколковское шоссе, д.7, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x4/ средние и задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	самосвальный кузов

РОСС RU.MT20.E00863

Кабина цельнометаллическая, двух- или трехместная, двухдверная, опрокидывающаяся вперед

Габаритные размеры, мм

- длина 7750
 - ширина 2550
 - высота 3600

База, мм 3600+1350

Колея передних/задних колес, мм 2036/1804

Масса снаряженного транспортного средства, кг 12000

Полная масса транспортного средства, кг 33000

- на переднюю ось 7000

- на заднюю тележку 26000

Буксировка прицепа не предусматривается

Двигатель (марка, тип)

Mercedes-Benz,

OM501LA III/15

541.940, 541.941

четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров 6, V-образное

- рабочий объем, см³ 11946

- степень сжатия 17,75

- максимальная мощность, кВт(1/мин) 235 (1800)

- максимальный крутящий момент, Нм (1/мин) 1650 (1080)

Топливо

дизельное

Система питания

непосредственный впрыск топлива с электронной системой регулирования подачи топлива

ТНВД (марка, тип) DTC или Bosch, SE 5000

Электронный блок управления (марка, тип) Mercedes-Benz / Temic

Форсунки (марка, тип) Bosch, DLLA 150P 1120, DLLA 150P 1163 или Delphi HBX 696 5443 (4443), L126 PBB

Турбокомпрессор (марка, тип) Schwitzer, S 400S-016 или 3K Warner K31-501-1

Воздушный фильтр (марка, тип) Mann & Hummel или Knecht или Mercedes-Benz A 017 094 48 02, A 017 094 49 02, A 017 094 53 02, A 018 094 21 02, A 018 094 22 02, A 018 094 23 02

РОСС RU.MT20.E00863

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

Mercedes-Benz

A 942 490 11 01, A 942 490 13 01, A 942 490 14 01, A 942 490 15 01, A 942 490 16 01, A 942 490 21 01, A 942 490 26 01, A 942 490 27 01, A 942 490 28 01, A 942 490 33 01, A 942 490 34 01, A 942 490 35 01, A 942 490 36 01, A 942 490 37 01 или

A 948 490 00 01, A 948 490 01 01, A 948 490 02 01, A 948 490 03 01, A 948 490 04 01, A 948 490 05 01, A 948 490 06 01, A 948 490 07 01, A 948 490 08 01, A 948 490 09 01, A 948 490 10 01

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

Mercedes-Benz, фрикционное, сухое, одно- или двухдисковое

Коробка передач (марка, тип)

Mercedes Benz, G 211 или G 240, механическая с ручным преселекторным управлением

G211

G240

- число передач

16-вперед, 1-назад

- передаточные числа коробки передач

I	17,03	11,72
II	14,19	9,75
III	11,50	7,92
IV	9,58	6,58
V	7,80	5,29
VI	6,50	4,40
VII	5,28	3,64
VIII	4,40	3,02
IX	3,87	2,66
X	3,22	2,22
XI	2,61	1,80
XII	2,18	1,50
XIII	1,77	1,20
XIV	1,48	1,00
XV	1,20	0,83
XVI	1,00	0,69
3.X.I	15,48	10,66
3.X.II	12,90	8,86

Главная передача (марка, тип)

Mercedes-Benz, VL4-7,5t

- передаточное число главной передачи

3,077; 3,154; 4,100; 4,333; 3,714; 4,143

РОСС RU.MT20.E00863

Рулевое управление (марка, тип)	Mercedes-Benz, LS 8, рулевой механизм типа «винт - гайка на циркулирующих шариках – рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем
Подвеска (марка, тип)	
- передняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя	зависимая, рессорная или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	привод пневматический, двухконтурный с разделением на контуры передней оси и тележки, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые или барабанные
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	колесные тормозные механизмы задней тележки или всех колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
Шины (первая ось; вторая и третья оси размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	385/65R22,5; 315/80R22,5 158; 154/150 G

РОСС RU.MT20.E00863

Дополнительное оборудование транспортного средства отопитель кабины, зеркала заднего вида с электроподогревом, обогрев топливного бака, омыватель фар, противотуманные фары

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

При проезде автомобиля самосвала модели 6518MS (6518-0000010) по 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”.

автомобиль-самосвал модели 6518MS (6518-0000010)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»
..... А.М. Иванов
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00863

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 кузова справа по ходу движения
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя.
 - 3.2. На кабине
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	6	5	1	8	M	S	?	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: 6518MS – описательная часть - тип транспортного средства (6518MS – для автомобиля модели 6518MS)

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

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля модели 6518MS

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 шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации MERCEDES-BENZ Actros 3332K

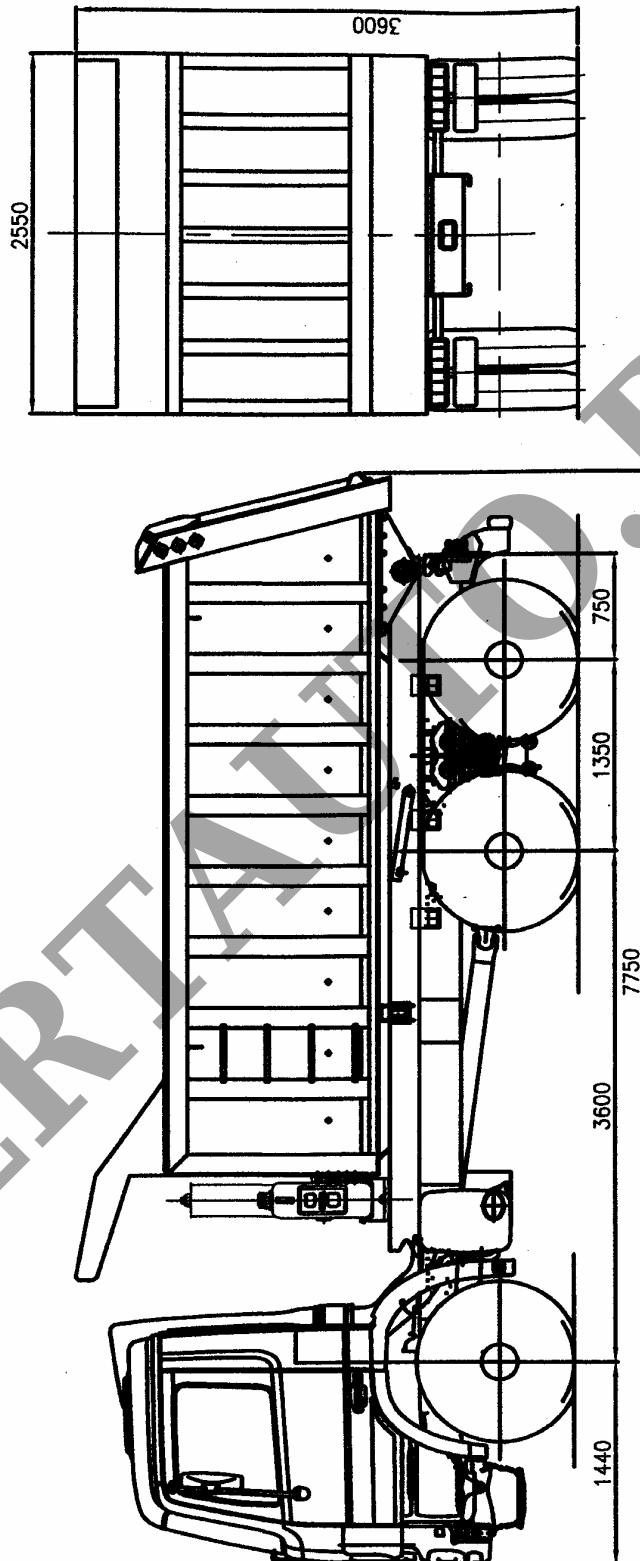


Рис. 1. Автомобиль-самосвал модели 6518MS (6518-0000010)