

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E03992

31 декабря 7

Марка транспортного средства

- AC-583104-0010, AC-583109-0110

Тип транспортного средства

Урал-63685-1010 (для AC-583104-0010),
Урал-63685-1110 (для AC-583109-0110)

Шасси транспортного средства

N₃G

Категория транспортного средства

45 1156

Код ОКП

XW25831047..., XW25831097...

Код VIN

2

Экологический класс

Общество с ограниченной ответственностью

"Уралпромтехника" (ООО "Уралпромтехника")

Россия, 456304, Челябинская область, г. Миасс, пр.
Автозаводцев, 1

Заявитель, изготовитель и его адрес

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

6x4 / задние

Схема компоновки транспортного
средства

кабина над двигателем; расположение двигателя - переднее
продольное

Исполнение загрузочного пространства

металлическая самосвальная платформа коробчатого типа
с задней разгрузкой, задним откидным бортом, с автома-
тическими запорами и наклонным передним бортом
транспортирование различных сыпучих строительных и
промышленных грузов

Назначение транспортного средства

двухдверная, двухместная, цельнометаллическая

Кабина

Габаритные размеры, мм

- длина 7705

- ширина 2550

- высота 3305

База, мм 3465+1440

Колея передних / задних колес, мм 2044 / 1854

РОСС RU.MT22.E03992

| | |
|--|-------|
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) | 13350 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 33485 |
| - на переднюю ось | 7535 |
| - на заднюю тележку | 25950 |

| | |
|---|---|
| Двигатель (марка, тип) | ЯМЗ-7601.10, четырехтактный дизель, с турбонаддувом |
| - количество и расположение цилиндров | 6, V-образное |
| - рабочий объем, см ³ | 11150 |
| - степень сжатия | 16,5 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 220,6 (1900) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 1274 (1100...1300) |
| Топливо | дизельное |

| | |
|-------------------------------|--|
| Система питания | впрыск топлива под давлением |
| ТНВД (марка, тип) | ЯЗТА, 135, 135-10 |
| Форсунки (марка, тип) | ЯЗТА, 51 |
| Турбокомпрессор (марка, тип) | ЯМЗ, 122; CZ, K-36; НПО «Турботехника», 90 |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | ФВ, 721.1109510-05 |

| | |
|---|--|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель; система нейтрализации отсутствует |
| Глушитель (марка, тип) | УралАЗ, 63685-1201010 или ООО «НТЦ МСП», 36.1201010-02 |

| | |
|------------------------------|---|
| Трансмиссия | УралАЗ, механическая |
| Сцепление (марка, тип) | ЯМЗ-183, диафрагменное вытяжного типа, привод гидравлический с пневмоусилителем |
| Коробка передач (марка, тип) | ЯМЗ-239, ЯМЗ-238ВУ, механическая, трехходовая, с синхронизаторами, демультиплексатором, управление коробкой передач - дистанционное |

| | ЯМЗ-239 | | ЯМЗ-238ВУ | |
|--------|-----------------------|--|-----------------------|--|
| | вперед - 9, назад - 1 | | вперед - 8, назад - 1 | |
| I - | 12,24 | | 7,30 | |
| II - | 6,88 | | 4,86 | |
| III - | 4,86 | | 3,50 | |
| IV - | 3,50 | | 2,48 | |
| V - | 2,74 | | 2,09 | |
| VI - | 1,97 | | 1,39 | |
| VII - | 1,39 | | 1,00 | |
| VIII - | 1,00 | | 0,71 | |
| IX - | 0,78 | | - | |
| 3.X. - | 10,04 | | 10,46 | |

| | |
|-------------------------------|---|
| Главная передача (марка, тип) | “FAW” (KHP) |
| заднего моста - | двойная, состоит из центрального редуктора и колесных планетарных передач |

| | |
|---|---|
| среднего моста - | состоит из обходного редуктора, центрального редуктора и колесных планетарных передач 4,8; 5,73; 6,3 |
| - передаточное число главной передачи | |
| Подвеска | |
| - передняя | зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| - задняя | зависимая, балансирная, с реактивными штангами, на продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Рулевое управление (марка, тип) | RBL C-700V (Германия); рулевой привод интегрального типа со встроенным гидроусилителем, рулевой механизм типа "винт – шариковая гайка" |
| Тормозные системы | |
| - рабочая (марка, тип) | УралАЗ, пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку; тормозные механизмы всех колес – барабанные, с АБС |
| - запасная (марка, тип) | УралАЗ, стояночная тормозная система |
| - стояночная (марка, тип) | УралАЗ, с пневматическим приводом, колесные тормозные механизмы задней тележки, приводимые в действие пружинными энергоаккумуляторами |
| - вспомогательная (марка, тип) | УралАЗ, моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приводом |
| Шины: | |
| - марка | У-4, ИД-304 или О-75 |
| - размер | 12.00 R20 |
| - индекс несущей способности | 154/149 |
| - категория скорости | J |
| Дополнительное оборудование транспортного средства | коробка отбора мощности |

РОСС RU.MT22.E03992

При проезде транспортных средств 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".

AC-583104-0010, AC-583109-0110

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на двух страницах приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "22" октября 2007 г.

РОСС RU.MT22.E03992

Приложение № 2 к "одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного
"одобрения типа транспортного средства"

2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой панели боковины кабинны, внизу.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 На правом лонжероне рамы, в задней части.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| X | W | 2 | 5 | 8 | 3 | 1 | 0 | ? | 7 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XW2 – ООО "Уралпромтехника"

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства:
“583104” – АС-583104-0010, “583109” – АС-583109-0110

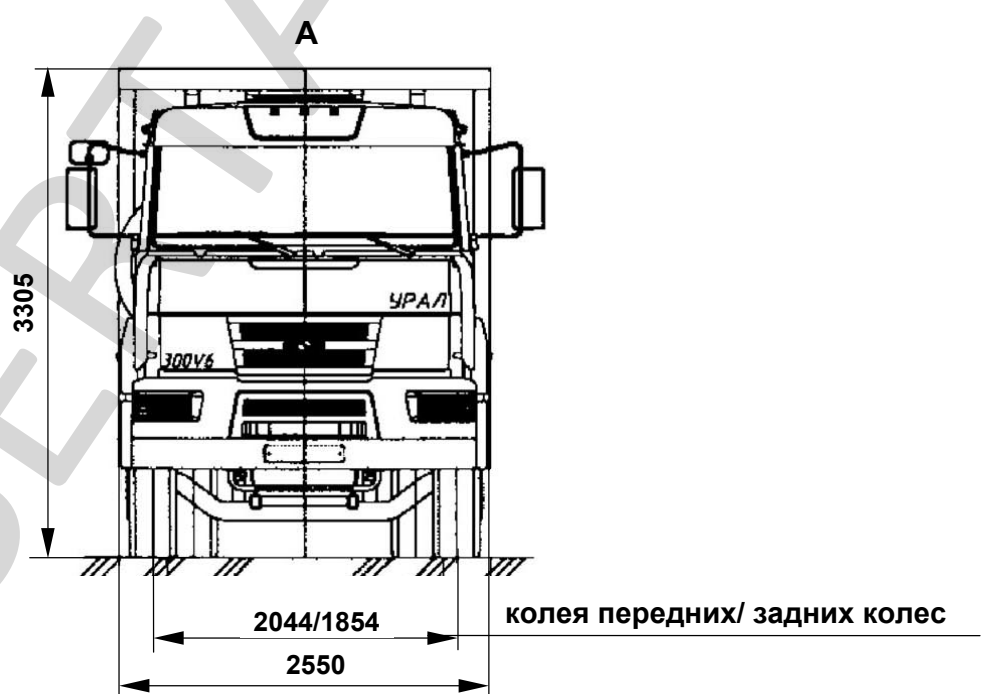
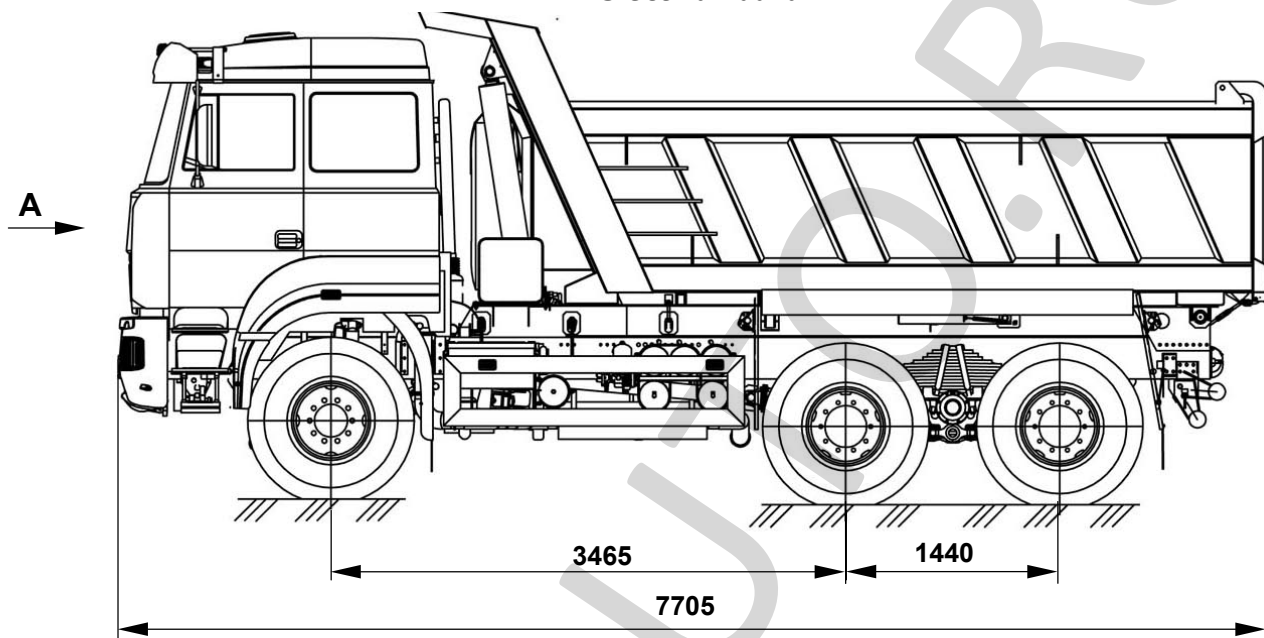
поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E03992

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

AC-583104-0010



РОСС RU.MT22.E03992

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

AC-583109-0110

