

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)
тел. 976-40-18**

РОСС RU.MT22.E01585

Тип транспортного средства	машина дорожная комбинированная 59362А (59362-0000010-01)
Шасси транспортного средства	ЗИЛ-433112
Категория транспортного средства	N₂
Код ОКП	48 5325
Код VIN	X3D59362A...
Изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество «Смоленский автоагрегатный завод им. В. П. Отрохова АМО ЗИЛ» (ЗАО «САЗ АМО ЗИЛ») Россия, 214011, г. Смоленск, ул. Губенко, 26

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/задние	
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее продольное	
Исполнение грузочного пространства	сменные кузов или цистерна	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная	
	со щеточным, пескоразбрасывающим оборудованием и поворотным отвалом	со щеточным и поливомоечным оборудованием с соплами/гребенкой

Габаритные размеры, мм

- длина	10000	7700/8800
- ширина	3000	2850
- высота		2900
База, мм		4500
Колея передних/задних колес, мм		1930/1850

Масса снаряженного транспортного средства, кг	6000	5500/5760
Полная масса транспортного средства, кг		11000
- на переднюю ось		3000
- на заднюю ось		8000

РОСС RU.MT22.E01585

Двигатель (марка, тип)	ЗИЛ-508.10, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	6000
- степень сжатия	7,1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (3200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	402 (1900)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 80
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	ЗИЛ, К-96
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВМ-21, инерционно-масляного типа
Система зажигания	бесконтактно-транзисторная
Датчик-распределитель (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 6851.3706
Свечи зажигания (марка, тип)	ЧКЗ или ЭЗАЭС, А11 или УАПО, А11-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	ЛААЗ, 4331-1201010-31 или 130-1201010-Б, активно-реактивного типа
Нейтрализатор (марка, тип)	433360-1206010 или 1511.1206010 или 442160-1206010
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-130, однодисковое, сухое
Коробка передач (марка, тип)	СААЗ, механическая
- число передач	5
- передаточные числа коробки передач	
I -	7,18
II -	4,00
III -	2,40
IV -	1,38
V -	1,00
3X -	6,45
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-130, одноступенчатая, гипоидная
- передаточное число главной передачи	6,33
Подвеска	
- передняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-433360, с гидроусилителем; рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»

РОСС RU.MT22.E01585

Тормозные системы	
- рабочая	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил, с АБС; тормозные механизмы всех колес - барабанные
- запасная	стояночная тормозная система
- стояночная	механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
<hr/>	
Шины (размер, марка, индекс несущей способности и категория скорости)	9.00R20; И-Н142Б-1, О-40БМ-1 или М-184; 136/133; J
<hr/>	
Технологическое оборудование транспортного средства	
Тип привода рабочих органов	гидромеханический
Поливомоечное оборудование с соплами	
- ширина рабочей зоны при мойке/поливе, м, не более	8,5/20,0
- рабочая скорость, км/ч, не более	20
Поливомоечное оборудование с гребенкой	
- ширина рабочей зоны при мойке, м, не более:	
гребенкой	2,5 . . 3,0
гребенкой с дополнительными секциями	3,5 . . 4,0
гребенкой и боковым стволом	10,0 . . 10,5
- рабочая скорость, км/ч, не более	30
Щеточное оборудование	
- ширина рабочей зоны, м	2,4±0,1
- рабочая скорость, км/ч, не более	20
Поворотный отвал	
- ширина рабочей зоны, м, не менее	2,6 . . 3,0
- рабочая скорость, км/ч, не более	40
Солепескоразбрасывающее оборудование	
- ширина рабочей зоны, м	2,0 . . 12,0
- рабочая скорость, км/ч, не более	40
<hr/>	
Дополнительное оборудование транспортного средства	отопитель кабины, трехщеточный стеклоочиститель, стеклоомыватель, противосолнечные козырьки, проблесковый маячок оранжевого цвета, опознавательный знак «Ограничение скорости»
<hr/>	

РОСС RU.MT22.E01585

При выполнении технологических операций машиной дорожной комбинированной на дорогах общего пользования должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанного транспортного средства в количестве 10 (десяти) единиц с идентификационного номера **X3D59362A30000700 по X3D59362A?0000709.**

SERTAUTO.RU

**МАШИНА ДОРОЖНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 59362A
(59362-0000010-01)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общие виды транспортного средства приведены в приложении № 3 на трех страницах

Руководитель Органа по сертификации Зам.

.....
подпись

М.И. Грифф
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT22.E01585

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:

В нижней части правого дверного проема кабины.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 Рядом с табличкой изготовителя.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):
X3D - Россия, ЗАО «СААЗ АМО ЗИЛ»

поз 4-9: 59362A - описательная часть идентификационного номера

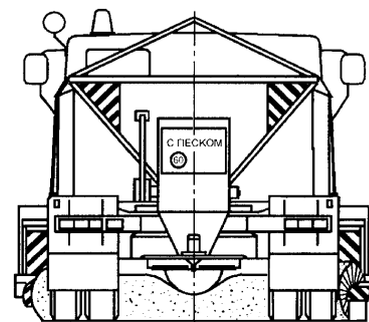
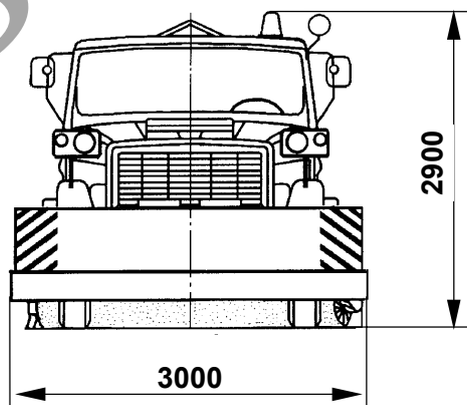
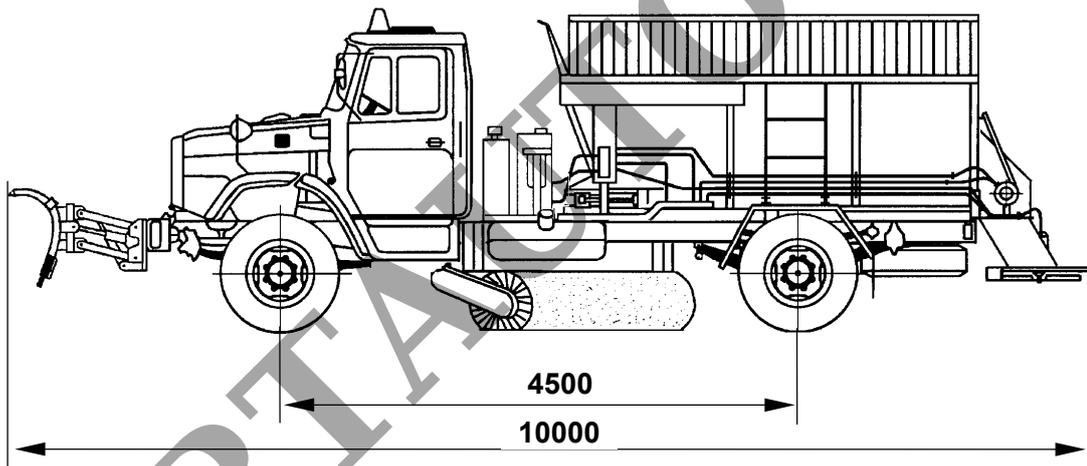
поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01585

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

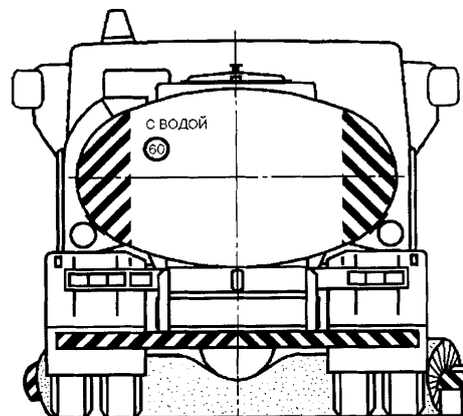
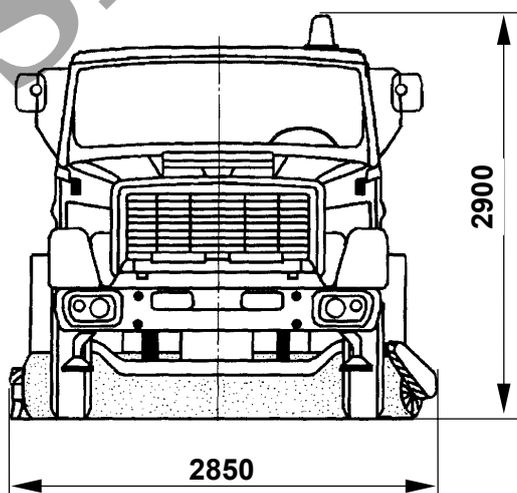
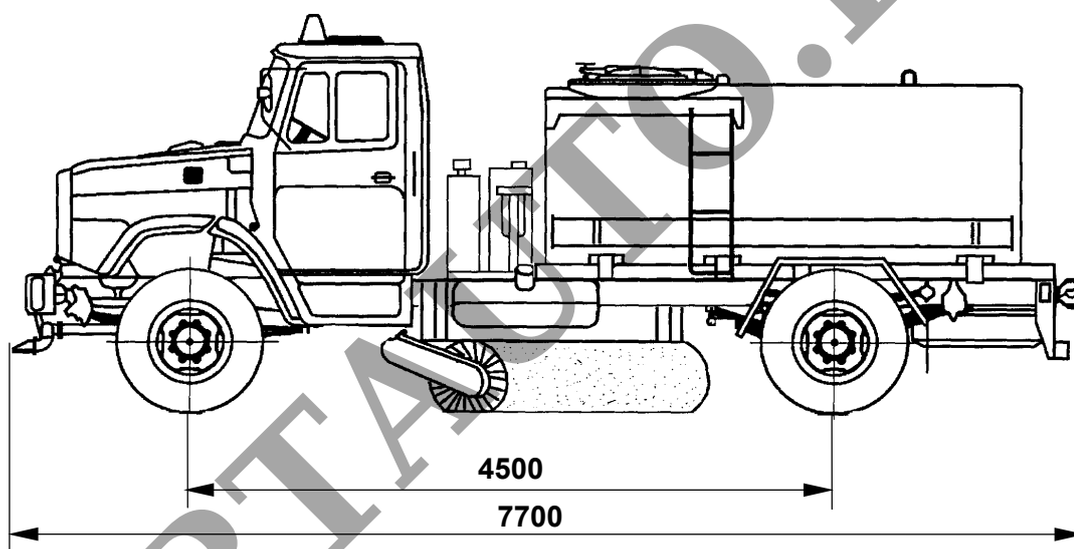
**Машина дорожная комбинированная 59362А (59362-0000010-01) с поворотным отвалом,
пескоразбрасывающим и щеточным оборудованием**



РОСС RU.MT22.E01585

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

Машина дорожная комбинированная 59362А (59362-0000010-01)
со щеточным и поливомоечным оборудованием с соплами



РОСС RU.MT22.E01585

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

**Машина дорожная комбинированная 59362А (59362-0000010-01) со щеточным
и поливомоечным оборудованием с гребенкой**

