ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

№ РОСС RU.0001.10МТ22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9) тел. 976-40-18

POCC RU.MT22.E01509

Тип транспортного средства	машина подметально-уборочная 481100 (4811-0000010)
Шасси	3ИЛ-433362
Категория транспортного средства	N_2
Код ОКП	48 5331
Код VIN	X89481100?0AC7???
Изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество "МОСДОРМАШ"
	(ОАО "МОСДОРМАШ")
	Россия, 123100, г. Москва, ул. Сергея Макеева, 9
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИ	КИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Колесная формула/ведущие колеса	4х2/задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее
	продольное
Исполнение загрузочного пространства	бункер для загрузки смета
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная
Габаритные размеры, мм	
- длина	7750
- ширина (в рабочем положении)	2500 (2800)
,	3000
- высота	
База, мм	3800
Колея передних/задних колес, мм	1930/1850
Масса снаряженного транспортного средства, кг	7100
Полная масса транспортного средства, кг	10000
• • • •	• 0.40

2840 7160

- на переднюю ось

- на заднюю ось

<u>Двигатель</u> (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							
Tollsingo	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)	M3ATЭ-2, 6851.3706							
Свечи зажигания (марка, тип)	ЧКЗ или ЭЗАЗС, А11 или УАПО, А11-1							
Obt in swam with (inspire, time)	3 min 9 51 50 5, 111 min V 1 111 6, 111 1							
Система выпуска и нейтрализации	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов							
отработавших газов	ogini injunitosis, nompasiisarop orpadorasiinin rasos							
Глушитель (марка, тип)	ЛААЗ, 4331-1201010-31 или 130-1201010-Б, активно-							
Trij mirrorib (mapka, Tilir)	реактивного типа							
Нейтрализатор (марка, тип)	433360-1206010 или 1511.1206010 или 442160-							
Trentpushisurop (mapka, 1111)	↑ 1206010							
	1200010							
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							
передато тное тнело главной переда т	0,55							
Подвеска								
- передняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллипти-							
	ческих рессорах, с гидравлическими телескопичес-							
	кими амортизаторами							
- задняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллипти-							
	ческих рессорах							
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-433360, с гидроусилителем; рулевой механизм							
<u>-</u>	типа «винт - шариковая гайка - рейка - сектор»							

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 энергоаккумуля-
	торов к тормозным механизмам задних колес
Шины (размер, марка, индекс несущей	9.00R 20, – , 136/133, I
способности и категория скорости)	
Технологическое оборудование транс-	центральная щетка, две лотковые щетки, система
портного средства	увлажнения, бункер с транспортером
Тип привода рабочих органов	гидромеханический
Ширина зоны уборки, м, не менее, при	
работе:	
- центральной щеткой	2,0
- центральной и двумя лотковыми щетками	2,8
Рабочая скорость, км/ч	7,5-13,5
Дополнительное оборудование	отопитель кабины, трехщеточный стеклоочиститель,
транспортного средства	стеклоомыватель, противосолнечные козырьки, про-
	блесковый маячок оранжевого цвета, опознаватель-
	ный знак «Ограничение скорости»

При выполнении технологических операций машиной подметально-уборочной 481100 (4811-0000010) 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 100 (ста) единиц.

Изготовитель ежемесячно информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных машин подметально-уборочных 481100 (4811-0000010). В случае непредоставления этой информации "Одобрение типа транспортного средства аннулируется".



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2 Общий вид машины подметально-уборочной 481100 (4811-0000010) приведен в приложении № 3.

Руководитель Органа по сертификации Зам.

..... <u>М.И. Грифф</u> А.Г. Пасько подпись инициалы, фамилия

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней панели кабины справа, под капотом.

- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На задней стойке правой боковины кабины под замком.
- 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
4	X	8	9	4	8	1	1	0	0	?	0	Α	C	7	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя)

Х89-Россия, ОАО "МОСДОРМАШ", совместно с поз. 12-14

лоз. 12-14: AC7 - Россия, ОАО "МОСДОРМАШ" (цифра 9 на поз. 3 WMI и

знаки на поз. 12-14 означают, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает

500 шт.)

поз 4-9: 481100 - описательная часть идентификационного номера

поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11: цифра "0" постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

Машина подметально-уборочная 481100 (4811-0000010)

