

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.E01015

-----*

Тип транспортного средства	автомобили-мастерские 572800 (5728-0000010), 57280A (5728-0000010-01)
Шасси	УРАЛ-5557-10 (для 572800) УРАЛ-5557-40 (для 57280A)
Категория транспортного средства	N₃
Код ОКП	45 2160
Код VIN	X8957280020AD9??? X8957280A?0AD9???
Изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество «Копейский авторемонтный завод» (ЗАО «КАРЗ») Россия, 456602, Челябинская область, г. Копейск, ул. Северное шоссе, 2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x6/все
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	кузов-фургон закрытого типа, цельнометаллический, с теплоизоляцией, разделен на два отсека, имеет боковую одностворчатую и заднюю двухстворчатую двери
Кабина	цельнометаллическая, трехместная, двухдверная

РОСС RU.MT22.E01015

	<u>572800</u>	<u>57280A</u>
Габаритные размеры		
- длина	8447	8697
- ширина	2500	
- высота	3680	
База, мм	3525+1400	
Колея передних/задних колес	2010/2010	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	10965	11590
Полная масса транспортного средства, кг	13190	13815
- на переднюю ось	4030	4455
- на заднюю тележку	9160	9360
Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-236М2	ЯМЗ-236НЕ2
	с воспламенением от сжатия, четырехтактный	
		с турбонаддувом, с охлаждением наддувочного воздуха
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное	
- рабочий объем, см ³	11150	
- степень сжатия	16,5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	132 (2100)	169 (2100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	667 (1250-1450)	882 (1100-1300)
Топливо	дизельное	
Система питания	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА, 60.5-30	ЯЗТА-133 или ЯЗДА 324-10, плунжерный, секционный, с механическим всережимным регулятором частоты вращения
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА, 26-02	ЯЗТА-267 или ЯЗТА-51, закрытого типа с многодырчатым распылителем
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	ЯМЗ, CZ (Чехия), Гаррет (Англия), ТКР-9, К-36, С14, ТОЗ с раздельной центростремительной турбиной и центробежным компрессором, с охладителем наддувочного воздуха
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 740.1109510-03 или 7405.1109510-02	КамАЗ, 7405.1109510

РОСС RU.MT22.E01015

57280057280A

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	4320Я-1201010	МАК, 36-1201010-02
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182, фрикционное, сухое, с диафрагменной пружиной	
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-236У, механическая, с синхронизаторами на II, III, IV и V передачах	
- число передач	5	
передаточные числа	I	5,22
	II -	2,90
	III -	1,52
	IV -	1,00
	V -	0,66
	3X -	5,22
Раздаточная коробка (марка, тип)	механическая, двухступенчатая, с блокируемым межосевым дифференциалом	
- число передач	2	
передаточные числа		
- высшее	1,3; 1,21	
- низшее	2,15	
Главная передача (марка, тип)	двойная, коническо-цилиндрическая	
- передаточное число главной передачи	6,7 или 7,32	
Подвеска	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
- передняя		
- задняя	зависимая, балансирная, с реактивными штангами, на продольных полуэллиптических рессорах	
Рулевое управление (марка, тип)	Урал, с гидроусилителем, рулевой механизм типа «двухзаходный червяк-боковой зубчатый сектор» или МАЗ-64229, с гидроусилителем, рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»	
Тормозные системы	пневмогидравлический, двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с АБС; тормозные механизмы всех колес-барabanные	
- рабочая		
- запасная	каждый контур рабочей тормозной системы	
- стояночная	с механическим приводом, заблокированным с краном управления тормозами прицепа, тормозной механизм барабанного типа	
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приводом	

РОСС RU.MT22.E01015

Шины (размер, марка, индекс несущей способности и категория скорости)	1200x500-508, ИД-П284, 150/156, F
Технологическое оборудование	генератор агрегат насосный, выпрямитель сварочный
Дополнительное оборудование транспортного средства	предпусковой подогреватель, отопитель кабины, противосолнечные козырьки, центральная система контроля и регулирования давления воздуха в шинах, заземляющее устройство, огнетушители

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 30 (тридцати) единиц для 572800 и 3(трех) единиц для 57280А.

Изготовитель ежемесячно информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных автомобилей мастерских 572800 (5728-0000010), 57280А(5728-0000010-01). В случае непредоставления этой информации «Одобрение типа транспортного средства» аннулируется.

*-Срок действия «Одобрения типа транспортного средства» для автомобилей-мастерских 572800 (5728-0000010) до 01 декабря 2002 г.

**АВТОМОБИЛИ-МАСТЕРСКИЕ 572800 (5728-0000010),
57280А (5728-0000010-01)**

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

Руководитель Органа по сертификации Зам.

.....
подпись М.И. Грифф
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT22.E01015

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 стороне (по ходу движения автомобиля) на пороге кабины, рядом с табличкой изготовителя шасси.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне.

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	8	9	5	7	2	8	0	?	?	0	A	D	9	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):
X89 - Россия, ЗАО «Копейский авторемонтный завод» (ЗАО «КАРЗ»)

поз.12-14: AD9 – Россия, ЗАО «КАРЗ»
(цифра 9 поз.3 WMI и знаки на поз. 12-14 означают, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает 500 штук.

поз. 4-9: 572800, 57280A – описательная часть идентификационных номеров

поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11: цифра «0» – постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01015

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

Автомобили-мастерские 572800 (5728-0000010), 57280А (5728-0000010-01)

