ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД") № POCC RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

POCC RU.MT02.E06597

Марка транспортного средства

Тип транспортного средства 57772

 $\begin{array}{l} 5777-0000010-20,\, 5777-0000010-21,\, 5777-0000010-22,\\ 5777-0000010-23,\, 5777-0000010-24 \end{array}$ Модификации

Коммерческое наименование

УРАЛ 43206-1151-41 Шасси транспортного средства

Категория транспортного средства N_3G

45 1115 (для мод. 5777-0000010-20), Код ОКП

> **45 2110** (для мод. 5777-0000010-23, 5777-0000010-24), 45 2160 (для мод. 5777-0000010-21, 5777-0000010-22)

Код VIN c XUL57772??????001 no XUL57772??????100

Экологический класс

Заявитель, изготовитель и его адрес ООО "ПСП-НН", 603116, г. Нижний Новгород,

ул. Московское Шоссе, д. 28 а, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 4 / Bce

Схема компоновки транспортного

средства

капотная; расположение двигателя – переднее продольное

Исполнение загрузочного

пространства

фургон с внутренней перегородкой или без нее

Назначение специализированных транспортных средств

для мод. 5777-0000010-21 — передвижная авторемонтная мастер-

для мод. 5777-0000010-22 - передвижная лаборатория,

для мод. 5777-0000010-23 — передвижная техническая помощь, для мод. 5777-0000010-24 — перевозка продуктов питания (изотермический фургон), перевозка продуктов питания в охлажден-

ном или замороженном виде (рефрижератор)

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

Габаритные размеры, мм	
- длина	7980
- ширина	2550 (2600 – для мод. 5777-0000010-24)
- высота	3900
База, мм	4405
Колея передних/ задних ко-	2010 / 2010
лес, мм	

Для модификаций:	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Полная масса, приходящаяся на переднюю ось, кг	Полная масса, приходящаяся на заднюю тележку, кг
5777-0000010-20	8332	12682	4944	7738
5777-0000010-21	8332	11522	4425	7097
5777-0000010-22	8332	9072	4766	4306
5777-0000010-23	8169	11989	4781	7208
5777-0000010-24	8332	12682	4944	7738

Допустимая полная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	ЯМЗ-236НЕ2
	четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, cм ³	11150
- степень сжатия	16.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169 (2100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	882 (11001300)
Топливо	дизельное

Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА, 133; ЯЗТА, 133-20; ЯЗДА, 324-10; ЯЗДА, 324-10.01
Турбокомпрессор (марка, тип)	ЯМЗ, 122; CZ, K-36; НПО «Турботехника», 90
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА, 267; ЯЗТА, 51; ЯЗДА, 334; АЗПИ, 204-50
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405-1109510
Система выпуска и нейтрализации	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	ООО «НТЦ МСП», 36.1201010-02
<u>Трансмиссия</u>	УралАЗ, механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-2361, с ручным управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1
- передаточные числа I -	5.22
II -	2.90
Ш-	1.52 1.00
V	0.664
3.X	5.22
Раздаточная коробка (марка, тип)	УралАЗ, двухступенчатая, с цилиндрическим блокируемым межосевым дифференциалом
- передаточные числа	
высшее -	1.21
низшее -	2.15
Главная передача (марка, тип)	УралАЗ, двойная, коническо-цилиндрическая
- передаточное число главной	6.77
передачи	

Подвеска	
- передняя	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	УралАЗ, рулевой механизм типа «двухзаходный червяк и боковой зубчатый сектор», с гидроусилителем или МАЗ-64229 типа «винт – шариковая гайка – рейка – сектор», с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая	УралАЗ, пневмогидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС (фирмы «WABCO», «KNORR-BREMSE» или НП РУП «Экран»); тормозные механизмы всех колес - барабанные
- запасная	УралАЗ, каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	УралАЗ, механический привод, сблокированный с краном управления тормозами прицепа, тормозной механизм барабанного типа, установленный на выходном валу раздаточной коробки
- вспомогательная	УралАЗ, моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приво-

Шины:			
- марка	ИД-П284	У-4 или ИД-304	KAMA-1260
			KAMA-1260-1
- размер	1200x500-508	12.00R20	425785R21
- индекс нагрузки	156	154/149	156
- скоростная категория	F	J	G

5

POCC RU.MT02.E06597

Оборудование транспортного средства

отопительно-вентиляционные и климатические установки, перегородки, утеплитель решетки радиатора, предпусковой подогреватель двигателя;

по заказу:

слесарно-монтажное оборудование для мод. 5777-0000010-21, лабораторное оборудование для мод. 5777-0000010-22, технологическое оборудование для мод. 5777-0000010-23, холодильное оборудование для мод. 5777-0000010-24

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с XUL57772?????001 по XUL57772?????100.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общие виды транспортного средства на 4 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с « 24 » декабря 2009 г.

24 декабря

9

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

"одобрения типа Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На задней стойке проема правой двери кабины.

- Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. В правом лонжероне рамы за кабиной.
- Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	U	L	5	7	7	7	2	۵.	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

XUL – ООО "ПСП-НН", Российская Федерация.

поз. 4 - 9: Обозначение модификаций транспортного средства:

577720 — для мод. 5777-0000010-20; 577721 — для мод. 5777-0000010-21;

577722 - для мод. 5777-0000010-22;

577723 – для мод. 5777-0000010-23;

577724 – для мод. 5777-0000010-24.

поз. 10: Модельный год согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства







