

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005632

№ E-RU.MT02.B.00439

Срок действия с 02 марта 2012 по 31 декабря 2012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	19727
ШАССИ	УАЗ 39625 (базовое транспортное средство)
МОДИФИКАЦИЯ	19727-0000010
КАТЕГОРИЯ	M,G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2330 / 8702 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «АВТОДОМ» (ООО «АВТОДОМ»), 432026, г. Ульяновск, Московское шоссе, дом 8, Российская Федерация, ОГРН: 1117327001220, тел.: (8422) 65 60 14, факс: (8422) 65 60 13
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «АВТОДОМ» (ООО «АВТОДОМ»), 432026, г. Ульяновск, Московское шоссе, дом 8, Российская Федерация, ОГРН: 1117327001220, тел.: (8422) 65 60 14, факс: (8422) 65 60 13
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	432026, г. Ульяновск, Московское шоссе, дом 8, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.



Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортное средство предназначено для перевозки детей, в том числе с нарушениями опорно-двигательных функций.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT02.B.00439 от 02 марта 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	вагонная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	закрытый, цельнометаллический / три боковые одностворчатые двери и одна задняя двустворчатая дверь
Количество мест для сидения	7 (первый ряд – 2, пассажирский отсек – 5, в т.ч. 1 – на инвалидной коляске)
Пассажировместимость при максимальной разрешенной массе	6
Габаритные размеры, мм	
– длина	4363
– ширина	1940
– высота	2400
База, мм	2300
Колея передних / задних колес, мм	1465 / 1465
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2240
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2730
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
– на переднюю ось	1295
– на заднюю ось	1435
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ, 40911, четырехтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	2693
– степень сжатия	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	82.5 (4250)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	198 (2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, M 17.9.7 0261S07322
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, EV-14EL 0 280 158 237
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	УАЗ, 2206-1109010, с картонным элементом
Глушитель шума впуска (маркировка)	УАЗ, 2206-1109210

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00439

Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	МЗАТЭ-2, 3032.3705; ПО Север, 405.3705
Свеча (маркировка)	BRISK, DR17YC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Экомаш, ЭМ.095.1206010-40 (374195-1206010-10), ЭМ.095.1206010-41 (374195-1206010-11), МобилГазСервис, МГС.1206009-40 (390945-1206010-10), МГС.1206009-41 (390945-1206010-11); НТЦ МСП, МСП-1206009 (374195-1206010-12)
Глушители (маркировка)	
- 1 степень	НТЦ МСП, 315123-1201010; БЗА, 315123-1201010-01
- 2 степень	НТЦ МСП, 220695-1202008; БЗА, 220695-1202008-01
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	УАЗ, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	АДС, 3909-1700010, с ручным управлением
- число передач	вперед - 4, назад - 1
- передаточные числа	
	I - 3,78
	II - 2,60
	III - 1,55
	IV - 1,00
	3.X - 4,12
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	УАЗ, 390995-1800020, с отключением привода переднего моста
- число передач	2
- передаточное числа	
	высшее - 1,00
	низшее - 1,94
Главная передача (тип, маркировка)	УАЗ, одинарная коническая
- передаточное число	4,625
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор"



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00439

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес - барабанные

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

трансмиссионный тормоз барабанного типа

Шины

– размерность	225/75 R16		
– минимально допустимый индекс нагрузки	104	108	104
– скоростная категория	R	Q	H
– статический радиус, мм	360	359	359

Оборудование транспортного средства

гидроподъемник для инвалидной коляски, дополнительные фонари подсветки над боковой и задней дверьми

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисеуленко

инициалы, фамилия

SERTIFIKAT



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
 Рядом с табличкой изготовителя.
 Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
 Внутри кабины на верхней передней панели под правым противосолнечным козырьком.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На арке правого переднего колеса.
4. 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	6	1	9	7	2	7	0	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **XU6** – международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО «АВТОДОМ», Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: Обозначение модификации транспортного средства: **197270** – 19727-0000010.
- поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Киеуленко
 инициалы, фамилия



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Тип 19727 модификация 19727-0000010

