

E-RU.MT25.B.00043

20 декабря 2011

20 декабря 2014

**автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей
Автономной некоммерческой организации “Центр содействия сертификации автототехники”
(ОС ЦСС АМТ)**

141800, Московская область, г. Дмитров-7, ОГРН: 1035001607013
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 17.12.2009 г. до 17.12.2014 г.
тел.: (495) 994-99-05, факс: (495) 994-99-40, e-mail: autorc@autorc.ru

МАРКА	ВОЛГАБАС или VOLGABUS
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	4298
МОДИФИКАЦИИ	429801-0000010
КАТЕГОРИЯ	М₃, класс II
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1700 / 8702 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛГАБАС» (ООО «ВОЛГАБАС»), 404131, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Пушкина, 67, Российская Федерация, ОГРН: 1113435006739, тел./факс: (8443) 58-96-33
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛГАБАС» (ООО «ВОЛГАБАС»), 404131, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Пушкина, 67, Российская Федерация, ОГРН: 1113435006739, тел./факс: (8443) 58-96-33
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	404131, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Пушкина, 67, 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

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT25.B.00043 от 20 декабря 2011

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

E-RU.MT25.B.00043

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	вагонная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	закрытый, цельнометаллический, несущего типа / 2 (одинарные служебные по правому борту кузова)
Количество мест для сидения	30+1 (водителя)
Пассажировместимость при максимальной разрешенной массе	48
Общий объем багажных отделений	—
Габаритные размеры, мм	
– длина	8200
– ширина	2330
– высота	2765 (2975 с кондиционером)
База, мм	4200
Колея передних/задних колес, мм	1753/1621
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5770-5910
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	11000
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	3800
– на заднюю ось	7200
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	Ashok Leyland, H6E4S123, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	5759
– степень сжатия	17.5±0.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	123 (2500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	550 (1200-1800)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, EDC 16UC40
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CPN2.2
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, CRIN2
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Turbo Energy Limited, 7077 902 087X или 7077 902 086X, или Cummins Turbo Technologies Limited, 4031727 или 4031728

E-RU.MT25.B.00043

Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Fleetguard, 8250379												
Глушитель шума впуска (маркировка)	—												
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с встроенной системой нейтрализации												
Нейтрализатор (маркировка)	SCR												
Глушитель (маркировка)	Albonair, CAS040												
Трансмиссия (тип)	механическая												
Сцепление (марка, тип)	Valeo, B1301403, фрикционное, сухое, однодисковое												
Коробка передач (марка, тип)	Ashok Leyland, S 5-36/OD, с ручным управлением												
– число передач	вперед - 5, назад -1												
– передаточные числа	<table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>I -</td> <td>5.96</td> </tr> <tr> <td>II -</td> <td>3.05</td> </tr> <tr> <td>III -</td> <td>1.62</td> </tr> <tr> <td>IV -</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>V -</td> <td>0.78</td> </tr> <tr> <td>3.X -</td> <td>6.67</td> </tr> </table>	I -	5.96	II -	3.05	III -	1.62	IV -	1.00	V -	0.78	3.X -	6.67
I -	5.96												
II -	3.05												
III -	1.62												
IV -	1.00												
V -	0.78												
3.X -	6.67												
Главная передача (тип, маркировка)	ALL, MS06100NA10370NS												
– передаточные числа	3.7												
Подвеска													
Передняя (описание)	зависимая, на двух продольных параболических двухлистных рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости												
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных параболических трехлистных рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости												
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем												
– рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт-шариковая гайка-рейка-сектор», ZF 8043												
Тормозные системы													
Рабочая (описание)	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанного типа												
Запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы												
Стояночная (описание)	тормозные механизмы заднего моста с механическим приводом от тормозных цилиндров с пружинными энергоаккумуляторами												
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель												
– усилитель (маркировка)	—												
– компрессор (маркировка)	WABCO-TVS, M101080												
– тормозные камеры/цилиндры (маркировка)	WABCO-TVS, M850241 диафрагменные, 12”; WABCO-TVS, M250832 диафрагменные заблокированные с поршневыми пружинными энергоаккумуляторами, 12/12”												

E-RU.MT25.B.00043

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	235/75R17.5	130/128	M/L	373
	235/75R17.5	132/130	M/L	373

Оборудование транспортного средства	кондиционер, аудио-видео системы, информационно-цифровые табло
-------------------------------------	--

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-RU.MT25.B.00043

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В верхней части перегородки кабины водителя или по левому борту за дверью водителя.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На основании кузова в районе правой передней колесной арки.

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
Z	0	7	4	2	9	8	0	1	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **Z07** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - ООО «ВОЛГАБАС», Российская Федерация.

поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства: **4298**.

поз. 8 - 9: Код модификации транспортного средства: **01** – 429801-0000010.

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

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

E-RU.MT25.B.00043

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ВОЛГАБАС или VOLGABUS тип 4298 модификация 429801-0000010**

