

E-RU.MP05.A.00014

21 сентября 2011 г. _____

**подъемно-транспортного оборудования Некоммерческой организации
“Межотраслевой фонд “Сертификация подъемно-транспортного оборудования
и услуг по техническому обслуживанию и ремонту машин” (ОС ПТОУ-Фонд)**

Российская Федерация, 113534, г. Москва, ул. Академика Янгеля, д. 8,
комн. правления, ОГРН 1027700358487,
аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MP05 от 22.05.2009 до 22.05.2012
телефон: (495) 786-45-92, факс: (495) 786-45-92, e-mail: info@ptou-fond.ru

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	автомобиль пожарный специальный АП 0,5-8 (390945) - малый лесопатрульный противопожарный комплекс (МЛПК)
ТИП	180700
ШАССИ	базовое транспортное средство УАЗ-390945
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	N₁G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	48 5411 / 8705 30
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Лесхозснаб" (ООО "Лесхозснаб"), ОГРН 1025004919500, Российская Федерация, 141205, Московская область, г. Пушкино, ул. Уччинская, д. 1, телефон: (495) 972-16-90, факс: (49653) 2-55-25
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Лесхозснаб" (ООО "Лесхозснаб"), ОГРН 1025004919500, Российская Федерация, 141205, Московская область, г. Пушкино, ул. Уччинская, д. 1, телефон: (495) 972-16-90, факс: (49653) 2-55-25
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Российская Федерация, 141205, Московская область, г. Пушкино, ул. Уччинская, д. 1
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 партию транспортных средств в количестве **100 (ста) шт.** с номерами VIN с **X89180700B0FC1001 по X89180700?0FC1100.**

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

Е. П. Корзников

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MP05.A.00014 от 21 сентября 2011 г.

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.MP05.A.00014

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все	
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение грузозачного пространства	грузовая бортовая платформа с четырьмя бортами, с дугами и влагозащитным тентом, на грузовой платформе размещено противопожарное оборудование и инвентарь	
Кабина	пятиместная, трехдверная	
Габаритные размеры, мм		
- длина	4820	
- ширина	1974	
- высота	2355	
База, мм	2550	
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1445	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1995	
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	3070	
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг		
- на переднюю ось	1435	
- на заднюю ось	1635	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-4091	
- количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, с искровым зажиганием 4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	2693	
- степень сжатия	9,0	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), нетто по Правилам ЕЭК ООН № 85	82,5 (4250)	
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	208,0 (3000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива	
Блок управления (маркировка)	АВТЭЛ, МИКАС-11 (825.3763001-01)	Bosch, M 17.9.7 0261S04795
Форсунки (тип, маркировка)	Siemens, ZMZ DEKA-ID 406.1132711-02; Bosch, 0 280 158 107 (406.1132010)	Bosch, EV-14EL 0 280 158 237
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	УАЗ, 2206-1109010, с картонным фильтрующим элементом	
Глушители шума впуска (маркировка)		
- 1 ступень	УАЗ, 2206-1102910	
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	МЗАТЭ-2, 3012.3705, 3032.3705; ПО Север, 405.3705, 405.3705-01; АПЗ, 406.3705-02	
Свечи (маркировка)	ЭЗАЭС, А14ДВР; BRISK, LR17YC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)		
- 1 ступень	ЭкоМаш, ЭМ.095.1206009; НТЦ МСП, 367.1206000-14У, 367.1206000-14Б; МобилГазСервис, МГС-1206009-31	
Глушители (маркировка)		
- 1 ступень	НТЦ МСП, 315123-1201010; БЗА, 315123-1201010-01	
- 2 ступень	НТЦ МСП, 330368-1202008; БЗА, 330368-1202008-01	

E-RU.MP05.A.00014

Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	УАЗ, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	АДС, 3909-1700010	АДС, 2206-1700010	УАЗ, 452-1700010
	с ручным управлением		
- число передач	вперед - 4, назад - 1	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
- передаточные числа			
	I	3,780	3,830
	II	2,600	2,167
	III	1,550	1,292
	IV	1,000	1,000
	V	—	0,795
	3.X.	4,120	3,520
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	УАЗ, 390995-1800020, с отключением привода переднего моста		
- число передач	2		
- передаточные числа	высшее -	1,00	
	низшее -	1,94	
Главная передача (тип, маркировка)	УАЗ, одинарная, коническая		
- передаточное число	4,625		
Подвеска			
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем		
- рулевой механизм (тип, маркировка)	УАЗ, "винт-шариковая гайка-рейка-сектор"		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил; тормозные механизмы передних колес – дисковые или барабанные, задних – барабанные		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	трансмиссионный тормоз барабанного типа		
- усилитель (маркировка)	3151-3510010		
- тормозные цилиндры (маркировка)	3151-3505010 (главный); 469-3501040 (передний колесный правый); 469-3501041 (передний колесный левый); 3151-3502040 (задний колесный)		
Шины			
- размерность	225/75 R16		225 R16
- минимально допустимый индекс нагрузки	104	108	106
- скоростная категория	R	Q	S
- статический радиус, мм	360	359	360
Оборудование транспортного средства	- сигнально-громкоговорящая установка; - один проблесковый маячок синего цвета; фары-искатели (2 шт.)		

Руководитель органа по сертификации

подпись

Е. П. Корзников

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1.	Место расположения и форма знака обращения на рынке: – на табличке изготовителя нанесен знак обращения на рынке, выполненный в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2.	Место расположения таблички изготовителя: – на вертикальной стенке кожуха правого переднего колеса.
3.	Место расположения идентификационного номера: – на табличке изготовителя; – на желобе крыши, над проемом правой передней двери кабины.
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	8	9	1	8	0	7	0	0	?	0	F	C	1	?	?	?

поз. 1 – 3:	X89	Международный идентификационный код изготовителя (WMI): – код изготовителя (см. также поз. 12 – 14), указывающий на то, что объем производства не превышает 500 ед. в год
поз. 4 – 9:	180700	– обозначение типа транспортного средства - Автомобиль пожарный специальный АП 0,5-8 (390945) - малый лесопатрульный противопожарный комплекс (МЛПК)
поз. 10:	?	– код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств
поз. 11:	0	– постоянная цифра
поз. 12 – 14:	FC1	– код изготовителя (совместно с WMI) - Общество с ограниченной ответственностью "Лесхозснаб" (ООО "Лесхозснаб")
поз. 15 – 17:	???	– производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

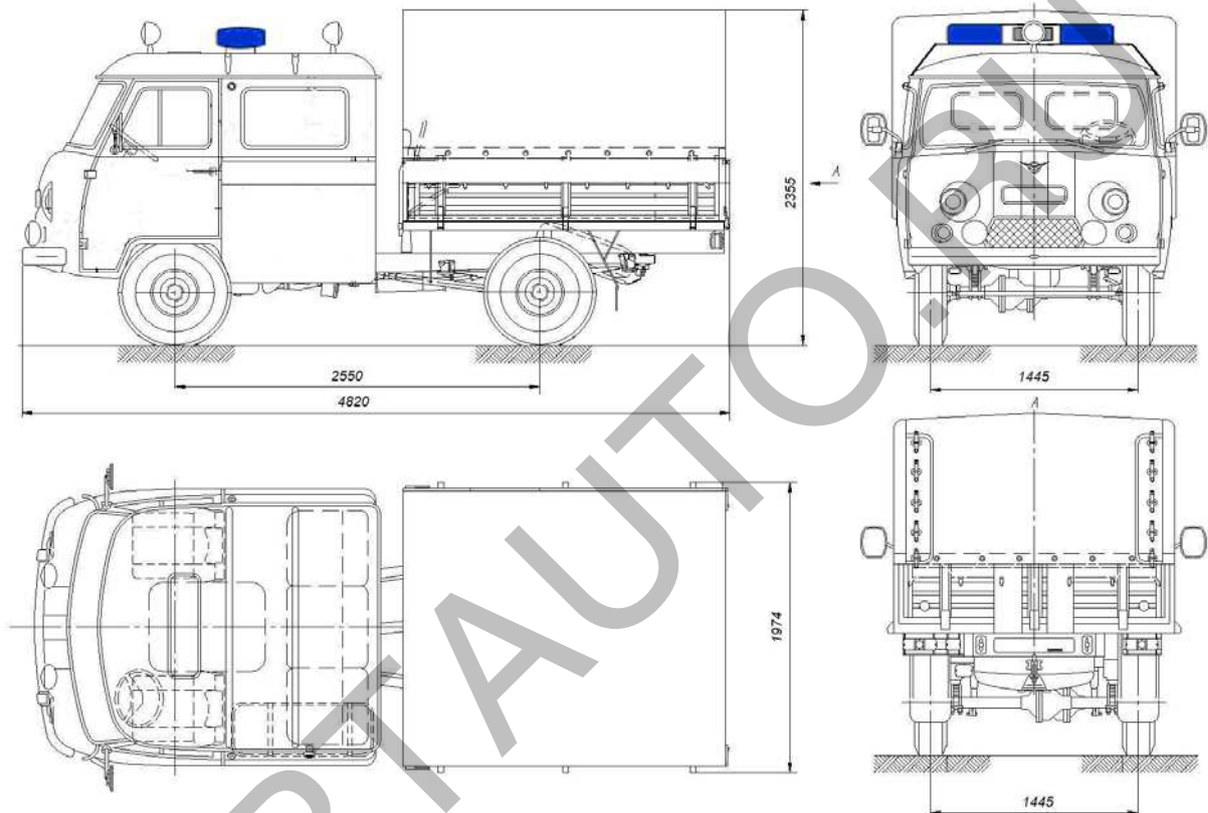
Е. П. Корзников

инициалы, фамилия

E-RU.MP05.A.00014

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

180700



ОТТС № **E-RU.MP05.A.00014**
Бланк № 0005378

SERTAUTO.RU