

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05

РОСС RU.MT22.E05726P1

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8850-0000010
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	О1
Код ОКП	45 2590
Код VIN	с X89885000A0DX5076 по X89885000?0DX5150
Заявитель, изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество «ПОЖТЕХСПАС» (ЗАО «ПОЖТЕХСПАС»), Россия, 456317, г. Миасс, Челябинская область, ул 8 Марта, д.4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	рама с бронецитом (класс защиты 2) и лафетным стволом
Назначение транспортного средства	для защиты пожарного расчета от осколочного поражения при тушении пожаров
Габаритные размеры, мм	
- длина	3000
- ширина	1780
- высота	1620
База, мм	2500
Колея колес, мм	1600

РОСС RU.MT22.E05726P1

Масса снаряженного транспортного средства	250	
Полная масса транспортного средства, кг	250	
- на сцепное устройство, кг	50	
- на ось, кг	200	
Подвеска	без упругих элементов	
Шины		
- марка	БИ-391	И-391
-размер	175/70R13	175/70R13
- индекс несущей способности	82	82
- категория скорости	H	H
Оборудование транспортного средства	противооткатные башмаки	

РОСС RU.MT22.E05726P1

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 75 (семидесяти пяти) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN): с **X89885000A0DX5076** по **X89885000?0DX5150**.

8850-0000010

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

М.И. Грифф

А.В.Зажигалкин

Действует с "29" апреля 2010 г.

РОСС RU.MT22.E05726P1

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На внутренней стороне щита, справа.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На дышле, в передней его части, с правой стороны.

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	8	8	5	0	0	0	?	0	D	X	5	?	?	?

поз. 1-3: "X89" - международный идентификационный код изготовителя (WMI) код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год.

поз. 4-9: Обозначение типа транспортного средства:
«885000» – 8850-0000010.

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002;.

поз. 11: Цифра «0» - постоянна.

поз. 12-14: "DX5" - код изготовителя (совместно с WMI) - ЗАО «ПОЖТЕХСПАС»

поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства.

№ 0042589

7

РОСС RU.MT22.E05726P1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

