

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ СЛУЖБ ПОИСКОВОГО И АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации (рег. №РООС RU.И405.04 ЧАОО от 28 марта 2007 г.)

СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ

№ ПАСОП ГА. УЧ.13.0043

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Автомобиль пожарный аэродромный
Gimaex модели Atlantic (6x6) 10000
(VIN: WMA56SZZ6DM616286)

Заявитель: Закрытое акционерное общество
«Коминвест-АКМТ»

местонахождение: 125171, г.Москва, 4-й Войковский проезд, д.6

Изготовитель: компания Gimaex-Schmitz Fire and Rescue GmbH

местонахождение: Essener Strabe 8, 57234, Wilndorf, Germany
(Германия)

Орган по сертификации подтверждает соответствие объекта сертификации требованиям, предписанными нормативными документами, приведенными в приложении к настоящему сертификату

Основание для выдачи сертификата: Комплексное заключение по результатам оценки соответствия сертификационным требованиям автомобиля пожарного аэродромного Gimaex модели Atlantic (6x6) 10000 (VIN: WMA56SZZ6DM616286) от 04 июля 2013 г.

Дата выдачи сертификата: 04 июля 2013 г.

Срок действия сертификата: —

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



Р.Н. Диченко

В.В. Голяшкин

000056

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.13.0043
от 04.07.2013 г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

1. Нормы годности к эксплуатации гражданских аэродромов, 3-е издание. М. «Воздушный транспорт», 1992 г.
2. Аэродромные пожарные автомобили. Сертификационные требования (СТ СПАСОП ГА №80.118-96/1) утв. 10.07.1996 г.

КАРТА ДАННЫХ АВТОМОБИЛЬ ПОЖАРНЫЙ АЭРОДРОМНЫЙ МОДЕЛИ Atlantic (6x6) 10000 (VIN: WMA56SZZ6DM616286)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	MAN TGS33.540
Колесная формула	6x6
Максимальная скорость, км/час	105
Время разгона до 80 км/час, с	35-37
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	6
Количество огнетушащих веществ (емкость емкостей), л., в том числе:	10100
вода	9000
пенообразователь (ПО)	1100
Мощность двигателя, кВт (л.с)	397 (540)
Полная масса, кг (т)	29000 (29,0)
Удельная мощность, кВт/т (л.с/т)	18,62 (13,69)
Производительность лафетного ствола, л/с	100 или 50
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	Имеется на базе ствола APF 2-EU
Объем емкостей для огнетушащего (углекислого) газа, л	50

Примечание. Применение данного автомобиля в режиме подачи лафетным стволом распыленной струи ограничено по причине возможности залива стекол кабины пожарного расчета водой или пеной.

Руководитель органа по
сертификации

Р.Н. Диченко

Эксперт

В.В. Голяшкин



000056