

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.17.0119

Орган по сертификации: Учреждение «ПС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Автомобиль аэродромный пожарный  
типа АА 13,0-(60-100)-50/3(6560)

Заявитель: АО «Варгашинский завод противопожарного  
и специального оборудования»

местонахождение: Россия, 641231, Курганская область, р.п.  
Варгаши, ул. Кирова, д.83

Изготовитель: АО «Варгашинский завод противопожарного  
и специального оборудования»

местонахождение: Россия, 641231, Курганская область, р.п.  
Варгаши, ул. Кирова, д.83

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 аэродромного пожарного типа АА 13,0-(60-100)-50/3(6560), утвержденное органом по сертификации 17.11.2017 г.**

Дата выдачи сертификата: 17 ноября 2017 г.

Срок действия сертификата: до 17 ноября 2019 г.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт

Р.Н. Диченко

А.М. Хаиров



000151



## Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.17.0119  
от 17.11.2017 г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

**1. Сертификационные требования. Аэродромные пожарные автомобили.**  
(СТ СПАСОП ГА №80.118-96/1) утв. 10.07.1996 г.

### КАРТА ДАННЫХ

АВТОМОБИЛЬ АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ТИПА АА 13.0-(60-100)-50/3(6560)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	КамАЗ-6560
Колесная формула	8x8
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час. не менее	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	5-7
Мощность двигателя шасси, кВт (л.с)	294 (400)
Полная масса, т, не более	34
Количество огнетушащих веществ (емкостей), л., в том числе:	13000
вода	12200
пенообразователь (ПО)	800
Номинальная производительность лафетного ствола л/с	60
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	ЛСД -С30У
Объем емкостей для углекислого газа, л, не менее	50
Наличие установки для освещения места проведения пожарно-спасательных работ	Имеется (устанавливается по требованию)
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	12,0x2,55x3,7
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от - 45 до +40

Указанные, а также другие характеристики, автомобиля аэродромного пожарного типа АА 13.0-(60-100)-50/3(6560), установленные сертификационными требованиями, не могут быть изменены в процессе производства и эксплуатации автомобиля без одобрения органа по сертификации, выдавшего указанный сертификат соответствия.

Руководитель органа по  
сертификации

Эксперт



Р.Н. Диченко

А.М. Хаиров

000151