

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.18.0126

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»  
Объект сертификации: Автомобиль аэродромный пожарный типа АА-8,7(60)-50/3(4320)  
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-8,7(60)-50/3(4320), утвержденное органом по сертификации 26.04.2018 г.

Дата выдачи сертификата: 26 апреля 2018 г.

Срок действия сертификата: до 26 апреля 2020 г.

Руководитель органа по сертификации



Р.Н. Диченко

Эксперт

А.М. Хаиров

000162

## Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.18.0126  
от 26.04.2018 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-8,7(60)-50/3(4320)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	УРАЛ NEXT 4320
Колесная формула	6x6
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час, не менее	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	7
Мощность двигателя шасси, кВт (л.с)	229 (312)
Полная масса, кг (т), не более	20630 (20,6)
Вместимость емкостей, л цистерна с водой пенобак	8000 500-700 ( количество ПО выбирается заказчиком ПА)
Количество огнетушащих веществ, л., в том числе:	8500
вода	8000
пенообразователь (ПО)	500
Номинальная производительность лафетного ствола л/с	60
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	ЛСД -С20У
Объем емкостей для углекислого газа, л, не менее	50
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	10,0x2,5x3,69
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от - 50 до +45

Указанные, а также другие характеристики, автомобиля аэродромного пожарного типа АА-8,7(60)-50/3(4320) (ПА), 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

Р.Н. Диченко

Эксперт

А.М. Хаиров



000162