

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.20.0174

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС ПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль  
типа АА-8.0-(40-70)(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-8.0-(40-70)(4320), утвержденное органом по сертификации 31.07.2020 г.**

Дата выдачи сертификата: 31 июля 2020 г.

Срок действия сертификата: до 31 июля 2022 г.

Руководитель органа  
по сертификации



Р.Н. Диченко

Эксперт

А.М. Хаиров

000215

## Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.20.0174  
от 31.07.2020 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 АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ТИПА АА-8.0-(40-70)(4320)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	УРАЛ-4320
Колесная формула	6x6
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час, не менее	80
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	5-7
Мощность двигателя шасси, кВт (л.с)	167,5 (228)
Полная масса, кг (т), не более	21300 (21,3)
Количество огнетушащих веществ (емкость емкостей), л., в том числе: вода пенообразователь (ПО)	8000  7500 500 -700 ( количество ПО выбирается заказчиком ПА)
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	9,9 x 2,55 x 3,35
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от - 45 до +50 (кратковременно до минус 50)

Указанные, а также другие характеристики, автомобиля аэродромного пожарного типа АА-8.0-(40-70)(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

000215