

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.22.0212

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль  
типа АА-8,0-60(43118)

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью  
«ПРИОРИТЕТ»  
местонахождение: 456317, Россия, Челябинская обл., г. Миасс,  
ул. 8 Марта, дом 4

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью  
«ПРИОРИТЕТ»  
местонахождение: 456317, Россия, Челябинская обл., г. Миасс  
ул. 8 Марта, дом 4

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  
аэродромного пожарного автомобиля АА-8,0-60(43118), утвержденное  
органом по сертификации 04 апреля 2022 г.

Дата выдачи сертификата: 04 апреля 2022 г.

Срок действия сертификата: до 04 апреля 2024 г.

Руководитель органа  
по сертификации



Р.Н. Диченко

Эксперт

А.М.Хаиров

000257

## Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.22.0212  
от 04.04.2022г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

- 1.Сертификационные требования Аэродромные пожарные автомобили. (СТ ПАСОП ГА №80.118-96/1) утв. 10.07.1996 г. п.2.1-2.24; п.2.26-2.29;
- 2.Федеральные авиационные правила «Аварийно-спасательное обеспечение полетов воздушных судов» (Приказ Минтранса №517 от 26.11.2020г.) п.142.

### КАРТА ДАННЫХ АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ТИПА АА- 8,0-60(43118)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	КамАЗ-43118
Колесная формула	6x6
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	221 (300)
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	3-6
Количество огнетушащих веществ, л., в том числе:	8000
вода	7500
пенообразователь (ПО)	500
Вместимость емкостей, л.:	
Цистерна для воды	7500
Пенобак	500-700
Производительность лафетного стационарного ствола, л/с	60
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	Имеется на базе ствола типа ЛСД- С20У или аналог
Объем емкостей для огнетушащего (углекислого) газа, л	80
Полная масса, т	21,6
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	9,3..9,6 x 2,55 x 3,6..3,8
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от -45 до + 40

Указанные, а также другие характеристики аэродромного пожарного автомобиля (ПА) АА-8,0-60(43118), 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

000257