

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.20.0188

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль  
типа АА-8.0/(30-60) (4320)

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью  
«АвтоТехника»  
местонахождение: 456300, Россия, Челябинская область,  
г. Миасс, Динамовское шоссе, д. 7

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью  
«Автотехника»  
местонахождение: 456300, Россия, Челябинская область,  
г. Миасс, Динамовское шоссе, 7

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 АА-8.0/(30-60)(4320), утвержденное  
органом по сертификации 18 декабря 2020 г.

Дата выдачи сертификата: 18 декабря 2020 г.

Срок действия сертификата: до 18 декабря 2022 г.

Руководитель органа  
по сертификации



Р.Н. Диченко

Эксперт



А.М.Хаиров

000230



## Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.20.0188  
от 18.12.2020 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 АВТОМОБИЛЬ ПОЖАРНЫЙ АЭРОДРОМНЫЙ ТИПА АА-8.0/(30-60)(4320)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	УРАЛ - 4320
Колесная формула	6x6
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	167,5(228)-241(328)
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	5-6
Вместимость емкостей, л., вода пенообразователь (ПО)	7500 500...700 (количество ПО выбирается заказчиком ПА)
Количество огнетушащих веществ, л.(ОТВ), вода пенообразователь	8 000 7500 500
Производительность лафетного ствола, л/с	30...60 (производительность ствола выбирается заказчиком ПА)
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	Имеется на базе ствола типа ЛСД-С20У (устанавливается по требованию заказчика)
Объем емкостей для огнетушащего (углекислого) газа, л	80
Наличие установки для освещения места проведения пожарно-спасательных работ	Имеется выдвижная осветительная мачта (устанавливается по требованию заказчика ПА)
Полная масса, т, не более	22,5
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	9,0...10,1 x 2,5...2,55 x 2,8...3,6
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от -45 до + 40

Указанные, а также другие характеристики автомобиля пожарного аэродромного (ПА) АА-8.0/(30-60)(4320), 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

000230