

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.18.0127

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Автомобиль аэродромный пожарный
типа АА-8.0/(30-60) (4320)

Заявитель: Акционерное общество
«Уральский завод пожарной техники»
местонахождение: 456313, Россия, Челябинская область,
г. Миасс, Тургоякское шоссе, д. 20А

Изготовитель: Акционерное общество
«Уральский завод пожарной техники»
местонахождение: 456313, Россия, Челябинская область,
г. Миасс, Тургоякское шоссе, д. 20А

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 31 мая 2018 г.

Дата выдачи сертификата: 01 июня 2018 г.

Срок действия сертификата: до 01 июня 2020 г.

Руководитель органа по сертификации Р.Н. Диченко

Эксперт А.М.Хаиров



000163

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.18.0127
от 01.06.2018 г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

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

КАРТА ДАННЫХ АВТОМОБИЛЬ ПОЖАРНЫЙ АЭРОДРОМНЫЙ ТИПА АА-8.0/(30-60)(4320)

<i>Основные характеристики</i>	<i>Значения</i>
Тип используемого шасси	УРАЛ - 4320
Колесная формула	6x6
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	175 (238) - 229(310)
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	5
Количество огнетушащих веществ (вместимость емкостей), л., вода пенообразователь (ПО)	8 000 7500 500...1000 (количество ПО выбирается заказчиком ПА)
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 или TORNADO-RU (устанавливается по требованию заказчика ПА)
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	21,3
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	9,0...10,0 x 2,5...2,55 x 2,805...3,60
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

000163