

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.20.0172

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль
типа АА-12/60 (63501)

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

Изготовитель: Акционерное общество
«Уральский завод пожарной техники»
местонахождение: 456313, Россия, Челябинская область,
г. Миасс, Тургойское 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 пожарного аэродромного АА-12/60 (63501),
утвержденное органом по сертификации 02 июня 2020 г.

Дата выдачи сертификата: 02 июня 2020 г.

Срок действия сертификата: до 02 июня 2022 г.

Руководитель органа по сертификации _____ Р.Н. Диченко

Эксперт _____ А.М.Хаиров



000213

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.20.0172
от 02.06.2020 г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

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

КАРТА ДАННЫХ АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ТИПА АА -12/60 (63501)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	КАМАЗ-63501
Колесная формула	8x8
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	235 (320)-265(360)
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	6
Вместимость емкостей, л., вода	11 300
пенообразователь (ПО)	700-1400
Количество огнетушащих веществ (ОТВ): вода	12000 11300
пенообразователь	700
Производительность лафетного ствола, л/с	60
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	27,2
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	10,0...11,0 x2,55x3,08...3,60
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от -45 до + 40

Указанные, а также другие характеристики автомобиля пожарного аэродромного (ПА) АА-12/60 (63501), 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



000213