

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.21.0202

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль типа АА-7,5/70(43118)

Заявитель: ООО «Производственно-коммерческая фирма «Спецдормаш»

местонахождение: Россия, 456306, Челябинская область, г.Миасс, улица Готвальда, дом 1/16

Изготовитель: ООО «Производственно-коммерческая фирма «Спецдормаш»

местонахождение: Россия, 456306, Челябинская область, г.Миасс, улица Готвальда, дом 1/16

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 типа АА-7,5/70(43118), утвержденное органом по сертификации 02.12.2021г.**

Дата выдачи сертификата: 02 декабря 2021 г.

Срок действия сертификата: до 02 декабря 2023 г.

Руководитель органа по сертификации

Р.Н. Диченко

Эксперт

А.М. Хаиров



000247

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА.УЧ.21.0202
от 02.12.2021г.

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. п.2.1-2.24; п.2.26-2.29.
2. Федеральные авиационные правила «Аварийно-спасательное обеспечение полетов воздушных судов» п.142 (Приложение №3, Таблица 5). Приказ Минтранса России №517 от 26.11.2020г.

КАРТА ДАННЫХ

АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ТИПА АА-7,5/70(43118)

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	КамАЗ-43118
Колесная формула	6x6
Максимальная скорость (по паспорту шасси), км/час, не менее	90
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	6
Мощность двигателя шасси, кВт (л.с)	221(300)
Полная масса, т, не более	22,5
Количество огнетушащих веществ (вместимость емкостей), л., в том числе: вода пенообразователь (ПО)	8000 7500 500
Номинальная производительность лафетного ствола л/с	60
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	ЛСД -С20У
Объем емкостей для углекислого газа, л,	80
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	9,4x2,55x3,450
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от - 45 до +40

Указанные, а также другие характеристики, автомобиля аэродромного пожарного типа АА-7,5/70(43118) (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

Эксперт



Р.Н. Диченко

А.М. Хаиров

000247