

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.19.0151

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аэродромный пожарный автомобиль
типа PANTHER 6X6 NEW

Заявитель: Акционерное общество «ТХГ Техник Хандельс
Гезелльшафт АГ»
(THG Technik Handels Gesellschaft AG)

местонахождение: Нецибоденштрассе 33, 4133 Праттельн,
Швейцария

Изготовитель: Rosenbauer
International AG

местонахождение: 4060 Леондинг, Пашингерштрассе 90, Австрия

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 Panther 6x6 new,
утвержденное органом по сертификации 22 ноября 2019 г.

Дата выдачи сертификата: 22 ноября 2019 г.

Срок действия сертификата: до 22 ноября 2022 г.

Руководитель органа по сертификации  Р.Н. Диченко

Эксперт  А.М.Хаиров



000190

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА. УЧ.19.0151
от 22.11.2019 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 АЭРОДРОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ТИПА Panther 6x6 new

Основные характеристики	Значения
Тип используемого шасси	Спецшасси
Колесная формула	6x6
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	515 (700)
Максимальная скорость, км/час	115
Количество мест для пожарного расчета, включая водителя	от 3 до 6
Количество огнетушащих веществ (ОТВ), л., вода	12750 12000
пенообразователь (ПО)	750
Вместимость емкостей, л., вода	12000
пенообразователь	1500
Максимальная производительность лафетного ствола, л/с	150-67
Наличие бамперной установки пожаротушения и ее тип	RM15C
Объем емкостей для огнетушащего (углекислого) газа, л, не менее	120
Наличие установки для освещения места проведения пожарно- спасательных работ	Имеется (по требованию заказчика)
Полная масса, т, не более	39
Габаритные размеры (в транспортном положении), м, не более: длина x ширина x высота	12,10 x 3,40 x 3,65
Диапазон эксплуатационных температур, °С	от - 42 до + 50

Примечание. В конструкции ПА отсутствует Установка покрытия взлетно-посадочной полосы (ВПП) пеной. ПА не предназначен для покрытия ВПП пеной.

Указанные, а также другие характеристики аэродромного пожарного автомобиля (ПА) Panther 6x6, 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

000190