

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ СЛУЖБ ПОИСКОВОГО И АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации (рег. № РОСС RU.И405.04ЧА00 от 28 марта 2007 года)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ПАСОП ГА.УЧ.24.0246

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Аппарат дыхательный со сжатым воздухом для пожарных ПТС «Профи» в модификациях: ПТС «Профи»-М, ПТС «Профи»-МП, ПТС «Базис», ПТС «Профи»-А, в исполнениях согласно приложения к сертификату по ТУ 32.99.11-018-38996367-2020 (ТУ 2568-018-38996367-2002) с изм. 36

Серийный выпуск

Заявитель: Акционерное общество «ПТС»

ОГРН 1027739856154

местонахождение: 142153, Московская область, городской округ Подольск, деревня Слащево, дом 1, строение 1

Изготовитель: Акционерное общество «ПТС»

ОГРН 1027739856154

местонахождение: 142153, Московская область, городской округ Подольск, деревня Слащево, дом 1, строение 1

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 аппарата дыхательного со сжатым воздухом для пожарных ПТС «Профи», утвержденное органом по сертификации 06 мая 2024 года

Дата выдачи сертификата: 06 мая 2024 года

Срок действия сертификата: до 06 мая 2026 года

Руководитель органа по сертификации

Р.Н. Диченко

Эксперт

А.К. Ветров



000292

Приложение к сертификату
соответствия № ПАСОП ГА.УЧ.24.0246
от 06 мая 2024 года

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

1. Сертификационные требования «Дыхательные аппараты со сжатым воздухом для пожарных и спасателей гражданской авиации» СТ СПАСОП ГА № 01-2000, утвержденные 10.05.2000 пп.2.1, 3.4.1, 3.4.2.
2. Федеральные авиационные правила «Аварийно-спасательное обеспечение полетов воздушных судов», утвержденные Приказом Минтранса России № 517 от 26.11.2020 п.147.

КАРТА ДАННЫХ

Аппарат дыхательный со сжатым воздухом для пожарных ПТС «Профи» в модификациях: ПТС «Профи»-М, ПТС «Базис», ПТС «Профи»-А, в исполнениях -168Е, -168С, -168Б, -168М, -170М, -240М, -268Е, -270М, ПТС «Профи»-МП в исполнениях -168Е, -168С, -168Б, -168М, -170М, -240М по ТУ 32.99.11-018-38996367-2020 (ТУ 2568-018-38996367-2002) с изм. 36
Серийный выпуск

Основные характеристики	Значения для исполнения аппарата							
	-168Е*	-168С	-168Б	-168М	-170М	-240М	-268Е	-270М
Количество баллонов, шт	1	1	1	1	1	2	2	2
Вместимость одного баллона, л	6,8	6,8	6,8	6,8	7,0	4,0	6,8	7,0
Рабочее давление в баллоне, МПа (кгс/см ²)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)	29,4 (300)
Время защитного действия номинальное, мин, не менее	60	60	60	60	60	70	120	120
Габаритные размеры, мм, не более	640х 290х 230	670х 290х 230	660х 290х 230	670х 290х 220	700х 290х 230	650х 290х 200	640х 320х 230	700х 320х 230
Масса аппарата, кг, не более (кроме ПТС «Профи»-МП)	11,4	11,6	11,6	13,0	11,7	15,8	18,0	18,0
Масса аппарата, кг, не более (для ПТС «Профи»-МП)	13,4	13,4	13,4	15,0	13,7	18,0	-	-
Масса лицевой части, кг, не более	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

* Примечание. В исполнении -168Е применяется баллон ВМК 6,8-139-300_GOST.

Особые указания по применению:

1. Область применения Аппарата дыхательного со сжатым воздухом для пожарных ПТС «Профи» в модификациях ПТС «Профи»-М, ПТС «Базис», ПТС «Профи»-А в исполнениях -168Е, -168С, -168Б, -170М – проведение аварийно-спасательных работ на воздушных судах гражданской авиации и объектах инфраструктуры аэродромов гражданской авиации.
2. Область применения Аппарата дыхательного со сжатым воздухом для пожарных ПТС «Профи» в модификациях ПТС «Профи»-М, ПТС «Базис», ПТС «Профи»-А исполнений -168М, -240М, -268М, -270М и в модификации ПТС «Профи»-МП исполнений -168Е, -168С, -168Б, -168М, -170М, -240М – проведение аварийно-спасательных работ на объектах инфраструктуры аэродромов гражданской авиации.

Руководитель органа
по сертификации

Эксперт



Р.Н. Диченко

А.К. Ветров

000292