

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.21.0206

Орган по сертификации: Учреждение «ЦС СПАСОП ГА»

Объект сертификации: Подшлемник пожарного термостойкий: модель ППО, летний модель ППО1, зимний модель ППО2

Заявитель: Акционерное общество «ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ»

местонахождение: 117292, Россия, Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Академический, улица Профсоюзная, дом 3, этаж 6, помещение 612.

Изготовитель: Акционерное общество «ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ»

местонахождение: 117292, Россия, Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Академический, улица Профсоюзная, дом 3, этаж 6, помещение 612.

Орган по сертификации подтверждает соответствие объекта сертификации требованиям, предписанными нормативными документами, приведенными в приложении к настоящему сертификату

Основание для выдачи сертификата: Комплексное заключение по оценке соответствия сертификационным требованиям Подшлемник пожарного термостойкий: модель ППО, летний модель ППО 1, зимний модель ППО 2, утвержденное 23 декабря 2021г.

Дата выдачи сертификата: 23 декабря 2021г.

Срок действия сертификата: до 23 декабря 2023г.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



Р.Н. Диченко

А.М. Хаиров

000251

Приложение к сертификату

соответствия № ПАСОП ГА.УЧ.21.0206
от 23.12.2021г.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена сертификация:

1. Сертификационные требования Боевая одежда пожарных служб поискового и аварийно-спасательного обеспечения полетов гражданской авиации. СТ ПАСОП ГА №01-2021.

КАРТА ДАННЫХ

ПОДШЛЕМНИК ПОЖАРНОГО ТЕРМОСТОЙКИЙ:
модель ППО, летний модель ППО1, зимний модель ППО2

Основные характеристики	Показатель
Комплектность	подшлемник пожарного термостойкий: модель ППО, летний модель ППО1, зимний модель ППО2, руководство по эксплуатации с паспортом, набор для ремонта
Масса подшлемника, кг, не более	0,35
Совместимость с дыхательными аппаратами и средствами защиты зрения и головы пожарного	Обеспечивается

Руководитель органа по
сертификации

Эксперт



Р.Н. Диченко

А.М. Хаиров

000251