



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-GB.ЧС13.В.00371/21

Серия RU № 0347214



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДРЕГЕР»**

место нахождения 107061, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЛОЩАДЬ ПРЕОБРАЖЕНСКАЯ, ДОМ 8, ЭТ 12 ПОМ LIII, ОГРН 1027739271493, телефон +7 495 7751520, факс +7 495 7751521, e-mail: info.russia@draeger.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ Draeger Safety UK Limited,**

место нахождения Соединенное Королевство, Blyth Riverside Business Park, Blyth, Northumberland, NE24 4RG, UK, GLN 4048675000051, телефон + 44 0 1670352891, факс + 44 0 1670356266

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания, типов: Draeger PAS Lite, Draeger PSS 3000, Draeger PSS 4000, Draeger PSS 5000 в комплектации согласно приложению (см. Приложение № 0791281, № 0791282)  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9020 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Отчет о сертификационных испытаниях № 0318 ТР выдан 09.11.2021  
испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01.  
Акт о результатах анализа состояния производства № 15745/15672 от 06.05.2021  
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53255-2009 «Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 4.1.1, 4.1.3 - 4.1.5, 4.3.1 - 4.3.5, 4.4 - 4.5, 4.6.1, 4.7 - 4.11, 4.12.1, 4.12.3, 4.13.1 - 4.13.4, 4.13.6 - 4.13.11, 4.13.13 - 4.13.17, 4.14 - 4.17). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.11.2021 ПО 24.11.2026**

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Мизина*  
(подпись)



Мизина Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Тумаков*  
(подпись)

Тумаков Вадим Александрович  
(Ф.И.О.)