

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-DE.ЧС13.В.00677**

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0013833**

ООО «Дрегер» (Россия)

Адрес: 107076, Россия, Москва, ул. Электровзаводская, д. 33, стр. 4.

Фактический адрес: 107061, Россия, Москва, Преображенская пл. д. 8, Бизнес Центр ПРЕО8, Блок «Б», 12 этаж,

ОГРН: 1027739271493, тел.: +7 495 775 15 20, факс: +7 495 775 15 21

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Dräger Safety AG & Co. KGaA

Адрес: Германия, 23560, Luebeck, Revalstrasse 1, Germany,

тел.: +49 451 8821474, факс: +49 451 8824002

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,

тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Аппарат дыхательный со сжатым кислородом и замкнутым циклом дыхания

«Dräger PSS BG 4 plus», модель «Dräger PSS BG 4 RP»

(см.Приложение № 0005139)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 31 4654

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 9020 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

ГОСТ Р 53256-2009 «Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания.

Общие технические требования. Методы испытаний»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13619 от 05.12.2016

ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 13971 / исх. 154 от 21.06.2016

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководство по эксплуатации

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.12.2016

по 23.12.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)



подпись

А.Н. Стрекалёв

инициалы, фамилия



подпись

Г.С. Теплов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №С-DE.ЧС13.В.00677

(обязательная сертификация)

№ 0005139

СВЕДЕНИЯ ПО СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

ПРОДУКЦИЯ:

Аппарат дыхательный со сжатым кислородом и замкнутым циклом дыхания «Dräger PSS BG 4 plus», модель «Dräger PSS BG 4 RP», в следующей комплектации:

Лицевые части:

Panorama Nova RP PC (R 53 306);
 Panorama Nova Silicone RP PC (R 53 316);
 FPS 7000 RP-EPDM-M2-PCas-EPDM (R 56 326);
 FPS 7000 RP-EPDM-M2-PCas-EPDM-TR (R 56 670);
 FPS 7000 RP-Si-M2-PCas-Si (R 56 672);
 FPS 7000 RP-Si-M2-PCas-Si-TR (R 56 673);
 FPS-COM 5000 RP (R 62 703).

Баллоны кислородные:

бесшовный из алюминиевого сплава AA60 61 2 л, 200 бар, «Luxfer Gas Cylinders Limited», Великобритания, (чертеж 498/1/Q с изм.3);

металлокомпозитный, ВМК2-99-200, «ARMOTECH s.r.o.», Чешская Республика.

Вентиль (V11335).

Картриджи поглотителя CO₂:

поглотитель CO₂ (одноразовый картридж) (R 34 360);
 поглотитель CO₂ (многократный картридж, серый, пустой) (R 34 277);
 поглотитель CO₂ (многократный картридж, прозрачный, пустой) (R 34 367).
 Водопоглотитель для дренажного клапана (R34 633).

Противопылевой фильтр (R 35 754).

Регенерационный охладитель (R 34 710).

Морозильный контейнер (R 33 999).

Заправочная станция для снаряжения картриджей (R 33 752).

Сетчатый фильтр для просеивания поглотителя (R 32 618).

Теплозащитный чехол дыхательного шланга (R 34 745).

Теплозащитный чехол защитной крышки (R 34 646).

Изоляция (R 34 498).

Охлаждающий картридж (R 34 746).

Электронная система контроля Bodyguard II (R 34 745).

Химический поглотитель DRÄGERSORB 400 (67 38 950, 67 37 965, 67 37 985).

Адаптер для тренировок (R 34 800).

Футляры (сумки) для масок:

WIKOV V для маски Panorama Nova (R 51 019);
 Mabox, Mabox II, FPS-box для маски FPS 7000 (R 53 680).
 Сумка для переноски маски (R 54 939).



Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

А.Н. Стрекалёв

инициалы, фамилия

подпись

Г.С. Теплов

инициалы, фамилия