

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.03 ЭЧ 01.Н 0456

Срок действия с 30.05.2023 г. по 15.12.2024 г.



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

снаряжения и оборудования для ведения аварийно-спасательных работ Системы добровольной сертификации аварийно-спасательных средств ООО «НСЦ «Аспект-СЕРТ», Свидетельство о признании компетентности № РОСС RU.0001.03 ЭЧ 01, 111396 г. Москва, ул. Фрязевская, д. 10, стр. 2, эт. 5, пом. XI, ком. 28, тел. +7 495 505 27 06

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ЗАЯВИТЕЛЕМ ПРОДУКЦИЯ

Противогаз гражданский ГП-9 (ГП-9В)
ТУ 7821-099-00149392-2007 (серийный выпуск)

Код ОКПД2
32.99.11.111

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ПРОДАВЕЦ)

Акционерное общество «Тамбовмаш», ОГРН 1026801223679,
392000, г. Тамбов, Монтажников проезд, д. 10,
тел. +7(4752) 63 68 10, e-mail tambovmash@zelinskygroup.com

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Техническим условиям ТУ 7821-099-00149392-2007

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Экспертного заключения № 2023/АСС-3Э от 29.05.2023 г.; акта о результатах анализа состояния производства от 19.05.2023 г.; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № 9259-СК от 22.10.2020 г., ОС СМК «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.4ОБ00.7101.63 0003 от 05.04.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Действие настоящего сертификата распространяется на противогаз гражданский ГП-9 (ГП-9В) в комплектации: Фильтр комбинированный ФПК ГП-9КБ-Оптим марки А1В1Е1К1Нг Р3 R D, лицевая часть МП-04 или маска панорамная гражданская МПГ-ИЗОД или маска панорамная промышленная «ARTIRUS-У(Р)». Значимые характеристики сертифицированной продукции приведены на оборотной стороне настоящего сертификата.

Настоящий сертификат выдан взамен сертификата № РОСС RU.03 ЭЧ 01.Н 0443 в связи с реорганизацией АО «Тамбовмаш» в форме присоединения АО «АРТИ-Завод», ОГРН 1026801221490, деятельность которого прекращена 31.03.2023 г.

Настоящий сертификат действует только при наличии сведений о нем в Реестре сертификатов СДС АСС МЧС России (www.mchs-system.ru).

Руководитель органа



Р.Н. Власов
(инициалы, фамилия)

Эксперт

№ 01101
М.В. Спевак
(инициалы, фамилия)

Область применения противогаза гражданского ГП-9 (ГП-9В)

Противогаз гражданский ГП-9 (ГП-9В) может быть использован для защиты органов дыхания, лица и глаз персонала аварийно-спасательных формирований, обеспечивающих ликвидацию последствий при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также населения и промышленного персонала от отравляющих веществ, радиоактивной пыли, биологических аэрозолей и аварийно химически опасных веществ.

Противогаз гражданский ГП-9 (ГП-9В) может эксплуатироваться во всех климатических зонах Российской Федерации при температуре окружающего воздуха от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$ при содержании кислорода в воздухе не менее 17 объемных процентов.

Запрещается применение противогаза гражданского ГП-9 (ГП-9В) в условиях недостатка кислорода в воздухе (например, в ёмкостях, цистернах, колодцах и других изолированных помещениях подобного типа), при неизвестном составе и концентрациях вредных веществ, а также для защиты от низкокипящих плохосорбирующихся органических и неорганических веществ (метан, этан, бутан, ацетилен и др.).

Основные характеристики противогаза гражданского ГП-9 (ГП-9В)

(в комплектации: фильтр комбинированный ФПК ГП-9КБ-Оптим марки А1В1Е1К1Hg P3 R D, лицевая часть МП-04 или маска панорамная гражданская МПГ-ИЗОД или маска панорамная промышленная «ARTIRUS-Y(P)»)

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Коэффициент проницаемости ФПК по МТ, %, не более	$2.0 \cdot 10^{-4}$
2.	Начальное сопротивление постоянному воздушному потоку ФПК, не более: - при $30 \text{ дм}^3/\text{мин}$; - при $95 \text{ дм}^3/\text{мин}$	160 820
3.	Коэффициент подсоса МТ (под маску или лицевую часть), %, не более:	$1.0 \cdot 10^{-4}$
4.	Время защитного действия ФПК, мин, не менее, при концентрации (C_0) действующих веществ, ($\text{мг}/\text{дм}^3$):	
	- по аммиаку ($C_0=0,7$)	80
	- по сероводороду ($C_0=1,4$)	80
	- по диоксиду серы ($C_0=2,7$)	30
	- по циановодороду ($C_0=1,1$)	30
	- по хлору ($C_0=3,0$)	80
	- по хлорциану ($C_0=5,0$)	18
	- по циклогексану ($C_0=3,5$)	70
	- по декану ($C_0=0,05$)	1560
5.	Площадь поля зрения, %, не менее	70
6.	Масса противогаза ГП-9 (ГП-9В), кг	не более 1,130
7.	Гарантийный срок хранения противогаза в упаковке изготовителя, лет	13

Руководитель организации _____

Эксперт _____



Р.Н. Власов

(инициалы, фамилия)

М.В. Спёвак

(инициалы, фамилия)