



## Континент 4 Карточка продукта

Последнее обновление – 28.05.2024

## Актуальные версии

Сертифицированные версии	Континент 4.1.7.1395; 4.1.7.1446, 4.1.7.1525, 4.1.9.2585
Поддерживаемые версии	4.1.7.1395; 4.1.7.1446, 4.1.7.1525, 4.1.9.2585
В разработке (ожидаемая дата релиза — Q3 2024)	Континент 4.2

## Полученные сертификаты

ФСТЭК России	Nº <b>4496</b>
	Срок действия до <b>14.12.2026</b>
	Срок технической поддержки до 14.12.2026
	Межсетевой экран тип А, 4 класс <b>(МЭ А4)</b>
	Межсетевой экран тип Б, 4 класс <b>(МЭ Б4)</b>
	Система обнаружения вторжений уровня сети,
	4 класс <b>(СОВ 4)</b>
	4 уровень доверия средств обеспечения безопасности
	(УД 4)
Минцифры России	№ ОС-2-СПД-3120
	Срок действия до <b>09.11.2025</b>
	Может применяться в Единой сети электросвязи
	Российской Федерации в качестве оборудования
	коммутации и маршрутизации пакетов информации
	Номер Континент 4 в реестре российского ПО:
	<b>13885</b> (от 14.06.2022)
Минпромторг России	Номер Континент 4 в реестре российской
	радиоэлектронной продукции (ПП РФ 878):
	<b>3074\4\2022</b> (срок действия до 27.11.2025) – IPC-R10
	<b>3074\1\2022</b> (срок действия до 27.11.2025) – IPC-R50
	<b>3074\2\2022</b> (срок действия до 27.11.2025) – IPC-R300
	<b>3074\3\2022</b> (срок действия до 27.11.2025) – IPC-R550
	1248\1\2023 (срок действия до 21.06.2026) – IPC-R800
	1248\2\2023 (срок действия до 21.06.2026) – IPC-R1000
	<b>1248\3\2023</b> (срок действия до 21.06.2026) – IPC-R3000

Таможенный союз	№ RU C-RU.AЖ06.B.00904/23
	Срок действия до <b>27.07.2028</b>
	Соответствует требованиям технических регламентов
	Таможенного союза:
	TP TC 004/2011
	TP TC 020/2011

## Планируемые сертификаты

Межсетевой экран тип Д, 4 класс <b>(МЭ Д4)</b>	ФСТЭК России	Межсетевой экран тип Д, 4 класс <b>(МЭ Д4)</b>
------------------------------------------------	--------------	------------------------------------------------