

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-1-КСК-0120

(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 22 декабря 2025 г. до 22 декабря 2028 г.

Настоящий сертификат соответствия выдан

АНО "ЦЭС "Инфоком"

129085, г. Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1, тел./факс: (499) 500-5053, info@cesinfocom.ru,

(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

и удостоверяет, что средства связи Комбинированная автоматическая телефонная станция

"ПРОТЕЙ-SSW4/5" (Версия ПО: 4.2), технические условия № ПАМР.465237.023ТУ,

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

изготавливаемые

Обществом с ограниченной ответственностью "Научно-Технический Центр ПРОТЕЙ"

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

(ООО "НТЦ ПРОТЕЙ"), 192102, г. Санкт-Петербург, набережная реки Волковки, дом 7, Литера А, помещение 17Н, офис 310,

на предприятии Общества с ограниченной ответственностью "Научно-Технический Центр ПРОТЕЙ"

(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

(ООО "НТЦ ПРОТЕЙ"), 194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 60, лит. А,

соответствуют установленным требованиям

"Правила применения оборудования транзитных,

оконечно-транзитных и оконечных узлов связи. Часть XV. Правила применения комбинированных телефонных станций, использующих технологии мультисервисных сетей", утв. приказом Минкомсвязи России от 21.03.2017 № 129; "Правила применения оборудования систем коммутации, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий. Часть II. Правила применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи сети фиксированной телефонной связи, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий", утв. приказом Минкомсвязи России от 19.11.2012 № 268.

(наименование правил применения средства связи, дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

Сертификат соответствия выдан на основании протоколов испытаний

Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ СОТСБИ" от 02.12.2025 № 87118026 004 02/2025 ПТ и от 28.11.2025 № 87118026 004 02/2025 ПТ 01, бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21HM12 выдан Федеральной службой по аккредитации, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.09.2018.

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений, копия протокола исследований (испытаний) и измерений средства связи (прилагается), оформленного в соответствии с п. 5.10 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009, с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

Условия применения средства СВЯЗИ на сети связи общего пользования в качестве комбинированной телефонной станции, с использованием технологии мультисервисных сетей, с возможностью совмещения функций транзитного и оконечно-транзитного узла связи сети местной телефонной связи, транзитного узла сети зонной, междугородной и международной связи, с возможностью использования оборудования в составе территориально распределённых узлов связи, с реализацией ОКС № 7 (MTP, ISUP-R, SCCP, TCAP), EDSSI, протоколов SIP, SIP-T, SIP-I, SIGTRAN, с реализацией возможности использования оборудования несколькими операторами сетей связи и требований для проведения оперативно-разыскных мероприятий. Аппаратура ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи Российской Федерации с учетом его оснащения аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS с указанием типа и производителя аппаратуры (при наличии требований) или информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

Держатель сертификата соответствия

Общество с ограниченной ответственностью

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

"Научно-Технический Центр ПРОТЕЙ" (ООО "НТЦ ПРОТЕЙ"), 192102, г. Санкт-Петербург, набережная реки Волковки, дом 7, Литера А, помещение 17Н, офис 310

Руководитель
органа по сертификации



Е.Г. Вильская

020907