

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СУ-0732
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 25 октября 2023 г. до 25 октября 2026 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 Комплекс управления роумингом PROTEI ROAMING
PLATFORM (Версия ПО: 3), технические условия № ПАМР.465689.007ТУ,
(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" (ООО "НТЦ ПРОТЕЙ"), 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Липовая аллея, д. 9, Лит. А,
комната 523, помещение 21Н,
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

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
автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросвязи. Часть III. Правила
применения оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга средств связи,
выполняющих функции систем коммутации и маршрутизации пакетов информации", утв. приказом
Минкомсвязи России от 12.01.2009 № 2; "Правила применения оборудования, реализующего с помощью
прикладных подсистем системы сигнализации по общему каналу сигнализации № 7 (ОКС № 7) функции
коммутации и управления услугами связи", утв. приказом Мининформсвязи России от 03.10.2006
№ 128, с изменениями, утв. приказом Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93.
(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 протокола испытаний Общества с ограниченной
ответственностью "НТЦ СОТСБИ" от 10.10.2023 № 87118026 031 07/2023 ПТ, бессрочный аттестат
аккредитации № RA.RU.21НМ12 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 оборудования
автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросвязи с функциями коммутации и
управления услугами. 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"), 197183, г. Санкт-Петербург,
ул. Липовая аллея, д. 9, Лит. А, комната 523, помещение 21Н

Руководитель
органа по сертификации



E. H. Kharitonova

Е.Н. Харитонова

017191