

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СПС-1194  
(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 Транзитный/пограничный узел обработки сигнального  
трафика Diameter (DRA/DEA) (Версия ПО: 2), технические условия № ПАМР.465689.009ТУ,  
(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  
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

ПРОТЕЙ" (ООО "НТЦ ПРОТЕЙ"), 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Липовая аллея, д. 9, Лит. А,  
комната 523, помещение 21Н,

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 коммутации  
сетей подвижной радиотелефонной связи. Часть VII. Правила применения оборудования коммутации  
стандарта LTE", утв. приказом Минкомсвязи России от 25.06.2018 № 319.  
(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 08.09.2023 № 87118026 008 05/2023 ПТ, 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 оборудования,  
реализующего функцию агента протокола Diameter, в составе оборудования коммутации сетей  
подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE, с реализацией возможности использования  
оборудования несколькими операторами сети подвижной радиотелефонной связи. 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 информации 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



*Е.Н. Харитонова*

Е.Н. Харитонова

017179