

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-1-КСК-0091

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

Срок действия: с 02 октября 2019 г. до 02 октября 2022 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 Мультимедийная платформа интеграции сервисов и услуг

"Real-Time Integration Suite" (Platform v3), версия ПО 3, технические условия № ТУ 6651-004-87118026-2019,
(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

изготавливаемые ООО НПФ "Беркут", 197341, Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 27, лит. "А",
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

пом. 60Н-63Н, 67Н-68Н,

на предприятии ООО НПФ "Беркут", 197341, Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 27, лит. "А",

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

пом. 60Н-63Н, 67Н-68Н,

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, реализующего с помощью микросхемной подсистемы 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 16.08.2019 № 87118026 008 03/2019 ПТ, бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21NM12 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 управления ресурсами мультимедиа, процессора ресурсов мультимедиа, шлюза сигнализации, оборудования учета данных для начисления платы, сервера приложений в составе комбинированной телефонной станции, с возможностью совмещения функций транзитного и оконечно-транзитного узла связи сети местной телефонной связи, транзитного узла сети фиксированной зоновой телефонной связи, транзитного узла сети междугородной и международной телефонной связи, оконечно-транзитного узла связи сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM 900/1800 и UMTS, с использованием технологии мультисервисных сетей, с возможностью использования оборудования несколькими операторами сетей связи, с реализацией функций оборудования 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 ООО НПФ "Беркут", 197341, Санкт-Петербург,

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Коломяжский пр., д. 27, лит. "А", пом. 60Н-63Н, 67Н-68Н

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н. Харитонов

Е.Н. Харитонova

016622