

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: № ОС-5-СП-1851

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

Срок действия: с " 22 " июня 2021 г. по " 22 " июня 2024 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН ООО «Инфо ЦЭС»,  
127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 48, офис 907, тел. +7(499)9735831, infoces@mail.ru  
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ Первичный эталонный генератор  
(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии))

СОНАТА-Э (версия ПО: 1.0), технические условия МБСЕ.467875.001 ТУ  
или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ АО НПП «КОМТЕХ»,  
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Россия, 196006, г. Санкт-Петербург, ул. Ломаная, д. 5, литера А, пом. № 260

НА ПРЕДПРИЯТИИ АО НПП «КОМТЕХ»,  
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

Россия, 196006, г. Санкт-Петербург, ул. Ломаная, д. 5, литера А, пом. № 260

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ «Правила применения  
оборудования тактовой сетевой синхронизации», утвержденные Приказом  
Министерства информационных технологий и связи РФ от 07.12.2006 г. № 161 в ред.  
Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. № 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  
от 09.06.2021 г. № 87118026 027 02/2021 ПТ, ООО «НТЦ СОТСБИ»  
(Аттестат аккредитации от 12.09.2018 г. № RA.RU.21HM12)

(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  
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи)

качестве оборудования тактовой сетевой синхронизации первичного эталонного  
генератора. Оборудование содержит встроенный приемник глобальных спутниковых  
навигационных систем ГЛОНАСС/GPS NL3333, производства ООО «НАВИА».

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 АО НПП «КОМТЕХ»,  
Россия, 196006, г. Санкт-Петербург, ул. Ломаная, д. 5, литера А, пом. № 260

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель  
органа по сертификации



В.Б. Колпаков

011178