

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-3-СОРМ-0132**  
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с **06 марта 2026 г.** по **05 марта 2029 г.**

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН** АНО «ЦКС»,  
**111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8, стр.2, 3 этаж, помещение.1, комн. 28 и 29,**  
**тел.: +7 (495) 532-3712, e-mail: mail@ccitn.ru**

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

**И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ** Техническое средство ОРМ «Омега.83»  
(наименование средства связи,

**Версия ПО 2600**  
версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения)

**Технические условия СТПВ.466219.643ТУ**  
номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

**ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ** ООО «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»,  
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)  
**141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Оборонная, д.21, корп. 2, секция 3, офис 3**

**НА ПРЕДПРИЯТИИ** ООО «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»,  
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

**141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Оборонная, д.21, корп. 2, секция 3, офис 3**

**СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ**

«Правила применения оборудования систем коммутации, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий. Часть III. Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий», утв. Минкомсвязи России от 16.04.2014 г. № 83 (с учётом изменений, внесённых Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 15.04.2019г. № 139).

(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

**№ 1/027 от 16.02.2026г. ИЦ ФГАУ НИЦ Телеком, аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01**

(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  
(условия применения средства связи)

и выделенных сетях связи в качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации, входящего в состав сетей передачи данных, сетей фиксированной связи и сетей подвижной радиотелефонной связи, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий. Аппаратура ГЛОНАСС и ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи Российской Федерации с учётом 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** ООО «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»,  
**141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Оборонная, д.21, корп. 2, секция 3, офис 3**  
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель  
органа по сертификации



Ю.В. Капустин

013856