

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-3-СТ-0800**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)
Срок действия: с **15.05.2023** по **14.05.2026**

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН АНО «ЦКС»,
111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А, тел./факс: +7 (495) 957-7765, e-mail: mail@ccitn.ru

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

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ Система предварительной обработки

(наименование средства связи,

данных «Pi.One», версия ПО 2.1,
версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения)

технические условия: № ТУ 26.30.11-001-92390500-2023, в составе согласно
Приложению,

номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ ООО «Современные Технологии Мониторинга»,

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

603093, г. Нижний Новгород, ул. Родионова, д.23А, оф. 313

НА ПРЕДПРИЯТИИ ООО «Современные Технологии Мониторинга»,

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

603093, г. Нижний Новгород, ул. Родионова, д.23А, оф. 313

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения автоматизированных систем расчётов», утверждённые Приказом
Мининформсвязи России от 02.07.2007 г. №73.

(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

№ 0305-2023-01/1 ИЦ ДЭС, аттестат аккредитации № ИЦ-07-17

(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
(условия применения средства связи)

качестве автоматизированной системы расчётов, предназначенной для предварительной обработки исходной информации об оказанных услугах связи, на сети ёмкостью до 150 млн. абонентов для расчётов за: услуги междугородной и международной телефонной связи; услуги телефонной связи в выделенной сети связи; услуги внутризонавой телефонной связи; услуги подвижной радиосвязи в сети связи общего пользования; услуги подвижной радиосвязи в выделенной сети связи; услуги подвижной радиотелефонной связи в сети связи общего пользования; услуги подвижной спутниковой радиосвязи; услуги связи по предоставлению каналов связи; услуги связи в сети передачи данных, включая услуги для целей передачи голосовой информации; телематические услуги связи; услуги связи для целей кабельного вещания; услуги связи для целей эфирного вещания. Оснащение аппаратурой ГЛОНАСС или 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 информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ООО «Современные Технологии
Мониторинга», 603093, г. Нижний Новгород, ул. Родионова, д.23А, оф. 313.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации

013758



Ю.В. Капустин

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-3-СТ-0800**

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

Состав Системы предварительной обработки данных «Pi.One», версия 2.1

1. Аппаратное обеспечение (характеристики должны быть не хуже нижеперечисленных):

1.1. Серверная часть: Сервер на базе процессоров Intel (1 * CPU Core I7, 24-core, RAM 32GB, 1*SSD 300 Gb).

1.2. Клиентская часть:

- CPU от 2GHz
- RAM не менее 2Gb
- HDD – 32Gb.
- Монитор: разрешение не менее 1024*768
- Доп. устройства: манипулятор «мышь»/«тачпад»; клавиатура; сетевая карта
- Подключение к сети Интернет: стабильное подключение к сети Интернет на скорости не ниже 1 мбит/с

2. Системное программное обеспечение:

2.1. Серверная часть:

- ОС * Oracle Linux 7 и выше / * Ubuntu 20.04 и выше;
- СУБД PostgreSQL версия 14,5 и выше.

2.2. Клиентская часть:

- Операционная система: Microsoft Windows 7/8/10/11, Linux, MacOS 10.5+;
- Интернет-обозреватель: Google Chrome 80+.

3. Прикладное ПО (версия ПО 2.1) в соответствии с техническими условиями № ТУ 26.30.11-001-92390500-2023.

Руководитель
органа по сертификации

Ю.В. Капустин



013759