

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-3-СТ-0894

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

Срок действия:

с 25 декабря 2025 по 24 декабря 2028

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН

АНО «ЦКС»,

111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А, тел./факс: +7 495 532 3712, e-mail: mail@ccitn.ru

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

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА

Автоматизированная система расчётов

(наименование средства связи)

«BILLmanager 6», в составе согласно Приложению,

версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения)

технические условия НЦСВ.58.29.32.002-2025

номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ

Акционерное общество «Экзософт»,

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 5, помещ. 805

НА ПРЕДПРИЯТИИ

Акционерное общество «Экзософт»,

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

127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 5, помещ. 805

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

ООО «ИЦ ДЭС» № 2411-2025-01/1 от 24.11.2025, аттестат аккредитации № ИЦ-07-17

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений, копии протокола исследований (испытаний) и измерений средства связи (прилагается), обязательного в соответствии с п. 5.19 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009, с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации аккредитованной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВА СВЯЗИ

на сети связи общего пользования

(условия применения средства связи)

в качестве автоматизированной системы расчётов, предназначенной для автоматизации расчётов с абонентами, на сети ёмкостью до 50 млн. абонентов для расчётов за: услуги связи по предоставлению каналов связи; услуги связи по передаче данных, исключая услуги связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации; телематические услуги связи. 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

Акционерное общество «Экзософт»,

127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 5, помещ. 805

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель

органа по сертификации



Ю.В. Капустин

013854

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-3-СТ-0894**

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

Состав автоматизированной системы расчётов «BILLmanager 6»

1. АСР обеспечивает возможность размещения на виртуальных вычислительных ресурсах, удовлетворяющих следующим требованиям при минимальной конфигурации:

Серверы приложения на базе виртуального решения:

- Процессоры – с частотой не менее 1 ГГц,
- Оперативная память – не менее 4 Гб,
- Жёсткий диск (раздел ОС) – 10 Гб,
- Сетевое соединение – не менее 10 Гбит/с.

2. Программное обеспечение:

2.1. ОС Almalinux 9, Ubuntu 20, Ubuntu 24, AstraLinux 1.7, AstraLinux 1.8

2.2. СУБД Mysql, PostgreSQL

3. Прикладное программное обеспечение «BILLmanager 6» в соответствии с техническими условиями ТУ НЦСВ.58.29.32.002-2025.

Руководитель
органа по сертификации



Ю.В. Капустин