

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СТ-0773**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 21 июня 2022г. до 21 июня 2025г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН **ООО «ЦКСП», 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № 1, к. 22, тел.: +7 (985) 762-95-44, fm-cccp@mail.ru.**
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ **Автоматизированная система расчетов**
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

«Fastcom» (версия ПО 22), заводские номера с 005 по 204 включительно, в составе согласно Приложению. Технические условия № 4251-001-52384799-2022 ТУ.

информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **ООО «ФОРС Телеком»,**
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

129629, г. Москва, Графский пер., д. 14, корп. 2

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

129629, г. Москва, Графский пер., д. 14, корп. 2

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **«Правила применения**
(наименование правил применения средства связи,

автоматизированных систем расчетов», утв. Приказом Мининформсвязи России от 02.07.2007 г. № 73.

дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **Протокола испытаний № 0806-2022-01/1**
ООО «ИЦ ДЭС», уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № ИЦ-07-17 от 06.10.2015

(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 17025-20091 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**
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи

автоматизированной системы расчетов, предназначенной: для автоматизации расчетов с абонентами и пользователями; для информационной поддержки проведения взаиморасчетов между операторами связи; для предварительной обработки исходной информации об оказанных услугах связи; на сети емкостью до 10 млн. абонентов для расчетов за: услуги местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа; услуги междугородной и международной телефонной связи; услуги телефонной связи в выделенной сети связи; услуги внутризональной телефонной связи; услуги местной телефонной связи с использованием средств коллективного доступа; услуги связи персонального радиовызова; услуги подвижной радиосвязи в сети связи общего пользования; услуги подвижной радиосвязи в выделенной сети связи; услуги подвижной радиотелефонной связи; услуги подвижной спутниковой радиосвязи; услуги связи по передаче данных, включая услуги связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации; телематические услуги связи; услуги связи для целей кабельного вещания; услуги связи для целей эфирного вещания; услуги связи для целей проводного радиовещания; услуги связи по предоставлению каналов связи. Оснащение аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

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 «ФОРС Телеком»,**
129629, г. Москва, Графский пер., д. 14, корп. 2.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Приложение на 1-ом листе

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018818

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-6-СТ-0773

Состав автоматизированной системы расчётов «Fastcom» (версия ПО 22):

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

1.1. Сервер базы данных:

- Процессор с тактовой частотой 3000 МГц и 20 ядер;
- ОЗУ – 16 Гб;
- НЖМД – 1Тб
- Сетевой интерфейс Ethernet 1 Гбит/с.

1.2. Файловый сервер, сервер отчётов, сервер приложений:

- Процессор с тактовой частотой 3000 МГц и 4 ядра;
- ОЗУ – 16 Гб;
- НЖМД – 1Тб;
- Сетевой интерфейс Ethernet 1 Гбит/с.

1.3. Сервер предбиллинга:

- Процессор с тактовой частотой 3000 МГц и 8 ядра;
- ОЗУ – 16 Гб;
- НЖМД – 1Тб;
- Сетевой интерфейс Ethernet 1 Гбит/с.

1.4. Web-сервер:

- Процессор с тактовой частотой 2000 МГц и 4 ядра;
- ОЗУ – 8 Гб;
- НЖМД – 200 Гб;
- Сетевой интерфейс Ethernet 1 Гбит/с.

1.5. АРМ администратора, пользователя:

Автоматизированное рабочее место, созданное на базе ПЭВМ:

- Процессор с тактовой частотой 2000 МГц и 2 ядра;
- ОЗУ – не менее 2 Гб,
- НЖМД – не менее 100 Гб,
- Сетевой интерфейс Ethernet 100 Мбит/с.

2. Программное обеспечение:

Операционные системы (ОС):

- Astra Linux SE;
- Oracle Linux 7, Oracle Linux 8;
- CentOS 7, CentOS 8;
- RHEL 7, RHEL8;
- SLES 12, SLES 15;
- Эльбрус Линукс.

Системы управления базами данных:

- Oracle версии 19с или выше;
- Postgre SQL версии 13 или выше;
- Postgres Pro версии 13 или выше.

3. Прикладное программное обеспечение «Fastcom» (версия ПО 22) в соответствии с техническими условиями № 4251-001-52384799-2022 ТУ.

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018819