

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-5-СТ-0583

Срок действия: с 14 апреля 2017 г. до 14 апреля 2020 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Инфо ЦЭС», 127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 48, офис 907

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Автоматизированная система расчётов «Fastcom» (версия ПО 12),**
(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

заводские номера с 005 по 204 включительно, в составе согласно Приложению, технические условия № 4251-001-52384799-2017 ТУ.

ПРОИЗВОДИМАЯ **ООО «ФОРС Телеком», 129629, г. Москва, Графский пер., д. 14, корп. 2**
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **ООО «ФОРС Телеком», 129629, г. Москва,**
(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Графский пер., д. 14, корп. 2

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **"Правила применения автоматизированных систем расчетов", утвержденные приказом Мининформсвязи России от 02.07.2007 № 73 (зарегистрированы Минюстом России 13.07.2007, регистрационный номер № 9828)**

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **протокола ООО «ИЦ ДЭС» от 03.03.2017 № 16-17/1, сроки проведения испытаний 20.02.17-03.03.17.**

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве**
(условия применения средства связи)

автоматизированной системы расчетов, предназначенной: для автоматизации расчетов с абонентами и пользователями; автоматизации расчетов за услуги связи, оказываемые по картам оплаты услуг связи; для использования на пунктах коллективного пользования; 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; 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.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **ООО «ФОРС Телеком», 129629, г. Москва, Графский пер., д. 14, корп. 2**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1-ом листе

Руководитель
органа по сертификации

011035



Н.А. Ульпе

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-5-СТ-0583

Состав автоматизированной системы расчётов «Fastcom» (версия ПО 12):

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

1.1. "Сервер базы данных" и "Сервер приложений":

При числе абонентов:

до 10 000: Процессор Intel Xeon (1,6 ГГц) , ОЗУ – не менее 4 Гб, НЖМД – не менее 200 Гб, сеть – 10/100 Мбит/с;

до 50 000: Процессор Intel Xeon (3 ГГц) , ОЗУ – не менее 8 Гб, НЖМД – не менее 500 Гб, сеть – 10/100 Мбит/с;

до 100 000: Процессор Intel Xeon (3 ГГц) – 2 шт., ОЗУ – не менее 16 Гб, НЖМД – не менее 700 Гб, сеть – 10/100 Мбит/с (2 шт.);

до 500 000: Двухядерный процессор Intel Xeon (3 ГГц) – 2 шт., ОЗУ – не менее 16 Гб, НЖМД – не менее 1000 Гб, сеть – 10/100 Мбит/с (2 шт.);

до 1 000 000: Двухядерный процессор Intel Xeon (3 ГГц) – 4 шт., ОЗУ – не менее 24 Гб, НЖМД – не менее 1,5 Тб, сеть – 10/100 Мбит/с (2 шт.);

до 5 000 000: Четырёхядерный процессор Intel Xeon (3 ГГц) – 4 шт., ОЗУ – не менее 32 Гб, НЖМД – не менее 4 Тб, сеть – 10/100 Мбит/с (4 шт.);

до 10 000 000: Четырёхядерный процессор Intel Xeon (3 ГГц) – 8 шт., ОЗУ – не менее 64 Гб, НЖМД – не менее 8 Тб, сеть – 10/100 Мбит/с (4 шт.).

1.2. Автоматизированные рабочие места (АРМ):

- Процессор Intel Pentium IV 2,00 ГГц;

- ОЗУ – не менее 512 Мб;

- НЖМД – не менее 40 Гб;

- сетевая карта 10/100 Мбит/с.

2. Программное обеспечение:

- ОС WindowsNT Server/Linux/IBM AIX 5/SUN Solaris/HP-UX 11 (серверы);

- ОС Windows NT/XP (АРМ);

- СУБД Oracle 11/ 12.

3. Прикладное программное обеспечение АСР «Fastcom» (версия ПО 12):

- в соответствии с техническими условиями № 4251-001-52384799-20147ТУ.

Руководитель
органа по сертификации



Н.А. Ульпе

011036