

КОМСЕТ
сервис

ЗАО «КОМСЕТ-сервис»

Юр. адрес: 115054, г. Москва, ул. Дубининская, д.57, стр. 1
Почт. адрес: 105037, г. Москва, ул. 1-я Парковая, д. 7
Телефон: +7 495 921 2912, факс: +7 495 921 2913
E-mail: info@komset.ru, http://www.komset.ru
ОКПО 13599547, ОГРН 1037705018713
ИНН 7705491174, КПП 772501001

Исх. № **08-18** от **от 11.01.2018**

На вх. № **4/02-17** от **от 09.01.2018**

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Сулейманова А.А.
«Разработка и исследование метода оценки качества
инфокоммуникационной облачной услуги "виртуальный рабочий
стол"», представленной на соискание учёной степени кандидата
технических наук по специальности 05.12.13 «Системы, сети и
устройства телекоммуникаций»**

Активное развитие и широкое использование облачных вычислений и разворачиваемых на их основе сервисов – одна из характерных тенденций современного этапа развития информационных и коммуникационных технологий. При этом важной задачей является обеспечение качества обслуживания. Неслучайно, при оказании облачных услуг большое внимание уделяется соглашениям об уровне обслуживания (SLA), устанавливающим требования к основным показателям качества. Одной из таких услуг является рассмотренная в диссертации услуга "виртуальный рабочий стол". Поэтому тема диссертационной работы является актуальной.

В работе получен целый ряд новых результатов, представляющих несомненный интерес для теории и практики. В частности, разработанные в диссертации модели и рекомендации, могут использоваться системными интеграторами, проектирующими инфраструктуру облачных услуг, для планирования и оценки достаточности ресурсов. При разработки этих моделей в

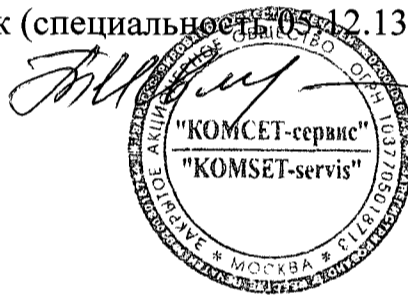
диссертации умело применен математический аппарат теории массового обслуживания, а также проведены экспериментальные исследования.

К сожалению, автором не разработаны программные средства, позволяющие автоматизировать проведения расчетов, облегчив таким образом использование полученных результатов. Однако этот недостаток не умаляет научные результаты и достоинства работы.

Результаты диссертации опубликованы в 4 статьях в научно-технических журналах, рекомендуемых ВАК РФ, докладывались и обсуждались на многих научно-технических конференциях.

Работа выполнена на высоком научном уровне, насколько можно судить по автореферату, она соответствует всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук, а её автор Сулейманов А.А. заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.12.13 «Системы, сети и устройства телекоммуникаций».

Заместитель генерального директора ЗАО «КОМСЕТ-сервис»,
кандидат технических наук (специальности 05.12.13),
доцент



Иевлева Татьяна Викторовна

«11» января 2018 г.