

**Уважаемые коллеги!**

**Казанский кооперативный институт Российского университета кооперации  
 приглашает принять участие в работе  
 Третьей международной конференции преподавателей, молодых ученых, аспирантов и студентов  
 «Облачные и инновационные технологии в сервисе и образовании»,  
 26 апреля 2017 г.**

***Конференция посвящается памяти профессора Владимира Анатольевича Кирсанова,  
 основателя и первого руководителя научной школы «Облачные и инновационные процессы в  
 образовании» Казанского кооперативного института***

**Цель конференции** – изучение и обобщение результатов научных исследований по проблемам развития и роста эффективности информационных и облачных технологий в сервисе и образовании.

**Основные направления и вопросы конференции**

1. Инновационные технологии в сервисе
2. Развитие информационных и телекоммуникационных технологий
3. Реализация облачных технологий в образовании
4. Инновационные технологии в образовании
5. Информационные технологии в туристской индустрии
6. Автоматизация бизнес-процессов и электронная коммерция

**Окончание приема материалов – 21 апреля 2017 года**

**26 апреля 2017 г. в 11.00** (время Московское) в конференц-зале ККИ состоится круглый стол, к участию в котором приглашаются студенты и аспиранты, ведущие ученые и специалисты, представители бизнес-сообщества, общественных организаций и другие заинтересованные лица.

Рабочие языки конференции: русский и английский.

Все очные участники получают Сертификаты участия в конференции, лучшие очные доклады будут отмечены Дипломами.

**По итогам конференции планируется издание электронного сборника научных статей. Сборнику будут присвоены коды ББК, УДК. Сборник будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) и размещен в E-LIBRARY постатейно.**

Возможна публикация статей в журналах «Научное обозрение» и «Научное обозрение: гуманитарные исследования» **(входят в Перечень ВАК)**

**Условия опубликования материалов:**

<b>В электронном сборнике</b>	<b>В журналах «Научное обозрение» и «Научное обозрение: гуманитарные исследования» <u>(входят в Перечень ВАК)</u></b>
<b>ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС</b>	
Стоимость публикации в сборнике (включая постатейное размещение в e-library) – <b>300 руб.</b> (объем статьи – <b>не более 3 страниц</b> ; количество авторов статьи не ограничено и не влияет на стоимость). Допускается публикация нескольких статей одного автора, в этом случае оплачивается публикация каждой статьи.	Стоимость публикации в журнале – <b>3900 руб. за 5 страниц</b> (каждая последующая страница - 530 руб.). При необходимости отправки сборников за пределы г. Казани стоимость почтовых расходов оплачивается отдельно: по России – 300 руб., за пределы России – 500 руб.
<b>СОСТАВ ЗАЯВКИ</b>	
1. материалы для публикации - название файла дается по фамилии автора заявки (напр. Иванов (статья).doc); 2. авторская справка (напр. Иванов (анкета).doc);	1. материалы для публикации - название файла дается по фамилии автора заявки (напр. Иванов (статья).doc); 2. авторская справка (напр. Иванов (анкета).doc);

3. копия квитанции об оплате организационного взноса (в сканированном виде).	3. копия квитанции об оплате организационного взноса (в сканированном виде); 4. <b>рецензия внешнего</b> специалиста по научному направлению статьи, <b>доктора</b> наук, подписанная и заверенная печатью организации по месту работы рецензента (в сканированном виде).
<b>ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ</b>	
<p>Объем статьи (включая список литературы, таблицы и рисунки) – <b>не более 3 страниц</b>. Текстовый редактор - Microsoft Word. Поля: верхнее и нижнее - 2 см, левое - 3 см, правое - 1,5 см. Основной шрифт - Times New Roman. Размер шрифта основного текста - 14 пунктов. Межстрочный интервал – <b>одинарный</b>. Выравнивание текста - по ширине. Абзацный отступ (красная строка) - 1,25 см. Нумерация страниц - не ведется.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Первый абзац статьи: по центру, полужирный, все прописные – полное название статьи.</li> <li>2. Второй абзац статьи: по центру, полужирный, курсив – инициалы и фамилия автора.</li> <li>3. Третий абзац статьи: по центру, полужирный, курсив – наименование организации, город (населенный пункт).</li> </ol> <p>Далее текст статьи: форматирование – по ширине. Рисунки - внедрены в текст. Каждый рисунок должен иметь подпись (под рисунком). Ссылки на литературу - в квадратных скобках [1, 2] в соответствии с пристатейным списком литературы, который составляется в алфавитном порядке. Оформление списка литературы - ГОСТ Р 7.05-2008.</p>	<p>Объем статьи не ограничен. Текстовый редактор - Microsoft Word. Поля: верхнее и нижнее - 2 см, левое - 3 см, правое - 1,5 см. Основной шрифт - Times New Roman. Размер шрифта основного текста - 14 пунктов. Межстрочный интервал – <b>полуторный</b>. Выравнивание текста - по ширине. Абзацный отступ (красная строка) - 1,25 см. Нумерация страниц - не ведется.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Первый абзац статьи: справа, полужирный – индекс Универсальной десятичной классификации (УДК) (проверяйте корректность выбранного УДК на сайте Всероссийского Института Научной и Технической Информации – ВИНТИ)</li> <li>2. Второй абзац статьи: по центру, полужирный, все прописные – полное название статьи.</li> <li>3. Третий абзац статьи: по центру, полужирный, курсив – инициалы и фамилия автора.</li> <li>4. Четвертый абзац статьи: по центру, полужирный, курсив – наименование организации, город (населенный пункт).</li> <li>5. Пятый абзац статьи: по ширине – аннотация (100-120 слов).</li> <li>6. Шестой абзац статьи: по ширине – ключевые слова (3-5 слов).</li> </ol> <p>Далее текст статьи: форматирование – по ширине. Рисунки - внедрены в текст. Каждый рисунок должен иметь подпись (под рисунком). Ссылки на литературу - в квадратных скобках [1, 2] в соответствии с пристатейным списком литературы, который составляется в алфавитном порядке. Оформление списка литературы - ГОСТ Р 7.05-2008.</p>
<b>ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ</b>	
<p>Статья должна содержать: - краткое введение; - цель исследования; - результаты исследования и их обсуждение; - заключение</p>	<p>Статья должна содержать: - краткое введение; - цель исследования; - материалы и методы исследования; - результаты исследования и их обсуждение; - выводы; - заключение Процент оригинального текста 70-90%</p>

Заявки высылаются в электронном виде на e-mail: [x\\_boxxx@mail.ru](mailto:x_boxxx@mail.ru). При получении материалов оргкомитет в течение 3 дней отправляет в адрес автора письмо «Материалы приняты».

#### **БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ:**

Казанский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации

420081, г. Казань, ул. Н. Ершова, 58  
ИНН 502 908 84 94 КПП 166002001  
ОКАТО 92401000000 ОКТМО 92701000  
Расчетный счет № 407 038 109 620 0000 0775  
Наименование банка: Отделение № 8610 Сбербанка России  
Кор/счет 301 018 106 0000 0000 603  
БИК 049 205 603  
КБК не предусмотрен

**Назначение платежа:** публикация статьи в сборнике конференции / в журнале; ФИО автора (полностью)

**Оргкомитет:** **Насретдинов Ильдар Талифович**, ректор Казанского кооперативного института (филиала) АНО ВПО ЦС РФ Российского университета кооперации, д.э.н., профессор, ректор института

**Валеева Юлия Сергеевна**, проректор по научной работе Казанского кооперативного института (филиала) АНО ВПО ЦС РФ Российского университета кооперации, к.э.н., каб. 3-17, тел. 210-30-36, e-mail: [uvaleeva@rucoop.ru](mailto:uvaleeva@rucoop.ru)

**Ибляминов Фанил Фаритович**, заведующий кафедрой естественных дисциплин, сервиса и туризма Казанского кооперативного института (филиала) АНО ОВО ЦС РФ «Российский университет кооперации», к.т.н., доцент, каб. 5-01, тел. 210-30-25, e-mail: [famil.iblyaminov@yandex.ru](mailto:famil.iblyaminov@yandex.ru)

**Кутепова Людмила Михайловна**, доцент кафедры естественных дисциплин, сервиса и туризма Казанского кооперативного института (филиала) АНО ОВО ЦС РФ «Российский университет кооперации», к.п.н., доцент, каб. 5-01, тел. 210-30-25, e-mail: [masa\\_m@bk.ru](mailto:masa_m@bk.ru)

**Яшина Надежда Геннадьевна**, доцент кафедры естественных дисциплин, сервиса и туризма Казанского кооперативного института (филиала) АНО ОВО ЦС РФ «Российский университет кооперации», к.п.н., доцент, каб. 5-01, тел. 210-30-25, +7(905)0214481 e-mail: [nadeshda@mail.ru](mailto:nadeshda@mail.ru)

*Образец правильно заполненной авторской справки*

**(заполняется на каждого автора отдельно)**

1. Наименование издания, в который направляете статью для опубликования – Научное обозрение / Научное обозрение: гуманитарные исследования / Электронный сборник конференции
2. Специальность согласно номенклатуре специальностей научных работников – 05.23.08 (только для публикации в журнале)
3. Научная специализация статьи, и раздел науки к которому она относится – Технология и организация строительства, технические науки (только для публикации в журнале)
4. Фамилия – Кузнецова
5. Имя – Валерия
6. Отчество – Львовна
7. Почтовый адрес, индекс, контактный телефон, электронный адрес (e-mail) (данные указываются подробно – для пересылки Вам журнала со статьей) – 143350, г. Москва, ул. Пушкина, д. 50. 8 916 320 57 22 [lera22@mail.ru](mailto:lera22@mail.ru) (для публикации в электронном сборнике достаточно указать телефон и e-mail)
8. Гражданство (Страна) – Россия
9. Название статьи – Инновации в строительной экономике
10. Количество страниц в статье – 12
11. Количество необходимых печатных экземпляров журнала – 1

12. Место работы и должность – ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет», доцент.
13. Ученая степень, ученое звание (аспирант, соискатель, докторант, доцент, профессор и т.д.), почетное звание – канд. техн. наук
14. Полное название учебного (научного) заведения – ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет»

*Образец правильно оформленной статьи*

**УДК 004.021 + 004.051**

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАССТАНОВКИ ВИДЕОКАМЕР СИСТЕМЫ  
ОХРАННОГО ТЕЛЕВИЗИОННОГО НАБЛЮДЕНИЯ НА ОБЪЕКТАХ  
ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

***И. В. КАЛИБЕРДА***

*Институт сервиса, туризма и дизайна (филиал)*

*ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский федеральный университет» в г. Пятигорске,  
г. Пятигорск*

**Аннотация.** 100-120 слов.

**Ключевые слова:** эффективность расстановки видеокамер, объект информатизации, методика оценки, показатели эффективности, коэффициенты важности зон, вероятность обнаружения.

Текст

Текст

Текст

Текст

Текст

Текст

Текст

**ЛИТЕРАТУРА**

1. Пат. 2219576 Рос. Федерация. Способ проектирования систем комплексной безопасности объекта ; 05.03.2002 г.

2. Рекомендации: выбор и применение систем охранных телевизионных. – М. : ФГУ НИЦ «Охрана» МВД России, 2010. – 183 с.
3. Степанов Б. П., Годовых А. В. Основы проектирования систем физической защиты ядерных объектов : учеб. пособие. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2009. – 118 с.
4. Гарсия М. Проектирование и оценка систем физической защиты / под ред. Р. Г. Магауенова. – М. : Мир, 2002. – 322 с.  
*и т.д.*