

**НАУЧНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ВЕСТНИК НАУКИ»**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

МАЙ / ИЮНЬ – 2019

Оргкомитет конференции приглашает принять участие в Международных научно-практических конференциях, посвященных актуальным вопросам научных исследований.

Для участия в конференции приглашаются преподаватели, студенты, магистранты, аспиранты, докторанты, научные сотрудники и соискатели.

Рецензентами сборников выступают: доктора и кандидаты наук научно-образовательных организаций соответствующего профиля. Сборник статей размещен в научной электронной библиотеке elibrary.ru.

Разделы и секции конференций

- Секция 1. Физико-математические науки
- Секция 2. Химические науки
- Секция 3. Биологические/Ветеринарные науки
- Секция 4. Технические науки
- Секция 5. Сельскохозяйственные науки
- Секция 6. Исторические науки и археология
- Секция 7. Экономические науки
- Секция 8. Философские науки
- Секция 9. Филологические науки
- Секция 10. Юридические науки
- Секция 11. Педагогические науки
- Секция 12. Медицинские науки. Фармацевтика
- Секция 13. Искусствоведение

- Секция 14. Психологические науки
- Секция 15. Социологические науки
- Секция 16. Политология
- Секция 17. Культурология
- Секция 18. Науки о земле
- Секция 19. Архитектура

Допускается заочное участие**

29 мая	ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ИННОВАТИКА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ
03 июня	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА
08 июня	ИННОВАЦИОННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ
13 июня	СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА
17 июня	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Участникам конференции необходимо до крайних сроков, указанных в таблицах (см. ниже), предоставить в оргкомитет электронный вариант заявки на участие и статьи (по электронной почте на адрес координатора конференций redactor.vestnic@gmail.com) с файлами (заявка: имя файла – «**z.фамилия_автора**», статья: имя файла – «**1-st.фамилия_автора**») (*где 1 - это номер выбранной Вами секции*). Например, «**z.Иванов.doc**», «**1-st.Иванов.doc**». Статьи публикуются в авторской редакции.

Оплата организационного взноса (см. таблицу) производится только после принятия статей к публикации организационным комитетом. В случае получения автором положительного ответа о возможности публикации материалов, на его электронный ящик отправляются банковские реквизиты для оплаты (+квитанция).

Организационный взнос включает в себя расходы за вычитку, редактирование и форматирование текста, формирование сборника статей, выпуск печатных сборников конференции, выпуск дополнительных вариантов для рассылки в ведущие библиотеки РФ.

Справки рассылаются только в электронном виде (10 дней после дедлайна) с подписью директора выпускающего издательства, заверенные печатью.

Требования к оформлению:

- Минимальный объем статьи 4 стр.;
- Формат файла: Microsoft Word (.doc или .docx);
- Формат листа **A5 (НЕ A4!)**;
- Параметры листа: поля: верхнее – 1,8 см, нижнее – 1,8 см, левое – 2 см, правое – 2 см; шрифт: Times New Roman, 11 pt; выравнивание по ширине; междустрочный интервал – 1; отступ красной строки 1,25;
- Рисунки в формате: jpg, gif, bmp.

Структура статьи (см. Пример):

- УДК;
- Название статьи; данные об авторах – на русском языке;
- Аннотация и ключевые слова – на русском языке;
- Текст статьи;
- Список литературы;
- Знак охраны авторского права – ©, ФИО автора(ов) и год.

Примеры оформления списка литературы по ГОСТу:

книга одного автора:

Иванов И. И. Электротехника: учеб. пособие. М.: Высш. шк., 1990. 375 с.

отдельный том многотомного издания

Машковский М.Д. Лекарственные средства: пособие для врачей. В 2 т. 13-е изд. Харьков: Торсинг, 1997. Т. 1. 560 с.

книга без авторов, под редакцией:

Глобальная стратегия лечения и профилактики бронхиальной астмы / под ред. А.Г. Чучалина. М.: Атмосфера, 2002. 160 с.

Статья из сборника, журнала

1) Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров С.С. Опыт создания корпоративной геоинформационной системы // Геоинформационные технологии: межвуз. сб. науч. тр. Уфа: УГАТУ, 2010. С. 5.–11.

2) Иванов И.И. О вещественных резонансах в волноводе // Вестник УГАТУ. 2010. Т. 14, № 4. С. 166–174.

Электронные ресурсы

статья в электронном журнале:

Ванюшин И. В. Методика измерения характеристики преобразования АЦП // Исследовано в России: электрон. многопредм. науч. журнал. 2000. Т. 3. С. 263–272. URL: <http://zhurnal.ape.ru/articles/2000/019.pdf> (дата обращения: 06.05.2006)

статья на сайте:

Члиянц Г. Создание телевидения // QRZ: сервер радиолюбителей России. 2004. URL: <http://www.qrz.ru/articles/article260.html> (дата обращения: 21.02.2006)

ссылка на публикацию с индексом doi:

Evans A.V. Imagination is a trend // Journal of biosocial science. 2010. Vol. 39. P. 147–151. doi:10.1017/s0021932006001337

Координатор конференций:

Дмитриева Вероника Викторовна

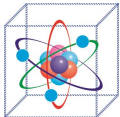
Сайт <http://perviy-vestnik.ru>

Задать все интересующие Вас вопросы можно через форму обратной связи (на сайте) или написав на

E-mail: redactor.vestnic@gmail.com



Международная научно-практическая конференция / International Scientific Conference

	«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ИННОВАТИКА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ»	«ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА»	«ИННОВАЦИОННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»	«СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА»	«ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»
Дата проведения	29 мая	03 июня	08 июня	13 июня	17 июня
Шифр конференции	МК-024	МК-025	МК-026	МК-027	МК-028
Дедлайн приема материалов	до 29 мая (включительно)	до 03 июня (включительно)	до 08 июня (включительно)	до 13 июня (включительно)	до 17 июня (включительно)
Рассылка электронного сборника в pdf на e-mail	до 09 июня	до 13 июня	до 18 июня	до 23 июня	до 27 июня
Рассылка печатных материалов	июнь	июнь	июнь	июль	июль
Участники	Преподаватели, студенты, магистранты, аспиранты, докторанты, научные сотрудники, соискатели, и др.				
Минимальный объем статьи	4 стр. (формата А5)				
Стоимость 1 страницы	70 руб.				
Экземпляр электронного сборника	Всем участникам отправляется на почту (бесплатно)				
Сертификат участника конференции (электронный в pdf)	50 руб.				
Сертификат участника конференции (Печатный)	70 руб.				
Диплом участника конференции (электронный в pdf) с участием в конкурсе научных работ	80 руб.				
Диплом участника конференции (Печатный) с участием в конкурсе научных работ	120 руб.				
Экземпляр печатного сборника	300 руб. / 1 экз.				
Справка участника конференции в pdf	50 руб.				
Благодарственное письмо Научному руководителю в pdf	50 руб.				
Стоимость пересылки материалов конференции по почте России	РФ: обычным письмом сертификаты = 50 руб., заказным письмом отправка сертификата 90 руб. Печатные сборники отправляются только заказным письмом 160р. Печатный – в страны СНГ только заказным письмом от 250 руб.(в зависимости от веса конверта). Трек-номер для отслеживания письма предоставляются.				

**ЗАЯВКА
НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

1.	Название конференций (с датой дедлайна/ или месяца конференции / или ШИФР конференции)	
2.	Название статьи	
3.	Фамилия Имя Отчество автора(ов) (полностью)	
4.	Место учебы, работы (ВУЗ, ССУЗ) и статус автора (студент, магистрант, аспирант, преподаватель, докторант, научный сотрудник и т.д.)	
5.	Контактный телефон (с кодом города) либо сотовый телефон (обязательно!)	
6.	E-mail всех авторов (обязательно). + науч.рук.	
7.	Наименование секции: Например: №4 Технические науки	
8.	Количество страниц	
9.	Необходим ли сертификат участника? ДА/НЕТ если авторов несколько, указать ФИО тех, кому изготовить сертификат. ФИО указывать полностью, т.к. <u>сертификаты индивидуальные - именные.</u>	
10.	Необходим ли Диплом участника? ДА/НЕТ если авторов несколько, указать ФИО тех, кому изготовить Диплом. ФИО указывать полностью, т.к. <u>Дипломы индивидуальные - именные.</u>	
11.	Необходим ли ПЕЧАТНЫЙ экземпляр сборника(ов)? ДА/НЕТ если да, то сколько?	
12.	Вариант рассылки сборника(ов) или сертификатов (обычным или заказным письмом) ** ** ** **	
13.	Почтовый адрес (с индексом!!!), на который необходимо выслать материалы конференции, а также укажите ФИО получателя. (Если адрес не указан, значит, материалы конференции Вы получите в электронном виде по E-mail)	кому: куда: индекс: 10 раз перепроверьте правильность написания адреса! Каждый 3 студент, пишет его неправильно!!! В итоге не получает материалы конференции. см. ** ** *
14.	Требуется ли справка участника конференции? (только в pdf) ДА/НЕТ	
15.	Фамилия Имя Отчество (ФИО в дательном падеже т.е. кому?) научного руководителя (полностью), место работы (ВУЗ, ССУЗ) его научная степень, звание, должность	
16.	Благодарственное письмо Научному руководителю (только в pdf) ДА/НЕТ	
<p>Вниманию студентов, магистрантов, аспирантов: Напишите в шапку статьи следующие данные: Научный руководитель: (ВУЗ, должность) ФИО</p> <p>Поясню: Научный руководитель не считается соавтором статьи и не будет отображен в содержании сборника (в Elibragy он будет отображен как научный руководитель) при этом в отчете о научной работе данная публикация будет учитываться как руководство научной работой студента/магистранта/аспиранта/докторанта. Чтобы преподаватель отображался в содержании сборника и elibragy, необходимо просто убрать слова «науч. рук.».</p>		<p>Не забываем !: Список литературы должен состоять минимум из 4-5 источников. Аннотация 5-7 предложений или 60 слов и более</p>

** При отправке обычным письмом мы не гарантируем его доставку, претензии не принимаются, при этом, печатный вариант сборника отправляется только Заказным письмом.

*** Внимание: заказные письма в Вашем почтовом отделении хранятся ровно 30 дней, после чего будут отправлены, обратно Отправителю. Трек-номер для отслеживания письма мы Вам предоставим.

**** Обязательно в адресе надо указать дом, и квартиру,
(Правильно д. 7 кв. 35) (НЕ Правильно 7-35 или 7 35 или 7, 35 или 7 ???)

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ ФОРМАТА - А5

УДК 111 (Классификатор УДК есть на нашем сайте в разделе «Авторам»)

ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД ГАРМОНИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

А.Н. Байтурин,

студент 3 курса напр. «Транспортная логистика», МГУ г. Москва

Научный руководитель: Р.Г. Асахов,

к.т.н., доц., МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

ВНИМАНИЕ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ МЕСТО РАБОТЫ и ГОРОД(ВУЗ, ССУЗ или иное) статус автора, СТУДЕНТАМ, ГОРОД (ВУЗ, ССУЗ) и профиль специальности !

Аннотация: В данной статье рассматривается проблема пробок в городах, которая, приобрела государственное значение. Определены теоретическая пропускная способность одной полосы движения с учетом разных воздействующих факторов, для последующего сравнения теоретической и натурной пропускной способности. Исследование показало, что приведение всех видов транспорта к единому виду (легковые автомобили), облегчит выполнение расчетов, так как систему измерения пропускной способности. **ВНИМАНИЕ АННОТАЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ 5-7 ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

Ключевые слова: транспортная логистика, транспортная инфраструктура, движение в условиях городской среды

Логистическое управление это управление бизнес-процессами по определенным ключевым показателям эффективности. Ему присущи следующие функции [1]: **ВНИМАНИЕ Ссылки на литературу должны начинаться с номера 1, и продолжаться в порядке возрастания !!!!!**

– системообразующая функция. Она представляет собой систему эффективных технологий обеспечения процесса управления ресурсами. Логистика объединяет в единую систему разнородные и

разноплановые процессы и, учитывая все факторы их взаимодействия, управляет этой системой, находя оптимальные решения в режиме реального времени [1, 2-4].

(Перед Словом Таблица ставить пустую строку)

Таблица 1 – Коэффициенты приведения транспортного средства к легковому автомобилю

Транспортное средство	Коэффициент приведения
Грузовой малотоннажный автомобиль	1,3
Грузовой среднетоннажный автомобиль	1,7
Грузовой длинномерный автомобиль	2,3
Автобус малой вместимости	1,4
Автобус большой вместимости	3

(После таблицы надо ставить пустую строку)

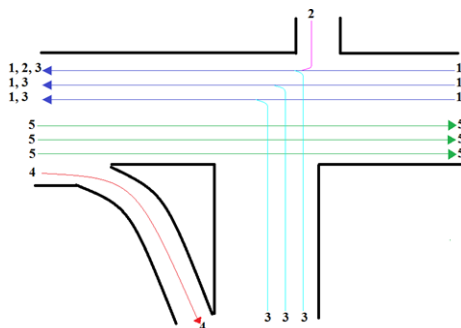


Рисунок 1 – Схемы пересечений улиц

(После подрисункной подписи надо ставить пустую строку это требование ГОСТа)

$$N = \frac{3600 \cdot V}{t_p \cdot V + \frac{V^2}{2g} \left(\frac{1}{f_k + \frac{Q_t}{Q}} \right)}, \quad (1)$$

где g – ускорение свободного падения; (**Поясняем:** После формулы стоит запятая, и слово **где**, должно начинаться с маленькой буквы и с новой строки, **без абзацного отступа!!!**)

f_k – коэффициент сопротивления качению, определяется в зависимости от типа дорожного покрытия и механических свойств рабочей поверхности колеса;

φ – коэффициент сцепления, зависит от состояния дорожного покрытия, типа покрытия, состояния поверхности колес;

i – продольный уклон, выраженный десятичной дробью и принимаемый со знаком «+» при движении на подъем и со знаком «–» при движении на спуск.

Список литературы

[1] Логистика: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по экономическим специальностям. Минск: Высшая школа, 2013. – 507 с.

[2] Голубчик А. М. Транспортно-экспедиторский бизнес: создание, становление, управление. М.: ТрансЛит, 2011. – 317 с.

[3] Члиянц Г. Создание телевидения // QRZ: сервер радиолюбителей России. 2004. URL: <http://www.qrz.ru/articles/article260.html> (дата обращения: 21.02.2006)

[4] Иванов И. И. О вещественных резонансах в волноводе // Вестник УГАТУ. 2010. Т. 14, № 4. С. 166–174.

© А.Н. Байтурин, Р.Г. Асахов, 2018

**ВНИМАНИЕ НЕ ЗАБЫВАЕМ СТАВИТЬ знак
Авторского права ©**

Часто допускаемые ошибки:

<u>Правильно</u>	<u>Не правильно</u>
<p>Текст текст текст [1, 2-4]. Текст текст текст [1, 2]. Текст текст текст [1, 2, 8, 12]. <i>(Поясняем:</i> обратите внимание на знаки пробелов и где указана точка в предложении)</p>	<p>Текст текст текст[1, 2-4]. Текст текст текст.[1, 2-4] Текст текст текст. [1, 2-4] <i>(Поясняем:</i> обратите внимание на знаки пробелов и где указана точка в предложении)</p>
<p>Текст текст текст [1, с. 215]. <i>(Поясняем:</i> здесь 215 это страница)</p>	<p>Текст текст текст [1, 215]. <i>(Поясняем:</i> здесь 215 литература под номером 215)</p>
<p>Текст текст текст [1, с. 215-218]. <i>(Поясняем:</i> здесь 215-218 это страницы)</p>	<p>Текст текст текст [1, 215-218]. <i>(Поясняем:</i> здесь 215-218 литература, под номерами начиная с 215 и заканчивая 218)</p>
<p>Список литературы на интернет ресурсы по ГОСТу: Члиянц Г. Создание телевидения // QRZ: сервер радиолюбителей России. 2004. URL: http://www.qrz.ru/articles/article260.html (дата обращения: 21.02.2006)</p>	<p>http://www.qrz.ru/articles/article260.html <i>(Поясняем:</i> Неправильно в списке литературы ставить только URL ресурс, необходимо добавить название статьи или заголовок страницы – это требование ГОСТа)</p>
<p>Если у Вас в Списке литературы, например, 10 источников.</p>	<p>В тексте ссылок должно быть тоже 10. Ни 8 ни 5 ни 16, а ровно 10. Количество ссылок должно равняться количеству литературных источников.</p>

ГОСТ на литературу можно скачать на нашем сайте в разделе «Авторам» <http://perviy-vestnik.ru>