

**БД ВКР
ННГАСУ
и программы
проверки
уникальности
текста**

Приказ № 149 от 16.05.2014 г. О создании в библиотеке ННГАСУ электронной базы данных выпускных квалификационных работ

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
"Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет" (ННГАСУ)

П Р И К А З

16.05.2014

№ 149

Нижний Новгород

О создании в библиотеке ННГАСУ электронной базы данных выпускных квалификационных работ

В целях создания в составе электронной библиотечной системы (ЭБС) ННГАСУ электронной базы данных выпускных квалификационных работ (ВКР) студентов

приказываю:

1. Заведующим выпускающими кафедрами организовать прием от студентов, завершающих обучение в 2014 году, текстов и графических материалов ВКР бакалавров, специалистов и магистров в электронном виде.
2. Руководителям ВКР обеспечить проверку полноты и качества предоставляемых студентами материалов и передачу их консультантам кафедр по работе с библиотекой.
3. Консультантам кафедр по работе с библиотекой передать электронные версии ВКР (каждая работа должна быть представлена на отдельном CD-R, CD-RW или DVD диске и оформлена в соответствии с «Требованиями к подготовке и предоставлению в библиотеку ННГАСУ электронных версий выпускных квалификационных работ студентов») в отдел комплектования библиотеки (VI корпус, ауд. 205) не позднее 2-х рабочих дней с даты последнего заседания ГЭК по защите ВКР.
4. Директору библиотеки организовать прием (по акту) от консультантов кафедр электронных версий ВКР, учет и хранение переданных материалов, а также создание базы данных выпускных квалификационных работ и включение ее в ЭБС ННГАСУ.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор



А. А. Лапшин

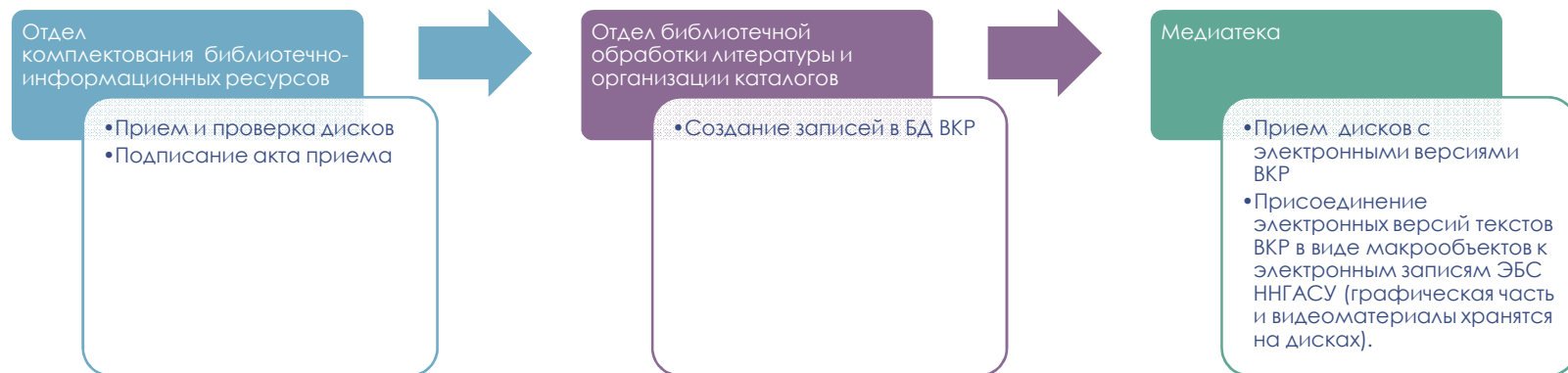
Регламент
предоставления
в библиотеку
электронных версий
ВКР студентов



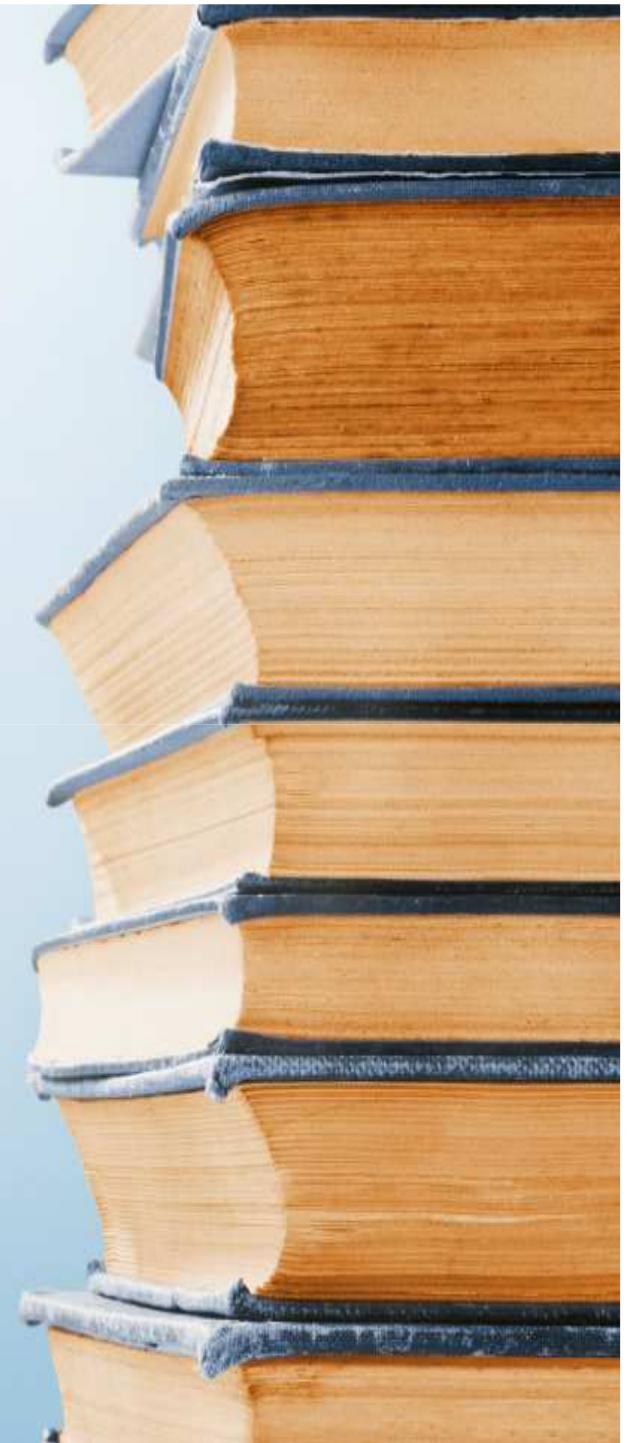
Кафедра



Библиотека



Изменения 2015 года



Требования к подготовке электронных версий выпускных квалификационных работ (ВКР) студентов:

- **Титульный лист (обязательно)** и текстовая часть (или вся работа при отсутствии графической части) должны быть подготовлены в виде **одного** файла в одном из форматов: doc, docx, pdf.
- Графическая часть ВКР (листы, выносимые на защиту ВКР, презентация) должна быть представлена в виде одного или нескольких файлов формата pdf или jpg, **ЛИСТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРОНУМЕРОВАНЫ СОГЛАСНО СОДЕРЖАНИЮ (Лист 1, Лист 2 и т.д.)**.

- Текстовый материал и изображение (рисунки, карты, фотографии и т.п.), входящие в состав текстовой части, должны быть хорошего качества, чёткими, легко читаемыми. **Переведённый файл в формате pdf автор должен проверить. Проверяется правильность отображения переведённых формул, рисунков (в том числе графиков), таблиц. В работе не должно быть пустых страниц, порядок следования глав должен соответствовать печатной версии.**
- Электронные документы принимаются только на CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW дисках. Диск должен быть помещён студентом в **бумажный конверт** (для дисков) с этикеткой, содержащей информацию согласно шаблону. **Все поля этикетки должны быть заполнены (напечатаны на компьютере).** На диске не должно быть лишних файлов.

АКТ СДАЧИ-ПРЕМКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЕРСИЙ ВКР

Приложение 1
к Требованиям
от 16.03.2015 г.

АКТ № _____ от _____

сдачи-приёмки электронных версий выпускных квалификационных работ студентов

кафедрой _____
(название кафедры)

в отдел комплектования библиотечно-информационных ресурсов (ОКБИР) библиотеки ННГАСУ.

Выпуск 20__ г.

1.1. Направление подготовки, профиль ООП; специальность, специализация [шифр, название]:

№ п/п	Фамилия имя отчество студента	Название (тема) ВКР
1		
2		
	Итого:	

1.2. Направление подготовки, профиль ООП; специальность, специализация [шифр, название]:

№ п/п	Фамилия имя отчество студента	Название (тема) ВКР
1		
2		
	Итого:	

Всего передано кафедрой _____
(название кафедры)

в библиотеку ННГАСУ _____ электронных версий ВКР студентов.
(кол-во цифрами)

Передал:

Заведующий кафедрой _____ (подпись) (Фамилия И.О.)

Принял:

Руководитель ОКБИР _____ (подпись) (Фамилия И.О.)

Шаблон этикетки диска для предоставления электронной версии ВКР студента в библиотеку ННГАСУ

Наименование содержимого	Выпускная квалификационная работа		
Название (тема) ВКР			
ФИО студента (полностью)			
Факультет (институт, отдел)			
Кафедра (выпускающая)			
	шифр	наименование	
Направление подготовки			
Профиль ООП			
Специальность			
Специализация			
Форма обучения		Номер группы:	
Фамилия И.О. руководителя			
Год защиты ВКР			

На сегодняшний день в
БД ВКР ННГАСУ более
3600 работ

Антиплагиат.ру



- **О системе**

- Интернет-сервис «Антиплагиат» предлагает своим пользователям набор услуг, в совокупности реализующих технологию проверки текстовых документов на наличие заимствований.

Основное назначение системы «Антиплагиат» - определение степени самостоятельности автора при подготовке текста. Необходимость такой проверки чаще всего возникает при анализе учебных работ учащихся: школьников старших классов, студентов, аспирантов, соискателей. Другой, не менее важной областью использования системы является анализ научных работ: статей, диссертаций, монографий.

В качестве основного инструмента анализа документа в системе «Антиплагиат» предлагается полный отчет о проверке на заимствования, содержащий ранжированный список обнаруженных источников заимствований и полный текст проверяемого документа, в котором особым образом выделены заимствованные фрагменты текста.

Область поиска системы «Антиплагиат» включает несколько частей:

- проиндексированные страницы сети интернет,
- коллекция полных текстов диссертаций и авторефератов Российской государственной библиотеки,
- коллекция текстов юридических и нормативных документов Lexpro,
- коллекция полных текстов статей научной электронной библиотеки Elibrary.ru.



АНТИПЛАГИАТ

[Бесплатно](#)
Коллекция ВЭГУ, Модуль поиска

[О системе](#)

[Тарифы](#)



[Войти в кабинет](#)

[Форум](#)

Проверить текст

Выберите файл...



Вставьте текст или перенесите сюда документ



Антиплагиат - система автоматической проверки текстов на наличие заимствований из сетевых источников

Регистрация

Регистрация через e-mail:

Готово

Или войдите с помощью



Проверить текст

Выберите файл...

Вставьте текст или загрузите свой документ

Проверить



Антиплагиат - система автоматической проверки текстов на наличие заимствований из общедоступных сетевых источников

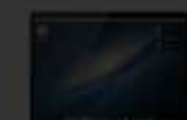


Нам доверяют
более 450 вузов



У вас к нам есть вопросы?

Напишите нам письмо или сообщение
на форуме



Скачать Report
Viewer

Report 3.0


О документе

Оригинальность: 59.74%

Заимствования: 40.26%

Цитирование: 0%

Дата: 15.06.2015

Источников: 10

В кабинет Памятка автору.docx

[В кабинет](#)
[История отчетов](#)
[Выгрузить .arx](#)
[Выгрузить .pdf](#)
[Краткая информация](#)
[Версия для печати](#)
[Руководство](#)

№	%	Источник	Ссылка	Дата	Найдено в
[1]	14.05%	РГАУ-МСХА	http://timacad.ru	01.12.2014	Модуль поиска Интернет
[2]	12.7%	Методические рекомендации по повышению показателей Краснодарского университета МВД России в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) (1/2)	http://krdu-mvd.ru	25.12.2014	Модуль поиска Интернет
[3]	11.84%	Наукометрические показатели и базы данных	http://omsk-osma.ru	25.12.2014	Модуль поиска Интернет
[4]	10.67%	Официальный сайт МГУ - Индекс научного цитирования	http://mshu.edu.ru	23.01.2014	Модуль поиска Интернет
[5]	9.77%	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА (1/2)	http://netess.ru	25.11.2014	Модуль поиска Интернет
[6]	7.94%	Основные библиометрические показатели для оценки эффективности научной работы	http://pstu.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
[7]	5%	Науковедение - DOI и ORCID	http://naukovedenie.ru	25.12.2014	Модуль поиска Интернет
[8]	4.34%	Инструкция для авторов по работе в системе science index [ооо «Научная электронная библиотека» оператор Российского индекса научного цитирования (ринц)] [e-library ru] Url	http://ms.znate.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
[9]	4.31%	Публикационная активность	http://dn.tstu.ru	30.01.2015	Модуль поиска Интернет



О документе ⚠
 Оригинальность: 39.5
 Заимствования: 60.2
 Цитирование: 0.13%
 Дата: 11.06.2015
 Источников: 37

🔍 [В кабинет 855466.pdf](#)

Появление этого знака говорит о том, что нужно внимательнее отнестись к оценке данного документа. Документ содержит признаки, типичные для искусственного завышения процента оригинальности за счет особенностей форматов документов. Что делать: в первую очередь сравнить текст, содержащийся в отчете и в документе, отправленном на проверку. Если, например, в отчете есть текст, не видимый в исходном документе, или слова «склеены» или в слова вставлены посторонние буквы, это означает, что систему и вас пытались обмануть. В то же время, появление данного знака НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО свидетельствует от том, что попытка обмана была. Возможно, текст содержит слишком много иностранных или очень длинных или не найденных в словаре слов. Это часто встречается в работах, где используется много терминов (химия, юриспруденция и т.п.). **НЕЛЬЗЯ ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ТОЛЬКО НА ПРОЦЕНТЫ И ПОЯВЛЕНИЕ ДАННОГО ЗНАКА**, необходимо открывать отчет и внимательно просматривать его!

Краткая информация 🖨 Версия для печати ?

	Ссылка ▾	Д
	не указано	ри гс
	не указано	ри гс
	не указано	ри гс
	не указано	ри гс
	не указано	ри гс
[5]	0.17% Есипчук Светлана Юрьевна_Купля-продажа жилого помещения; юридические особенности договора..rtf	ри гс
[6]	0.16% Зотов Валерий Владимирович_Проблемы местных финансов состояние, пути совершенствования.doc	ри гс
[7]	0.13% Гумерова Г.Р._Заработная плата бюджетных работников.rtf	ри гс
[8]	0.13% Хорошавцева Евгения Николаевна_Система договоров в современном гражданском праве Российской	ри гс

[О системе](#)[Тарифы](#)[Войти в кабинет](#)[Форум](#)[Помощь](#)

Тарифы ?

Стоимость* подписки на платные аккаунты для физических лиц:

Бесплатно	Базовый	Стандартный
<p>ВАШ ТАРИФНЫЙ ПЛАН</p> <p>При подключении платных тарифов бесплатный бюджет возобновлен только после их полного исчерпания</p> <p>В рамках бесплатного доступа предоставляется модуль поиска по Интернету</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1000 месяц 160 полных отчетов 280 неделя 40 полных отчетов 75 день 10 полных отчетов <p>Подключить</p>	<ul style="list-style-type: none"> 11000 полгода 2400 полных отчетов 2000 месяц 400 полных отчетов 560 неделя 100 полных отчетов 150 день 25 полных отчетов <p>Подключить</p>

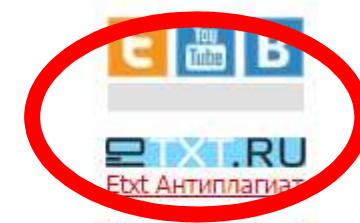
популярный тариф

* Стоимость указана в баллах, 1 балл = 1 российский рубль при покупке баллов. Продолжительность: День = 24 часа, Неделя = 7 * 24 часов, Месяц = 30 * 24 часов, Полгода = 180 * 24 часов, Год = 365 * 24 часов с момента покупки

	Бесплатно	Базовый	Стандартный
Частота проверок ?	1 док./6 мин.	100 док./ 60 мин.	300 док./ 60 мин.
Краткий отчет ?	Да		
Полный отчет ?	Нет	Да	
Техническая поддержка	На форуме	На форуме, по телефону	
Возможность подключения дополнительного модуля поиска	Нет		Да

Основы работы
ЕТХТ -
АНТИПЛАГИАТ





Новости библиотеки Мероприятия Выставки

еки

ивные
ты

и

ерея

иятия

и конкурсы

бликации

ые

чить меня

й пароль?



К 70-летию Победы -

Герои Советского Союза - сотрудники ГИСИ им. В. П. Чкалова

Новости

19.03.2015 [ЭБС Университетская библиотека ONLINE](#)

16.03.2015 [Тестовый доступ к журналам издательства Taylor & Francis](#)

27.02.2015 [Информация для консультантов кафедр по работе с библиотекой: таблицы для заполнения](#)

02.02.2015 [Доступ к Springer References](#)

19.01.2015 [Яворский Андрей Константинович. Выставка к 90-летию со дня рождения](#)

12.01.2015 [Журналы издательства Wiley](#)

С 1 января 2015 года нашему университету по гранту РФФИ предоставлен доступ к полнотекстовым журналам издательства Wiley.

08.12.2014 [Семинар для авторов научных публикаций](#)

03.12.2014 [Тестовый доступ к ЭБС "Юрайт"](#)

17.11.2014 [Тестовый доступ к ЭБС "Лань"](#)

31.10.2014 [Новый раздел на сайте библиотеки - в помощь авторам](#)

ЗАКАЗ

ЛИТЕРАТУРЫ



Виртуальная
Справочная
Служба



Заявка
на подбор
литературы



на учебном



Исполнителей	520562
Заказчиков	201446
Готовых статей	168381
Выполненных заказов	4754648
Заказов в работе	13037

Биржа в целом идеальна, довели до совершенства процедуру вывода денег, за что я очень благодарна тем...

[Все отзывы](#)

 Запомнить меня

[Регистрация](#)
[Реклама от пользователей](#) →


Наполнение сайта seo-текстами!

80 руб - 1000 символов - данные расценки только для наполнения целого сайта!



Суперпредложение - акция!

Напишу Landing Pages или одностраничник по Вашим расценкам!
Жду Ваших предложений!



Заказы на налог. и бух. тексты

Ищем авторов с опытом написания налоговых и бухгалтерских текстов (только российское зак-во).

Пишу за 30р/1000зн

Здравствуйте! Ищу постов
Оплата 30/1000

Конкурс «История о том, как я продал слона» завершился

В нем приняли участие специалисты сферы продаж из разных городов России и Украины. Большое спасибо всем за активность и вдохновляющие истории! [Список победителей](#)>>

16.04.2015, 16:44

Считаем эффект

Простая и действенная [формула](#), основанная на принципе отсека лишнего, известном как бритва Оккама, покажет вам, как считать доход от цифрового маркетинга и как с помощью контента зарабатывать больше.



07.04.2015, 22:08

Деловой сторителлинг

О звездном направлении копирайтинга – [деловом сторителлинге](#) – в новой статье на eTXT.ru. Читайте и

Проверка уникальности текста

Уникальность статей является ключевым требованием, предъявляемым заказчиками при работе с текстовым контентом. Имени программа для проверки уникальности текста должна всегда быть под рукой. Она поможет избежать появления неуникальных сайтов в интернете. Кроме того, программа позволит провести подробный анализ уникальности текста и определить оригинал в процентном соотношении.

Мы проанализировали достоинства и недостатки нескольких сервисов проверки уникальности контента и создали собственную

Уважаемые пользователи, предлагаем Вам при работе над статьями воспользоваться услугами нашего сервиса проверки текстов программой Антиплагиат, при создании которой мы учитывали особенности работы копирайтера.

Сделать это можно двумя способами: скачав программу или используя наш Онлайн-сервис.

[Скачать программу](#)



eTXT Антиплагиат - мощная программа проверки уникальности текста

[On-line проверка](#)

[Перейти на Антиплагиат Онлайн](#)



eTXT Антиплагиат On-line - удобный сервис проверки уникальности текста

[API Антиплаги](#)



Если вам необходимо пр в большом объеме, то м

Текст:

Настройки

Общие | **Сеть** | Отчет | Редактор | Скачка | Исключения | Обновление | Другие

Установить общие настройки

По умолчанию | Сохраненные | Экспресс | Глубокие

Основные параметры

10 Размер выборки в словах

50 Число выборок на весь документ на каждую 1000 слов

3 Число ссылок на выборку

Поисковые системы

- Google
- Yandex
- Rambler
- Bing
- Qip
- Nigma
- Yahoo

Определение уникальности

Метод обнаружения копий Игнорировать цитаты

Метод обнаружения рейрита Проверка на дубли в исходном тексте

3 Число слов в шингле 50 Порог уникальности (%)

Ок Отмена

Рекомендуемые разработчиками настройки:

- Размер выборки в словах – 10
- Число выборок - 50 на каждую 1000 слов (или для более тщательной проверки можно установить 100 выборок)
- Число ссылок на выборку – 3
- Число слов в шингле - 3

Настройки



Общие

Сеть

Отчет

Редактор

Скачка

Исключения

Обновление

Другие

- Прямое подключение к Интернету
- Автоматическое определение настроек прокси
- Установить настройки прокси вручную

Прокси

Адрес:

Порт:

Аутентификация (опционально)

Логин:

Пароль:

Ок

Отмена

Etxt Антиплагиат

Файл Правка Вид Операции Справка

Открыть файл... Ctrl+O

Сохранить отчет...

Автосохранения

Выход

Ctrl+E

Проверить уникальность

1

2

Формулы наращенния и дисконтирования

по схемам простых процентов

Расчет процентных денег I зависит от вида применяемой ставки и условий наращенния. Для годовой ставки i простых процентов наращенная сумма S за n лет

(1)

где K – множитель наращенния, а годовая ставка i простых процентов определяется как отношение процентных денег, полученных за год, к первоначальной сумме P , т.е.

(2)

Из формулы (2) следует, что процентный доход, полученный за год, а за n лет он будет в n раз больше, т.е. базой для начисления процентов служит первоначальная величина P . Если срок финансового соглашения измеряется не в годах, а в днях t , то в (1) в качестве n следует взять $t/360$, где t – временная база, т.е. число дней в году.

Из возможных вариантов наращенния процентов на практике

используют три:

а) точные проценты с точным числом дней ссуды.

Этот вариант ($K = 365/366$) дает самые точные результаты;

б) обыкновенные проценты с точным числом дней ссуды.

Этот метод ($K = 360$), иногда называемый банковским, распространен в ссудных операциях коммерческих банков. Он дает несколько больший результат, чем предыдущий метод;

в) обыкновенные проценты с приближенным числом дней ссуды.

Такой метод ($K = 360$; при подсчете t считают, что в каждом полном месяце содержится по 30 дней) применяется тогда, когда не требуется большой точности, например при промежуточных расчетах.

Во всех трех случаях день получения и день погашения считают за один день.

Разрешая формулу (1) относительно P , получаем современное значение наращенной суммы S :

(3)

где K – дисконтный множитель по ставке простых процентов.

Формулу (1) можно обобщить на случай, когда ставка процентов i меняется кусочно-постоянным образом от одного интервала к другому: на интервале длительностью n_k действует ставка простых процентов i_k . В этом случае

(4)

Разрешая формулу (4) относительно P , можно определить современное значение наращенной суммы S по переменной ставке простых процентов.

Начисление процентов на первоначальную величину P не является единственно возможным способом начисления процентов. Если за базу для начисления процентов взять не P , а наращенную сумму S , то при определению годовой банковской учетной ставки:

(5)

где I – процентные деньги, полученные за год.

Журнал:

Автопрокрутка

[15:52:49] **Уникальность текста 100%**

Операция поиска #2

[15:56:09] **Уникальность текста 100%**

Операция поиска #3

[15:59:52] **Q1** Найдено 1% совпадений по адресу: http://ios.sseu.ru/public/eresmat/fm/razd1_fm/par1_1_3.htm

[15:59:54] **Go** Найдено 40% совпадений по адресу: <http://lib.podelise.ru/docs/1034/index-2593.html>

[15:59:54] **Yak** Найдено 25% совпадений по адресу: <http://kurs.znate.ru/docs/index-113763.html>

[15:59:54] **Go** Найдено 11% совпадений по адресу: <http://stranica.info/book/158-prakticheskie-zanyatiya-po-finansovoj-matematike-metodicheskaya-razrabotka-oleg-vladimirovich-lyubimcev/3-formuly-narashheniya-i-diskontirovaniya-po-sxemam-pr>

[15:59:54] **Ya** Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.bibliotekar.ru/razrabotka-oleg-vladimirovich-lyubimcev>

[15:59:54] **Q1** Найдено 11% совпадений по адресу: <http://stranica.info/book/158-prakticheskie-zanyatiya-po-finansovoj-matematike-metodicheskaya-razrabotka-oleg-vladimirovich-lyubimcev/3-formuly-narashheniya-i-diskontirovaniya-po-sxemam-pr>

[16:00:02] **Vi** Найдено 96% совпадений по адресу: <http://mathstat2010.n>

[16:00:07] **Уникальность текста 4%**

Кликните левой кнопкой мыши, чтобы отобразить найденные совпадения на вкладке "Страница" (при удерживании Alt страница будет открыта на новой вкладке, а при удерживании Ctrl - в браузере по умолчанию)

наши проблемы будут решены.

[11:27:42] Ra Найдено 17% совпадений по адресу: http://www.gpntb.ru/win/ntb/ntb2001/3/f03_02.htm

[11:27:45] Ya Найдено 3% совпадений по адресу: <http://bal.znaimo.com.ua/docs/16343/index-6408.html>

[11:27:45] Ya Найдено 16% совпадений по адресу: <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2000/doc/tom2/s9/Doc5.HTML>

[11:28:07] Ra Найдено 5% совпадений по адресу: http://www.gpntb.ru/win/ntb/ntb2001/3/f03_03.htm

[11:28:08] Ya Найдено 4% совпадений по адресу: <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2000/doc/tom2/s9/Doc7.HTML>

[11:28:18] Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <http://5fan.ru/wievjob.php?id=44126>

[11:28:23] Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea98/doc1/doc53.html>

[11:28:28] Go Найдено 4% совпадений по адресу: http://www.ugkr.ru/about/strukturn_podrazd/biblioteka/biblioteka_obshaya_inform.php

[11:28:30] Ya Найдено 2% совпадений по адресу: <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2000/doc/tom2/s10/Doc17.HTML>

[11:28:45] Yah Найдено 4% совпадений по адресу: <http://www.bibl.nngasu.ru/main/>

[11:28:48] Yah Найдено 1% совпадений по адресу: <http://frontiers.loc.gov/intldl/mtfhtml/mfprtms/mfprtsl.html>

[11:28:55] Qi Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.curator.ru/e-books/h7.html>

[11:28:56] Yah Найдено 2% совпадений по адресу: http://www.rvltat.ru/e_bibl_cd1.html

[11:29:02] Go Найдено 3% совпадений по адресу: <http://old.kpfu.ru/lib/index1.php?id=5&num=2>

[11:29:03] Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.cbs-kazan.ru/resursi-cd.htm>

[11:29:03] Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.nlr.ru/nlr/div/nmo/zb/lib/search.php?id=710&r=4>

[11:29:07] Ra Найдено 1% совпадений по адресу: http://www.gpntb.ru/win/ntb/ntb97/1/f1_17.html

[11:29:07] Ya Найдено 1% совпадений по адресу: <http://intranet.gpntb.ru/subscribe/?journal=ntb&year=2005&num=4&art=6>

[11:29:13] Возникла ошибка при загрузке страницы из запроса №30-1 (3682 миллисек.): <http://subscribe.ru/catalog/culture.people.tifloresource/thread/?pos=38> (Сохраненная копия) (Too big page)

[11:29:16] Bi Найдено 1% совпадений по адресу: http://otherreferats.allbest.ru/culture/00237387_0.html

[11:29:23] Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://bibl.kamgpu.ru/elresonline.html>

[11:29:24] Bi Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.bestreferat.ru/referat-178907.html>

[11:29:24] Bi Найдено 1% совпадений по адресу: <http://xreferat.ru/18/1218-1-lesnava-derevoobratyvyushaya-i-cellyulozno-bumazhnaya-promyshlennost.html>

[11:29:25] Bi Найдено 1% совпадений по адресу: http://www.n-md.ru/geografiya_i_ekonomicheskaya_geografiya/lesnava_derevoobratyvyushhaya_i.php

[11:29:41] Возникла ошибка при загрузке страницы из запроса №33-3 (30016 миллисек.):














Etxt Антиплагиат

Файл Правка Вид **Операции** Справка



Редактор | Страница

Текст:

-  Проверить уникальность Ctrl+G
-  Экспресс проверка
-  Глубокая проверка
-  Проверка на рерайт
-  **Пакетная проверка...**
-  Проверка сайта...
-  Локальная проверка...
-  Остановить
-  Online проверка
-  Seo сервис...
-  Сравнение текстов...
-  Уникальность изображения...
-  Настройки



Пакетная проверка



Укажите директорию, в которой находятся файлы на проверку:

D:\Documents\Электронные ресурсы

...

Количество документов: 0

По умолчанию

[Показать дополнительные опции](#)

Максимальное кол-во документов: 1000



Проверить уникальность



Глубокая проверка



Локальная проверка...



Экспресс проверка














Etxt Антиплагиат

Файл Правка Вид **Операции** Справка



Редактор **Страница**

Текст:

-  Проверить уникальность Ctrl+G
-  Экспресс проверка
-  Глубокая проверка
-  Проверка на рерайт
-  Пакетная проверка...
-  Проверка сайта...
-  Локальная проверка...
-  Остановить
-  Online проверка
-  Seo сервис...
-  Сравнение текстов
-  **Уникальность изображения...**
-  Настройки



Уникальность изображения

Чтобы начать проверку укажите путь к исходному изображению (либо введите url и нажмите <Enter>):

C:\Users\view\Pictures\3986182175.jpg



Изображение не уникально!
Url изображения: <http://tsf-sa.narod2.ru/oldfiles/7/originala.jpg>
Url страницы: <http://tsf-sa.narod2.ru/index/0-49>














Etxt Антиплагиат

Файл Правка Вид **Операции** Справка



Редактор | Страница

Текст:

-  Проверить уникальность Ctrl+G
-  Экспресс проверка
-  Глубокая проверка
-  Проверка на рерайт
-  Пакетная проверка...
-  Проверка сайта...
-  Локальная проверка...
-  Остановить
-  Online проверка
-  Seo сервис...
-  **Сравнение текстов...**
-  Уникальность изображения...
-  Настройки

Сравнение текстов

Исходный текст(2013):

С позиций эстетики город рассматривается как художественное произведение, а его восприятие как процесс художественного познания, постижения, освоения. Прочтение художественного облика города в контексте определенной культуры рождает в воспринимающем сознании художественный образ города. Облик города - вся реально существующая, доступная для восприятия форма города (объективная реальность). Образ города - специфическая форма отражения облика города в сознании человека (субъективное понятие, обусловленное рядом факторов, в т.ч. личностью воспринимающего субъекта). Облик города можно рассматривать как совокупность составляющих его компонентов (природных элементов, планировочной структуры «каркаса» и «ткани» застройки

Целевой текст(3747):

В 1970-х гг. в мировой архитектуре поднялась новая волна интереса к региональному. Одним из течений постмодернизма стал т. н. «новый вернакуляр» (лат. vernaculo - местное, туземное). Он воспроизводил местную (сельскую) традицию в применении местных строительных материалов, в характере силуэта и компоновки объемов, как бы спонтанно разраставшихся в живописные объемно-пространственные композиции (административный центр г. Хиллингдон в Великобритании, 1976 г., арх. Р. Мэтью, Э. Дербишир). В 1980-х гг. эти тенденции получили дальнейшее развитие. «Новый регионализм» (З. Гидион) подразумевает внимание к атмосферным и топографическим условиям, а также обращение к традиции, но не на уровне имитации исторических форм, а в плане единства духа. При этом важны не

Параметры сравнения

- Метод обнаружения копий Число слов в шингле
- Метод обнаружения рерайта Игнорировать цитаты

Сравнить

Уникальность исходного текста: 100%

Спасибо за внимание!

menshova@nngasu.ru

сайт библиотеки:

<http://www.bibl.nngasu.ru>