



**НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(Сибстрин)**

ПРИКАЗ

08 мая 2013 года

№ 137-о

Новосибирск

О внутривузовском конкурсе грантов

Исходя из необходимости повышения качества информационного обеспечения научно-исследовательской и образовательной работы НГАСУ (Сибстрин),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В соответствии с «Положением о конкурсной системе внутривузовских грантов НГАСУ (Сибстрин) провести конкурс проектов на тему «Развитие WEB-сайта научно-исследовательской деятельности НГАСУ (Сибстрин) и разработка инструментального сопровождения сайта».

2. Установить количество грантов – 1, объем финансирования – 240 тыс. руб., срок окончания работ по проекту – 15.11.2013.

3. Назначить срок проведения конкурса: с 14.05.2013 по 14.06.2013, окончание срока подачи заявок на участие в конкурсе - 12⁰⁰ дня 07.06.2013.

4. Не позднее 14.05.2013 разместить на сайте НГАСУ (Сибстрин) информацию об объявлении конкурса (ответственный – главный редактор официального сайта НГАСУ (Сибстрин) Д.Г.Воротников).

5. Утвердить основные требования к результатам выполнения проекта, финансируемого грантом, согласно Приложению 1 к данному приказу и информационную карту заявки на участие в конкурсе (Приложение 2).

6. Назначить конкурсную комиссию в следующем составе:

Линовский С.В.	– первый проректор, председатель;
Говердовский В.Н.	– проректор по ИР, зам.председателя;
Себешев В.Г.	– начальник УПНК;
Руев Г.А.	– начальник УИИТ;
Задорожный А.Ф.	– зав.кафедрой ИСТ.

7. Конкурсной комиссии в срок до 14.06.2013 рассмотреть поступившие заявки и определить победителя конкурса.

8. Проректору по ЭМ Д.А.Обозному обеспечить заключение договора на выполнение проекта с победителем конкурса и запланировать выделение средств в соответствии с утвержденной сметой и календарным планом выполнения проекта.

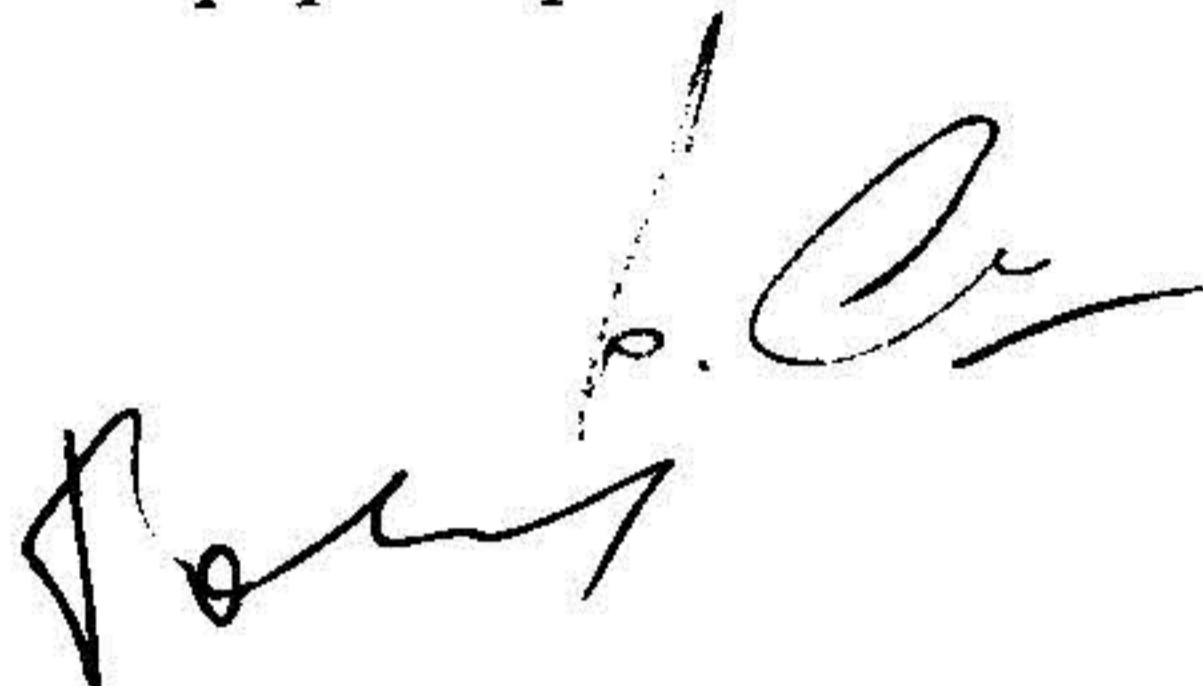
9. Общее руководство конкурсом и контроль за выполнением проекта, финансируемого грантом, возложить на проректора по НР В.Н.Говердовского.

10. Приемку работ по проекту, финансируемому грантом, поручить конкурсной комиссии.

Основание: представление проректора по НР.

Ректор университета

Проректор по НР



Ю.Л.Сколубович

**Технические требования к продукту (результатам) проекта на тему
«Развитие WEB-сайта научно-исследовательской деятельности ИГАСУ
(Сибстрин)
и разработка инструментального сопровождения сайта»**

1. Разрабатываемый программный продукт предназначен для установки на хостинг-площадке ИГАСУ (Сибстрин) и должен поддерживать корректную работу со следующим списком программных продуктов:

- Интерпретатор PHP версии 5.3 и выше (включая модули PDO, PHP-XML, gd2.0, mbstring, iconv) В настройках интерпретатора указаны следующие значения для параметров:

`short_open_tag = off`

`magic_quotes_gpc = off`

`register_globals = off`

`session.auto_start = off`

- Web-сервер Apache версии 2.0 и выше (включая модули `mod_rewrite`, `mod_php5`, `mod_autoindex`), работающий с правами непривилегированного пользователя.

- СУБД PostgreSQL версии 9.0 и выше(кодировка БД – UTF-8).

- Арс версии 3.1.3p1 и выше.

2. Программный продукт должен поддерживать корректную работу с данными в многобайтной кодировке UTF-8.

3. Программный продукт должен предусматривать возможную интеграцию с существующими системами поиска и аутентификации.

4. Информационный ресурс должен поддерживать корректное отображение данных во всех современных браузерах, таких как: Internet Explorer версии 8.0 и выше, Mozilla FireFox версии 3.6 и выше, Google Chrome, Opera, Safari. В браузерах версий, ниже минимально заявленных, некоторые функции продукта могут быть недоступны.

5. Требования к макетам:

5.1. Макет должен быть представлен в виде PSD файла. Все слои и элементы макета должны быть разложены по логическим папкам. Логические папки, слои и графические элементы должны иметь названия в соответствии с назначением.

5.2. Графический дизайн блоков макета должен быть выполнен в соответствии с модульной сеткой (12, 18 или 22 колонки). Значения минимальной ширины блока и отступа для одной колонки сетки должны быть рассчитаны для следующих диапазонов ширины рабочего поля браузера: до 979px, от 979px до 1200px, свыше 1200px.

5.3. Макет должен содержать все варианты компоновки каждого элемента, выравнивания относительно текста, стилевого оформления и поведения элемента, наличия/отсутствия элемента и его составляющих.

5.4. В макете желательно использовать шрифты из семейств: Verdana, Arial, Courier, Georgia, Trebuchet MS а также цвета из «безопасной» палитры. При использовании нестандартного шрифта необходимо указывать, на какой

шрифт из стандартных он будет заменен в случае отсутствия поддержки этого шрифта клиентской системой. К макету должен быть приложен список всех используемых шрифтов и палитра основных цветов.

6. Требования к верстке макетов:

6.1. Макеты всех страниц информационного ресурса должны корректно отображаться в следующих браузерах: Internet Explorer версии 8.0 и выше, Mozilla FireFox версии 3.6 и выше, Google Chrome, Opera, Safari.

6.2. Основная кодировка, в которой должны быть выполнены макеты страниц информационного ресурса: UTF-8.

6.3. Макеты всех страниц информационного ресурса должны иметь варианты корректного отображения при следующих возможных диапазонах ширины рабочего поля браузера: до 979px, от 979px до 1200px, свыше 1200px.

6.4. Стили элементов макета должны быть вынесены во внешние файлы css. Файлы каскадных таблиц стилей должны быть содержать объявления стилей, разделенные по функциональному назначению. Минимально необходимый список файлов каскадных таблиц стилей: основной файл стилей макета, файл стилей для типографики, файл стилей для административной панели. В файле стилей для типографики обязательно должны быть описаны общие для всех макетов стилевые оформления основных тегов : H1-5, p, a(::active, ::hover, ::visited), ul, ol, table, form, и т.п.

6.5. В макетах страниц нежелательно использовать сторонние библиотеки JavaScript, кроме библиотеки JQuery версии 1.8.3 (и выше) и ее подключаемых модулей (актуальных версий). JavaScript код, используемый в макетах, необходимо выносить в подключаемые js файлы.

HTML и CSS код макетов всех страниц должен, без ошибок, проходить проверку на соответствие стандартам помощью сервисов: <http://validator.w3.org/>, <http://jigsaw.w3.org/css-validator/>.

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

**проекта-участника конкурса на соискание внутривузовского гранта
на тему «Развитие WEB-сайта научно-исследовательской деятельности НГАСУ
(Сибстрин)**

и разработка инструментального сопровождения сайта»

№ п/п	Наименование показателя	Краткое описание, количественные дан-
1	Соискатель гранта (наименование подразделения или фамилия, имя, отчество индивидуального соискателя)	
2	Руководитель проекта (Фамилия, имя, отчество, ученая степень, звание, должность)	
3	Состав и квалификация исполнителей	
4	Опыт работы руководителя и исполнителей по теме проекта (наименования, WEB-адреса доступа, №№ регистрации в Информрегистре, публикации по теме проекта и т.п.)	
5	Собственные информационные и материальные ресурсы соискателя	
6	Необходимые дополнительные ресурсы соискателя	
7	Формы апробации результатов	
8	Информационная и правовая защита созданного продукта	

Руководитель проекта

« ___ » _____ 2013 г.

Подпись

Расшифровка подписи

Дата регистрации заявки

« ___ » _____ 2013 г.

Подпись

Расшифровка подписи и должности лица, зарегистрировавшего заявку