

Утверждено
распоряжением декана ИСФ
от _____ № _____

ПОЛОЖЕНИЕ
о выставке-конкурсе научно-технических работ студентов
«Актуальные вопросы строительства»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения выставки конкурса научно-технических работ студентов «Актуальные вопросы строительства» (далее – Выставка), которая пройдет в виде демонстрации инновационных работ студентов в различных направлениях строительства .

1.2. Организатором Выставки является кафедра Промышленного и гражданского строительства ВоГУ.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ВЫСТАВКИ

2.1. Выставка проводится с целью выявления и поддержки талантливой молодежи, создания условий для раскрытия её творческих способностей; повышения результативности участия студентов в научной деятельности и научно-техническом творчестве.

2.2. Задачи Выставки заключаются в демонстрации интеллектуального потенциала студентов .

3. УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ И ПРЕДСТАВЛЯЕМЫЕ ЭКСПОНАТЫ

3.1. В Выставке принимают участие студенты по направлению подготовки «Строительство» (08.03.01) .

3.2. На Выставке могут быть представлены проекты как индивидуально выполненные, так и подготовленные авторским коллективом (2-5 человек).

3.3. Участники могут предоставить несколько проектов. К каждому проекту прилагается отдельная заявка (см. Приложение 1) и информационные материалы согласно настоящему Положению.

4. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ

4.1. Выставка проводится в Дни студенческой науки на ИСФ. День работы и место проведения Выставки определяются программой Дней студенческой науки.

4.2. Для участия в Выставке необходимо:

-не позднее, чем за пять рабочих дней до открытия Выставки направить на e-mail: yana.yakunicheva@mail.ru с пометкой «Выставка» заполненную заявку (см. Приложение 1) и в соответствии с шаблоном презентацию со структурированным описанием проекта (шаблон презентации можно найти на сайте кафедры ПГС.)

-не позднее, чем за день до открытия Выставки представить выставочные материалы (информационные раздаточные листы, буклеты, видеоматериалы, натурные образцы и макеты) по адресу: 160000, г. Вологда, ул. Гагарина, дом 81, А корпус 3, каб. 113.

5.НАПРАВЛЕНИЯ И НОМИНАЦИИ ВЫСТАВКИ

5.1.Проекты представляются по одному из следующих направлений(номинаций):

- «Инновационные конструктивные решения в строительстве зданий и сооружений»
- «Актуальные вопросы городского строительства»

5.2.Организаторы Выставки оставляют за собой право изменить указанное направление заявленного проекта в случае несоответствия его содержания указанным направлениям Выставки

6.КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫСТАВКИ

6.1.Для обеспечения проведения Выставки утверждается Оргкомитет по его проведению и создаются Экспертные советы Выставки.

6.2.Членами Оргкомитета, отвечающими за организацию и проведение Выставки, являются заведующий кафедрой ПГС, ответственный за НИДС кафедры ПГС, ведущие преподаватели кафедры ПГС и представитель от студенческой молодежи .

6.3.В компетенцию членов Оргкомитета входит консультация по вопросам участия в Выставке, решение организационных вопросов размещения экспонатов на Выставке, извещение об изменениях в сроках проведения Выставки, содействие размещению информационного материала на выставочных стендах.

6.4.В компетенцию членов Оргкомитета **не входит** изготовление информационных материалов, а также публичное выступление с экспонируемыми проектами в течение работы Выставки.

7.ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ

7.1.С целью проведения экспертизы представленных проектов Оргкомитет выбирает Экспертные советы по каждому направлению (номинации) .

7.2.Экспертные советы формируются из числа ведущих преподавателей кафедры ПГС по каждой из номинаций. Председателем Экспертных советов назначается заведующий кафедрой ПГС .

8.ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСА ПРОЕКТОВ

8.1.Оценка представленных проектов осуществляется в день открытия Выставки.

8.2.В рамках Выставки будет проведен конкурс на лучший студенческий проект по всем заявленным направлениям (номинациям) :

- «Лучший студенческий проект по направлению «Инновационные конструктивные решения в строительстве зданий и сооружений»
- «Лучший студенческий проект по направлению «Актуальные вопросы городского строительства»

8.3.При оценке проектов Экспертные советы руководствуется следующими критериями:

Критерии оценки	Максимальный балл
Научная составляющая проекта	10
Новизна и актуальность представленной темы	10
Доступность и наглядность представленного проекта	10
Соответствие приоритетным направлениям развития науки и техники РФ	10
Патентная чистота рассматриваемого проекта	10
Техническая и коммерческая реализуемость	10

8.4. Максимально возможное количество баллов по каждой из номинаций – **60 баллов**.

8.5. Место проекта в соответствующей номинации определяется в зависимости от количества набранных баллов.

8.6. Экспертные советы каждой номинации определяют:

одного победителя (I место) и двух призеров (II и III место).

8.7. Победитель (I место) и призеры (II и III место) определяются из числа участников, набравших наибольшее количество баллов в своей номинации.

8.8. Если две или несколько работ, начиная с четвертого места, имеют одинаковые суммы баллов, то им присваиваются места «от» и «до», например: 4-5.

8.9. Итоги работы экспертных советов протоколируются и подписываются председателем и членами экспертного совета.

9. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫСТАВОЧНЫМ ПРОЕКТАМ

9.1. Работы представляются в наглядном для посетителей Выставки виде:

- **Презентация со структурированным описанием проекта*** (шаблон презентации можно найти на сайте кафедры ПГС).

- * *Предоставление презентации, оформленной в соответствии с шаблоном, является обязательным условием участия в Выставке.*

- **Информационные раздаточные листы, буклеты формата А4**, отражающие суть проекта;

- **Видеоматериалы**, другие транспортабельные предметы, использованные в разработке проекта и поясняющие его содержание;

- **Натурные образцы и макеты**, отражающие суть проекта.

9.2. Для своевременной подготовки выставочных стендов и удобного размещения экспонируемых материалов **в заявке** к участию в Выставке требуется указать перечень информационных материалов, потребность в электрообеспечении стенда, а также дополнительные пожелания к размещению.

9.3. В случае несвоевременного и неполного предоставления сведений об экспонируемом проекте Оргкомитет не несет ответственность за качество оформления выставочного стенда.

10. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ВЫСТАВКИ

10.1. Итоги подводятся на закрытии Выставки. Время определяется Программой Дней студенческой науки инженерно-строительного факультета ВоГУ.

10.2. Победитель (I место) и призеры (II и III место) награждаются Дипломами.

10.3. При награждении победителей коллективного проекта в Диплом вносятся все исполнители работы.

10.4. Всем участникам Выставки вручаются дипломы участников.

11. КООРДИНАТЫ ОРГКОМИТЕТА ВЫСТАВКИ

Координаторы Выставки:

-ответственный за НИДС на кафедре ПГС ВоГУ - Казакова Ирина Сергеевна,
доцент, канд. техн. наук,

-представитель от студенческой молодежи - Якуничева Яна Николаевна , магистр
гр.СПМ-11.

Зав.кафедрой ПГС,
доктор техн. наук, доцент

А.А.Кочкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Положению
о выставке-конкурсе
научно-технических
работ студентов
«Актуальные вопросы
строительства»

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ

1. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ЧАСТЬ		
1.1	ФИО (полностью)	
1.2	Статус (студент-бакалавр, студент-магистрант)	
1.3	Научный руководитель (ФИО, ученое звание, степень)	
1.4	Полное наименование образовательного учреждения, группа	
1.5	Название проекта	
1.6	Направление Выставки (выбрать из п.5.1 Положения)	
1.7	Наличие информационных материалов (указать нужное)	<input type="checkbox"/> – информационные листы, буклеты <input type="checkbox"/> – баннер, плакат <input type="checkbox"/> – видеоматериалы <input type="checkbox"/> – натурные образцы, макеты
1.8	Потребность в электрообеспечении выставочного стенда (да / нет)	
1.9	Контактные данные (адрес, телефон, эл. почта)	
2. КОНКУРСНАЯ ЧАСТЬ		
2.1.	Новизна и актуальность проекта (до 250 символов)	
2.2.	Полученные патенты, свидетельства или иные охранные документы	
2.3.	Стадия готовности	<input type="checkbox"/> – идея <input type="checkbox"/> – модель <input type="checkbox"/> – опытный образец <input type="checkbox"/> – промышленный образец
2.4.	Технико-экономические показатели проекта (экономическая эффективность)	

Настоящей заявкой подтверждаем свое согласие с условиями участия в выставке-конкурсе научно-технических работ студентов «Актуальные вопросы строительства»

Подпись ответственного лица:

« ___ » _____ 20__ г.