

Некоммерческая организация «Ассоциация московских вузов»

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Научно-образовательный материал №37
(подраздел 11.6.2.4)**

П О Л О Ж Е Н И Е

о конкурсах выпускных квалификационных работ,
выполненных по заданиям организаций строительного комплекса Москвы
по направлению
Теплоэнергетическое строительство.

Состав научно-образовательного коллектива:

Орлова А.М., зав. кафедрой ПХ, профессор, к.т.н. (руководитель)

Бедов А.И., профессор кафедры ЖБК, к.т.н.

Михалев Н.Я., доцент кафедры МК, к.т.н.

Шевченко А.С., ст. преп. кафедры строительной механики

Москва 2009 г

Аннотация

на НОМ №37 «Положение о конкурсах выпускных квалификационных работ, выполненных по заданиям организаций строительного комплекса Москвы по направлению Теплоэнергетическое строительство»

Настоящее положение регламентирует проведение конкурса выпускных квалификационных работ, выполненных по заданиям организаций строительного комплекса Москвы по направлению Теплоэнергетическое строительство

Положение содержит 9 разделов и приложение.

В разделе 1 «Назначение и область применения» указано, что конкурсы выпускных квалификационных работ, выполненных по заданиям организаций строительного комплекса Москвы по направлению «Теплоэнергетическое строительство» входят в систему научно-исследовательской работы студентов МГСУ.

В разделе 2 «Нормативные ссылки» указано, что в положении использованы ссылки на «Задание на дипломное проектирование по направлению Теплоэнергетическое строительство».

В разделе 3 «Термины, определения, обозначения и сокращения» указаны сокращения, определения, обозначения, использованные в положении.

В разделе 4 «Общие положения» указаны цели и задачи Конкурсов: дальнейшее совершенствование подготовки специалистов в области строительства, формирование резерва квалифицированных инженерных кадров для организаций строительного комплекса Москвы и МО и т.д. Наиболее важными задачами, которые ставят перед собой конкурсы, являются: стимулирование исследовательской работы студентов и руководителей дипломного проектирования, приближение тематики дипломного проектирования к нуждам строительного комплекса г. Москвы и МО.

В разделе 5 «Участники Конкурса» отмечено, что в конкурсах участвуют все кафедры факультета «Теплоэнергетическое строительство»: «Строительные конструкции энергетики», «Строительство тепловых и атомных электростанций», «Строительство ядерных установок», «Строительная информатика».

Конкурс проводится по следующим направлениям:

- а) Теплоэнергетическое строительство. Строительство локальных газовых ТЭЦ для обеспечения отдаленных районов Москвы электроэнергией и теплом;
- б) Строительство ядерных установок;
- в) Строительство тепловых и атомных электростанций.

Кафедрами осуществляется разработка заданий и руководство выпускными квалификационными работами. По каждому направлению по итогам решения жюри конкурса определяются 2 призера и 1 победитель конкурса.

Все конкурсы проводятся в два этапа: первый этап – отбор конкурсных работ, второй этап – проведение конкурса.

Отмечены условия участия в конкурсах: актуальность тематики работы; защита выпускных квалификационных работ на оценку «отлично», корректность их оформления.

В разделе 6. «Оргкомитет и Жюри Конкурса» отмечено, что для проведения конкурсов распоряжением по институту формируется оргкомитет и жюри конкурса.

В разделе изложен порядок формирования оргкомитета и жюри конкурса и задачи, стоящие перед ними.

Оргкомитет организует мероприятия конкурса, определяет сроки проведения, проводит отбор конкурсных работ, обеспечивает информирование студентов и руководителей конкурсных выпускных квалификационных работ о результатах Конкурса.

Жюри участвует в разработке критериев оценки выпускных квалификационных работ; оценивает работы; определяет и награждает победителей и призеров Конкурсов.

В разделе 7 «Критерии оценки выпускных квалификационных работ» представлены критерии для оценки выпускных дипломных проектов и дипломных работ, используемые при проведении

конкурсов. Критерии разработаны на основе анализа требований к выполнению выпускных квалификационных работ (дипломных проектов и дипломных работ). Представлена таблица критериев оценок с указанием количества баллов за выполнение каждого из пунктов. Учтена степень проработки каждого критерия, а также указан максимально возможный балл за каждый пункт.

В разделе 8 «Подведение итогов Конкурса» указаны меры поощрения преподавателей - руководителей выпускных квалификационных работ по результатам конкурсов.

В разделе 9 «Финансирование проведения Конкурсов» указаны источники финансирования Конкурсов выпускных квалификационных работ: средства организаций строительного комплекса Москвы и МО, средства Правительства Москвы, бюджетные и внебюджетные средства Университета.

В приложении к «Положению» представлен образец протокола решения жюри конкурса выпускных квалификационных работ по направлению Теплоэнергетическое строительство, выполненных по заданиям организаций строительного комплекса Москвы и Московской области.