

Некоммерческая организация «Ассоциация московских вузов»

**Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования**

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Научно-образовательный материал №97
(подраздел 11.6.3.20)**

Подведение результатов конкурса дипломных проектов и награждение победителей по направлению «Теплогазоснабжение и вентиляция»

Состав научно-образовательного коллектива:

Лушин К.И., ассистент (руководитель)

Рымаров А.Г., доцент, к.т.н.

Самарин О.Д., доцент, к.т.н.

Коновалов Ф.Д., специалист по УМР

Москва 2009 г

АННОТАЦИЯ
на НОМ №97 «Подведение результатов конкурса дипломных проектов и награждение победителей по направлению «Теплогазоснабжение и вентиляция»

Заключительным этапом проведения конкурса выпускных квалификационных работ стало подведение итогов конкурса.

По результату сложившегося соотношения баллов жюри конкурса определило победителя конкурса – дипломный проект Ручко Дмитрия Викторовича на тему «ОВ и КВ школы телевизионного мастерства под руководством В.В.Познера по адресу г.Москва, ул. М.Дмитровка, вл. 20-24». Руководитель дипломного проекта доц. каф. ОиВ О.Д. Самарин.

В рамках мероприятия было организовано и проведено:

- 1) Торжественное награждение победителя.
- 2) Анализ результатов конкурса.
- 3) Обсуждение и выработка рекомендаций для дальнейшего совершенствования работы по дипломному проектированию и НИРС на кафедрах факультета. Была отмечена необходимость интенсификация сотрудничества с предприятиями строительного комплекса Москвы в части формирования заданий на дипломное проектирование и контроль качества их выполнения с привлечением действующих специалистов отрасли.

- 4) Торжественное закрытие конкурса.
- 5) Формирование отчетной документации.

По результатам конкурса было вынесено совместное решение жюри и оргкомитета конкурса:

- 1) Отметить высокое качество подготовки и проведения конкурса.
- 2) Указать организаторам на необходимость более широкого информирования участников конкурса и их научных руководителей о намечающихся конкурсных мероприятиях.

3) В будущем привлечь к сотрудничеству в части подготовки заданий большее число организаций строительного комплекса.

4) Интенсифицировать внедрение результатов дипломного проектирования на действующих объектах.

5) Привлекать студентов-дипломников к стажировкам, преддипломной и производственной практике на базе предприятия, обеспечивающего ему дипломное задание с целью более глубокой проработки и более качественного понимания стоящих перед отраслью задач.

6) Методически совершенствовать сам процесс дипломного проектирования, интенсивнее внедрять новые методы расчета и проектирования.

7) Поощрить руководителя победившего дипломного проекта в виде начисления заработной платы за мероприятие.