

Некоммерческая организация «Ассоциация московских вузов»

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

**Научно-образовательный материал №93
(подраздел 11.6.3.18)**

Подведение результатов конкурса дипломных проектов и награждение победителей по направлению «Городское строительство и хозяйство»

Состав научно-образовательного коллектива:

Щукин С.Н., доцент, к.т.н. (руководитель)

Слепнев П.А., ассистент

Андрианова Т.П., ст. преп.

Лушин К.И., ассистент

Москва 2009 г

АННОТАЦИЯ
на НОМ №93 «Подведение результатов конкурса дипломных проектов и награждение победителей по направлению «Городское строительство и хозяйство»

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

По результату сложившегося соотношения баллов жюри конкурса определило победителя конкурса – дипломный проект на тему «Экологическая реконструкция квартала 34-35 проспекта Вернадского г. Москвы» (руководитель – доц. каф. ГСЭб П.А. Слепнев).

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.

Было вынесено совместное решение жюри и оргкомитета конкурса:

- 1) Отметить ввысоке 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.