



ПРИКАЗ

№ 127
«20» 04 2015 г.

г. Москва

Содержание. о проведении конкурса научных работ студентов «Новая генерация – 2015» в ознаменование 85-летия образования Московского энергетического института .

В соответствии с приказом № 125 от 15.04. 2015 г. и на основании комплексного плана внеучебной работы ФГБОУ ВПО «НИУ МЭИ» на 2015 год **приказываю:**

1. Провести в 2015 году открытый конкурс на лучшую научную работу студентов Московского энергетического института в области:

- энергетики;
- электротехники;
- энергетического машиностроения;
- энергосберегающих технологий.

2. Утвердить положение о конкурсе «Новая генерация – 2015».

3. Организационные вопросы проведения конкурса возложить на руководителя СКБ МЭИ Платонова А. С.

4. Проректору по финансам Курдюковой Г.Н. обеспечить финансирование конкурса в рамках утвержденной сметы расходов.

5. Руководству кафедр представить работы в конкурсную комиссию (помещение СКБ МЭИ комнаты К-530, К-521) до 1 октября 2015 года.

6. Контроль за выполнением данного приказа возложить на помощника проректора Цырука С.А.

Проректор
по научной работе

Драгунов В.К.


Положение о конкурсе НИРС «Новая генерация-2015»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор НИУ «МЭИ»

 Драгунов В.К.

Приложение
к приказу НИУ «МЭИ»

№  от «20» апреля 2015 г.

Положение о конкурсе «Новая генерация – 2015» научных работ студентов НИУ «МЭИ» в области энергетики, электротехники, энергетического машиностроения и энергосберегающих технологий, проводимом в ознаменование 85-летия образования Московского энергетического института

Национальный исследовательский университет «МЭИ» проводит конкурс «Новая генерация – 2015» научных работы среди студентов Московского энергетического института в области:

- энергетики;
- электротехники;
- энергетического машиностроения;
- энергосберегающих технологий.

1. Общие положения.

1.1. Конкурс «Новая генерация – 2015» научных работ студентов НИУ «МЭИ» проводится на основании приказа проректора по научной работе.

1.2. Конкурс проводится в целях раскрытия творческих способностей и воспитания студенческой молодежи, сохранения и восполнения на этой основе интеллектуального потенциала, стимулирования кафедр вуза в организации научно-исследовательской работы студентов, дальнейшего развития интеграции науки и образования.

1.3. На конкурс представляются законченные студенческие научные работы, выполненные самостоятельно.

1.4. В конкурсе не могут принимать участие работы, участвовавшие в конкурсе «Новая генерация – 2014».

1.5. Работы представляются по направлениям:

- энергетики;
- электротехники;
- энергетического машиностроения;
- энергосберегающих технологий.

1.6. На конкурс «Новая генерация – 2015» оргкомитетом конкурса принимаются научные работы, выполненные отдельными студентами НИУ «МЭИ» или группой студентов не более двух человек.

1.7. Лауреатам конкурса «Новая генерация – 2015» вручаются дипломы установленного образца, и выплачивается премия. Размер премий и их количество на 2015 год устанавливается для каждого раздела конкурса в следующем размере:

- одна первая премия – 15000 рублей;
- две вторых премии – 10000 рублей;
- три третьих премии – 5000 рублей.

1.8. Состав конкурсной комиссии формируется из ведущих преподавателей и научных сотрудников МЭИ специалистов в областях, соответствующих разделам конкурса.

2. Порядок выдвижения и оформления работ

2.1. На конкурс «Новая генерация – 2015» выдвигаются лучшие научные работы студентов, выполненные на кафедрах в 2014-2015 учебном году.

2.2. Научные работы, выдвигаемые на конкурс «Новая генерация – 2015» должны быть направлены на развитие научных знаний в областях, определенных научными направлениями деятельности МЭИ. Работы должны отличаться новизной и оригинальностью в постановке и решении научных задач.

2.3. Право выдвижения работ на конкурс предоставляется руководству кафедр.

2.4. На конкурс представляется один сброшюрованный экземпляр научной работы, написанной на русском языке и отпечатанной через полтора интервала. Объем работы не должен превышать 25 страниц машинописного текста формата А4, включая иллюстрации, таблицы, библиографию и приложения. Приложения к работе должны быть также выполнены на листах формата А4.

2.5. При наличии соответствующих документов к представляемой для участия в конкурсе работе могут быть приложены:

- списки опубликованных автором (авторами) научных работ;
- оттиски научных статей, опубликованных авторами по тематике представленной на конкурс работы;
- акты о внедрении результатов научной работы;
- копии патентов, полученных автором (авторами) по тематике представленной работы;
- отзывы внешних организаций на представляемую научную работу;
- сведения об участии авторов в работе научно-технических конференций.

2.6. Каждая работа, представляемая на конкурс должна в обязательном порядке сопровождаться следующими документами:

2.6.1. Аннотация работы (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества автора), подписанная автором (Приложение 1);

2.6.2. Сведения об авторе работы (фамилия, имя, отчество, год, месяц и день рождения, домашний и мобильный номера телефонов, сведения необходимые для получения премии победителями конкурса – копия паспорта, ИНН, СНИЛС, банковские реквизиты с указанием лицевого счёта) (Приложение 2);

2.6.3. Представление-отзыв на работу (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества автора), подписанное научным руководителем работы и утвержденное на заседании соответствующей кафедры (Приложение 3).

2.7. Научная работа вместе с сопроводительными документами, вложенными в конверт, передаются в адрес Оргкомитета по проведению конкурса «Новая генерация – 2015» (помещение СКБ МЭИ – комнаты К-530 и К-521). На конверте также указываются: кафедра, где выполнена работа, полное название работы, фамилия, имя, отчество автора.

Срок представления работ в конкурсную комиссию – не позднее 15 сентября 2015года.

2.8. Работы, оформленные с отклонением от установленного порядка, не принимаются к рассмотрению конкурсной комиссией.

3. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ РАБОТ

3.1. При соответствии представленных материалов требованиям, изложенным в разделе 2 «Порядок выдвижения и оформления работ», работы, представленные на конкурс «Новая генерация - 2015», передаются для их научной оценки в конкурсную комиссию конкурса.

Все научные работы, принятые к рассмотрению конкурсной комиссией, рецензируются ведущими специалистами по соответствующим научным направлениям.

По результатам рецензирования научных работ конкурсная комиссия проводит отбор работ, рекомендуемых к награждению.

3.2. Конкурсная комиссия «Новая генерация - 2015» правомочна принимать решения, если на заседании присутствует более половины списочного состава. Решения конкурсной комиссии по награждению лучших работ студентов считаются принятыми, если они получили более двух третей от числа голосов присутствующих ее членов.

3.3. Решения конкурсной комиссии по награждению научных работ студентов принимаются открытым или тайным голосованием по решению Комиссии.

4. УТВЕРЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНКУРСА

4.1. Руководство МЭИ до 30 ноября 2015 года рассматривает документы, представляемые конкурсной комиссией (протоколы, список работ, поданных на конкурс, а также сами работы) и утверждает результаты конкурса «Новая генерация-2015».

4.2. Лауреаты Конкурса извещаются о результатах Конкурса Оргкомитетом по присуждению премии «Новая генерация - 2015».

4.3. Научные работы и сопроводительные материалы, направленные в МЭИ для участия в конкурсе «Новая генерация - 2015», после подведения итогов конкурса не возвращаются авторам.

5. ВРУЧЕНИЕ ДИПЛОМОВ И ПРЕМИЙ

5.1. Студентам, удостоенным наград «Новая генерация – 2015» вручаются дипломы установленного образца в канун Дня энергетика (22 декабря).

5.2. Премии лауреатам Конкурса «Новая генерация – 2015» выплачиваются НИУ «МЭИ».

Пом. проректора
НИУ «МЭИ»

Цырук С.А.

Руководитель
оргкомитета конкурса

Платонов А.С.

А Н Н О Т А Ц И Я научной работы.

1. Название
2. Раздел конкурса
3. Год завершения научной работы
4. Объем работы: ____ с.
5. Количество приложений: _____ с.
6. Количество иллюстраций: _____ ед.
7. Количество таблиц: _____ ед.
8. Количество источников литературы: _____ ед

Характеристика работы:

1. Цель научной работы:
2. Методы проведенных исследований:
3. Основные результаты научного исследования (научные, практические):
4. Наличие документа об использовании научных результатов (да, нет):

Студент (ФИО) (подпись)

С В Е Д Е Н И Я о студенте и его научном руководителе

СТУДЕНТ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Кафедра
5. Курс
6. Группа
7. Контактные телефоны (дом., моб., раб.,).
8. Копия паспорта*
9. Копия ИНН*
10. Копия СНИЛС*
11. Банковские реквизиты с указанием лицевого счёта для перечисления премии*

*Данные, указанные в подпунктах 8-11, необходимы для перечисления денежных премий победителям конкурса.

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Должность
6. Ученая степень
7. Ученое звание

Научный руководитель (подпись)
Студент (подпись)

Приложение № 3

**Отзыв научного руководителя о работе, выдвигаемой на конкурс
«Новая генерация-2015»**

1. Название работы
 2. Краткое содержание, выполненной работы и основные полученные результаты
(объем не более 1 стр.)
- Научный руководитель (подпись)