

Порядок оформления работ на Конкурс

На Конкурс представляются самостоятельно выполненные законченные научные работы студентов и аспирантов по естественным, техническим и гуманитарным наукам. Научная работа должна быть выполнена на русском языке.

Отобранные для участия в конкурсе научные работы направляются в отдел КНИРСиМ (ауд. 2946 ГУК) по соответствующему научному разделу Конкурса с предоставлением следующей информации:

- аннотация научной работы (по форме 1);
- отзыв научного руководителя студента или аспиранта (коллектива) в произвольной форме о степени самостоятельности выполненной научной работы и о вкладе каждого из авторов, если работа выполнена коллективом (образец прилагается);
- сведения об авторах и их научном руководителе (по форме 1);
- сведения о научной работе (по форме 1);

Объем научной работы не должен превышать 35 страниц машинописного текста (шрифт Times New Roman 14 пт, межстрочный интервал – 1,5). Представление макетов и натуральных экспонатов не допускается. Прилагаемые к научной работе чертежи и иллюстрации должны быть скомпонованы на листе стандартного размера (формата А4). Научно-исследовательская работа должна быть сброшюрована.

К научной работе могут прилагаться акты о внедрении результатов научной работы, копии патентов и научных статей. Вместе с печатным экземпляром сдаётся её электронная версия на CD.

Научные работы, представленные с нарушением настоящих требований, конкурсная комиссия имеет право отклонить от участия в конкурсе.

По итогам Конкурса лучшие работы будут предложены к опубликованию в электронном издании «Молодежный научно-технический вестник». Работы необходимо сдать до 30 мая 2016 года в ауд. 2946 ГУК.

За дополнительной информацией обращаться в ауд. 2946 ГУК (☎ (499) 263-61-98, ✉ Shev@bmstu.ru, A.Dolgikh@bmstu.ru).

ФОРМА 1. Сведения о научной работе

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ(-АХ) И НАУЧНОЙ РАБОТЕ	
1. ФИО автора (-ов), должность	
2. ФИО, должность научного руководителя	
3. Контактная информация (телефон, e-mail автора)	
4. Индекс учебной группы автора (-ов)	
5. Название научной работы	
6. Аннотация научной работы (10-12 строк)	
7. Государственный рубрикатор научно-технической информации - ГРНТИ	
8. Классификация работы (фундаментальная, поисковая, прикладная, методическая)	
9. Ключевые слова.	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ФИО автора (-ов), подпись</div>	

ФОРМА 2. Титульный лист

Министерство образования и науки РФ	
Национальный исследовательский университет техники и технологий Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	
Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ в области инженерных и гуманитарных наук, проводимый в рамках Всероссийского инновационного молодежного научно-инженерного форума «Политехника»	

(название научно-исследовательской работы)	

Автор(ы) _____ (студент/аспирант кафедры..., ФИО)	
Научный руководитель _____	
Москва, 2016	