



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

**СТАТС-СЕКРЕТАРЬ –
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993
Тел. (495) 539-55-19
Факс (495) 629-08-91
E-mail: info@mon.gov.ru

15 сентября 2017г. № 13-1221/09

Руководителям образовательных
организаций высшего образования

О проведении в 2017 году
Всероссийского инженерного конкурса

В рамках реализации Плана мероприятий, направленного на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 марта 2015 г. № 366-р, а также Комплекса мер по созданию условий для развития и самореализации учащихся в процессе воспитания и обучения на 2016-2020 годы, утвержденного Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю. Голодец от 27 июня 2016 г. № 4455п-П8, Минобрнауки России проводит Всероссийский конкурс студентов и аспирантов организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по инженерным специальностям и направлениям подготовки высшего образования (далее – Конкурс).

Целью Конкурса является развитие инженерного кадрового потенциала российской экономики, повышение качества инженерного образования и уровня подготовки выпускников инженерно-технических вузов, а также организация эффективного взаимодействия и самоорганизации бизнес-сообществ, профессиональных сообществ и образовательных организаций.

Конкурс представляет собой систему ежегодных профессиональных соревнований по выявлению лучших представителей среди студентов и аспирантов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования по инженерным направлениям подготовки.

Под эгидой Конкурса проходят инженерные состязания студенческих проектных коллективов, в том числе на международном уровне. В рамках проводимых состязаний студенческие команды проектируют, создают и испытывают инженерные объекты (прототипы), а также прорабатывают экономическую составляющую проекта.

Финальное мероприятие Конкурса пройдет в период с 7 по 8 декабря 2017 г. на базе ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева».

Расходы на проживание и питание участников (победителей и призеров инженерных конкурсов) осуществляются за счет средств принимающей стороны, расходы на направление участников (проезд к месту проведения и обратно) осуществляются за счет средств направляющей стороны.

Просим в срок не позднее 13 октября 2017 г. направить по адресу электронной почты vik@ssau.ru письмо-заявку с информацией о проводимых состязаниях, а также направляемых кандидатах для участия в Конкурсе в 2017 году (из числа победителей указанных состязаний).

Более подробную информацию можно получить по телефонам: + 7 (846) 267-43-61, +7 (905) 302-39-58 (контактное лицо – Даниленко Александра Николаевна).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.



П.С. Зенькович

А.В. Козлов
(499) 681-03-87, доб. 4482

**Перечень документации,
представляемой организаторами инженерных состязаний студенческих проектных
коллективов, в том числе на международном уровне и критерии
для включения в перечень конкурсных мероприятий Всероссийского инженерного
конкурса студентов и аспирантов, обучающихся по инженерным специальностям
и направлениям подготовки высшего образования.**

1. Сопроводительное письмо-заявка Оргкомитета конкурса, планируемого для включения во Всероссийский инженерный конкурс.

2. Краткая информация о заявляемом конкурсе, в том числе:

название конкурса;

цели и задачи конкурса;

наименование головной организации-организатора конкурса, других организаций, участвующих в проведении конкурса;

сведения об истории конкурса: год основания и история проведения конкурса, фотографии с мероприятий и церемонии награждения победителей конкурса, достижения победителей и призеров конкурса.

3. Сведения об организаторах конкурса:

краткая справка с описанием организации-организатора конкурса;

описание участия представителей профессионального сообщества, учебно-методического объединения (или соответствующего научно-методического совета), корпораций, предприятий, организаций, ассоциаций работодателей, бизнеса;

сведения об имеющемся у организаторов опыте проведения инженерных соревнований для студентов и аспирантов, сведения об участниках, участвующих вузах, представительстве регионов России.

4. Методическое обеспечение конкурса:

регламент проведения конкурса;

количество и наименование номинаций для определения победителей и призеров, их общее число;

планируемое количество участников: студентов и аспирантов, вузов, охват

регионов;

предполагаемый календарный план проведения конкурсного мероприятия (с указанием предполагаемых площадок проведения конкурса);

информационное сопровождение конкурса, включая наличие официального сайта, каналы информирования студентов и аспирантов, образовательных организаций и общественности о конкурсе, ссылки на публикации в печатных и электронных СМИ.

5. Критерии конкурса для включения в перечень мероприятий Всероссийского инженерного конкурса:

самоорганизация студенческих команд;

воплощение полного цикла развития продукта: планирование, проектирование, создание, управление;

создание реально работающих прототипов;

сочетание статических и динамических соревнований;

активное участие бизнес-сообщества в качестве спонсоров, экспертов и селекционеров.