**Центр инноваций и трансфера технологий информирует**

VI Конкурс инновационных разработок (ННТК)

Приглашаем молодых специалистов в возрасте до 35 лет, принять участие в **Конкурсе инновационных разработок** (далее — Конкурс), в качестве разработчика инновационного проекта. Заявки могут быть как индивидуальными, так и коллективными, при этом возраст автора проекта и более 50% ключевых участников на момент подачи заявки не должен превышать 35 лет.

Конкурс проводится в рамках Национальной научно-технической конференции (ННТК).

Основная цель Конференции повышение престижа технических специальностей в машиностроительной отрасли, а также развитие творческого потенциала талантливой молодежи, привлечение ее к решению наиболее актуальных производственных, технических, экономических и прочих задач на основе внедрения в производство перспективных разработок молодых ученых и специалистов, имеющих практическое значение для дальнейшего развития промышленности России.

**Отбор проектов формируется по отраслевому принципу:**

* авиационная и ракетно-космическая промышленность;
* автомобильная промышленность;
* железнодорожное машиностроение;
* станкостроительная и инструментальная промышленность;
* приборостроение, системы управления, электронная и электротехническая промышленности;
* тракторное, сельскохозяйственное, лесозаготовительное, коммунальное и дорожно-строительное машиностроение;
* энергетическое машиностроение;
* оборонная промышленность;
* тяжелое машиностроение;
* судостроение;
* промышленная экология.

Оценка поданных на конкурс проектов осуществляется Экспертным Советом в соответствии с «Критериями по оценке работ».

**Прием инновационных проектов осуществляется с 18 января по 29 апреля 2016 года.**

**Для участия необходимо пройти регистрацию на официальном сайте www.nntk-smr.ru**

**Результаты будут объявлены в сентябре 2016. Победителям будут вручены Дипломы и денежные вознаграждения.**

Более подробную информацию можно получить на сайте http://www.nntk-smr.ru

По вопросам обращаться в центр инноваций и трансфера технологий или по телефону 40-61-86