



РОСНАНО

Открытое акционерное общество «РОСНАНО»
(ОАО «РОСНАНО»)

Проспект 60-летия Октября, д.10А, Москва, 117036

Тел.: +7(495) 988-53-88, Факс: +7(495) 988-53-99

E-mail: info@rusnano.com, <http://www.rusnano.com>

ИНН 7728131587, КПП 772801001

ОГРН 1117799004333

18.06.2012 № 0618/08-АТ

на № _____ от _____

Президенту
Общероссийской
общественной организации
«Нанотехнологическое
общество России»

В.А.Быкову

Приглашение в Комитет по присуждению
Международной премии в области нанотехнологий
RUSNANOPRIZE 2012 г.

Уважаемый Виктор Александрович!

Благодарю сотрудников общероссийской общественной организации «Нанотехнологическое общество России» за участие в работе по отбору лауреата и четырех лучших разработчиков Российской молодежной премии в области nanoиндустрии в 2011 году. Лауреатом Премии стала Мария Давыдова, старший научный сотрудник Института проблем нефти и газа СО РАН (г. Якутск), за разработку «Морозостойкие эластомерные нанокомпозиты уплотнительного назначения».

Приглашаю «Нанотехнологическое общество России» вновь войти в состав соорганизаторов Российской молодежной премии в области nanoиндустрии.

Российская молодежная премия в области nanoиндустрии учреждена государственной корпорацией «Роснано» и присуждается с 2009 года. Премия вручается гражданину Российской Федерации в возрасте до 35 лет, разработавшему и внедрившему новый нанотехнологический продукт или освоившему его производство с годовым оборотом не менее 3 млн. рублей. Призовой фонд Премии в 2012 году составит 300 000 рублей. Финансирование Премии осуществляется ОАО «РОСНАНО».

Церемония награждения Премией пройдет в рамках V Международного форума по нанотехнологиям Rusnanotech на площадке Московского международного форума инновационного развития «Открытые инновации». Форум состоится в Москве с 31 октября по 4 ноября 2012 года.

При подготовке и проведении Российской молодежной премии по нанотехнологиям соорганизатор имеет следующие возможности:

- предлагать двух экспертов для вхождения в Комиссию по предварительному отбору, которая выбирает из общего числа заявок пять финалистов Премии. Все финалисты Премии;
- номинировать или предлагать к номинированию соответствующих требованиям молодых разработчиков;
- участвовать в церемонии награждения Премией;
- участвовать в информационном и PR сопровождении процесса подготовки и присуждения Премии.

В прошлом году в состав Комиссии от Вашей организации входили председатель молодежного отделения общества Н.Н.Нурахов и член центрального правления общества Г.Е.Кричевский.

Убежден, что участие общероссийской общественной организации «Нанотехнологическое общество России» позволит успешно провести Премию и выбрать наиболее достойного лауреата. Участие в данном проекте еще раз подчеркнет в глазах общественности активную роль Вашей организации в инновационном процессе.

Приложение:

1. Информационная справка о Российской молодежной премии в области nanoиндустрии на 2 л.

Директор по внешним коммуникациям

Член Правления



А.В. Трапезников

РОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ ПРЕМИЯ В ОБЛАСТИ НАНОИНДУСТРИИ 2012.

Российская молодежная премия в области наноиндустрии (далее – Премия) учреждена Государственной корпорацией «Российская корпорация нанотехнологий» в 2009 году. Премия присуждается за разработку и внедрение нового нанотехнологического продукта или технологии, вышедших на производство с годовым оборот не менее 3 млн. рублей. В 2012 году фонд Премии составит 300 000 рублей.

Правом быть номинированным на Премию обладают граждане Российской Федерации в возрасте до 35 лет, не входящие в состав органов управления и присуждения Премии. Допускается выдвижение на соискание Премии третьих лиц, равно как и самовыдвижение.

Для участия в соискании Премии необходимо в срок до **15 сентября 2012 года** представить заявочные материалы в Дирекцию Премии по электронной почте на адрес youthprize@rusnanoforum.com. Ознакомиться с требованиями к соискателю Премии и скачать номинационную анкету можно на странице Премии http://rusnanoforum.ru/events/youth_award/.

Процедура присуждения Премии:

Этап 1. В период с 01 июня по 15 сентября 2012 года из общего количества полученных заявок Комиссия по предварительному отбору выбирает 5 (пять), которые наиболее соответствуют целям и задачам Премии. Авторы заявок, отобранных Комиссией, будут оповещены о результатах отбора не позднее 30 сентября 2012 года. Они будут приглашены на церемонию награждения лауреатов Премии в рамках Пятого Международного форума по нанотехнологиям RUSNANOTECH. Презентационные материалы по 5 лучшим разработкам будут размещены на территории Форума в секторе Российской молодежной премии в области наноиндустрии.

Этап 2. Пять заявок, выбранных на этапе предварительного отбора, передаются на рассмотрение членов научно-технического совета РОСНАНО, из которых в срок до 05

сентября 2012 года отбираются 2 (две) заявки для направления на рассмотрение Правлением ОАО «РОСНАНО».

Этап 3. Победитель конкурсного отбора, занявший первое место, определяется на заседании правления РОСНАНО в срок до 15 октября 2012 года.

Лауреат Премии будет объявлен на торжественной церемонии в рамках Международного Форума по нанотехнологиям «RUSNANOTECH», который пройдет на площадке ММФИР «Открытые инновации» в Москве (ЦВК «Экспоцентр») с 31 октября по 3 ноября 2012 года.

В 2011 году лауреатом Премии стала Мария Ларионовна Давыдова, старший научный сотрудник Института проблем нефти и газа СО РАН (г. Якутск), за разработку «Морозостойкие эластомерные нанокompозиты уплотнительного назначения». Данная разработка уже внедрена в производство резино-технических изделий уплотнительного назначения. Наградной символ Премии победительница получила из рук нобелевского лауреата академика РАН Ж.И. Алферова в рамках торжественной церемонии, прошедшей в последний день IV Международного форума по нанотехнологиям RUSNANOTECH.

Дирекция Премии:

Тел.: +7 (495) 988-53-88 доб. 4022

Email: youthprize@rusnano.com

http://rusnanoforum.ru/events/youth_award/