



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

ПРЕСС-РЕЛИЗ

02.05.2017

Открыт прием заявок на соискание премии RUSNANOPRIZE

Международная премия в области нанотехнологий RUSNANOPRIZE в 2017 году будет присуждаться за разработки в области наноматериалов и модификации поверхности – такое решение приняло правление Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП, входит в группу РОСНАНО). Дирекция премии начала прием заявок, который продлится до 31 июля.

«Наноматериалы – это область НИОКР, разработки которой имеют огромный потенциал для серьезного технологического прорыва сразу в нескольких сферах: наноматериалы для микроэлектроники, наноструктурированные металлы и сплавы, полимерные материалы, биомедицинские материалы, технологии для модификации и исследования поверхности в нанометровом масштабе и другие», — отметил **Сергей Калужный**, советник председателя правления по науке, Главный ученый ООО «УК «РОСНАНО».

Премия RUSNANOPRIZE вручается ежегодно в одной из следующих предметных областей: «оптика и наноэлектроника»; «наноматериалы и модификация поверхности»; «медицина, фармакология и биотехнологии»; «энергоэффективность и «зеленые» технологии».

Премия по данному направлению была вручена последний раз в 2013 году почетному профессору Массачусетского технологического института **Роберту Лангеру** и профессору Гарвардской Медицинской школы **Омиду Фарокзаду** за разработку технологии применения наночастиц в медицине.

Премия RUSNANOPRIZE ежегодно вручается авторам научно-технологических разработок и изобретений в сфере нанотехнологий, внедренных в массовое производство с годовым объемом не менее \$10 млн. Изобретатели, ученые и разработчики получают денежную часть Премии, наградные символы и почетные дипломы лауреатов. Компания, применившая разработку в массовом производстве и добившаяся коммерческого успеха за счет ее внедрения, награждается почетным дипломом и наградным символом премии.

Выдвигать кандидатов на конкурс имеют право российские и зарубежные организации, а также частные лица за исключением членов Комитета по присуждению Премии. Допускается, в том числе, самовыдвижение соискателей. Решение о выборе лауреатов Премии принимается Международным Комитетом по присуждению премии, который формируется из ведущих мировых ученых и представителей инновационного бизнеса сроком на один год.

Заявки на соискание Премии принимаются и регистрируются Дирекцией Премии по электронному адресу rusnanoprize@forinnovations.org строго в соответствии с номинационной формой, размещенной на сайте премии <http://www.rusnanoprize.ru/>

Дирекция Премии RUSNANOPRIZE

rusnanoprize@forinnovations.org

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ. Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — наблюдательного совета — является статс-секретарь — заместитель Министра экономического развития РФ **Олег Фомичев**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свиноаренко**.