

**ГУСЕВ Борис Владимирович,**

главный редактор электронного издания «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал», сопредседатель Высшего инженерного совета России, президент Российской и Международной инженерных академий, член-корреспондент РАН, эксперт РОСНАНО, доктор технических наук, профессор

GUSEV Boris Vladimirovich,

Editor-in-Chief of Electronic Edition «Nanotechnologies in Construction: A Scientific Internet-Journal», Co-chair of the Higher Engineering Council of Russian Federation, President of Russian and International Academies of Engineering, Corresponding Member of RAS, Expert of RUSNANO, Doctor of Engineering, Professor

К НОВЫМ УСПЕХАМ В НОВОМ ГОДУ!

TO THE NEW SUCCESS IN THE NEW YEAR!

В конце года уходящего принято подводить итог того, что сделано и что предстоит сделать в новом году. 2012 год был насыщен яркими и содержательными событиями в развитии Интернет-журнала «Нанотехнологии в строительстве». Кратко остановлюсь на основных из них.

В 2012 году расширился круг авторов и читателей журнала. В издании опубликовали материалы своих исследований по широкому спектру вопросов ведущие ученые и специалисты Российской академии наук, Российской инженерной академии, Российской академии архитектуры и строительных наук, Международной инженерной академии, Международного союза экспертов и лабораторий по испытанию строительных материалов, систем и конструкций (РИЛЕМ), Московского государ-

ственного университета путей сообщения, научно-образовательного центра по направлению «Нанотехнологии» Московского государственного строительного университета, Восточно-сибирского государственного университета технологий и управления, Бурятского государственного университета, Московского государственного педагогического университета, Кызылординского государственного университета им. Коркыт Ата (Республика Казахстан), Воронежского государственного архитектурно-строительного университета, Научно-исследовательского института транспортного строительства, компании «Nanotechindustries Inc.» (Daly City, США), Международного исследовательского центр «Нанотехнологии» (Migdal-HaEmek, Израиль), Научно-технического центра прикладных нанотехнологий (г. Санкт-Петербург), Казанского государственного архитектурно-строительного университета, Тамбовского государственного технического университета, Института прикладной механики РАН (г. Москва), Ассоциации СРО «Единство», Дагестанского государственного педагогического университета (г. Махачкала), Псковского государственного университета, Владимирского государственного университета им. А.Г. и Н.Г. Столетовых, Московского государственного университета прикладной биотехнологии, Европейской академии Естественных наук (Германия) и др.



Интернет-журнал «Нанотехнологии в строительстве» и Интернет-портал NanoNewsNet в 2012 году провели IV Международную научно-практическую online-конференцию «При-

менение нанотехнологий в строительстве» (отчет о конференции опубликован в журнале № 5/2012). Online-конференция – это событие, которое проходит в заданном промежутке времени. При этом возможен режим, когда вопросы можно задать заранее, либо только во время присутствия организаторов на сайте. Для профессионалов отрасли такая конференция – фактически виртуальный круглый стол, место для общения с коллегами вне зависимости от их географического расположения, где можно напрямую узнать то, что больше всего интересует людей, работающих в данной области. Одно из преимуществ online-конференции заключается ещё и в том, что на ее проведение не затрачиваются большие денежные средства, что очень важно в современной непростой экономической ситуации.

В мероприятии приняли участие ведущие российские и зарубежные ученые, специалисты вузов, научно-исследовательских институтов и нанотехнологических центров, учреждений и предприятий, фирм-производителей продукции наноиндустрии. Среди них: **В.И. ТЕЛИЧЕНКО** – доктор технических наук, профессор, ректор МГСУ, академик РААСН; **С.В. КАЛЮЖНЫЙ** – доктор химических наук, профессор, директор Департамента научно-технической экспертизы, член Правления ОАО «РОСНАНО»; **В.Р. ФАЛИКМАН** – национальный делегат РИЛЕМ в Российской Федерации, член Бюро РИЛЕМ, первый заместитель председателя ТК 465 «Строительство» Росстандарта, профессор МГСУ; **А.Н. ПОНОМАРЕВ** – профессор СПбГПУ, генеральный директор ЗАО «НТЦ прикладных нанотехнологий», вице-президент Нанотехнологического общества России; **В.В. БЕЛОВ** – доктор технических наук, профессор, проректор по научной работе Тверского ГТУ, зав. кафедрой производства строительных изделий и конструкций, советник РААСН; **Е.В. КОРОЛЁВ** – доктор технических наук, профессор, директор НОЦ «Нанотехнологии» МГСУ, советник РААСН; **Л.А. АБДРАХМАНОВА** – доктор технических наук, профессор кафедры технологии строительных материалов, изделий и конструкций Казанского ГАСУ; **Д.Д. АВETИСЯН** – профессор МПГУ, академик МАН ИПТ, генеральный директор Cloud-Издательства «Мультимедиа Технологии» и многие другие.

Примечательно, что одним из вопросов, который задали участникам конференции, был следующий:

– Обращаюсь к редакции Интернет-журнала «Нанотехнологии в строительстве». Не кажется ли вам, что в издании очень высокий уровень требований к публикуемым материалам (сопроводительное письмо, рецензия и др.)?

Вот как на него ответил **Д.Д. АВETИСЯН** – профессор МПГУ, академик МАН ИПТ, генеральный директор Cloud-Издательства «Мультимедиа Технологии»: *«Сотрудники нашей компании опубликовали в разное время две статьи в журнале «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал» в области создания образовательного контента для подготовки кадров для нанотехнологической сети. Все было сделано профессионально. Все ответы получали своевременно и оперативно. Мы благодарны журналу за сотрудничество. Планируем и в дальнейшем сотрудничать с журналом».*

Действительно, требования к материалам, публикуемым в Интернет-журнале «Нанотехнологии в строительстве», были определены исходя из требований и рекомендаций различных документов. Среди них: федеральные законы, ГОСТы, постановления правительства РФ, национальные стандарты, критерии для включения в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук и др. Редакция издания постоянно проводит работу по повышению качества публикуемых материалов и имиджа журнала, что приводит к изменению некоторых требований.

Растет число мероприятий, в которых Интернет-журнал принимает участие и информационную поддержку которых он осуществляет, соответственно, растет и авторитет издания. Среди этих мероприятий в 2012 году:

- Сколковский Саммит творцов инновационной экономики;
- научно-практическая конференция «Нанотехнологии – производству» (г. Фрязино, Моск. обл.);
- специализированная выставка «Уралстройиндустрия» (г. Уфа, Республика Башкортостан);
- форум «Русские инновации»;
- выставка «Белэкспострой» (г. Белгород);
- международный строительный форум «Стройиндустрия» (г. Сочи);
- специализированная выставка «РЕМСТРОЙЭКСПО» (г. Омск);
- международная выставка «CityBuild. Строительство городов» (г. Москва);
- конкурс «Премия инноваций Сколково при поддержке Cisco I-PRIZE»;
- межрегиональная конференция «Энергетика. Энергосбережение. Энергоэффективность – XXI век»;
- международный строительный форум «SOCHI-BUILD» (г. Сочи) и др.

Среди участников и гостей мероприятий были руководители и специалисты организаций и предприятий, ученые, преподаватели вузов, сотрудники НИИ и научных центров из различных регионов России,

стран ближнего и дальнего зарубежья, которые высоко оценили научно-технический уровень материалов и качество представления информации в издании.

За активное участие в продвижении продукции наноиндустрии, высокую оперативность работы редакции, участие в мероприятиях по наноиндустрии и прикладным вопросам нанотехнологий, имеющих актуальное и перспективное научно-практическое значение, электронное издание «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал» отмечено дипломами, сертификатами и благодарностями различных профессиональных и общественных организаций, организаторов мероприятий.



Официальный информационный партнер Международного симпозиума по нанотехнологиям в строительстве NICOM4

Интернет-журнал «Нанотехнологии в строительстве» являлся официальным информационным партнером Международного симпозиума по нанотехнологиям в строительстве NICOM4. Организационный комитет NICOM4 вручил изданию Сертификат. Следующий Симпозиум NICOM5 по общему решению участников состоится в 2015 году в Чикаго, США. Оргкомитет предлагал России рассмотреть вопрос о возможности проведения следующего Симпозиума в Москве, но в связи с подготовкой к Международной

конференции по бетону и железобетону «Бетон и железобетон – взгляд в будущее», которая будет проходить в 2014 году на базе РАН, решили вернуться к этому предложению позднее.

Важным итогом 2012 года и, с моей точки зрения, всей нашей совместной деятельности стало следующее событие – 28 ноября в Москве в «Президент-Отеле» состоялась Торжественная церемония награждения лауреатов премии «Время инноваций–2012», независимой награды за достижения в области инновационной деятельности, получившей общественное и деловое признание. Премия «Время инноваций» инициирована Фондом «Социальные проекты и программы»

при поддержке Минэкономразвития и Минсвязи РФ. Целью премии является выявление и поощрение лучших инновационных проектов, направленных на стимулирование и внедрение инновационных разработок.

В 2012 году победители определялись в 25 номинациях, среди которых: «Новатор года», «Открытие года», «Инновационная программа года», «Лучший проект по внедрению инноваций», «Лучший проект по популяризации инновационной деятельности», «Научное объединение года», «Лучший малый инновационный проект», «Техническая инновация года», «Социальная инновация года», «Венчурный инвестор года», «Инновационно-активная компания года».

Среди победителей, получивших награду – Госкорпорация «Росатом» и ООО «Центр энергоэффективности ИНТЕР РАО ЕЭС», «РИА Новости», ОАО «Концерн «Созвездие», Компания «МегаФон», Концерн «Океанприбор», ОАО «Ростелеком», ОАО «РТИ», ОАО «Северсталь», «Venture Business News», ЗАО «Кредитный Союз», Международный аэропорт Шереметьево, ЗАО «БАРС Груп», ОАО «РЖД», ОАО «Российский Банк поддержки малого и среднего предпринимательства», Центр технологий и инноваций РwC.

Лауреатом премии «Время инноваций – 2012» в номинации «Лучший проект по популяризации инновационной деятельности» признан Интернет-журнал «Нанотехнологии в строительстве». Спасибо организаторам за столь высокую оценку нашей деятельности. Это важное событие!



Интернет-журнал «Нанотехнологии в строительстве» лауреат премии «Время инноваций – 2012» в номинации «Лучший проект по популяризации инновационной деятельности»

Значительных успехов в становлении и развитии электронного издания «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал» удалось достичь благодаря высокому качеству авторских материалов, активной помощи членов редсовета и редколлегии, руководителей и специалистов организаций-партнёров, добросовестной работе сотруд-



Б.В. ГУСЕВ К новым успехам в новом году!

ников редакции. Когда мы видим, что наши общие усилия находят реальное воплощение, это становится самой большой наградой за проделанную работу.

Редакция, редакционная коллегия и редакционный совет благодарят всех, кто принимал участие в работе электронного издания «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал», и надеются на дальнейшее сотрудничество.

Сердечно поздравляю членов редакционного совета и редакционной коллегии, сотрудников редакции, авторов и читателей Интернет-журнала «Нанотехнологии в строительстве» с Новым, 2013 годом! Желаю всем здоровья и долголетия, счастья, радости, исполнения желаний, новых свершений и новых побед, и чтобы никакие неудачи не помешали достичь ГИГАуспеха!

Счастливого Нового года!



*Счастья, радости
и исполнения желаний
в Новом, 2013 году!*

*Happiness, Joy
and Realization of Your Wishes
In New Year 2013!*

Редакция Интернет-журнала
«НАНОТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

e-mail: info@nanobuild.ru

