



## ИТОГИ КОНКУРСА

В мае 2013 года научно-практическому журналу «Строительство: новые технологии – новое оборудование» исполнилось 10 лет. По просьбе авторов и читателей руководство Издательского Дома «Панорама», издательства «Стройиздат», редакционный совет и редакция журнала «Строительство: новые технологии – новое оборудование» решили посвятить этому событию конкурс научно-практических статей. Информация о конкурсе была опубликована в журнале «Строительство: новые технологии – новое оборудование» № 6/2012, 2/2013, а также на сайтах <http://panor.ru>, <http://rae-info.ru>, <http://stroyizdat.com>, <http://СтройПресса.РФ>

Всего на конкурс было представлено 74 статьи, авторы которых – руководители и специалисты предприятий и организаций, добившиеся высоких результатов в производственной деятельности, ведущие отечественные и зарубежные ученые, преподаватели вузов, докторанты и аспиранты, сотрудники НИИ и научных центров. Среди них:

**Ю. МАРКЕЛОВА**, пресс-служба ООО «КОРПОРАЦИЯ ИНЖТРАНС-СТРОЙ» – «КОРПОРАЦИЯ ИНЖТРАНССТРОЙ» открыла рабочее движение до станции Газимурский Завод» (№ 8/2012);

**В. ТРАМБОВЕЦКИЙ**, канд. техн. наук, эксперт – «Новые зарубежные материалы, оборудование и технологии в строительстве: характеристики и практика применения» (№ 8/2012);

**Ю. ТАГИРОВ**, архитектор, доцент кафедры «Архитектура» КГУСТА, главный архитектор КиргизНИИПкурорттуризм, Киргизская Республика, Бишкек – «Унификация секционных домов» (№ 9/2012);

**А. ТРАВКИН**, генеральный директор компании «АЛТИУС СОФТ» – «Учет и контроль материалов в строительстве» (№ 9/2012);

**М. КОЛОБАЕВА**, обозреватель – «Новинки строительного оборудования от ведущих мировых производителей» (№ 9/2012);

**ВНИМАНИЕ: КОНКУРС!**

В мае 2013 года научно-практическому журналу «Строительство: новые технологии – новое оборудование» исполнилось 10 лет. По просьбе авторов и читателей руководство Издательского Дома «Панорама», издательства «Стройиздат», редакционный совет и редакция журнала «Строительство: новые технологии – новое оборудование» решили посвятить этому событию конкурс научно-технических статей. Тематика статей, присылаемых на конкурс, может быть самой разной:

- всё в строительстве и реконструкции зданий и сооружений;
- строительство быстровозводимых коттеджей;
- современные методы мониторинга строительных конструкций;
- нанотехнологии в строительстве;
- строительство с использованием энергоберегающих технологий и энергоберегающее домостроение;
- экологическое строительство;
- новые идеи в области строительства уникальных зданий и сооружений;
- IT-технологии в строительстве;
- высокоэффективные материалы для ремонта и реконструкции зданий и сооружений;
- системы армирования строительных конструкций;
- многофункциональные материалы и компоненты;
- утеплители с высокими теплофизическими и прочностными характеристиками;
- материалы для кровли;
- оборудование для производства стройматериалов: технические характеристики и возможности использования;
- оборудование для мерзлотекущего контроля и производства строительных работ;
- мобильные заводы;
- новая техника для строительства, в том числе дорожно-строительная;
- строительный инструмент от ведущих мировых производителей;
- средства малой механизации;
- приборы и устройства для измерения характеристик стройматериалов и изделий;
- строительные отделочные машины;
- «пассивный» дом: практика строительства;
- малоэтажное и быстровозводимое утепление наружных стен.

Тематика статей может быть и другой, главное – предлагаемые и публикуемые материалы должны быть направлены на повышение эффективности промышленного и гражданского строительства. Статьи, соответствующие тематике журналов издательства «Стройиздат» ИД «Панорама», будут опубликованы в изданиях: «Прораб», «Проекты и изыскательские работы в строительстве», «Экспресс-курс в строительстве», «Орбита труда и техника безопасности в строительстве», «Нормирование и оплата труда в строительстве», «Сметно-договорная работа в строительстве», «Бюджет в строительных организациях».

Приглашаем и участие в конкурсе авторов из России, стран СНГ и дальнего зарубежья. Предлагаемые и публикуемые материалы нужно присылать в редакцию с пометкой «На конкурс научно-технических статей, посвященный 10-летию журнала «Строительство: новые технологии – новое оборудование». Статьи, присылаемые подписчиками журнала, принимаются к рассмотрению в первую очередь. Итоги конкурса будут подведены в марте-апреле 2013 года и опубликованы. Победители конкурса будут награждены дипломами и ценными призами.

Готовы ответить на все вопросы по тел.: (495) 664-27-91, e-mail: [ivanov@panorog.ru](mailto:ivanov@panorog.ru)  
 Редакция журнала «Строительство: новые технологии – новое оборудование»



**Г. УШАТЮК**, обозреватель – «Новые идеи и изобретения» (№ 10/2012);

**В. РАХМАНОВ**, генеральный директор «ВНИИЖелезобетон», чл.-корр. РААСН, профессор, почетный деятель науки и техники Москвы, заслуженный строитель РФ; **М. ГОРБОВЕЦ**, зам. генерального директора «ВНИИЖелезобетон», почетный строитель РФ, канд. техн. наук – «60 лет успешной работы ВНИИЖелезобетон в строительном комплексе страны» (№ 12/2012);

**С. КОРЕНЬКОВА**, профессор кафедры «Строительные материалы» ФГБОУ ВПО «Самарский государственный архитектурно-строительный университет», д-р техн. наук; **Е. РУДАКОВА**, аспирант – «Основные причины разрушения конструкций из железобетона» (№ 1/2013);

**В. ФАЛИКМАН**, национальный делегат РИЛЕМ в РФ, член Бюро РИЛЕМ, 1-й заместитель председателя ТК 465 «Строительство» Росстандарта, профессор МГСУ; **В. МЕЩЕРИН**, директор Института строительных материалов Технического университета Дрездена – «Иновационные технологии повысили технические характеристики бетона до уровня, ранее считавшегося невозможным» (№ 1/2013);

**Б. ГУСЕВ**, президент Российской и Международной инженерных академий, чл.-корр. РАН, заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственных премий СССР и РФ, премий Правительства РФ, почетный строитель РФ, д-р техн. наук, профессор – «Основные направления применения нанотехнологии и наноматериалов в строительстве» (№ 2/2013);

**В. ЛАПКО**, генеральный директор ООО «ТД "МЕКА"» – «История продолжается...» (№ 2/2013);

**Е. ЕРМОЛАЕВ**, начальник ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», д-р экон. наук – «Ответы на вопросы читателей» (№ 2/2013);

**Н. ЧЕТВЕРИК**, зам. председателя Комитета инновационных технологий в строительстве НОСТРОЙ, член Экспертного совета Министерства регионального развития РФ – «Аварии и происшествия на строительных объектах: кто виноват и что делать?» (№ 2/2013);

**Л. ПАНОВА**, профессор кафедры «Химическая технология», Энгельсский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет им. Ю.А. Гагарина», д-р хим. наук; **А. МОСТОВОЙ**, аспирант – «Новые огнестойкие эпоксидные композиты – перспективные покрытия по древесине и металлу» (№ 2/2013);

**Л. ЧУЧВЕРА**, референт – «Внедрение инновационных разработок отечественных ученых позволит повысить эффективность строительства» (№ 2/2013);

**А. ГУСЕВ**, журналист; **В. МАЛЮТИН**, специальный корреспондент – «И помчатся по трассе болиды...» (№ 2/2013);

**Т. ЛЯКИШЕВ**, пресс-секретарь НП «СРО "АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ"» – «На сегодняшний день тема повышения энергоэффективности в строительстве является одной из важнейших» (№ 3/2013);

**Г. ОСТАПКОВИЧ**, директор Центра конъюнктурных исследований Института статистических исследований и экономики знаний Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» – «Итоги работы строительной отрасли России в IV квартале и за 2012 год в целом» (№ 3/2013);

**О. САМАРИН**, канд. техн. наук, доцент, ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет»; **П. ВИНСКИЙ**, аспирант – «Использование комбинированного остекления с переменными светотехническими свойствами для энергосбережения в зданиях» (№ 3/2013);

**В. СУБОТИН**, обозреватель – «Эффективное использование старых производственных зданий под жилые и офисные помещения» (№ 3/2013);

**Р. ЧЕРКЕСОВ**, начальник Управления по проектированию метрополитена ГУП г. Москвы «Управление развития строительных технологий» – «Новый метрополитен Москвы» (№ 4/2013);

**В. ФАЛИКМАН**, действительный член РИА, профессор МГСУ, **А. ВАЙНЕР**, ООО «НИИЖБ», д-р хим. наук – «Органические добавки для снижения деформаций усадки бетона» (№№ 4/2013, 5/2013);

**А. ЛАПИДУС**, заведующий кафедрой «Технология и организация строительного производства» МГСУ, заслуженный строитель РФ, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники, д-р техн. наук, профессор; **К. ДЕРГУНОВ**, генеральный директор ООО «Дока Рус» – «Безопасность инновационных опалубочных систем: теория, практика, критерии» (№ 5/2013).

**По итогам заседания Экспертного совета Конкурса победителями признаны:**

- ВАЙНЕР Александр Яковлевич**
- ВИНСКИЙ Петр Витальевич**
- ГОРБОВЕЦ Марк Наумович**
- ГУСЕВ Анатолий Андреевич**
- ГУСЕВ Борис Владимирович**
- ДЕРГУНОВ Константин Николаевич**
- ЕРМОЛАЕВ Евгений Евгеньевич**
- КОЛОБАЕВА Маргарита Николаевна**
- КОРЕНЬКОВА Софья Федоровна**
- ЛАПИДУС Азарий Абрамович**
- ЛАПКО Владимир Станиславович**
- ЛЯКИШЕВ Тимур Владимирович**
- МАЛЮТИН Валентин Федорович**
- МАРКЕЛОВА Юлия Васильевна**
- МЕЩЕРИН Виктор Сергеевич**
- ОСТАПКОВИЧ Георгий Владимирович**
- РАХМАНОВ Виктор Алексеевич**
- РУДАКОВА Екатерина Михайловна**
- САМАРИН Олег Дмитриевич**
- ТРАВКИН Андрей Леонидович**
- ТРАМБОВЕЦКИЙ Владимир Петрович**
- УШАТЮК Галина Дмитриевна**
- ФАЛИКМАН Вячеслав Рувимович**
- ЧЕТВЕРИК Николай Павлович**
- ЧУЧВЕРА Людмила Вячеславовна**

Информация о награждении победителей конкурса будет опубликована в журнале «Строительство: новые технологии - новое оборудование», № 8/2013.

**Руководство и коллективы Издательского Дома «Панорама», издательства «Стройиздат», редакции научно-практического журнала «Строительство: новые технологии – новое оборудование» искренне поздравляют победителей конкурса, желают всем крепкого здоровья, новых свершений и побед и выражают надежду на дальнейшее сотрудничество!**

**Проведенный конкурс еще раз подтвердил девиз издательства «СТРОЙИЗДАТ» ИД «ПАНОРАМА» – «НАУКА И ПРАКТИКА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА!»**

