



некоммерческое партнерство
саморегулируемая организация
СОЮЗ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ
Урала и Сибири

454092, Россия, г. Челябинск, ул. Елькина, 84
телефон: (351) 280-41-14 www.sskural.ru

Корпоративное издание



Строительный ВЕСТНИК

№ 6 (25)
18 декабря 2013 г.

Распространяется бесплатно

+16

«...главным средством распространения взглядов и идей... по-прежнему является газета».

Эдвард БЕРНЕЙС, 1928 г.



С Новым годом!

Новые этажи, министерство, стандарты

2013 год подходит к концу. Можно подвести его итоги. Каким был этот год для строителей отрасли и для строителей Южного Урала? Каковы его главные итоги, и каковы задачи на следующий год? Об этом разговор с генеральным директором НП СРО «Союз строительных компаний Урала и Сибири» Юрием Десятковым.

— Что достигнуто строительной отраслью в 2013 году?

Прежде всего, отметил бы создание профильного министерства. Пока же вопросами строительной отрасли занимался Минрегионразвития, но это было для него лишь одним из многих других вопросов и направлений. Поэтому до строительных проблем у ведомства руки доходили не всегда. Пока, нужно это отметить, в новом министерстве больше озабочены вопросами ЖКХ, это можно объяснить — проблем в этой сфере больше, чем нужно. Тем не менее, создание профильного министерства в России — это, несомненно, положительный шаг.

В декабре в Москве проходил День саморегулирования, там были и представители нашего СРО. На пленарном заседании мы познакомимся с заместителем министра, который курирует именно вопросы строительной отрасли — с Еленой Сизра.

Другим важным моментом для строительного сообщества является создание в Росстандарте нового комитета по стандартизации «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы». Комитет создан в целях повышения статуса стандартов НОСТРОЙ до межгосударственного, поддержки российских строительных компаний при проведении работ в странах СНГ, в т.ч. в целях обеспечения доказательной базы технического регламента Таможенного союза «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий».

На технический комитет возложены функции по национальной, межгосударственной и международной стандартизации производства работ в строительстве. Это существенное достижение строителей в осуществлении реформы технического регулирования в РФ.

Нынешний год был плодотворным для нашего СРО по разработке стандартов. Пять стандартов были разработаны и приняты в этом году. Проводится конкурс по знанию этих стандартов и умению пользоваться ими в строительной практике. Мы одни из первых в России начали разрабатывать и внедрять стандарты в виде профессиональных конкурсов. Конкурсы это не самоцель, а способ обмена опытом строителей-практиков. Именно для этого в состав комиссии входят представители всех участников конкурса.

Этот метод профессионального общения считаем эффективным и мы его развивать будем и впредь.

Среди важных событий уходящего года — и для нас, и для отрасли в целом — стало проведение международной конференции по техническому регулированию, которая состоялась в Челябинске в октябре. Конференция была проведена с целью упорядочения взаимодействия в области технического регулирования в пределах таможенного союза. Ее Резолюция стала планом действий на ближайший период.

Что остается из нерешенного, над чем предстоит работать в следующем году?

Это уже ставшее пресловутым 624 постановление, которое до сих пор находится в стадии рассмотрения, в том числе и в новом министерстве. Дело в том, что сегодня введено в практику освобождение от допуска СРО многих видов работ, выполняемых на обычных объектах

капитального строительства, в т.ч. и для государственных, муниципальных нужд. Предприятия, которым по 624 постановлению не нужен допуск СРО, по условиям торгов, имеют возможность снижать цену до беспредельно минимальной, т.е. открыто демпинговать и, вследствие этого, применять дешевые строительные материалы, изделия и конструкции. Последствиями этого являются огромные риски неисполнения условий контракта, некачественное выполнение работ, и, конечно, недобросовестная конкурентная среда. Часто идет борьба не за качество, а за уменьшение стоимости проектов. Экономия идет за счет безопасности и качества. А это в строительстве может иметь только негативные последствия, которые могут проявиться не сразу, ведь построенные здания живут десятки лет.

Не утверждаю, что взяв под контроль саморегулирования вышеуказанные виды работ, мы решим проблему быстро, но это будет первый и важный шаг на пути здоровой конкуренции на строительном рынке, а это — путь к качеству, и значит, к безопасности.

Еще одна проблема, решение которой затягивается — состояние качества строительных материалов. Изготовление их сейчас порой не контролируется никем. Рынок наводнен подделками и контрафактной продукцией. Пора деятельность по производству строительных материалов, изделий и конструкций внести в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Одной из значительных и настораживающих проблем в регионе наша саморегулируемая организация отмечает высокий уровень банкротства предприятий строительной отрасли. За пять лет своего существования наше партнерство потеряло около 250 предприятий, причем пик потерь приходится на нынешний год. Те, кто ушли из строительной сферы не смогли развиваться и просто существовать. Это не может нас не беспокоить.

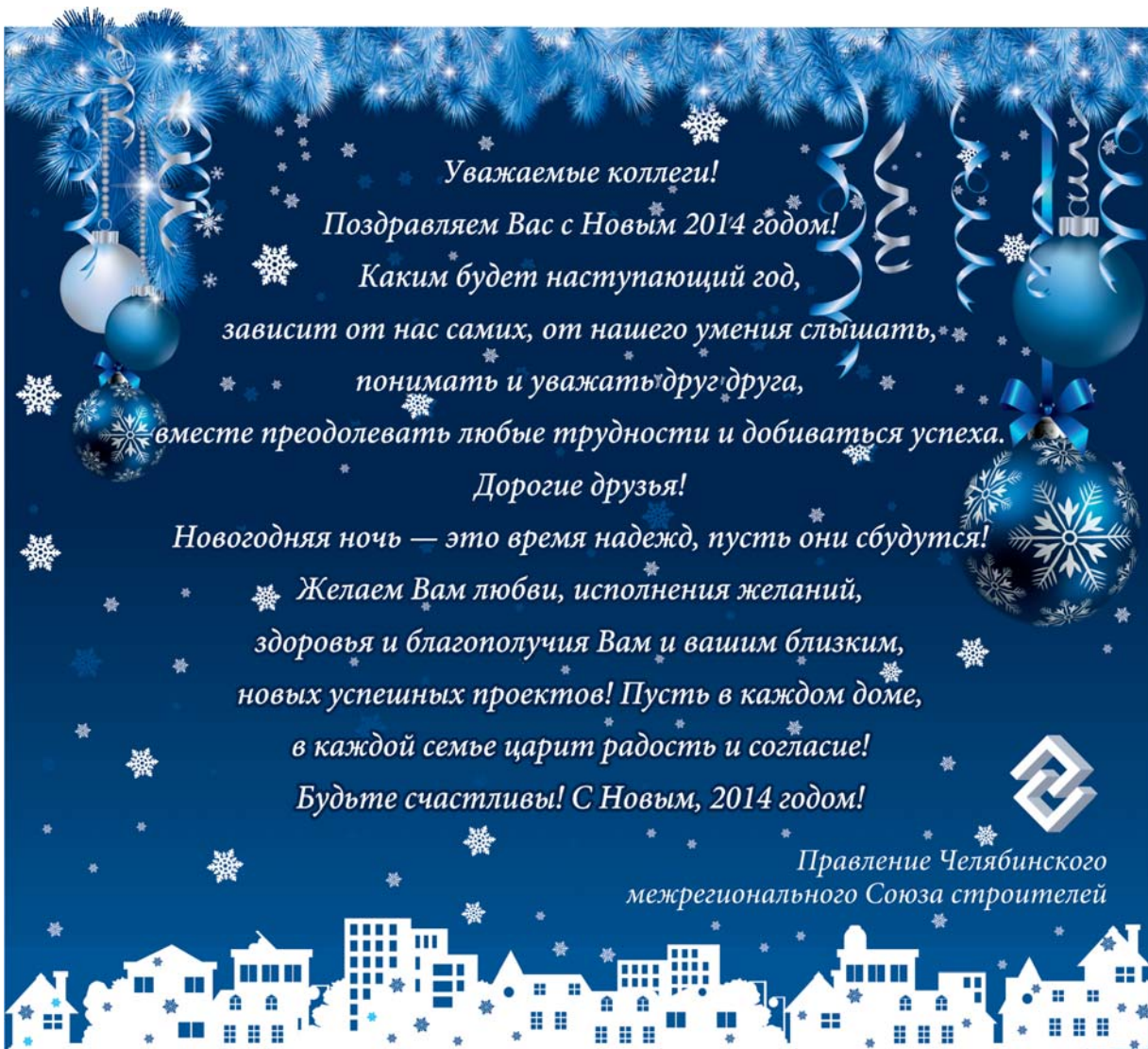
Почему банкротство оказалось столь заметным? Рынок строительный монополизирован. Развиваются предприятия, имеющие возможность использовать административный ресурс. Строители-промышленники сегодня оказались не у дел. К примеру, был трест «Челябметаллургстрой», который обслуживал в плановом порядке металлургический завод. Сейчас же, если возникает необходимость в возведении промышленных объектов, в тендерах выигрывают китайские компании, в частности, потому, что они могут концентрировать большие трудовые ресурсы, чего нашим предприятиям сейчас сделать сложно, т.к. они разрозненны. Финансовые ресурсы у них тоже оказываются более выигрышными — китайские кредиты выгоднее, чем те, что берут наши строители в российских банках.

В развитие этой темы можно отметить опыт Свердловской области, в которой активно развивается система производственных кластеров, объединяющих предприятия разных отраслей, банки, учебные заведения для создания положительного инвестиционного климата в регионе.

Таков, если говорить коротко, уходящий год для строителей.

В октябре следующего года мы надеемся, что Челябинск вновь станет местом, где продолжится профессиональный разговор по вопросам технического регулирования, где будут шлифоваться правила игры для развития строительной отрасли. Об этом уже велись предварительные разговоры и в министерстве и в НОСТРОЙ. Возможно, к нашему разговору присоединится и Национальное объединение застройщиков.

Записал Сергей БЕЛКОВСКИЙ



Уважаемые коллеги!

Поздравляем Вас с Новым 2014 годом!

Каким будет наступающий год,
зависит от нас самих, от нашего умения слышать,
понимать и уважать друг друга,
вместе преодолевать любые трудности и добиваться успеха.

Дорогие друзья!

Новогодняя ночь — это время надежд, пусть они сбудутся!

Желаем Вам любви, исполнения желаний,
здоровья и благополучия Вам и вашим близким,
новых успешных проектов! Пусть в каждом доме,
в каждой семье царит радость и согласие!
Будьте счастливы! С Новым, 2014 годом!

Правление Челябинского
межрегионального Союза строителей

Уважаемые коллеги!

Примите искренние поздравления
с наступающим Новым годом!

Этот праздник дарит нам особое настроение,
добрые и светлые надежды.

Пусть они сбудутся благодаря вашему таланту и трудолюбию!
Новых успехов Вам, ярких побед и свершений!

Желаю счастья и благополучия каждому дому, удачи,
крепкого здоровья, верных друзей,

любви и радости Вам и вашим близким!
С Новым годом, дорогие друзья!

Ю. Десятков,
генеральный директор
НП СРО «ССК УрСиб»



некоммерческое партнерство
саморегулируемая организация
СОЮЗ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ
Урала и Сибири

СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ: время подводить итоги



ЧЕЛЯБИНСКИЙ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ

Организация конструктивного обсуждения актуальных вопросов развития строительного комплекса, активное участие, совместно с НП СРО «ССК УрСиб» в нормативных процессах, происходящих как на федеральном, так и на региональном уровне стало одним из важных положительных итогов работы Челябинского межрегионального Союза строителей (ЧМСС) в 2013 году.

Деловой диалог

Площадкой для делового диалога с властными структурами и коллективной выработки путей развития строительной отрасли стали форумы и конференции, в организации и проведении которых активно участвовал Союз строителей.

В марте нынешнего года был проведен IV Южно-Уральский строительный Форум «Государственное и профессиональное регулирование. Инновации. Контроль. Безопасность». В работе семинаров и круглых столов, прошедших в рамках форума приняли участие около 200 организаций строительной отрасли. По его итогам были подписаны Резолюция и Обращение о необходимости координации действий профессиональных объединений с органами государственной власти в области технического регулирования в адрес Президента РФ В. Путина, главы Минрегиона И. Слюняева, президента НОСТРОЙ Е. Басина, президента Российского Союза строителей В. Яковлева.

Результатом активного исполнения Резолюции стала Международная конференция «Техническое регулирование в строительстве», которая прошла в Челябинске 23—24 октября 2013 года по инициативе ЧМСС. Конференция стала одним из значимых для строительной отрасли событий. Она была организована Правительством Челябинской области под эгидой Министерства регионального развития Российской Федерации, при поддержке Российского Союза строителей, Российского Союза промышленников и предпринимателей, Национального объединения строителей.

Конференция прошла в рамках XXXV Межправительственного совета по строительству стран-государств СНГ, что придало ей особую значимость. С приветственным словом к участникам конференции обратились заместитель министра регионального развития РФ С. Дарькин, председатель Правительства Челябинской области С. Комяков, президент Российского Союза строителей В. Яковлев.

С докладами на конференции выступили: В. Тупикин, глава регионального минстроя, Л. Барина, заместитель руководителя аппарата Национального объединения строителей, И. Миронов, заместитель директора Департамента государственной политики в сфере строительства и архитектуры Минрегиона, С. Пугачев, директор Департамента технического регулирования Национального объединения строителей, А. Сорокин, вице-президент Национального объ-

единения проектировщиков, Норман Грейг, ключевой эксперт проекта европейского Союза «Сближение систем технического регулирования и стандартизации ЕС и РФ», В. Блинов, заместитель председателя Межотраслевого Совета по техническому регулированию в строительстве при комитете при РСПП, Е. Беженару, директор главного управления архитектуры, строительства и жилья Министерства регионального развития и строительства республики Молдова, А. Джанмирзоев, заведующий отделом технических норм и лицензирования Государственного комитета градостроительства и архитектуры Республики Азербайджан, А. Абамнов, начальник 1-го территориального отдела Управления регионального государственного строительного надзора Минстроя Челябинской области, Ю. Десятков, исполнительный директор ЧМСС и другие.

В работе конференции приняли участие более 270 специалистов и экспертов, в т. ч. руководители Министерства регионального развития Российской Федерации и руководители национальных органов управления строительством государств-участников СНГ из Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Киргизии, Молдовы, Таджикистана и Украины.

Участники XXXV заседания Межправительственного совета в письме руководителя Секретариата Межправительственного совета А. Мясникова Губернатору Челябинской области М.Юревичу и Председателю правительства С. Комякову высоко оценили организацию конференции «Техническое регулирование в строительстве».

На конференции был принят за основу проект Резолюция, которая после внесения в нее, высказанных участниками конференции предложений и замечаний, передана в федеральные органы законодательной и исполнительной власти Российской Федерации Таможенного союза.

Встреча руководителей отрасли и представителей строительного сообщества дала возможность выстроить конструктивный диалог, определить вектор дальнейшего развития, привлечь профессиональное сообщество к совершенствованию системы технического регулирования в строительстве и актуализации нормативных актов.

Развивалось сотрудничество с Российским Союзом строителей, членом которого является Челябинский межрегиональный Союз строителей. Первый вице-президент Российского Союза строителей (РСС) Г. Веретельников принял участие в работе IV Юж-



Делегация Российского Союза строителей во главе с президентом РСС В. Яковлевым, в рамках участия в конференции «Техническое регулирование в строительстве» провела рабочую встречу с членами правления Челябинского межрегионального Союза строителей



но-Уральского строительного Форума. Российский Союз строителей поддержал инициативу Челябинского межрегионального Союза строителей по проведению в областном центре международной конференции «Техническое регулирование в строительстве». Президент РСС В. Яковлев, вице-президент А. Шамазафаров, советник президента С. Кононыхин приняли участие в работе конференции. В ходе их визита в Челябинск прошла встреча с членами правления Союза строителей. На ней были обсуждены актуальные вопросы развития строительной отрасли и направления сотрудничества. Большое впечатление на делегацию РСС произвело посещение «Высоты-239», новых микрорайонов города Челябинска.

Практика работы в этом направлении показала, что взаимодействие профессионального сообщества и власти, продвижение Союзом строителей интересов отрасли в органах власти разного уровня приносит результат

«Строитель года»

В этом году в традиционном, профессиональном конкурсе «Строитель года», учрежденном Челябинским межрегиональным Союзом строителей, участвовало двадцать пять объектов разного назначения, представляющих Челябинск, Магнитогорск, Коркино. Вручено 6 главных и 14 малых призов.

Победителями конкурса «Строитель года-2013» признаны: «Элитный жилой комплекс FENIX de LUXE», (г. Челябинск, заказчик-застройщик ООО «Строительная компания «НИКС»), малоэтажный поселок «Лесной остров» (заказчик-застройщик ООО «Дом-Универсал»); жилой микрорайон «Александровский» (г. Челябинск, заказчик-застройщик ООО «Легион-С»); Отель «Мелиот» с рестораном, собственной пивоварней и велнес-клубом (г. Челябинск, заказчик-застройщик ООО СК «Магистр»); «Комплекс холодной прокатки. ЛПЦ №11», (г. Магнитогорск,

заказчик-застройщик ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат»). Участие в конкурсе, по мнению его участников, большой стимул для роста, как в профессиональном, так и в творческом плане.

Представители Союза строителей становились в 2013 году победителями и дипломантами и других престижных профессиональных конкурсов. Лауреатом ежегодной премии «Бизнес-прорыв: семь компаний, переведущих рынки» стала производственно-коммерческая фирма «Символ». Статуэтка «Золотой цент», учрежденная журналом «Курс дела» традиционно вручается организациям, совершившим прорывы в технологиях и маркетинге. Компания «Символ» первой в регионе запустила производство термомодифицированной древесины — уникального, экологичного стройматериала.

На ежегодной церемонии вручения премии «Человек года», учрежденной журналом «Деловой квартал», в номинации «Строитель года» (многоэтажное строительство) человеком года был назван А. Букреев, директор ООО «Легион-С». А. Букреев — является председателем правления «Челябинского межрегионального Союза строителей». Претендентами на победу в этой, одной из самых значительных номинаций, экспертами были выдвинуты М. Родиков, генеральный директор ООО «Уралметаллургремонт-4» В. Брюхин, генеральный директор ОАО СК «Челябинскгражданстрой», Л. Мельник директор СК «Магистр» — руководители строительных компаний, которые являются членами Союза строителей.

Наградная деятельность — является одним из важных направлений работы Союза строителей. Более 250 южно-уральских строителей по представлению Союза строителей были награждены в честь Дня строителя Почетными грамотами Минрегиона, Законодательного собрания и губернатора Челябинской области, регионального Министерства строительства,

инфраструктуры и дорожного хозяйства, Челябинской городской Думы, администрации города Челябинска, наградами Российского Союза строителей, Челябинского межрегионального союза строителей и НП СРО «ССК УрСиб».

За вклад в развитие строительной отрасли в 2013 году знак отличия «Почетный строитель Урала», учрежденный Челябинским межрегиональным Союзом строителей, был вручен генеральному директору ОАО СК «Челябинскгражданстрой» В. Брюхину, Герою Социалистического Труда, ветерану «Магнитостроя» А. Шкарапугу, П. Чернову, начальнику отдела контроля НП СРО «ССК УрСиб».

За высокое профессиональное мастерство и добросовестный труд двадцать лучших работников строительного комплекса Южного Урала были награждены премией Законодательного собрания Челябинской области в области строительства.

Решать реальные проблемы

Надо отметить, что предприятия и организации, входящие в состав Челябинского межрегионального Союза строителей, традиционно входят в двадцатку ведущих застройщиков города Челябинска. И есть все основания предполагать, что по итогам 2013 года они составят костяк десятки ведущих застройщиков города по объемам введенного в эксплуатацию жилья, как это было в 2012 году.

Для постоянного рабочего диалога с членами Союза, определения задач, требующих решения проводятся мониторинги состояния строительной отрасли Челябинской области, опросы специалистов по актуальным проблемам строительства. Мониторинг строительного рынка в самых разных его проявлениях, позволяет вынести на обсуждение профессионального сообщества важнейшие вопросы развития строительного комплекса региона.

Формирование общественного мнения о строительном комплексе области, обмен информацией осуществлялся через издание журнала «Ч.А.С. — Человек. Архитектура. Строительство», информационного партнера Союза строителей; издание совместно с НП СРО «ССК УрСиб» специализированных буклетов, информационных сборников, публикаций в печатных и электронных СМИ. Около 600 информационных сообщений различного характера было размещено на официальном сайте Союза строителей. К примеру, по итогам международной конференции «Техническое регулирование в строительстве» было издано 2 сборника докладов и буклетов.

Итоги работы Челябинского межрегионального Союза строителей показали — решение общих проблем объединяет даже конкурентов, которые научились слушать и слышать друг друга. То, чего нельзя добиться поодиночке, можно решить с помощью Союза. Правда, при одном условии — не создавать искусственный план мероприятий, а решать реальные проблемы, которые возникают в строительной отрасли.

В этом году Союз строителей активизирует работу по использованию возможностей Союза как инструмента решения насущных проблем строительного комплекса области; по выработке направлений долгосрочной партнерской и корпоративной стратегии сотрудничества.

Подготовила Наталья НОВИКОВА



Участники международной конференции «Техническое регулирование в строительстве»



Награждение победителей и номинантов конкурса «Строитель года-2013»

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ при отрицательных температурах

На строительных площадках Челябинска ищут лучшую организацию по зимнему бетонированию. Качество бетонных конструкций — необходимая составляющая надежности здания, а значит и безопасности строительного объекта.

Летом укладывать бетон и строить легче — теплые дни помогают. Зимой это делать труднее и сложнее, тем — важнее привлечь к этим вопросам внимание профессионального сообщества.

Именно с этой целью с начала декабря стартовал конкурс профессионального мастерства «Лучшая организация по зимнему бетонированию». Его проводит НП СРО «ССК УрСиб» при поддержке Министерства строительства, инфраструктуры и дорожного хозяйства Челябинской области и Челябинского межрегионального Союза строителей.

Не побоялись «морозов» и решили принять участие в профессиональном конкурсе монолитного домостроения. Многие из участников соревнований уже продемонстрировали своё мастерство летом, теперь от них требуется показать умение работать с бетоном при отрицательных температурах.

Юрий ДЕСЯТКОВ,
генеральный директор НП СРО «ССК УрСиб»
(о строительстве ТРК «Алмаз»):

— Впечатление о стройке ТРК «Алмаз» самое положительное по ряду причин: идеальный порядок сразу бросается в глаза; видно, что каждый отвечает за свою работу и бесполезных операций не совершает. Объект сам по себе большой, интересный, хотя, для строителя, стандартный. У подрядчиков имеются определенные наработки, которые хотелось, чтобы применяли и местные строители. Например, погрузчик, который перевозит и подает опалубку. Это маленький экскаватор, переоборудованный в погрузчик на гусеничном ходу с резиновым покрытием. Он свободно перемещается по перекрытию, серьезно облегчая ручной труд. Строители научились работать с бетоном в зимний период. Это, прежде всего, ведение температурного контроля. Впечатляет осознанный подход к контролю набора прочности бетона. Есть технологические карты, как типовые, так и индивидуальные, хорошо проработанные, просчитанные. Да и технологический процесс прогрева бетона нацелен не только на обеспечение прочностных показателей конструкции, но и экономии энергоресурсов. Ведению документации на объекте можно только позавидовать. Есть специально обученные люди, которые только этим и занимаются. Система ведения технической документации также на высшем уровне. К сожалению, наши строительные организации на подобных объектах встречаются не часто, в основном на подготовительных работах, там сплошь турецкие специалисты.



Игорь ЖИДЕНКО, директор Учебно-аккредитационного центра НП СРО «ССК УрСиб»:

— Конкурс профессионального мастерства — на сегодняшний день — это один из немногих инструментов, позволяющих проверить на практике насколько реально и качественно внедряются стандарты СРО, разработанные самим строительным сообществом.

Это замечательная возможность обменяться опытом, мнениями по поводу тех или иных проблем, которые встречаются на строительной площадке, где надо указать на недочёты.

Александр АБАИМОВ, начальник 1-го территориального отдела Управления государственного регионального строительного надзора Министерства строительства, инфраструктуры и дорожного хозяйства Челябинской области:

— Данный конкурс является первым подобным мероприятием. Конечно, в советский период конкурсы были, проводились они на уровне трестов, главков, но преимущественно летом. Считаю, что конкурс должен стать ежегодным, традиционным. И мы всей России должны показать во всех ракурсах процесс зимнего бетонирования, ведь у нас для этого есть всё: база, богатый опыт и научная школа.



Петр ЧЕРНОВ, начальник отдела контроля НП СРО «ССК УрСиб» (о затройке района Акалем Riverside):

— О победе в конкурсе специалистов тех или иных строительных организаций пока говорить рано. При посещении объектов капитального строительства конкурсными комиссиями идет обмен опытом. Таким образом, высказанные замечания на каком-либо объекте, на других объектах уже практически не встречаются. Грубых нарушений требований нормативных актов, каких-либо дефектов строительных конструкций на проверенном объекте нет. Борьба между специалистами переходит в плоскость совершенствования технологических процессов, процессов контроля и ведения производственной документации. Работы ведутся в соответствии с требованиями нашего стандарта по зимнему бетонированию.



— Нужно отметить, что целью проведения конкурса является активное внедрение в практику работы строительных организаций стандартов саморегулируемой организации. У нас в СРО появился специально разработанный стандарт по работе с бетоном в зимних условиях, — отметил генеральный директор НП СРО «ССК УрСиб» Юрий ДЕСЯТКОВ, — подобные конкурсы, мы уверены, будут способствовать повышению престижа рабочих профессий в строительстве, популяризации методов качественного и эффективного труда, формированию позитивного общественного мнения о профессиях рабочих в строительной отрасли. Единственное чего хотелось бы видеть в будущем — большего числа участников.

В конкурсе приняли участие организации: «Промэнергожилстрой», турецкая строительная компания «Енигюн», «Урал-СтройГрупп», «Легион-С», Миасский завод строительных конструкций, «Стройказчик», «Домостроительное управление-2» и «Домостроительное управление» (ГК «Стронекс»), СК «ИнтерПол», «Монолитное домостроение» и «Стройком-Мет».

О победителях конкурса мы расскажем в следующем номере.

С «АТОМНЫМ» КАЧЕСТВОМ

Челябинские строители возводят уникальные промышленные объекты

Считается, что рынок строительства не очень жалует новичков. И сравнительно молодой компании довольно трудно пробиться, зарекомендовать себя. Пример ООО СК «ИнтерПол» опровергает это.

Всего за несколько лет (компания работает с 2007 года) строители завоевали репутацию надёжных партнёров, для которых не бывает невыполнимых задач. Такое признание на пустом месте не появляется. В коллективе трудятся опытные специалисты: инженеры, прорабы, рабочие. Квалификация и опыт, а также все необходимые допуски к специальным видам работ позволяет строительной компании «ИнтерПол» выполнять работы на высоком профессиональном уровне.

Рекомендации не нужны

Профессионализм сотрудников, а также собственная солидная производственная база, позволяющие качественно и в установленные сроки выполнять строительные-монтажные работы, стали одним из главных аргументов, позволивших компании стать полноправным членом НП СРО «Саморегулируемая организация Союз строительных компаний Урала и Сибири» и получить свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капи-

тальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов. В апреле 2011 года получена лицензия, дающая право на сооружение ядерной установки, а также документ, позволяющий её обслуживать в части, касающейся строительства. А ещё строители работают по международной системе менеджмента качества ISO 9001.

Компанию ценят за качество и надёжность

Производственная география компании расширяется день ото дня. Её работу хорошо знают не только в родном городе, но и в Магнитогорске, Копейске, Варне, Екатеринбурге, Нижнем Тагиле, Богдановиче, Асбесте, Тюмени, Рязани и в других местах. Именно поэтому выбор компании «ИнтерПол» для выполнения ответственных работ, связанных с модернизацией металлургического предприятия «Карабаш-медь», не был случайностью.

Стену назвали «Великой»

Первый объект на заводе, выполненный в 2011 году, можно назвать уникаль-

ным сооружением с инженерной точки зрения. У основания площадки, где строится новый сернокислотный цех — ключевой объект производственно-экологической программы модернизации медеплавильного завода — установлена массивная и протяжённая железобетонная конструкция, которую местные «острословы» тут же окрестили «Великой Карабашской стеной». Шутки шутками, но именно она позволит разместить инновационное производство на ограниченной территории завода с более чем 100-летней историей.

— В Карабаш мы пришли всерьёз и надолго — рассказывает начальник участка компании «ИнтерПол» Сергей КУЛИКОВ — кроме сернокислотного цеха нам было поручено производство строительного-монтажных работ на таких объектах как: дробильно-сортировочный узел обогатительная фабрика, газовая котельная, кислородная и газопоршневая станции, а также ряд других. На участке задействована собственная строительная техника компании. И даже бетон у нас свой. В связи с большими объёмами было решено непосредственно на территории медеплавильного завода смонтировать собственный бетонно-растворный узел. На объектах, в зависимости от этапа работ, задействовано от 120 до 180 работников нашей компании. Работы ведутся круглогодично.

Нынешние предновогодние дни для компании «ИнтерПол» станут пу-



Газопоршневая станция медеплавильного завода, где сегодня работы только разворачиваются, станет для строителей одним из основных карабашских объектов в 2014 году

сковыми сразу на двух карабашских объектах. До новогодних праздников планируется сдача первой очереди новой кислородной станции, а уже на

днях должна заработать практически завершённая газовая котельная.

Пётр НАСЫРИН

Осенью 2013 года исполнилось 115 лет со дня рождения организатора производства и хозяйственного деятеля Якова Давыдовича Рапопорта (1898—1962). До настоящего времени нет однозначного толкования этой исторической личности, повторившей своей биографией все изгибы советской истории XX века, управлявшей в 1930—50 годы крупнейшими промышленными стройками ГУЛАГа.

Яков родился в Риге в семье служащего. Окончил реальное училище в Воронеже, учился в Юрьевском университете. В январе 1917 года был арестован за участие в революционном кружке, в марте того же года вступил в РСДРП. Участвовал в установлении Советской власти в Воронеже, сначала в качестве митингового оратора, затем командира Красной Гвардии. С августа 1918 года работал следователем, заведующим юридическим отделом, заместителем председателя Воронежской губЧК, заместителем председателя Воронежского ревтрибунала. В годы гражданской войны за активное участие в репрессиях против казачества генерал-майором А.Г. Шкуро был заочно приговорен к смертной казни. В 1922 году Рапопорта перевели в наркомат иностранных дел на должность секретаря наркома. Затем был перевод на хозяйственную работу. В 1924 году он вернулся в ОГПУ, где служил в экономическом управлении.

С 1930 года Рапопорт работал в управлении лагерей, через два года был назначен заместителем начальника ГУЛАГа. В том же году стал заместителем начальника строительства Беломоро-Балтийского канала. Затем (1933—35) — начальником Беломорско-Балтийского комбината ОГПУ.

В 1935—40 годах руководил строительством Рыбинского и Угличского гидроузлов, был начальником Волжского лагеря (1939—40), являлся членом Ярославского обкома ВКП(б).

В сентябре 1940-го Рапопорт встал во главе вновь созданного Главного управления гидротехнического строительства НКВД СССР. Используя принудительный труд 195 тысяч заключенных (11 исправительно-трудовых лагерей) руководил строительством Угличской и Рыбинской электростанций, Волго-Балтийского и Северо-Двинского водных путей, сооружением гидроэлектростанций на реке Клязьме (Верхне-Клязьминская ГЭС под Владимиром) и Боровичской ГЭС под Костромой. Главк, во главе кото-

Генерал Рапопорт



Я.Д. Рапопорт и М.И. Калинин на Рыбинском гидроузле. 1936 год

рого он стоял, также вел строительство объектов № 200 в Лужской Губе, № 20 в Николаевске-на-Амуре, № 213 (порт Находка).

С началом Великой Отечественной войны Рапопорт был назначен первым заместителем начальника Главного управления оборонительных работ, оставаясь в должности начальника Главгидростроя.

В 1941—43 годах командовал третьей саперной армией, руководил работами при создании Можайской линии обороны.

Постановлением Совнаркома СССР №199 от 22 февраля 1943 года Рапопорту было присвоено звание генерал-майора инженерно-технической службы.

В 1943—44 годах он начальник Управления строительства «Тагилстрой» и Тагиллага

(Нижне-Тагильский ИТЛ) Главпромстроя НКВД СССР. Руководил строительством и вводом в эксплуатацию маргеновских печей № 5 и № 6, третьей (1943), четвертой (1944) коксовых батарей, фабрики магнитного обогащения на Высокогорском железном руднике, гофманской печи № 3 на огнеупорном заводе (1943), доменной печи на Нижнетагильском металлургическом комбинате.

С мая 1944 по ноябрь 1947 года Рапопорт являлся начальником Управления строительства «Челябметаллургстрой», руководил строительством коксовых батарей №1 и № 2 коксохимпроизводства, цеха связи, типографии (1944), копрового цеха № 1, газового цеха (1945), термического цеха № 1 (1946) ЧМЗ; пионерского лагеря «Уральская березка» (1944; пос. Каштак), трамвайной линии «ЧМЗ — Кислородный завод», первых жилых домов с

Он не скакал по трассе сломя голову, не кричал, не понукал, но обследовал по порядку одно отделение за другим, побывал решительно в каждом бараке, вызывая удивление лагерников замечаниями настоящего домовитого хозяина. Он требовал, чтобы рамы в бараках были замазаны, пороги невысокие, чтобы ни одна дверь не осталась без скобы, а печки топилась не угарно. Заходил в бани — проверял, на всех ли людей есть шайки, мочалки, не брызжет ли кран куба с кипятком. Просил лагерника раскрыть сундучок, показать, есть ли ложка, котелок, выдан ли кусок мыла и хватит ли его до новой выдачи. В кухнях он повторял поварам поговорку — «Паск из каптерки должен дойти до желудка лагерника полностью» — и заставлял взвешивать при себе продукты, перед тем как опускать их в котел, наблюдал, на равные ли порции делится сваренная пища. Его видели всюду, и мерная его, несуетливая походка, сдержанные жесты, замечания, произнесенные ровным тоном, приносили с собой порядок, методичность, проникновение в мелочи.

Беломорско-Балтийский канал имени Сталина. История строительства / Под редакцией М. Горького, Л. Авербаха, С. Фирина — М., 1934.



Не могу не рассказать об этом, с моей точки зрения, необыкновенном человеке: очень велики его заслуги перед партией, народом, страной.

Он умел подбирать людей, правильно расставлять, с их помощью руководить делом так, как учит партия. Это был выдающийся организатор.

Собранный и всегда целеустремленный, поделовому строгий, требовательный и в высшей степени партийный человек, он внушал доверие и уважение всем. Яков Давыдович никогда не поучал, хотя и имел на это право. Он умел заставить прислушаться. И сам умел слушать.

Требую от других, он сам был образцом исполнительности. У таких людей больше прав на требовательность, и преимущество не в служебном, а в моральном плане. А это, как известно, более сильный

фактор. Рапопорт не кричал на тех, кто отставал, не выполнял плана. Он выяснял: почему? Ему докладывают, что сегодня не выполнен план кладки бетона. Рапопорт внимательно и спокойно слушает, а потом спрашивает: «Почему?». Говорят, что не хватило цемента. И опять: «Почему?». Пытаются объяснить нехваткой или плохой работой автотранспорта, и снова следует «почему?». От Рапопорта невозможно было отделаться общими фразами. Его «почему?» требовали исчерпывающего ответа. И все... при самых трудных ситуациях старались непременно выполнить задание или план, дабы избежать беспощадного «почему?».

Н.С. ПАТОЛИЧЕВ.

Испытание на зрелость. М., 1977.

центральным отоплением (1946), первого типового детского сада на 125 мест по ул. Мира, парка культуры металлургов, дома культуры металлургов (1947) в Металлургическом районе Челябинска; сооружений Бакальского рудника, Тургоякского известкового карьера с дробильной фабрикой, Нижнеуральского рудника огнеупорных глин, Катав-Ивановского цементного завода. В 1945 году Челябинметаллургстрою на вечное хранение было передано знамя ГКО СССР. Должность начальника ЧМС Яков Давыдович совмещал с должностью начальника ИТЛ и строительства № 859 (октябрь 1946 — июль 1947 года) МВД СССР под Кыштымом (ныне — ПО «Маяк»). Обеспечил к 15 марта 1947 года строительство 80 жилых и 53 барачных для хозяйственных нужд. Руководил строительством дорог, объектов электро- и водоснабжения, вводом в эксплуатацию зданий № 56 и № 57 объекта № 817.

В 1947-м Рапопорта назначают начальником Главгидростроя, в 1949-м — Главгидроветлодонстроя, в 1952-м — Главгидроветлобалтстроя МВД СССР, в 1953-м — Главречстроя Министерства транспортного строительства СССР.

В 1956 году Яков Давыдович был уволен в запас, работал главным инженером и заместителем начальника Всесоюзного проектно-исследовательского и научно-исследовательского института «Гидропроект» имени С.Я. Жука. Участвовал в проектировании канала Иртыш-Караганда, Усть-Илимской, Зейской, Нижнекамской ГЭС.

Труд Якова Давыдовича отмечен четырьмя орденами Ленина (1934, 1945, 1952, 1961), орденами Красного Знамени (1943), Трудового Красного Знамени (1944), медалями.

Игорь СТОЯКИН

Почетные строители Урала. Кто они?

Звание и знак отличия «Почетный строитель Урала» учреждены Челябинским межрегиональным Союзом строителей в декабре 2011 года. Всего этой награды были удостоены 9 человек. Один в 2011 году, пять в 2012-м, три в 2013-м. Звание «Почетный строитель Урала» является формой поощрения и популяризации целей и задач ЧМСС, признания заслуг и достижений в области градостроительной деятельности.



АРЖЕВИТИН Геннадий Иванович (1937), инженер-строитель, заслуженный строитель РФ (1999), почетный строитель Урала (2011), лауреат премии Совета Министров РСФСР (1971), генеральный директор ЗАО «Наука, техника и маркетинг в строительстве» (с 1992), член правления НП СРО «ССК УрСиб» (с 2009), вице-президент Союза строителей Челябинска, отмечен знаками «За заслуги перед Челябинской областью» (2005), «За вклад в развитие саморегулирования в строительстве» (2013), награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени (2007), почетной грамотой Национального объединения строителей (2012).



БРЮХИН Вячеслав Михайлович (1941), инженер-строитель, заслуженный строитель РФ (1994), почетный строитель России (2001), почетный строитель Урала (2013), генеральный директор ОАО «Челябинскгражданстрой» (с 1994), депутат областного совета народных депутатов (1990), член правления Союза строителей Челябинска, ЧМСС, награжден орденом Дружбы (2002), отмечен знаком «За вклад в развитие саморегулирования в строительстве» (2013).



ГОЛОВНЕВ Станислав Георгиевич (1936), инженер-строитель, доктор технических наук (1984), член-корреспондент РААСН (1993), заслуженный работник высшей школы РФ (1997), заслуженный деятель науки РФ (2007), почетный строитель России (1999), почетный строитель Урала (2012), лауреат премии ЗСО Челябинской области в сфере образования и науки (2005), заведующий кафедрой «Технология строительного производства» (с 1985) АС-факультета ЮУрГУ (НИУ), награжден орденом «За заслуги перед ЮУрГУ» 2-й степени (2012), отмечен знаком «За вклад в развитие саморегулирования в строительстве» (2013).



ЗУБОВСКИЙ Леонид Давидович (1936), инженер-механик, заслуженный строитель РФ (1995), почетный строитель Урала (2012), работник треста «Южуралспецстрой» (1959—75), главный инженер (с 1975), управляющий (с 1989), генеральный директор (с 1992) треста «Южуралтяжстроймеханизация», генеральный директор ООО «Строймеханизация» (Челябинск).



РУДЕНКО Петр Сергеевич (1932), инженер-строитель, заслуженный строитель РФ (1992), почетный строитель Урала (2012), управляющий трестом «Челябжилстрой» (1974—76), директор Челябинского домостроительного комбината (1976—80), заместитель начальника Главного управления строительства и архитектуры Челябинской области (1991—2002), награжден орденом «Знак Почета» (1971).



СОЛОМИН Виталий Иванович (1928), инженер-строитель, доктор технических наук (1975), почетный профессор ЮУрГУ, почетный строитель России (1999), почетный строитель Урала (2012), заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1991), действительный член РААСН (1993), лауреат Государственной премии СССР (1987), почетный гражданин Челябинска (2000), декан инженерно-строительного факультета (1965—68), заведующий кафедрой «Строительная механика» (1966—2001), проректор по научно-исследователь-

ской работе (1978—83) ЮУрГУ (НИУ), награжден орденом «Знак Почета» (1981), имя Соломина занесено в Книгу Почета ИС факультета.



ТРОФИМОВ Борис Яковлевич (1940), доктор технических наук (1991), профессор (1992), заслуженный работник высшей школы РФ (2005), почетный строитель России (2002), почетный строитель Урала (2012), советник РААСН (1992), декан вечернего инженерно-строительного факультета (1975—78), заведующий кафедрой «Строительные материалы» (с 1976) ЮУрГУ (НИУ).



ЧЕРНОВ Петр Антонович (1943), инженер-строитель-технолог, заслуженный строитель РФ (1996), почетный строитель Урала (2013), генеральный директор (1999—2000), председатель совета директоров (2000—03) ЗАО СК «Южуралметаллургстрой», начальник отдела контроля НП СРО «ССК УрСиб» (с 2008), отмечен знаками Российского союза строителей «Строительная слава» (2013), «За вклад в развитие саморегулирования в строительстве» (2013).



ШКАРАПУТ Анатолий Порфирьевич (1937), инженер-строитель, Герой Социалистического Труда (1991), заслуженный строитель РСФСР (1987), почетный строитель Урала (2013), лауреат премии Совета Министров СССР (1984), почетный гражданин Магнитогорска (1999), ветеран Магнитогорского, главный инженер (1976—80), управляющий (1985—92) трестом «Магнитострой», генеральный директор ОАО «Магнитострой» (1992—2003), заместитель начальника Главюжуралстроя (1980-85), награжден орденами Ленина (1991), Трудового Красного Знамени (1980), «Знак Почета» (1994), отмечен знаком «За заслуги перед Челябинской областью» (2004).

Корпоративное издание НП СРО «ССК УрСиб»
«Строительный ВЕСТНИК»
тираж 999 экземпляров,
отпечатано в ОАО «Челябинский Дом печати»
Адрес: 454080, Челябинск, Свердловский пр-т, 60.