

ВЕСТНИК ЕДИНСТВА



Электронное информационное издание Ассоциации саморегулируемых организаций «Единство»

№25/177, 01 августа 2016 года

125009, г.Москва, ул.Тверская, д.12, стр.8, (495) 755-77-53, www.edinstvo-sro.ru

НОВОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Строительство — лучшее лекарство от кризиса



Продолжение строительства является лучшим лекарством от кризиса, заявил мэр столицы Сергей Собянин.

Он отметил, что все последние годы Москва проводили рачительную политику оптимизации инвестиционных расходов.

«Мы работали над снижением расценок в строительстве, отказывались от дорогостоящих неэффективных решений, оптимизировали бюджетную сеть и так далее. Все это позволило сохранить инвестиционную составляющую», — рассказал Сергей

Собянин в интервью газете «Московский комсомолец».

По его словам, в бюджете города есть деньги и на благоустройство, и на строительство дорог и метро.

«Самое лучшее лекарство от кризиса — это продолжение программ развития, строительства, инвестиций, в том числе бюджетных. Именно бюджетные инвестиции генерируют инвестиции от бизнеса. Поэтому ни в 2014, ни в 2015 годах падения объема инвестиций в Москве не было, был даже небольшой рост», — подчеркнул Сергей Собянин.

ИСТОЧНИК: <http://stroj.mos.ru>

Будет разработано приложение к договору ЕАЭС по вопросам технического регулирования строительства



Как сообщает официальный сайт Минстроя России, проект технического регламента ЕАЭС «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий» и совместное решение задач экономического сотрудничества государств-членов ЕАЭС в строительной сфере стали главными темами обсуждения на рабочей встрече главы Минстроя России Михаила Меня с делегацией Республики Казахстан, возглавляемой заместителем председателя

Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства национальной экономики Жусуланом Сунчалиевым. Встреча состоялась 25 июля в Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

Технический регламент ЕАЭС, который должен стать базовым документом для создания единого экономического пространства в сфере строительства, активно прорабатывается

*23 года
вместе!*

российскими и казахскими экспертами. Необходимость принятия этого документа в ближайшее время признана обеими сторонами.

«По принципиальным подходам существующий сегодня проект технического регламента ЕАЭС учитывает практику работы и законодательство Республики Казахстан и других государств-членов ЕАЭС и СНГ в области технического регулирования строительства. Такой подход позволит реализовать современные принципы «гибкого» нормирования, когда в обязательных строительных нормах будут содержаться эксплуатационные требования к готовой продукции – зданиям и сооружениям, а в добровольных – технические решения, определяющие способы выполнения обязательных требований», — подчеркнул глава Минстроя России Михаил Мень.

Он сообщил, что в России с 2002 года не было строительных норм обязательного применения, однако, по результатам Госсовета по строительству, Президентом страны принято решение о возвращении таких норм. «Уже подготовлен проект закона, вносящего изменения в 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», где такая норма появится. Законопроект может быть представлен на рассмотрение уже осенью», — отметил Михаил Мень.

По мнению российских экспертов, необходимо привести применяемые в государствах нормативные документы в сфере строительства к определенному единообразию, договориться о применении обязательных строительных норм, обеспечивающих безопасность зданий и сооружений, и строительных правил ЕАЭС на добровольной основе, а также межгосударственных стандартов.

Основным вопросом, сдерживающим дальнейшее рассмотрение и утверждение указанного проекта Техрегламента ЕАЭС является несоответствие видов нормативных документов, предусмотренных в проекте ТР ЕАЭС для выполнения требований этого регламента (строительные нормы, своды правил и стандарты), и видов документов, установленных для выполнения требований технических регламентов ЕАЭС в Договоре о ЕАЭС (стандарты).

Как отметил на встрече Министр Михаил Мень, вопрос межгосударственного взаимодействия в строительной области крайне важен. Скорейшее принятие техрегламента ЕАЭС позволит отстаивать экономические интересы государств-членов ЕАЭС в области производства и импорта строительных материалов и изделий, а также в сфере проектирования и строительства, более четко организовывать и координировать работу в вопросах технического регулирования и стандартизации.

Строительные нормы и правила предусматривается разрабатывать в порядке планового пересмотра действующих в государствах-членах ЕАЭС нормативных документов по проектированию и строительству в составе единой Системы нормативных документов ЕАЭС (или СНГ) органами исполнительной власти государств, на которые возложены функции разработки и реализации государственной политики в сфере строительства с участием других заинтересованных органов власти.

По итогам встречи, стороны пришли к выводу, что необходимо разработать и представить на утверждение Высшему Совету ЕАЭС полноценное дополнительное приложение к Договору — протокол к Договору о ЕАЭС по вопросам технического регулирования строительства.

Со стороны республики Казахстан во встрече приняли участие представители Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства национальной экономики Республики Казахстан, РГП «Госэкспертиза», АО «КазНИИСА», Ассоциации «Индустриальные строительные технологии РК». С российской стороны – заместитель Министра Хамит Мавляров, Руководитель Аппарата Ассоциации «Национальное объединение

строителей» Виктор Прядеин, глава ФАУ «ФЦС» Дмитрий Михеев, глава ФАУ «ФЦС» Ирина Лищенко и др.

ИСТОЧНИК: <http://www.nostroy.ru>

«Российский капитал» может стать уполномоченным банком в строительстве



Банк «Российский капитал», принадлежащий Агентству по страхованию вкладов (АСВ), может получить статус государственного уполномоченного банка по работе со строительными компаниями, сообщил зампред правления, финансовый директор банка Михаил Березов.

«Дано поручение Минфину проработать эту тему, и Минстрою... Все поручения даны до конца 2016 года, эта тема стратегическая», — сказал Березов.

Говоря о долевом строительстве в РФ, зампред правления банка отметил два вопроса. Первый, по его мнению, — это незащищенность дольщиков, второй — нецелевое использование средств.

«Вторая проблема решается системой уполномоченных банков», — считает Березов. «То есть, если ты хочешь привлекать средства дольщиков, открываешь счет в банке, то все средства дольщиков поступают на него и могут расходоваться только на строительство (конкретного — ред.) дома», — подчеркнул он.

Березов также высказал свое отношение к идее создания в РФ фонда защиты дольщиков, сравнив его с фондом страхования вкладов в банках, пишет РИА "Новости".

«Мы говорим, что здесь создается фонд защиты дольщиков и все будет застраховано, как в АСВ. Если ты дольщик и купил квартиру, тебе обязательно или деньги вернут, или квартиру. В первую очередь — квартиру. То есть, задача фонда — это достраивать дома и раздавать людям жилье, то есть ровно то же самое, что мы делаем сейчас с СУ-155», — отметил он.

ИСТОЧНИК: <http://asninfo.ru>

Сергей Лёвкин: Народный выбор сделан — москвичи выбрали лучшие реализованные в 2015 году проекты в области строительства



«27 дней, с 28 июня по 24 июля, на портале «Активный гражданин» москвичи выбирали лучший строительный проект Москвы, реализованный в 2015 году», — рассказал руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы Сергей Лёвкин. — 87 объектов, в числе которых школы, детские сады, торговые, офисные центры, спортивные объекты, поликлиники, жилые дома участвовали в голосовании».

Согласно опубликованной на «Активном гражданине» статистике более 600 тыс. голосов в общей сумме были отданы за тот или проект в каждой из 13 номинаций. Наибольшее количество голосов, более 67 тыс. набрали проекты в номинации «Лучший реализованный проект строительства многоквартирного дома эконом-класса», второй по популярности номинацией

стали проекты спортивного назначения и на третьем — учебно-образовательные и учебно-воспитательные учреждения.

Параллельно открытое общегородское голосование проходило еще на двух площадках: сайте конкурса www.moscowbestproject.ru и на ВДНХ в павильоне №75 на выставке конкурсных проектов.

«Решающим в определении победителя конкурса, безусловно, стали тысячи отданных голосов «активными гражданами», при этом стоит отметить, что в большинстве случаев предпочтения москвичей были схожими. Единогласно проголосовали, к примеру, за жилой комплекс «На Дмитровском шоссе», за Башню «Эволюция» на Пресненской набережной, за комплекс зданий госучреждения культуры «Московский музыкальный театр «Геликон-опера» под руководством Дмитрия Бергмана», — рассказал Лёвкин.

Победители общегородского голосования «народный выбор» награждаются специальными призами наравне с «лучшими», которых определило компетентное жюри, в день проведения торжества 12 августа с участием мэра Москвы С. Собянина на территории ОК «Лужники».

ИСТОЧНИК: <http://dgp.mos.ru>

О строительстве жилых домов в Москве расскажут «Открытые данные»



За 2011–2015 годы больше всего домов построили в Северо-Восточном административном округе.

Новый датасет на портале открытых данных даёт представление о масштабах строительства жилых домов в Москве. Разбивка сделана как по годам и кварталам, так и по округам. Всего за пять лет в столице построили и сдали 225 домов. В лидерах Северо-Восточный административный округ — там появилось 44 новостройки. За ним идут Юго-Восточный и

Северный округа — 41 и 40 домов соответственно.

Если говорить о строительстве в Москве в целом, то самым продуктивным стал 2015 год: в эксплуатацию сдали 60 домов. Почти столько же в 2013-м — 56 домов.

Портал открытых данных запустили в 2013 году. Сейчас там опубликовано более 600 наборов данных, в которых раскрыта информация о различных объектах городской инфраструктуры. Сведения распределены по 27 категориям. По просьбам пользователей было создано более 70 популярных наборов данных, таких как «Статистика нарушений ПДД», «Wi-Fi в парках Москвы», места летнего отдыха в городе, путеводитель по родникам, список ярмарок, «АЗС Москвы, реализующие некачественное топливо» и другие. Портал охватывает самые разные вопросы — от адресов молочных кухонь до списков фонтанов и пешеходных тоннелей Москвы.

Разработчики могут использовать датасеты для своих сайтов и мобильных приложений. Уже создано более 30 мобильных приложений на основе информации портала открытых данных.

ИСТОЧНИК: <https://www.mos.ru>

Ленинградская область — один из лидеров в жилищном строительстве в РФ

Российский Союз строителей 21 июля провел выездное заседание Правления в г. Санкт-Петербурге. Заседание проходило в Доме правительства Ленинградской области.



Среди введенных в эксплуатацию 1332 тыс. «квадратов» почти 279 кв. метров — объекты индивидуального жилищного строительства, остальное — многоквартирное жилье. Строительство сейчас ведется на 625 площадках, общая площадь возводимого жилья — около 9 млн. кв. метров.

По словам главы РСС Владимира Яковлева, Ленинградская область является одним из лидеров в строительстве среди субъектов Российской Федерации.

«Президент поставил перед российскими регионами задачу вводить по одному квадратному метру жилой недвижимости на жителя субъекта в год. У нас всего пять регионов в стране, которые успешно выполняют эту задачу, и Ленинградская область — один из них», — сказал Владимир Яковлев.

Он также отметил рост налоговых отчислений от предприятий строительной отрасли в консолидированный бюджет региона: «Если в 2012 году от строительного комплекса в областную казну поступило меньше одного миллиарда рублей налогов, то в прошлом году — 8,5 млрд рублей».

Высокая оценка была дана и региональной программе «Социальные объекты в обмен на налоги»: по ней областные власти выкупают у застройщиков возведенные ими школы и детские сады в счет уплаченных налогов. По каждому проекту комплексного освоения территории заключаются отдельные соглашения с застройщиками о выкупе.

Всего заключено 26 таких соглашений, по ним планируется построить 111 объектов: 82 детских сада на 14,5 тыс. мест и 29 школ на 25 тыс. мест. Уже сейчас «за налоги» строится 18 детских садов и 3 школы. Ранее по этой программе введено в эксплуатацию 7 детсадов и 2 школы.

ИСТОЧНИК: <http://omorrss.ru>

Жителей Чечни переселяют из трущоб в новостройки



Жители Урус-Мартановского района Чеченской Республики получили ключи от новых квартир по программе переселения из аварийного жилья, рассказали в пресс-службе Минстроя. В торжественной церемонии, которая состоялась 27 июля в селе Алхан-Юрт, принял участие замминистра строительства и ЖКХ РФ Андрей Чибис.

В рамках реализации региональной программы переселения из аварийного жилья 32 квартиры получили жители четырех отслуживших свой срок домов. Всего в новый четырехэтажный многоквартирный дом заселятся 135 человек. На строительство дома, возведенного в кратчайшие сроки, было направлено около 47 млн рублей из всех источников финансирования.

«Расселение аварийного жилья — один из приоритетов Минстроя России. Переселение людей из бараков в новые современные дома с помощью государства — это уникальная возможность улучшить качество жизни не просто отдельных семей, но и целых районов. Вместо трущоб появляются благоустроенные кварталы», — подчеркнул Андрей Чибис, который, как отметили в пресс-службе, является куратором региона в Минстрое России. В числе стоящих перед ним задач

— поддержка развития жилищно-коммунального хозяйства Чечни, контроль за своевременным выполнением региональных программ капремонта и расселения аварийного жилья, а также содействие региону по всем зонам ответственности ведомства.

Кстати, совсем недавно в республике реализован уникальный проект — за 16 дней было построено 30 домов для переселения людей, чьи дома уничтожил оползень. Дома сдавались с отделкой, мебелью и даже элементами декора. «Опыт Чеченской Республики по строительству кирпичных домов в столь сжатые сроки наглядно демонстрирует, что ключевой фактор в решении любой задачи — это политическая воля и готовность брать на себя ответственность за свою работу», — прокомментировал Андрей Чибис.

ИСТОЧНИК: <http://sroportal.ru>

Электронный сервис дошёл до петербургских застройщиков



Служба Госстройнадзора предлагает петербургским застройщикам с 1 августа протестировать электронный сервис «Личный кабинет» официального сайта ведомства — подать в электронном виде заявление о выдаче разрешения на строительство или ввод объекта в эксплуатацию, заверив его квалифицированной электронной подписью.

Положительная практика оформления разрешений посредством Портала государственных и муниципальных услуг есть в Москве, говорится на сайте Санкт-Петербургской Администрации. По данным Мосгосстройнадзора, государственные услуги в отношении объектов капитального строительства вне зависимости от источников финансирования в столице предоставляются только в электронной форме. В Петербурге планируют запустить данный сервис в полном режиме осенью.

Также в Госстройнадзоре работает над реализацией возможности оказания и других услуг в электронном виде. В частности, техническое задание на создание сервиса, посредством которого можно будет подать извещения о начале и об окончании строительства, в данный момент находится на согласовании в Комитете по информатизации и связи Санкт-Петербурга. Ожидается, что этот сервис будет запущен в ноябре этого года.

ИСТОЧНИК: <http://sroportal.ru>

НОВОСТИ ПРАВИТЕЛЬСТВА, ГОСДУМЫ, ТПП



Законопроект о новом механизме расселения аварийного жилья изучают в кабмине

Законопроект о новом механизме расселения аварийного жилья внесен в правительство РФ, передаёт РИА «Новости» со ссылкой на главу Минстроя РФ Михаила Меня.

На всероссийском совещании по реализации стратегии ЖКХ министр напомнил, что весь объём аварийного жилья,

признанного таковым до 1 января 2012 года, должен быть расселен до 1 сентября 2017 года, а затем, в 2018 году, «будет запущен постоянно действующий механизм расселения».

По его словам Михаила Меня, это будет совершенно новая программа с новыми задачами. «Соответствующий законопроект и финансовая модель сейчас прорабатываются в правительстве», — сообщил глава Минстроя.

По данным ведомства, на сегодняшний день в России насчитывается 7 миллионов квадратных метров аварийного жилья, признанного таковым после января 2012 года.

ИСТОЧНИК: <http://sroportal.ru>

РОСТЕХНАДЗОР, ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР

Ростехнадзор информирует



Минюстом России зарегистрирован приказ Ростехнадзора от 21 июня 2016 г. № 234 «О внесении изменений в Перечень областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 сентября 2015 г. № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности» (регистрационный номер от 18.07.2016 № 42890).

Приказом предусматривается исключение области аттестации Э14 (Опасные производственные объекты, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры) и введение новых областей:

Э14.1. Опасные производственные объекты, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги;

Э14.2. Опасные производственные объекты, на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры;

Э14.3. Опасные производственные объекты, на которых используются эскалаторы в метрополитенах;

Э14.4. Опасные производственные объекты, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы.

С даты вступления в силу вышеуказанных изменений заявители обязаны указывать в заявлении об аттестации области аттестации в соответствии с новой редакцией приказа.

Заявителям, допущенным к квалификационному экзамену по областям аттестации Э14, сдача экзамена у которых будет происходить после вступления в силу указанных изменений, аттестационной комиссией будет предложено выбрать область аттестации в соответствии с новой редакцией приказа.

Указанный приказ вступает в силу с 30 июля 2016 г.

ИСТОЧНИК: <http://www.gosnadzor.ru>

Ростехнадзор информирует



Минюстом России зарегистрирован приказ Ростехнадзора от 12 мая 2016 года №188 «О внесении изменений в Требования к проведению квалификационного экзамена по аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 августа 2015 года №328» (регистрационный номер от 21 июля 2016 года № 42933).

Приказом предусматриваются следующие изменения:

- увеличение времени проведения первого этапа квалификационного экзамена (компьютерное тестирование) до 2 ч. 30 мин. (150 минут);
- возможность однократной пересдачи второго этапа квалификационного экзамена (решение ситуационных задач);
- возможность получения детализированных результатов компьютерного тестирования с перечнем вопросов, на которые был дан неверный ответ, а также результатов решения ситуационных задач с перечнем задач, решенных неверно;
- регламентируется порядок обжалования результатов квалификационного экзамена (этапа квалификационного экзамена).

Квалификационный экзамен по аттестации экспертов в области промышленной безопасности будет проводиться в соответствии с новой редакцией требований к проведению квалификационного экзамена с даты вступления в силу вышеуказанного приказа.

Указанный приказ вступает в силу с 1 августа 2016 года.

ИСТОЧНИК: <http://www.gosnadzor.ru>

КВАЛИФИКАЦИЯ, РАБОЧИЕ КАДРЫ



О внесении в Госдуму законопроекта о порядке формирования и применения справочника профессий

Распоряжение от 22 июля 2016 года №1576-р. Принятие и реализация законопроекта позволят на основании справочника профессий формировать предложения по разработке и актуализации профессиональных стандартов, федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования и образовательных программ.

Проект федерального закона «О внесении изменений в Закон Российской Федерации "О занятости населения в Российской Федерации" в части определения порядка формирования и применения справочника профессий» (далее – законопроект) подготовлен Минтрудом во исполнение поручений Президента по итогам совещания с членами Правительства, состоявшегося 13 января 2016 года (№Пр-174 от 30 марта 2016 года, подпункт «б» пункта 1).

Минтрудом России утверждён справочник востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, в том числе требующих среднего профессионального образования. В справочник включено более 1,6 тыс. наименований профессий. При этом полномочия Минтруда по принятию, актуализации такого справочника законодательства не определены.

Законопроектом предлагается дополнить Закон Российской Федерации «О занятости населения в Российской Федерации» (далее – Закон) статьёй 163, согласно которой справочник является базовым государственным информационным ресурсом, содержащим информацию о востребованных на рынке труда, перспективных и новых профессиях.

В справочнике профессий будет приведена следующая основная информация: краткое описание профессии и перспективы её развития, требования к образованию, специальные требования по допуску к работе, возможность оценки квалификации, связь с действующими классификаторами социально-трудовой информации.

Законопроектом также предлагается внести изменения в статью 7 Закона в части закрепления полномочия Минтруда России по утверждению справочника. В статье 71-1 Закона предлагается анализ востребованности профессий отнести к полномочиям органов государственной власти субъектов Федерации в области содействия занятости населения.

Законопроектом предусматривается, что порядок формирования, ведения и актуализации справочника профессий и перечень содержащейся в нём информации устанавливаются Правительством России.

Справочник профессий будет размещаться в интернете и в информационно-аналитической системе «Общероссийская база вакансий "Работа в России"».

Принятие законопроекта позволит на основании справочника профессий формировать предложения по разработке и актуализации профессиональных стандартов, а также федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования и образовательных программ в соответствии с профессиональными стандартами.

Законопроект рассмотрен и одобрен на заседании Правительства Российской Федерации 21 июля 2016 года.

ИСТОЧНИК: <http://government.ru>

Зарплату строителям Восточного выплатят до 3 августа



Началось погашение текущей задолженности по заработной плате сотрудникам филиалов Дальспецстроя, задействованным на строительстве объектов космодрома Восточный.

"Задолженность погашается поэтапно в ежедневном режиме и будет полностью закрыта до 3 августа. В частности, было согласовано с заказчиком и направлено на счета Управления федерального казначейства для целевого

погашения заработной платы 62 млн. руб", - говорится в сообщении компании.

Уточняется, что сейчас на Восточном "производится приемка заказчиком выполненных работ, по итогам которой, в соответствии с законодательством Российской Федерации и заключенным контрактом, оплачиваются выполненные работы". Денежные средства по мере их поступления на расчетные счета предприятия, в первоочередном порядке и незамедлительно переводятся на банковские карты работников.

"Вопрос погашения задолженности по заработной плате находится на особом контроле руководства Спецстроя России и Дальспецстроя. По поручению главы Федерального агентства специального строительства Александра Волосова для оперативного решения возникшей ситуации в Амурскую область прибыл начальник Управления государственной службы и кадров Юрий Онилов", - подчеркивает пресс-служба компании, уточняя, что рабочая поездка Онилова на космодром "продлится до полного погашения задолженности перед сотрудниками филиалов Дальспецстроя".

По данным пресс-службы, начальник Дальспецстроя Юрий Волкодав большую часть времени находится на космодроме Восточный, осуществляя контроль за ходом строительства и процессом погашения задолженности по заработной плате. Волкодав, его заместители и кадровые службы регулярно проводят встречи с трудовыми коллективами.

Космодром Восточный строится близ города Циолковский (ранее поселок Углегорск) в Амурской области с 2012 года. Он станет первым национальным космодромом гражданского назначения и позволит обеспечить независимый доступ России в космическое пространство. Первый исторический пуск ракеты-носителя "Союз-2.1a" с Восточного с тремя спутниками был успешно произведен 28 апреля.

ИСТОЧНИК: <http://ancb.ru>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Финляндия готова обучить россиян строить деревянные многоэтажки



Финско-российское сотрудничество может выйти на принципиально новый уровень с учетом развития в России новой сферы строительства — возведения деревянных многоэтажных жилых построек.

Напомним, в настоящее время строительство многоэтажных домов из дерева запрещено в РФ законодательством. Однако в конце июня 2016 года правительство РФ поручило Минстрою до 1 февраля 2017 года подготовить комплекс мер по стимулированию деревянного домостроения, в том числе и изменения в нормы проектирования, которые позволят строить деревянные дома выше трех этажей.

В свою очередь Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ и Министерство окружающей среды Финляндии уже обозначили первоочередные направления для сотрудничества в области строительства и строительного проектирования. Еще в декабре 2015 года ведомствами был подписан меморандум о взаимопонимании, на основе которого будет развиваться дальнейшее сотрудничество двух министерств в области жилищного строительства и разработки совместных проектов по строительству и проектированию зданий, сообщает "Фонтанка.fi".

В рамках меморандума Россия определила с финской стороной первоочередные направления для обмена опытом, включая деревянное домостроение, в том числе многоэтажное.

Минстрой РФ также заинтересовался опытом Финляндии в области деревянного домостроения, в том числе по вопросам технического регулирования и внедрения инноваций.

В последние годы Финляндия активно развивает отрасль деревянного домостроения, считая ее главными преимуществами экологичность и наличие в стране большого объема лесных ресурсов. В частности, финны широко используют продукцию деревянного домостроения при строительстве объектов социальной инфраструктуры.

ИСТОЧНИК: <http://realty.newsru.com>

Производство цемента сократилось



Производство цемента в Ленобласти из-за поломок на основных заводах-поставщиках вновь сократилось, а цены выросли.

Как рассказали "ДП" производители бетона, ситуация, по их словам, даже хуже, чем в конце мая текущего года. Дефицит цемента на рынке приближается к 60%.

В качестве основной причины происходящего, как и весной, называют спонтанные поломки оборудования на предприятиях-производителях, обеспечивающих цементом город. Покупатели цемента рассказали, что были сломаны мельницы на "Пикалевской соде" в Волхове и на заводе "Цесла" в Сланцах. Получить комментарии у этих производителей не удалось.

Есть проблемы, по словам потребителей, и у "Евроцемент Групп", которая контролирует 64% рынка цемента в Петербурге и Ленобласти, сообщает издание. При этом в пресс-службе "Евроцемента" информацию о поломках оборудования опровергают.

Между тем, цены на цемент пробили отметку в 5 тыс. рублей за тонну, стоимость бетона выросла на 5%.

ИСТОЧНИК: <http://asninfo.ru>

ПРОИСШЕСТВИЯ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ, ОХРАНА ТРУДА

На стройплощадке в Тобольске погибли сразу 2 штукатура из КНДР



На одной из стройплощадок в Тобольске 20 июля на 12 этаже строящегося жилого дома произошло обрушение выносной грузовой площадки с находившимися на ней штукатурами.

Как рассказали в пресс-службе областной прокуратуры, в результате ЧП погибли два работавших на стройке гражданина КНДР.

Сейчас по факту их смерти прокуратура, полиция и Главное управление строительства Тюменской области проводят проверку. Застройщиком объекта выступает ООО "Тоболпромстрой", а также две тюменские подрядные организации ООО "Зенко" и ООО "Востокстрой".

Уголовное дело возбуждено за нарушение правил ведения строительных работ, повлекшее по неосторожности смерть человека (ч.2 ст. 216 УК РФ).

ИСТОЧНИК: <http://www.rcmm.ru>

Страшные подробности гибели сотрудника Калининской атомной станции



На Калининской АЭС от удара электрического тока пострадали двое работников, один из которых позже скончался.

Как сообщили в пресс-службе СК РФ, по этому факту уже возбуждено уголовное дело о нарушении правил охраны труда, повлекшее по неосторожности смерть человека (ч. 2 ст. 143 УК РФ).

Установлено, что в результате удара электрическим током были поражены 34-летний инженер и 28-летний электромонтер. Удар был такой силы, что от полученных телесных повреждений спустя девять дней последний скончался.

Сейчас следователи устанавливают все обстоятельства и выясняют точные причины случившегося. По результатам доследственной проверки будет вынесено процессуальное решение.

ИСТОЧНИК: <http://www.rcmm.ru>

КРИМИНАЛ

Крупнейший застройщик Челябинской области обвиняется в мошенничестве



По сообщению «Урал-пресс-информ» органами следствия прокуратуры Челябинской области возбуждено уголовное дело в отношении компании «Гринфлайт», недостроившей жилые дома в «Академ сити» в Челябинске. Об этом сообщили агентству «Урал-пресс-информ» в пресс-центре прокуратуры Челябинской области. Прокуратура Челябинской области провела проверку сведений о нарушениях прав участников долевого строительства крупного жилого комплекса в микрорайоне «Академ Riverside» Челябинска, осуществляемого ООО «Гринфлайт».

Установлено, что бывшее руководство данной организации, действуя через сторонние коммерческие структуры, заключило договоры с более чем 3,9 тысячи граждан на долевое строительство 29 жилых домов на общую сумму свыше 8 млрд рублей. Но в дальнейшем обязательства по 2,9 тысячи договоров своевременно выполнены не были, квартиры участникам долевого строительства не предоставлены, строительно-монтажные работы приостановлены, а полученные от дольщиков финансовые средства израсходованы на цели, не связанные с выполнением договорных обязательств.

«На основании материалов, переданных прокуратурой Челябинска в органы предварительного расследования, было возбуждено уголовное дело по ч. 4 ст. 159 УК РФ (мошенничество в особо крупном размере)», — сообщает прокуратура.

Ход и результаты расследования уголовного дела находятся на контроле Управления Генеральной прокуратуры Российской Федерации в Уральском федеральном округе и прокуратуры Челябинской области.

По данным Единого реестра застройщиков группа компаний Гринфлайт создана в 2011г. Возглавляет группу компаний – генеральный директор Майнулов Сергей Николаевич. ГК Гринфлайт осуществляло строительство жилого комплекса в микрорайоне «Академ Riverside» в г. Челябинске. Указанный микрорайон состоит из 33 многоквартирных домов общим строительным объемом 412 419 кв.м., количество квартир 7 854. Планируемый срок окончания строительства жилого комплекса «Академ Riverside» 30 июня 2017г.

Отдельные многоквартирные дома в указанном микрорайоне планировались к сдаче, начиная с 30 сентября 2015г. Одиннадцать многоквартирных домов компания строила по разрешениям на строительство, выданным после 1 января 2014 года. В проектных декларациях этих домов указано, что ответственность застройщика перед дольщиками застрахована СК «Балт-страхование». Группа компаний Гринфлайт входила в ТОП-30 крупнейших застройщиков России (июль 2015 – 22 место, сентябрь 2015 – 24 место, декабрь 2015 – 27 место).

По состоянию на октябрь 2015 года группа Гринфлайт возглавляла ТОП застройщиков Челябинской области с долей на региональном рынке 20,7%.

ИСТОЧНИК: <http://www.uniteddevelopers.ru>

СТАНДАРТИЗАЦИЯ, СЕРТИФИКАЦИЯ

Росстандарт и Правительство Пензенской области подписали соглашение о сотрудничестве



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) и Правительство Пензенской области подписали Соглашение о взаимодействии в области повышения конкурентоспособности, качества и безопасности продукции в Пензенской области.

В рамках Соглашения ведется сотрудничество сторон в части:

- создания правовых, экономических и организационных условий, способствующих повышению качества и конкурентоспособности продукции и услуг в области;
- осуществления государственной политики в вопросах повышения качества, технического регулирования, обеспечения единства измерений и стандартизации;
- создание механизма стимулирования производства инновационной продукции и содействия импортозамещению в Пензенской области;
- внедрению на предприятиях области наилучших доступных технологий;
- организации информирования населения по вопросам качества и безопасности продукции и услуг, внедрение систем менеджмента качества на предприятиях и организациях области.

Соглашение подписали Губернатор Пензенской области Иван Белозерцев и Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Алексей Абрамов.

Благодаря последовательной работе ФБУ «Пензенский ЦСМ», под руководством Росстандарта, при поддержке Правительства Пензенской области — реализуются проекты, направленные на общественную поддержку позитивных процессов повышения качества и безопасности продукции и услуг на предприятиях различных секторов экономики, в том числе малого и среднего бизнеса. Правительство области в рамках содействия выхода Пензенских товаропроизводителей на рынки за пределы Пензенской области имеет богатый опыт организации проведения региональных конкурсов и участия в федеральных конкурсах и Программах, целью которых является пропаганда современных методов управления и технологий производства, выявление и поддержка производителей наиболее качественной продукции. В этом вопросе Правительство области сотрудничает с предприятиями и организациями не одно десятилетие.

ИСТОЧНИК: <http://gost.ru>