

Новости стройкомплекса

News of Construction Industry

«ЛСР. Базовые материалы – Москва» модернизировала систему логистики



Компания провела комплексную модернизацию системы доставки бетонорастворных смесей на строительные объекты Москвы и Московской области. В рамках модернизации была проведена аттестация сотрудников и дополнительный набор высококвалифицированных специалистов. Важным направлением стала отладка работы GPS-системы, установленной на АБС компании. Сотрудники отдела логистики получили возможность контроля над движением всех корпоративных АБС и оперативной корректировки, постоянно отслеживая в реальном времени их передвижение на электронной карте.

По словам управляющего ООО «ЛСР. Базовые-М» Романа Лазенкова, своевременная доставка и соблюдение временных интервалов между прибытием автобетоносмесителей на строительные объекты являются одними из наиболее важных критериев удовлетворенности заказчика работой с поставщиком бетона. Они позволяют сократить время проведения бетонных работ и, соответственно, снизить затраты строительной компании на работу сотрудников и техники.

«БазэлЦемент» оптимизирует технологии производства цемента



Холдинг «БазэлЦемент» представил на VIII Международной конференции по цементу PetroСem доклад об особенностях работы цементных производств, основанных на современном сухом способе. В нем отражены практические рекомендации, учитывающие климатические условия средней полосы России и применение сырьевых компонентов с повышенной влажностью. Они разработаны специалистами «БазэлЦемент» на основе опыта пусконаладочного процесса и эксплуатации Серебрянского цементного завода, входящего в холдинг.

Рекомендации охватывают широкий спектр вопросов: от проектирования отдельных узлов до регламентации производственного процесса. В частности, они касаются геометрических параметров бункеров, конструкций пере-сыпки материалов, устройств принудительной разгрузки и других аспектов, обеспечивающих максимальную эффективность при работе с влажными глинами и известняками. Особое внимание уделено обработке материалов в зимний период: сухой способ производства цемента пришел в Россию из стран с другим климатом, и обеспечить рекомендуемую зарубежными проектировщиками температуру от 0 до +5°C на всем пути транспортировки и хранения сырья на цементном производстве, расположенном в средней полосе или на севере России, невозможно. На Серебрянском цемзаводе был проведен ряд работ по оптимизации проекта, что позволило добиться стабильности производственного процесса при отрицательных температурах.

Башкирия увеличила объемы производства бетона

Объем производства изделий, конструкций и материалов с применением бетона на предприятиях стройиндустрии Башкирии за январь-март 2014 г. составил 326,8 тыс. куб. м. Это на 18% больше показателя за аналогичный период прошлого года, сообщает Госкомитет Башкирии по строительству и архитектуре. Сборного железобетона выпущено 257,3 тыс. куб. м (119,9% к уровню 2013 г.), бетонных изделий – 38 тыс. куб. м (114,5%).

Приволжский федеральный округ теряет лидерство?

В настоящий момент ПФО все еще остается лидером среди федеральных округов России по объемам выпуска цемента, однако это лидерство при сохранении текущих темпов может быть потеряно. По состоянию на начало марта в Приволжском округе произведено 1 млн 587,5 тыс. т цемента, что лишь на 2% больше, чем у сопоставимого по объемам Центрального федерального округа, где за январь-февраль текущего года выпущено 1 млн 557,1 тыс. т. Однако 2 года назад эта разница была более значительной, когда сомнений в лидерстве Приволжья еще не было: 17,8%, или 223,1 тыс. т. Год назад отставание было уже меньшим – 6,7%, или 100 тыс. т.

При таких темпах Центральный округ может стать лидером по объему выпуска цемента уже в текущем году. Этому способствует различная динамика производства

строительного материала. Так, например, в то время как в ЦФО в феврале производство цемента выросло на 7,2% к такому же месяцу прошлого года, в Приволжском округе выпуск этого стройматериала снизился на 2%.

Помимо Приволжского и Центрального округов существенный объем выпуска цемента приходится на Южный федеральный округ: 901,5 тыс. т за январь-февраль. Однако и в этом регионе объемы производства заметно сократились. К январю-февралю прошлого года выпуск цемента на Юге страны упал на 195 тыс. т (-17,8%).

В Оренбуржье растет производство бетона и ЖБИ

Промышленное производство Оренбургской области за первые месяцы 2014 г. составило 101,8%, увеличив динамику роста. Об этом сообщила пресс-служба областного правительства. В химпроизводстве вырос выпуск ферментов и соединений, серной кислоты, технической серы. Снизилось производство лакокрасочных материалов и кислорода. В производстве других неметаллических минпродуктов увеличился выпуск бетона, сборных железобетонных конструкций и строительного раствора.

ОАО «Мордовцемент»: итоги работы за 4 месяца года



В январе-апреле 2014 г. предприятие выпустило 1401 тыс. т клинкера и 1526,3 тыс. т цемента. Потребителям отгружено 1383,5 тыс. т цемента, что на 20,1% больше соответствующего периода прошлого года. При этом поставки цемента по железной дороге составили 625,3 тыс. т, по трубопроводу — 25,9 тыс., автотранспортом — 732,4 тыс. т (в т.ч. на условиях самовывоза — 52,1 тыс. т).

Сохраняется стабильный рост реализации портландцемента без минеральных добавок марки 500 на основе клинкера нормированного состава (ПЦ 500-Д0-Н): за 4 месяца текущего года потребители получили 127,7 тыс. т (+24,5% к уровню прошлого года). Продано 329 тыс. т цемента, тарированного в бумажные мешки по 40, 50 кг и МКР по 1 тонне.

Holcim: прибыль падает



Чистая прибыль швейцарской компании Holcim, которая объявила о слиянии с французской Lafarge, упала в I квартале текущего года на 57,5%, до \$90,8 млн. Как говорится в распространенном квартальном отчете крупнейшего в мире производителя цемента, причиной этого стали «негативные эффекты обменного курса». Речь идет прежде всего о девальвации валют на рынках развивающихся стран.

Объем продаж компании с января по март снизился на 5,4%, до \$4,6 млрд. Размер прибыли до вычета процентов,

налогообложения, износа и амортизации (ЕБИТДА) уменьшился на 5,1%, до \$700,5 млн. Однако с учетом колебания курсов валют прибыль ЕБИТДА выросла на 10,1%. Что касается консолидированного объема продаж цемента, то он увеличился в I квартале на 2,9%, до 33 млн т, в основном за счет европейского рынка, «мягкие погодные условия на котором способствовали динамичной строительной активности». «Подобное позитивное развитие ситуации произошло благодаря деятельности компании в Европе, в которой больше всего объемы продаж возросли во Франции, Германии и России», — говорится в коммюнике Holcim. Так, в I квартале 2014 г. продажи цемента в странах Европы составили 5,2 млн т по сравнению с 4,4 млн т в I квартале прошлого года.

Доля Holcim на российском рынке цемента, по оценкам Rye, Man & Gor Securities, составляет около 5%, а в европейской части страны — до 7%.

СУ-155 запустило производство стеновых панелей в Нижегородской области

Производство стеновых панелей для домов новой серии началось в рамках реализации 2-го этапа модернизации Кстовского завода ЖБИ. Объем инвестиций в проект составил 217,5 млн руб. Второй этап стартовал в 2013 г. За 15 месяцев была смонтирована и запущена современная конвейерная линия по производству трехслойных стеновых панелей, облицованных различной по декору фасадной плиткой. Эти панели будут применяться при строительстве домов серии И-155-ММ-СПНН. Серия имеет улучшенные архитектурные решения балконов, лоджий, подъездов, а также усовершенствованную конструкцию кровли и технического этажа.



Новая производственная линия позволит нарастить объем выпуска панелей в 1,5 раза, до 150 тыс. кв. м жилья в год. До конца 2014 г. на Кстовском заводе ЖБИ планируется освоить выпуск панелей для домов еще одной серии — И-155-НБ. После завершения модернизации завод увеличит производственные мощности по выпуску ЖБИ до 250 тыс. кв. м жилья в год. Общий объем инвестиций в реконструкцию предприятия составит 3,5 млрд руб.

В Алтайском крае возобновят строительство цементного завода

Возведение предприятия мощностью 1,3 млн т в год в Локтевском районе края должны были начать еще в 2008 г. Проект был заявлен компанией «Алтайкоксохимстрой». Она выиграла тендер на разработку Неверовского месторождения известняка и Самарского месторождения глины. Завод необходим для переработки ресурсов, которые, по мнению экспертов, позволяют производить цемент высокого качества. Из-за финансовых проблем концерн обанкротился в 2013 г. Сейчас краевые власти выясняют, готовы ли «Алтайкоксохимстрой» исполнить свои обязательства по этому проекту. В случае отказа компании для строительства цементного завода подыщут нового инвестора.

«ТимлюйЦемент» ввел в эксплуатацию упаковочный комплекс



«ТимлюйЦемент» (дочернее общество ОАО «ХК «Сибцем») начал эксплуатацию нового упаковочного комплекса. Строительство упаковочного отделе-

ния началось на заводе в 2012 году. В соответствии с проектом для цеха тарирования было возведено новое здание, а также выполнена реконструкция железнодорожных путей.

В современном комплексе функционируют две линии. На одной из них установлено оборудование российской фирмы «Вселуг», предназначенное для тарирования цемента в мягкие контейнеры. На другой смонтирована трехшпунцевая упаковочная машина немецкой компании HAVER&BOECKER — агрегат осуществляет фасовку цемента в мешки по 50 кг. Процессы монтажа и наладки оборудования проходили под контролем специалистов фирм-изготовителей.

«С каждым годом спрос на тарированный цемент растет, поэтому ввод в эксплуатацию нового упаковочного отделения имеет большое значение для дальнейшей работы предприятия, — комментирует управляющий директор ООО «ТимлюйЦемент» Дмитрий Киреев. — Теперь мы сможем создать максимально комфортные условия для потребителей: процесс отгрузки будет осуществляться намного быстрее, что позволит избежать очередей даже в разгар строительного сезона».

Новый бетонный завод использует отходы

Во Владивостоке построен завод по изготовлению бетонных изделий с использованием строительных и отсортированных бытовых отходов. Завершился монтаж оборудования, ведется наладка и подбирается рецептура. Первые бетонные блоки для малоэтажного строительства вышли с конвейера.

«Это первый в России завод, продукция которого частично состоит из строительных и бытовых отходов, и установлен он на комплексе по переработке ТБО на острове Русский, — подчеркнул глава Владивостока Игорь



Пушкарёв. — Внедрение новой технологии производства строительных материалов позволит значительно сократить объем захоронения мусора на полигон, снизить стоимость стройматериалов, необходимых для благоустройства города: брусчатки, плитки, ливневых лотков, блоков для малоэтажного строительства».

В течение трех лет специалисты администрации Владивостока изучали мировой опыт и нашли одну из лучших технологий, которая позволяет решать экологические вопросы и одновременно благоустраивать город. Palingenesis — американская технология, которая позволяет из переработанных отходов, прошедших соответствующую обработку, производить блоки, кирпич, ливневые стоки, брусчатку.

«Производительность завода — 48 т в сутки, до 5 млн блоков в год. Эти блоки будут успешно конкурировать на рынке стройматериалов, ведь их цена, по предварительным расчетам, будет на 10-15% ниже аналогов, представленных на рынке», — отметил начальник управления охраны окружающей среды и природопользования администрации Владивостока Александр Коршенко.

«Полипласт» приглашает к дискуссии

Всероссийская конференция производителей бетона, организуемая лидером ответственного рынка высокотехнологичных добавок в бетоны и строительные растворы — ОАО «ГК Полипласт», состоится в сентябре в Москве.

Главная задача форума — обсуждение последних достижений в области технологий производства бетона и ЖБИ, контроля их качества, нормативной базы, а также знакомство с обновленной продуктовой линейкой компании «Полипласт». Благодаря привлечению консультантов из самых разных производственных компаний участники конференции смогут получить несколько точек зрения на разрешение тех или иных возникающих проблем, оценить различные методики и сделать выводы о целесообразности их применения на своем предприятии.

Ожидается, что в работе конференции примут участие представители ведущих отечественных производителей товарного бетона и ЖБИ, известные застройщики в области специального строительства (мостостроители, тоннелестроители и пр.), ученые и специалисты из профильных институтов и научно-технических лабораторий.

Компания «Полипласт» приглашает заинтересованных лиц принять участие в работе конференции. Всю необходимую информацию можно получить на сайте www.beton-conf.ru.

Подборка новостей подготовлена на основе информации порталов bn.ru, cement.ru, vestiural.com, cetok.ru, lsrgroup.ru, lsrbeton.ru, katun24.ru, vlc.ru, а также материалов от пресс-служб компаний «СУ-155», ХК «Сибцем», ГК «Полипласт»



ПОЛИПЛАСТ®