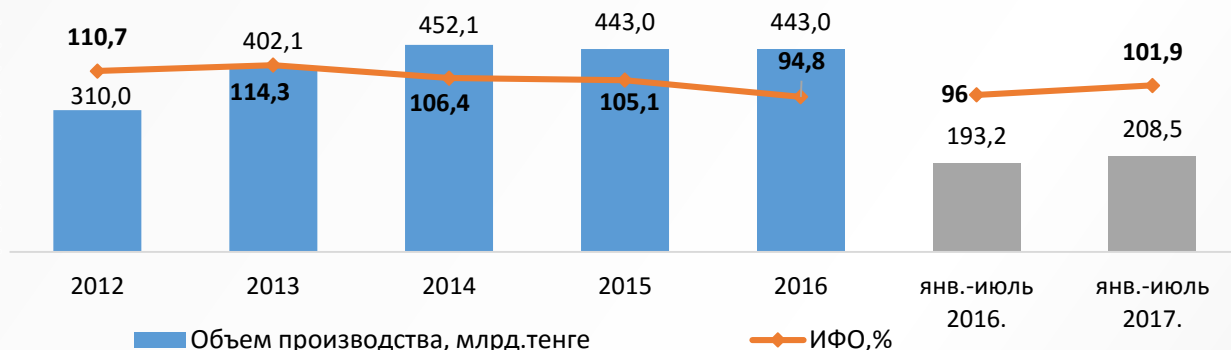


Дайджест по производству строительных материалов за январь – июль 2017 г.



Динамика объемов производства строительных материалов, млрд. тенге

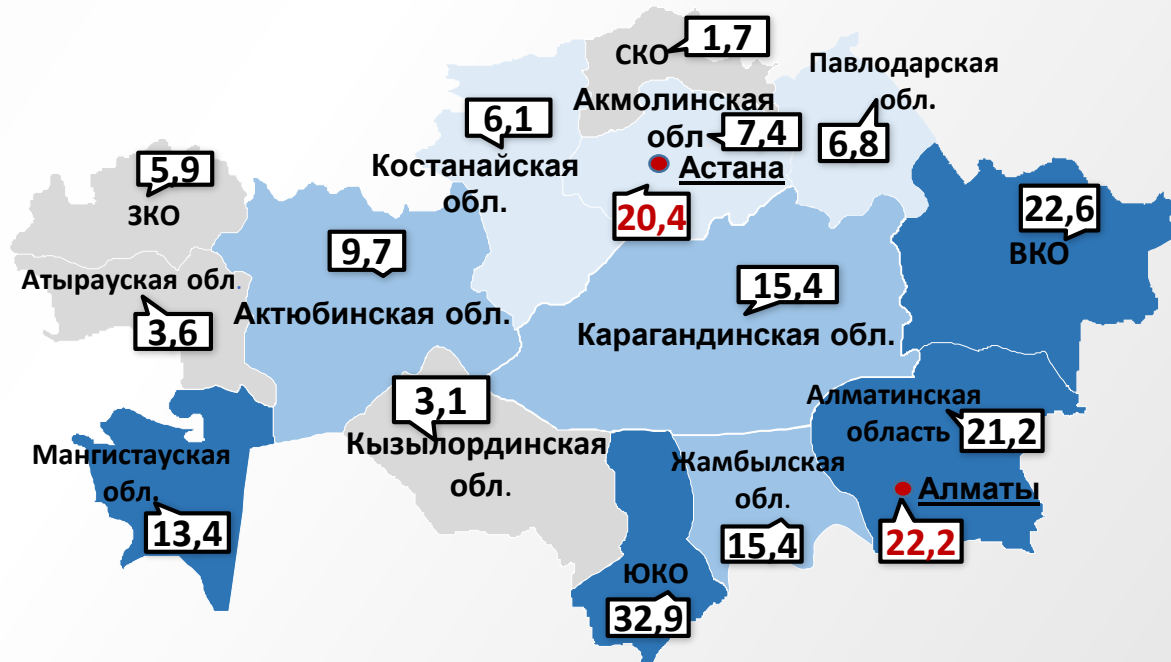


Комментарии:

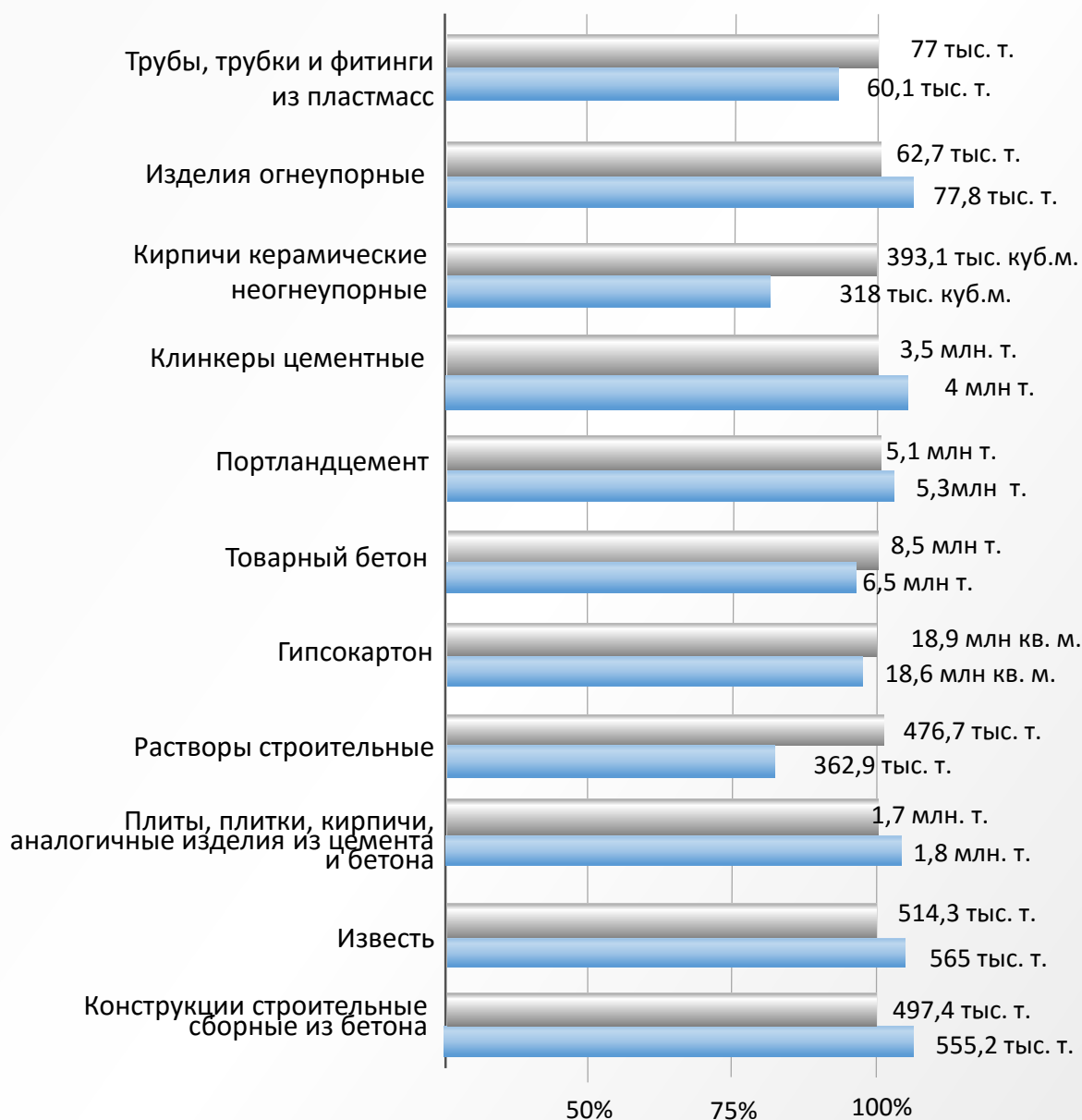
За период семи месяцев 2017 года объем производства строительных материалов составил 208,5 млрд. тенге, что на 7,9% выше показателя соответствующего периода прошлого года. ИФО отрасли вырос на 1,9%, что связано с увеличением объемов производства изделий огнеупорных на +24,2%, клинкерров цементных +12,3%, конструкций строительных сборных из бетона +11,6%, портландцемента +2,3%, кирпичей силикатных и шлаковых +23,2%. В свою очередь падение отметились в производстве бетона товарного на 19%, растворов строительных на 23,5%, гипсокартона 1,7%, а также камня обработанного для памятников, отделки и строительства на 10,5% и шлаковаты, ваты минеральной силикатной на 24,8%.



Объем производства строительных материалов в разрезе регионов за январь-июль 2017 г., млрд. тенге

Наибольшие объемы производства в стоимостном выражении приходятся на Южно-Казахстанскую, Восточно-Казахстанскую области и г. Алматы.

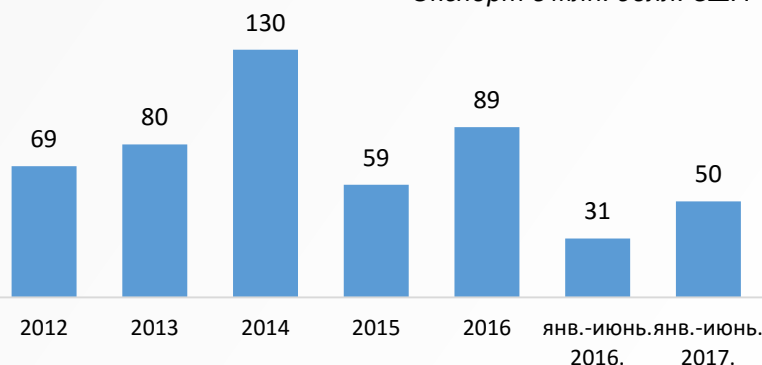


**Объем производства основных видов продукции производства
строительных материалов за период январь-июль 2017 г. в
сравнении с аналогичным периодом 2016 г.**



 Январь – июль 2016 г. (100%)
 Январь – июль 2017 г.

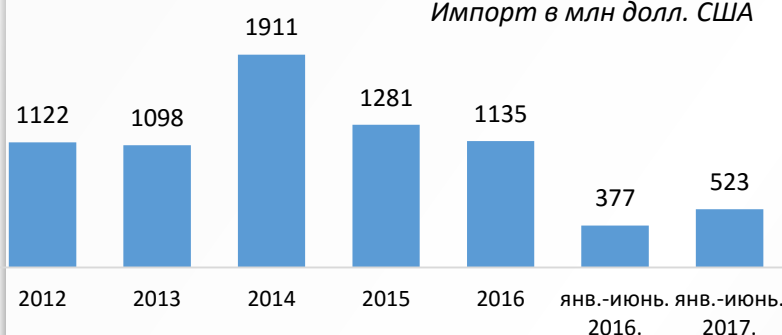
Экспорт в млн. долл. США



Экспорт

Экспорт продукции строительных материалов за период 6 мес. 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года вырос на 63% в стоимостном выражении, где объем в натуральном выражении составил 525 тыс. тонн.

Импорт в млн долл. США



Импорт

Импорт строительных материалов за период январь-июнь 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года увеличился на 39%, в натуральном выражении объем составил 1433 тыс. тонн.

Экспорт/импорт основных видов продукции производства строительных материалов за январь - июнь 2017 г.

Продукт	тыс. долл. США	тонн	Продукт	тыс. долл. США	тонн
Портландцемент прочий	18953	451491	Плиты древесностружечные, плиты с ориентированной стружкой (osb) и аналогичные плиты	29990	132897
Плиты, листы, пленка, фольга и полосы или ленты пористые из полиуретанов	7867	2976	Прочие банки для консервирования стеклянные, аналогичные стеклянные изделия	28467	82522
Искусственный корунд определенного или неопределенного химического состава	4364	5792	Плиты для мощения, плитки облицовочные для полов, печей, каминов или стен керамические	22243	71514
Плиты, листы, панели, плитки и аналогичные изделия, без орнамента из гипса, покрытые или армированные только бумагой или картоном	2265	21314	Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, кроме товаров товарной позиции 3801	20339	22907
Вермикулит расслоенный, глины вспученные, шлак вспученный и прочие вспученные минеральные продукты (включая их смеси)	2046	5169	Кирпичи огнеуп., блоки, плитки и анал. Огнеуп. Керам. Строит. Мат.,	19894	18274



В СЭЗ «Морпорт Актау» запущен завод по выпуску ЖБИ

В Специальной экономической зоне «Морпорт Актау» открыли новый завод по производству железобетонных изделий. Частные инвесторы вложили в проект 800 млн. тенге. Здесь будут изготавливать 17 видов различных изделий. По словам представителей завода, преимущество перед конкурентами компании не только в использовании казахстанских материалов, но и в изготовлении бетона по новой технологии, которая значительно удешевляет его стоимость. Завод начал свою деятельность в рамках реализации государственной программы индустриально-инновационного развития. На сегодня на территории СЭЗ «Морпорт Актау» реализовано 17 проектов, создано более 1000 новых рабочих мест.

Галымжан Оспанкулов, зам. председателя правления корпорации: - Завод производительностью 1200 кубов в сутки будет выпускать бетон. Здесь целая линейка железобетонных изделий, которые будут реализовываться для строительного рынка Актау и Мангистауской области. Уже есть первая продукция, которая отпускается на морпорт Курык. Волнорезы-тетраподы трех видов: Т-5, Т-13, Т-20.

Объект состоит из двух этапов. Тетраподы-волноломы – этот проект реализуется в рамках контракта с компанией «Найза Курылыс», которая является основным подрядчиком порта Курык. Следующий этап производства – это выпуск ЖБИ для строительства зданий и сооружений. До конца года планируется запустить второй этап.

Источник: www.24.kz



В Казахстане реализуется пилотный проект по организации сбора стеклотары.

СМИ Казахстана опубликовали предварительные итоги реализации проекта по организации сбора стеклотары. Стоимость одной стеклянной бутылки приемщики оценивают в пределах 8-15 тенге.

Сбор стеклотары инициирован властями страны. В рамках реализации этого проекта решается сразу несколько задач – уменьшить площади полигонов для утилизации отходов, снизить затраты на выпуск стеклотары и сберечь природные ресурсы, создать новые рабочие места и привлечь внимание инвесторов.

Реализация проекта стартовала в конце прошлого года. Предварительные итоги выглядят достаточно убедительно – в течение первых нескольких месяцев местные жители сдали 5 млн. единиц стеклотары, а за полтора летних месяца их количество увеличилось еще на 1,7 млн. шт. Представители ТОО «Оператор РОП» отмечают, что подобный интерес к сдаче стеклотары вызван, прежде всего, экономическим эффектом. За одну сданную бутылку местные жители могут получить от 8 до 15 тенге. Кроме того, была создана целая сеть приемных пунктов использованной тары, в т.ч. мобильных. Все собранные бутылки будут повторно использоваться предприятиями, выпускающими различные напитки.

Инициаторы проекта подчеркивают, что в Казахстане ежегодно расходуется порядка 340 тыс. тонн стеклотары. Менее десятой ее части отправляется на повторное использование, а основная масса стеклянных бутылок попадает в мусорные контейнеры и на свалку. Между тем, производство стеклотары требует использования значительного количества кварцевого песка, известняка, соды, полевого шпата и энергоресурсов. Поэтому повторное применение бутылок выглядит достаточно привлекательно и перспективно. Окончательные итоги эксперимента по сбору стеклотары планируют подвести в конце текущего года.

Источник: glassnews.info



В Приморье планируется открыть первое на Дальнем Востоке производство пеностекла из стеклобоя.

Первое на Дальнем Востоке производство пеностекла из несортного стеклобоя планирует открыть в Приморском крае ООО «Стройтехнологии», сообщила во вторник пресс-служба Минвостокразвития.

Проект планируется реализовать в сотрудничестве с ООО «Пеноситал» (Пермь) в рамках территории опережающего развития (ТОР) «Надеждинская».

Сумма заявленных инвестиций составляет 0,8 млн. рублей.

Производственный комплекс по выпуску пеностекольных материалов объемом 25 тонн в сутки призван решить проблему захоронения отходов, в состав которых входят полезные компоненты, подлежащие утилизации.

«При выпуске фасадных систем, стеновых блоков, плит, смесей и теплоизоляционного материала, который по химсоставу соответствует обычному стеклу, но превосходит аналоговые стройматериалы по прочности и не имеет ограничений по сроку эксплуатации, будут применены нанотехнологии», - поясняет Минвостокразвития.

ТОР - территория с особым правовым режимом ведения предпринимательской деятельности с масштабными налоговыми и административными государственными преференциями. В настоящее время созданы и действуют 13 территорий опережающего развития в Дальневосточном федеральном округе.

Источник: glassnews.info



Рассматривается проект создания совместного российского - иранского предприятия по производству цемента в

особой экономической зоне «Лотос»

18 августа в министерстве международных и внешнеэкономических связей Астраханской области под председательством министра Афанасьева Д.А. состоялось очередное совещание с участием Генерального директора и члена совета директоров компании ОАО «Цементный завод Мазандаран» Али Хоссейнпура и его заместителя Мустафы Валеги.

На совещании обсуждались вопросы о возможности производства цемента в ПАО ОЭЗ «Лотос». При этом в качестве сырья предполагается использование клинкера, который будет поставляться из Ирана ОАО «Цементный завод Мазандаран».

Иранская сторона отметила, что вопрос о создании филиала иранского предприятия за рубежом требует многочисленных согласований со стороны государственной власти, поскольку часть акций ОАО «Цементный завод Мазандаран» находится в государственной собственности Исламской Республики Иран. При этом большое значение имеют гарантии защиты иранских инвестиций со стороны Правительства Астраханской области.

Стороны пришли к единому мнению, что наиболее перспективной формой ведения производства может стать создание совместного российско-иранского предприятия.

Иранская сторона выразила готовность к проведению конкретных переговоров с потенциальными российскими партнерами, для чего во второй половине сентября 2017 года в Астрахань предполагают приехать иранские специалисты.

Источник: www.beton.ru