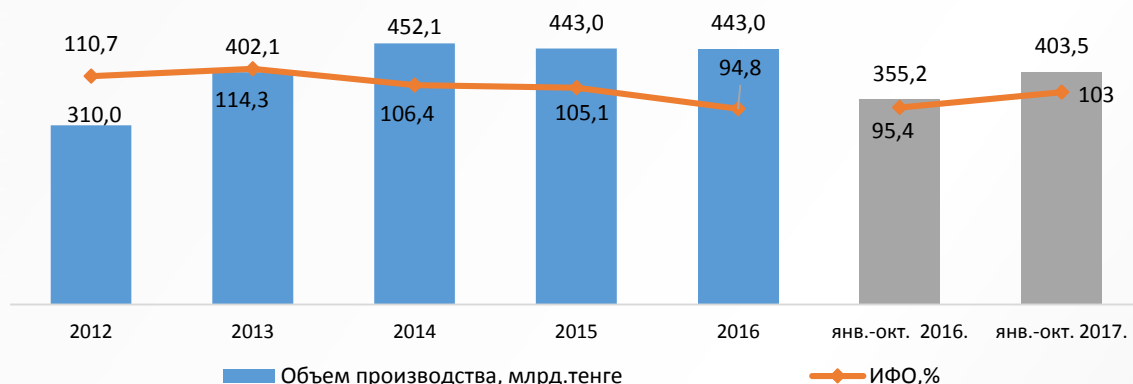


Дайджест по производству строительных материалов за январь – ноябрь 2017 г.



Динамика объемов производства строительных материалов, млрд тенге

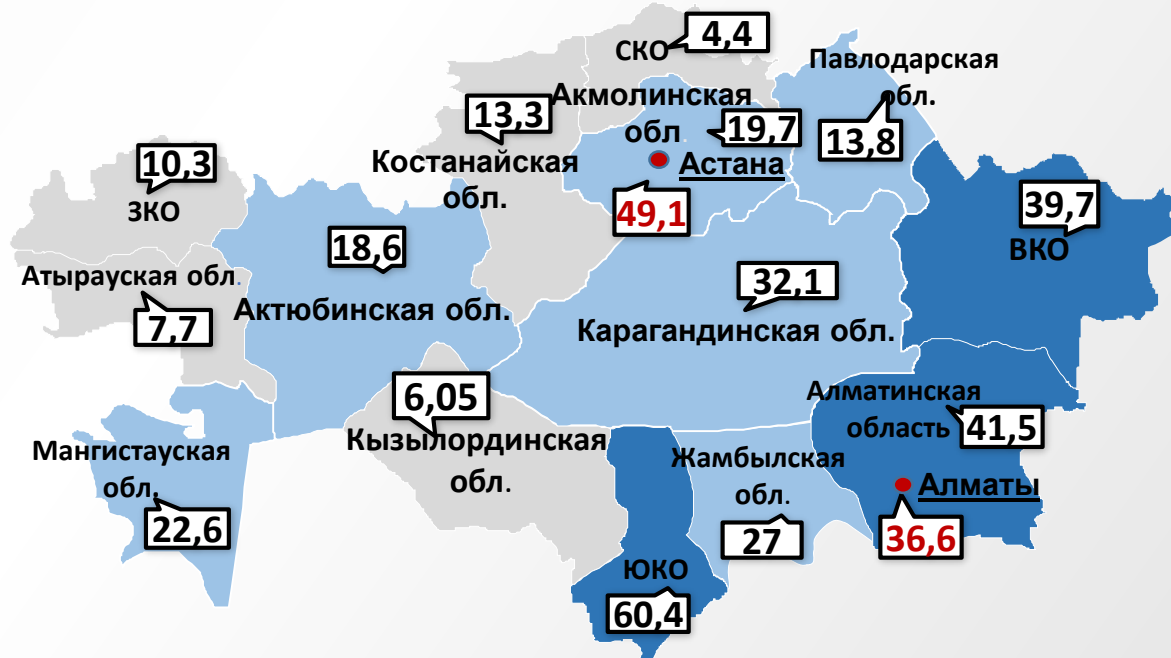


Комментарии:

За период 11 мес. 2017 года объемы производства строительных материалов составили 403,5 млрд. тенге, что на 13,6% выше показателя 11 мес. 2016 г. ИФО – 103%. Рост был обеспечен за счет увеличения производства следующих продукций: камень обработанный для памятников, отделки и строительства на 30,5%; кирпичи силикатные и шлаковые на 14,2%; изделия огнеупорные на 16%; Известь гашенная, негашенная и гидравлическая на 13,2% и др. Низкие показатели были отмечены в производстве гипсокартона – 2,1%, бетона товарного – 5,3%, растворы строительные – 17,1%.

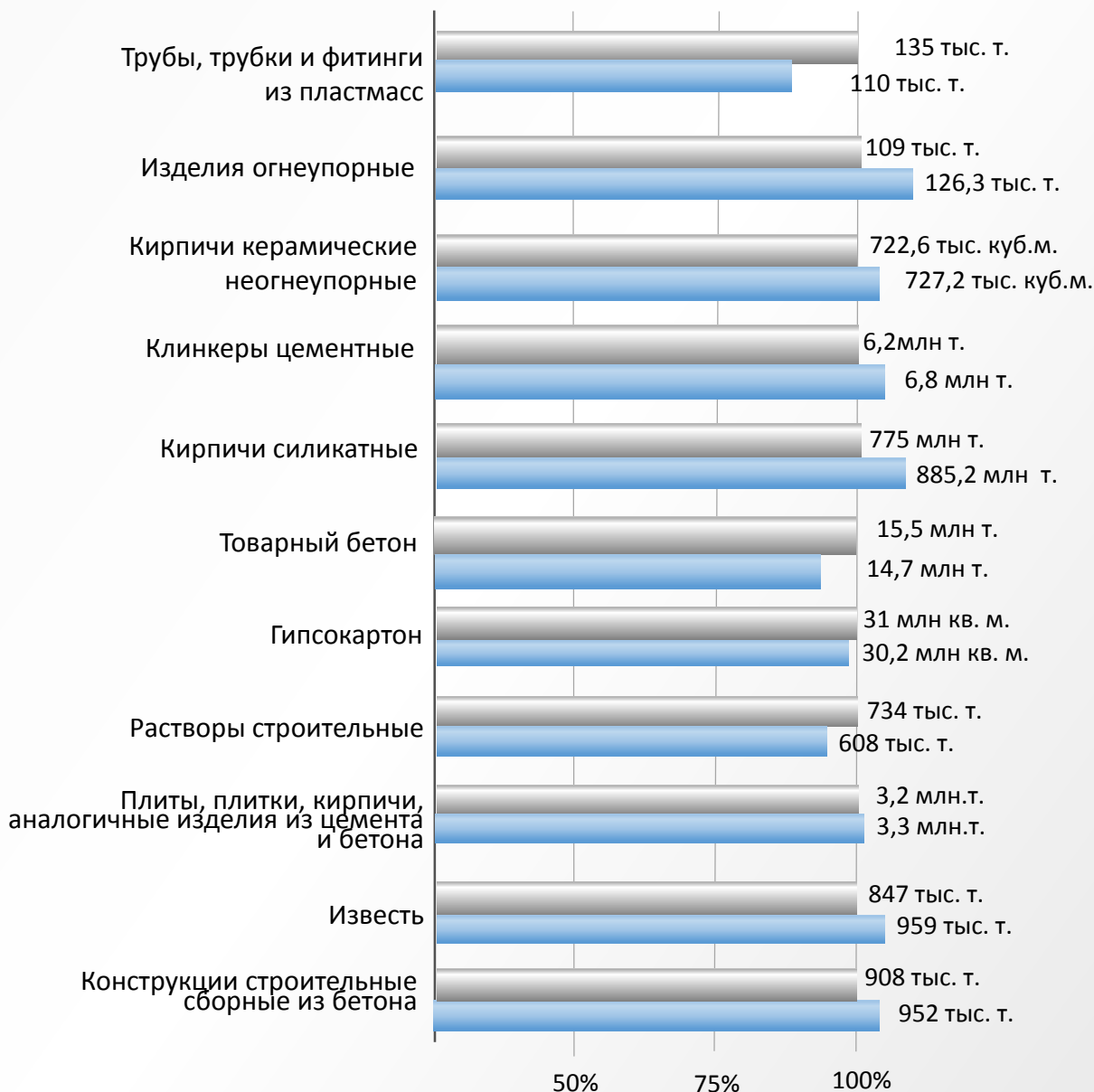
Объем производства строительных материалов в разрезе регионов за январь - ноябрь 2017 г., млрд. тенге



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



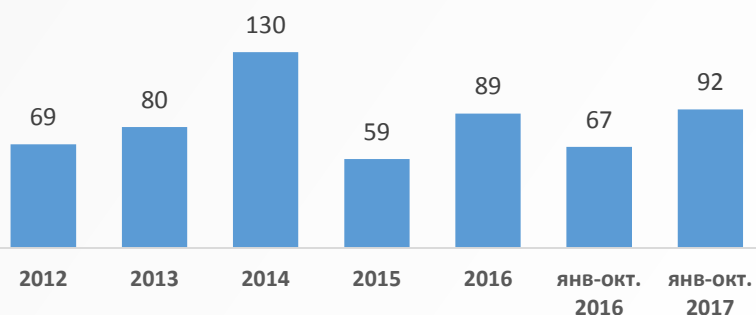
Объем производства основных видов продукции производства строительных материалов за период январь - ноябрь 2017 г. в сравнении с аналогичным периодом 2016 г.

Наблюдается значительное снижение объемов производства труб из пластмасс, товарного бетона и растворов строительных



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

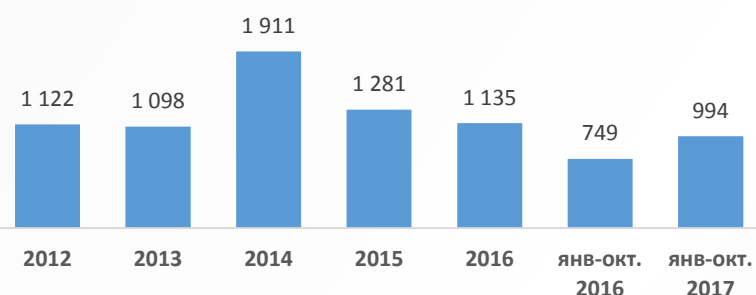
Экспорт, млн долл. США



Экспорт

Экспорт продукции строительных материалов за период 10 мес. 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года вырос на 37% в стоимостном выражении, где объем в натуральном выражении составил 911 тыс. тонн.

Импорт, млн долл. США



Импорт

Импорт строительных материалов за период январь-октябрь 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года увеличился на 33%, в натуральном выражении объем составил 2793 тыс. тонн.

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

Продукт	тыс. долл. США	тонн	Продукт	тыс. долл. США	тонн
Портландцемент прочий	32589	767383	Плиты древесностружечные, плиты с ориентированной стружкой (osb) и аналогичные плиты	51188	229923
Плиты, листы, пленка, фольга и полосы или ленты пористые из полиуретанов	15113	5515	Прочие банки для консервирования стеклянные, аналогичные стеклянные изделия	48161	142265
Искусственный корунд определенного или неопределенного химического состава	7170	9611	Плиты для мощения, плитки облицовочные для полов, печей, каминов или стен керамические	42987	134855
Плиты, листы, панели, плитки и аналогичные изделия, без орнамента из гипса, покрытые или армированные только бумагой или картоном	4579	42638	Портландцемент прочий	37363	734565
Вермикулит расслоенный, глины вспученные, шлак вспененный и прочие вспученные минеральные продукты (включая их смеси)	4359	11195	Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, кроме товаров товарной позиции 3801	37008	40386



12 тысяч кубометров газобетонных блоков в год будут выпускать на новом заводе в ЮКО

Это 336 тысяч единиц качественного строительного материала отечественного производства. Его будут применять при строительстве многоэтажных домов не только в Казыгуртском районе, но и в Шымкенте, Сарыагаше, Шардаре. Стоимость проекта, реализованного по программе индустриально-инновационного развития, 120 миллионов тенге.

По словам представителей руководства предприятия, государство помогло построить инфраструктуру. Сапаралы Карсыбаев, директор завода: - Мы построили завод на территории индустриальной зоны. Приняли на работу 12 человек. Все местные жители. Наша продукция отвечает международным стандартам и на 100% казахстанского содержания - песок, цемент и алюминиевая пудра - все местное. Дома из такого блока хорошо сохраняют тепло, обладают высокой шумоизоляцией.

Источник: <https://24.kz>

Отечественный завод расширил экспортный потенциал



Завод, запущенный по программе индустриально-инновационного развития, в этом году перевыполнил годовой план по переработке нефти и производству из нее материалов для строительства дорог. В следующем году планку поднимут еще выше, и вместо 150 тысяч тонн продукции завод будет вырабатывать вдвое больше. Завод по производству битума в городе Актау был построен 4 года назад по

госпрограмме индустриально-инновационного развития для обеспечения потребностей транспортной отрасли в высококачественном дорожном битуме. В этом году при годовом плане в 150 тысяч тонн готовой продукции, завод уже произвел 240 тысяч тонн.

Выросли и показатели переработки нефти - основного компонента битума. Рустем Бисалиев, зам. генерального директора Актауского битумного завода: - Сегодня мы уже достигли той точки, когда, скажем так, коммерческая сторона вопроса уже приносит прибыль заводу. И могу с уверенностью сказать, что на следующий год перед нами понимают планку - это уже выработка битума в пределах 300 тысяч тонн для внутренней потребности. Битум с завода отгружают на железнодорожный и автомобильный транспорт, а также в специальных мешках, биг-бэгах, вместимостью от 40 килограмм до одной тонны. Именно в этой таре первая партия битума пойдет в Китай. Уже через неделю она будет доставлена до потребителя в том виде, в котором вышла с завода - битум в мешках не теряет своих свойств при транспортировке и хранении.

Начиная с 2014 года, битум в Казахстан не импортируют. Потребность республики полностью закрывают 4 предприятия, общая проектная мощность которых 1 миллион тонн битума в год. В этом году на нужды строителей было необходимо 600 тысяч тонн. В следующем году эта цифра по прогнозам вырастет до 800 тысяч.

Источник: <https://24.kz>

Российская композитная отрасль будет обеспечена отечественным сырьем.

Компания «П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно» планирует внедрить новые технологии в производство стекловолокна, провести модернизацию оборудования и увеличить мощности предприятия на 31% за счет поддержки Фонда развития промышленности.

ООО «П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно» (совместное предприятие ПАО «Татнефть» и немецкой компании «Прайсс-Даймлер Групп») планирует реализовать на территории особой экономической зоны «Алабуга» инвестиционный проект, целью которого является повышение производительности и энергоэффективности стекловаренной печи с последующим выпуском конкурентоспособной продукции, соответствующей ведущим мировым стандартам.

Данный проект имеет важное значение с точки зрения импортозамещения, так как производство стекловолокна является сырьевой базой для развития композитной отрасли и основным продуктом для композитных материалов, разрешенных к применению в оборонной промышленности. Общая стоимость проекта составляет 883 млн рублей, из которых 441 млн рублей могут быть предоставлены Фондом развития промышленности в виде льготного займа. Около 20% готовой продукции планируется поставлять на европейский рынок.

«П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно» является одним из крупнейших производителей стекловолокна и продукции на его основе в России и СНГ. Продукция из стекловолокна широко используется в автомобильной,

судостроительной, авиастроительной, электротехнической, нефтехимической, нефтедобывающей, строительной и других отраслях промышленности. Мировое использование стекловолокна составляет примерно 85% от всех применяемых волокон для армированных композитов.

Источник: <https://glassnews.info/>

Производство сухих строительных смесей в России с января выросло на 82,2 %

согласно данным Единой межведомственной информационно-статистической системы предприятия с января по ноябрь 2017 года произвели 7 152,22 тыс. тонн сухих строительных смесей (ССС).

В ноябре объемы выпуска ССС составили почти 578 тыс. тонн – это на 11,1 % меньше показателя октября в 650 тыс. тонн. С начала года производство строительных смесей выросло на 82,2 % с 317 тыс. тонн.

Треть от общего объема ССС изготовили предприятия Центрального федерального округа – 2354,79 тыс. тонн. С января по ноябрь выпуск продукции в ЦФО вырос на 55,7 %, за минувший месяц наоборот упал на 8,1 %.

Уральские заводы дали рынку 16,2 % ССС – 1161,18 тыс. тонн. Объемы производства за ноябрь снизились на 15,6 % (с 84,49 тыс. тонн до 69,63 тыс. тонн), а с начала года увеличились на 29 %.

Тройку лидеров занимают заводы Южного федерального округа. На компании юга в 2017 году пришлось 14,2 % от общего объема производства или 1018,25 тыс. тонн ССС. Выпуск продукции с января по ноябрь вырос на 140 % (с 35,43 тыс. тонн до 85,11 тыс. тонн). Показатель падения производства сухих смесей в ноябре составил 23,9 %.