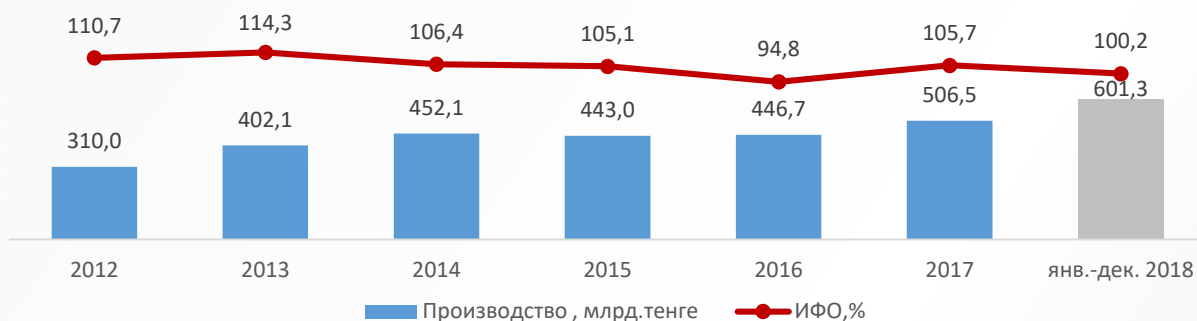


# Дайджест по производству строительных материалов за январь - декабрь 2018 г.



### Динамика объемов производства строительных материалов, млрд. тенге



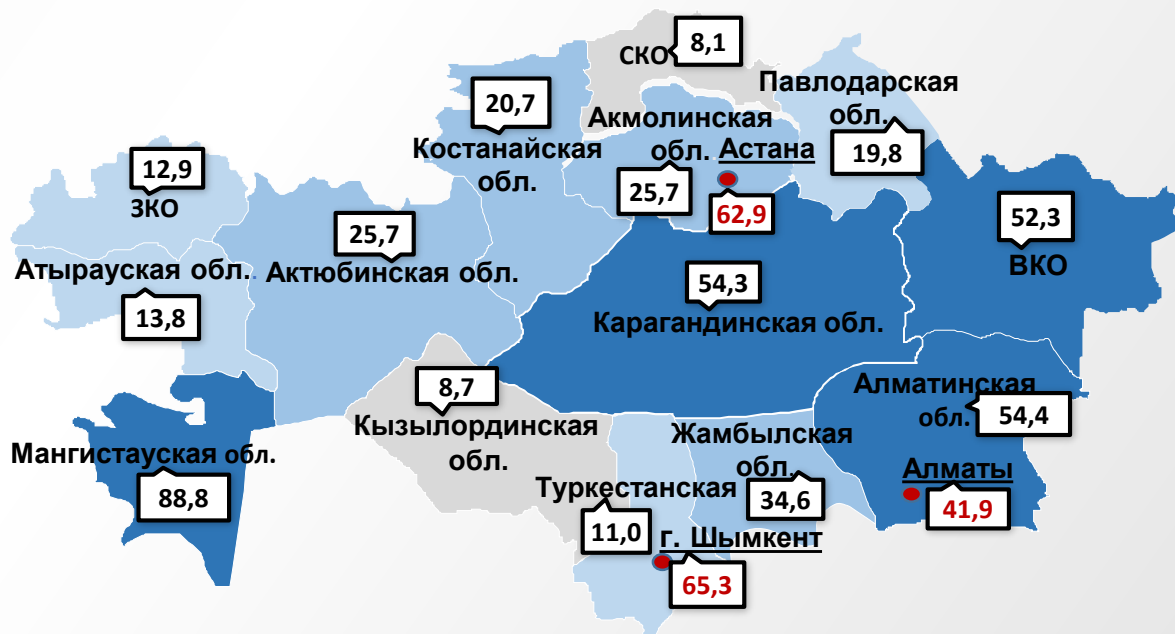
#### Комментарии:

За период январь-декабрь 2018 года объем производства строительных материалов составил 601,3 млрд. тенге (+37,1%). ИФО отрасли показал стагнацию роста достигнув 100,2%. В разрезе товаров можно отметить увеличение объемов производства почти по всем товарам. Наибольший рост заметен в производстве шлаковаты на 12,3%, изделий огнеупорных - на 8,9%, портландцемента (кроме белого) - на 5,5%, камня обработанного - на 62,2%. Вместе с тем, снижение показателей отметились в производстве товарного бетона на 8,8%, конструкций строительных сборных из бетона - на 4%, извести гашенной, негашенной и гидравлической - на 12%.

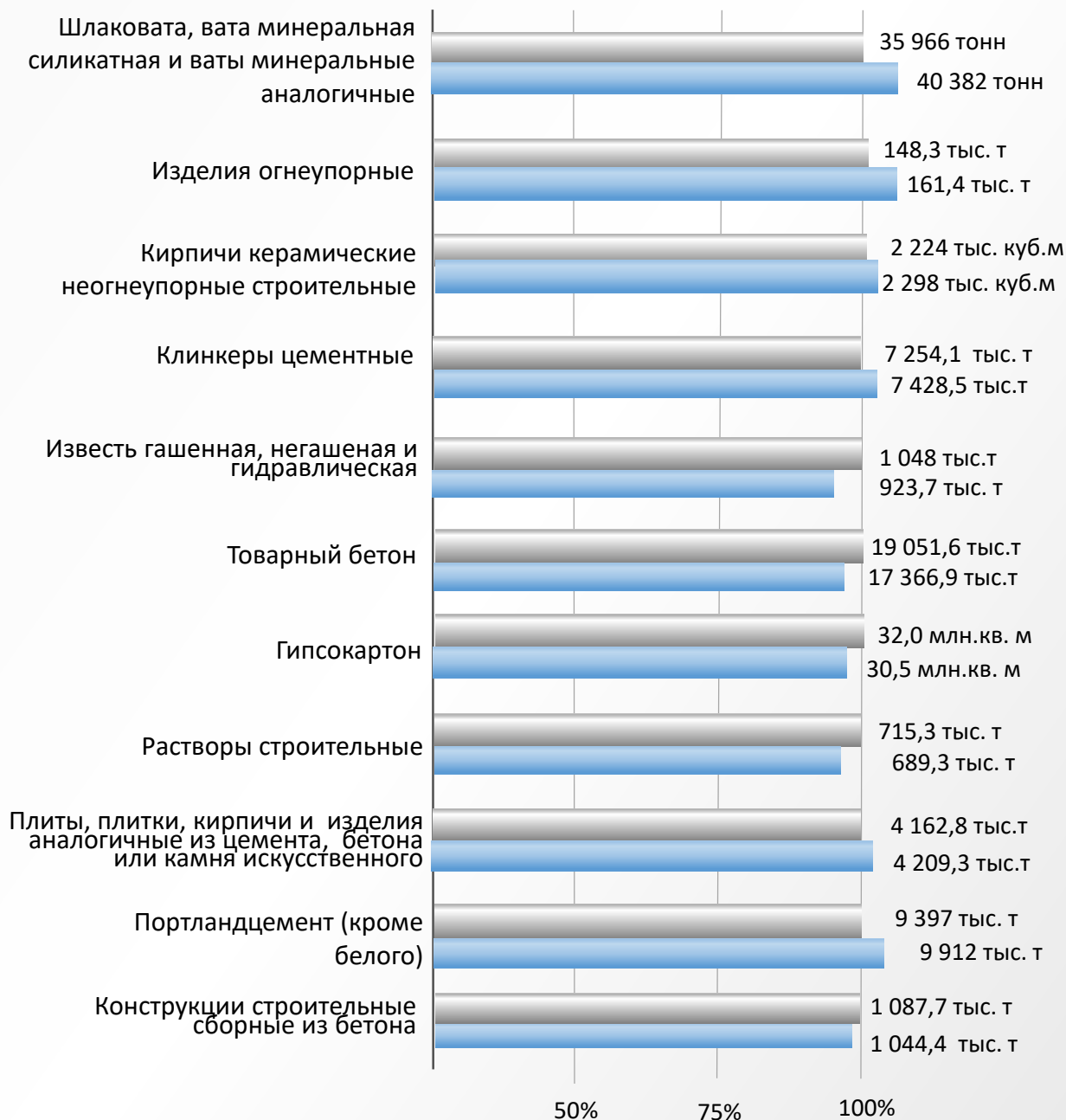
Тем не менее активность строительного рынка сгладило снижение объемов за счет роста выполненных строительных работ, которые по итогам года показали увеличение в 4,1%.



#### Объем производства строительных материалов в разрезе регионов за январь-декабрь 2018 г., млрд. тенге

*Наибольшие объемы производства в стоимостном выражении приходятся на Мангистаускую область, а также на города Шымкент и Астана.*

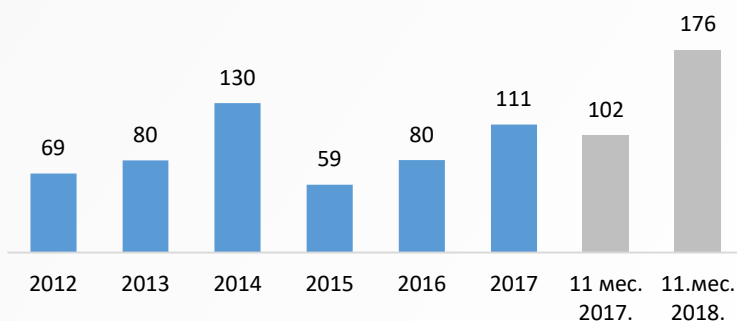


**Объем производства основных видов строительных материалов  
за январь – декабрь 2018 г. в сравнении с аналогичным  
периодом 2017 г.**



 Январь-декабрь 2017 г. (100%)  
 Январь-декабрь 2018 г.

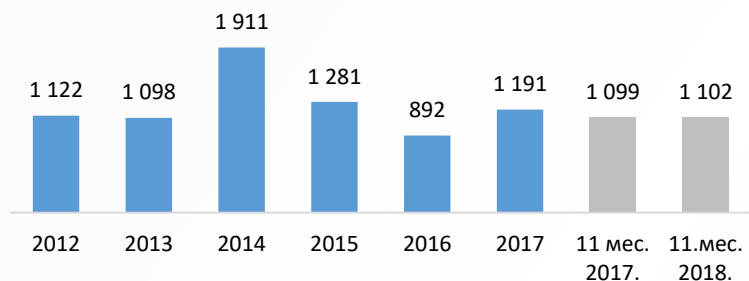
Экспорт в млн. долл. США



## Экспорт

Экспорт продукции строительной отрасли за 11 месяцев 2018 года по сравнению с аналогичным периодом 2017 года в денежном выражении вырос в 1,7 раз, в натуральном выражении объем экспорта составил 1934 тыс. тонн (в 2 раза).

Импорт в млн долл. США



## Импорт

Импорт строительных материалов в январе - ноябрь 2018 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года вырос на 0,3%, в натуральном выражении объем составил 3057 тыс. тонн (+0,9%).

### Экспорт/импорт основных видов продукции производства строительных материалов за январь-ноябрь 2018 г.

Продукт	тыс. долл. США	тыс. тонн	Продукт	тыс. долл. США	тыс. тонн
Портландцемент прочий	88485	1751,1	Плиты древесностружечные, плиты с ориентированной стружкой (osb)	76479	285,7
Плиты, листы, пленка, фольга и полосы или ленты пористые из полиуретанов	18663	5,5	Плиты для мощения, плитки облицовочные для полов, печей, каминов или стен керамические	44166	134,8
Искусственный корунд определенного или неопределенного химического состава	7879	10,5	Кирпичи огнеупорные, блоки, плитки и аналогичные огнеупорные керамические строительные материалы	41083	29,9
Вермикулит расслоенный, глины вспученные, шлак вспученный и прочие вспученные минеральные продукты (включая их смеси)	9844	9,8	Прочие банки для консервирования стеклянные и прочие аналогичные стеклянные изделия	41825	118,8
Плиты, листы, панели, плитки и аналогичные изделия, без орнамента из гипса, покрытые или армированные только бумагой или картоном	5459	47,8	Портландцемент прочий	42453	815,1



### В 2018 году сдано на 12,1% больше жилья, чем в предыдущем

По итогам 2018 года введено в эксплуатацию 12,5 млн кв.м жилья, что выше прошлогоднего уровня на 12,1%.

По итогам 2018 года введено в эксплуатацию 12,5 млн кв.м жилья, что выше прошлогоднего уровня на 12,1%. Жилищные условия улучшили более 113 тыс. семей. В 2018 году в жилищное строительство инвестировано 1,2 трлн тг. Это больше 2017 года на 8,1%. Основную долю инвестиций — 86% — занимают инвестиции частных застройщиков и населения. На 1 тенге государственных средств было привлечено 6 тенге частных инвестиций. Объем введенного в эксплуатацию жилья в 2018 г. увеличился в сравнении с 2017 г. на 12,1%. Инвестиции в строительство индивидуального жилья составили 459 млрд тг, многоквартирных жилых домов — 702 млрд тг. За счет частных инвестиций было введено в эксплуатацию 5,7 млн кв.м или более 39 тыс. индивидуальных жилых домов, а также 6,8 млн кв.м или более 74 тыс. многоквартирных жилых домов. Увеличение ввода жилья наблюдается во всех регионах республики.

Рассказывая об итогах реализации государственной программы «Нурлы жер» в 2018 года, вице-министр напомнил, что программа предусматривает механизм возврата и вновь инвестирования в жилищное строительство. Это означает, что один раз вложенные деньги в реализацию программы на возвратной основе постоянно инвестируются в жилищное строительство страны.

В связи с принятием программы «7-20-25» по поручению Главы государства с 2019 года увеличена сумма финансирования обустройства стройплощадок инженерными коммуникациями: с 80 млрд тг до 100 млрд тг.

Источник: <https://kn.kz>



### В Кызылординской области заработал завод по производству тампонажного цемента

В Кызылординской области в ходе общенационального телемоста «Вторая пятилетка индустриализации. Сделано в Казахстане» с участием Главы государства состоялась церемония запуска цементного завода мощностью 1 млн. тонн в год. Завод будет выпускать 1 млн. тонн цемента в год. На объекте создано 260 новых рабочих мест. В целях трудоустройства 48 местных жителей прошли специальное обучение на заводах Китая, кроме того, на базе Шиелийского индустриально-аграрного колледжа, китайские инвесторы готовят еще 80 специалистов из числа местной молодежи. Отмечается, что данный объект входит в перечень 51 совместных казахстанско-китайских проектов по переносу производственных мощностей. Продукция завода - тампонажный цемент - широко используется в строительной, нефтегазовой и урановой промышленности. Ввод в эксплуатацию завода позволит открыть сопутствующие малые и средние предприятия по выпуску мешков для цемента, минеральной пыли для асфальтобетона и др.

Источник: <https://www.inform.kz/>



### В Туркменистане производится сульфатостойкий цемент из местного сырья

Рецептуру сульфатостойкого (портланд) цемента с использованием местного сырья - оксида железа, разработали туркменские химики. Этот вид цемента обладает «иммунитетом» к природным факторам, а также химически агрессивным веществам и потому незаменим в строительстве. Как правило, его используют при бетонировании подводных и подземных массивов, сообщает сайт «Золотой век Туркменистана».

Как сообщили специалисты производственного объединения «Туркменцемент», Балканский цементный завод уже освоил производство сульфатостойкого цемента из местного сырья. Выпущена первая партия - около 7000 тонн - высококачественного строительного материала.

В контексте реализации программы импортозамещения ученые Института химии АНТ совместно со специалистами Министерства промышленности и Госкорпорации «Туркменгеология» изучили возможность использования природных ресурсов Туаркырского горнорудного района, в частности, запасов железной руды и помогли организовать добычу сырья на месторождении «Чагыл».

В результате в минувшем году объединение «Туркменцемент» отказалось от закупок этого компонента из-за рубежа и теперь обеспечивает предприятия отрасли местным сырьем, необходимым для выпуска высокопрочного строительного материала.

Источник: [https:// beton.ru](https://beton.ru)

### Минпромторг поддержал расширение обязательной сертификации в цементной отрасли на смежные рынки

Состоялось ежегодное общее собрание Союза производителей цемента «СОЮЗЦЕМЕНТ». Участие в работе заседания приняли крупнейшие компании цементного рынка России, Беларуси и Казахстана, а также представители Минпромторга России.

Участники собрания оценили эффективность введения института обязательной оценки соответствия производимой продукции. Подобные механизмы способствуют снижению количества фальсификата и контрафакта во всей цепочке поставок строительному комплексу, снижают риски, связанные с безопасностью зданий и сооружений, а также с причинением вреда здоровью граждан.

Представитель Министерства промышленности и торговли Российской Федерации отметил, что ведомство позитивно оценивает опыт введения обязательной сертификации на рынке цемента.

За период действия обязательной сертификации незаконный оборот цементной продукции снизился на 48% (по сравнению с 2015 годом). Мы поддерживаем расширение подобного опыта на смежные области: уже с 27 декабря 2018 года всем производителям смесей и растворов строительных для выхода на рынок необходимо будет иметь декларацию о подтверждении соответствия продукции, зарегистрированную на сайте Росаккредитации.

Источник: [https:// rucem.ru](https://rucem.ru)