

Дайджест по легкой промышленности за январь 2018 г.



Динамика объемов производства легкой промышленности, млрд. тенге

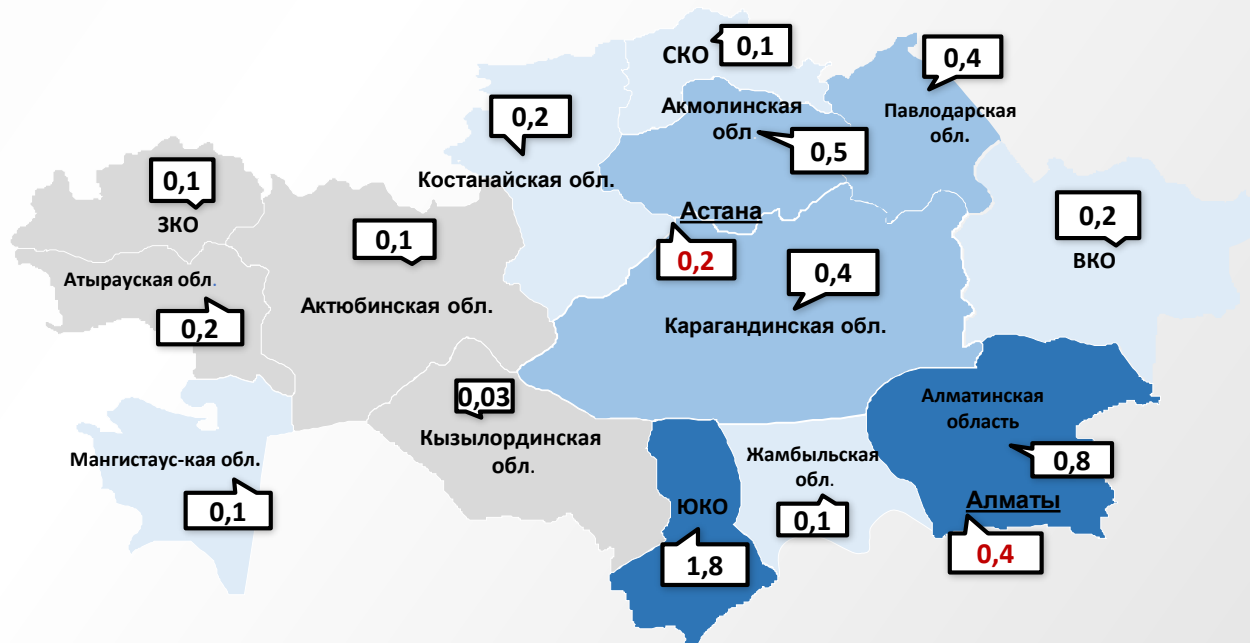


Комментарий:

Объем производства продукции легкой промышленности в РК в январе 2018 года составил 5,6 млрд. тенге, что в номинальном выражении на 24,4% выше аналогичного периода 2017 года. Индекс физического объема продукции легкой промышленности в январе 2018 года по сравнению с январем 2017 года составил 88,9%. Значительное снижение ИФО наблюдается в секторах производства текстильной продукции (84,5%) и производства кожаной и относящейся к ней продукции (91,7%). Рост наблюдается лишь в производстве одежды (105,2).

Производство продукции легкой промышленности по регионам РК за январь 2018 г., млрд. тенге

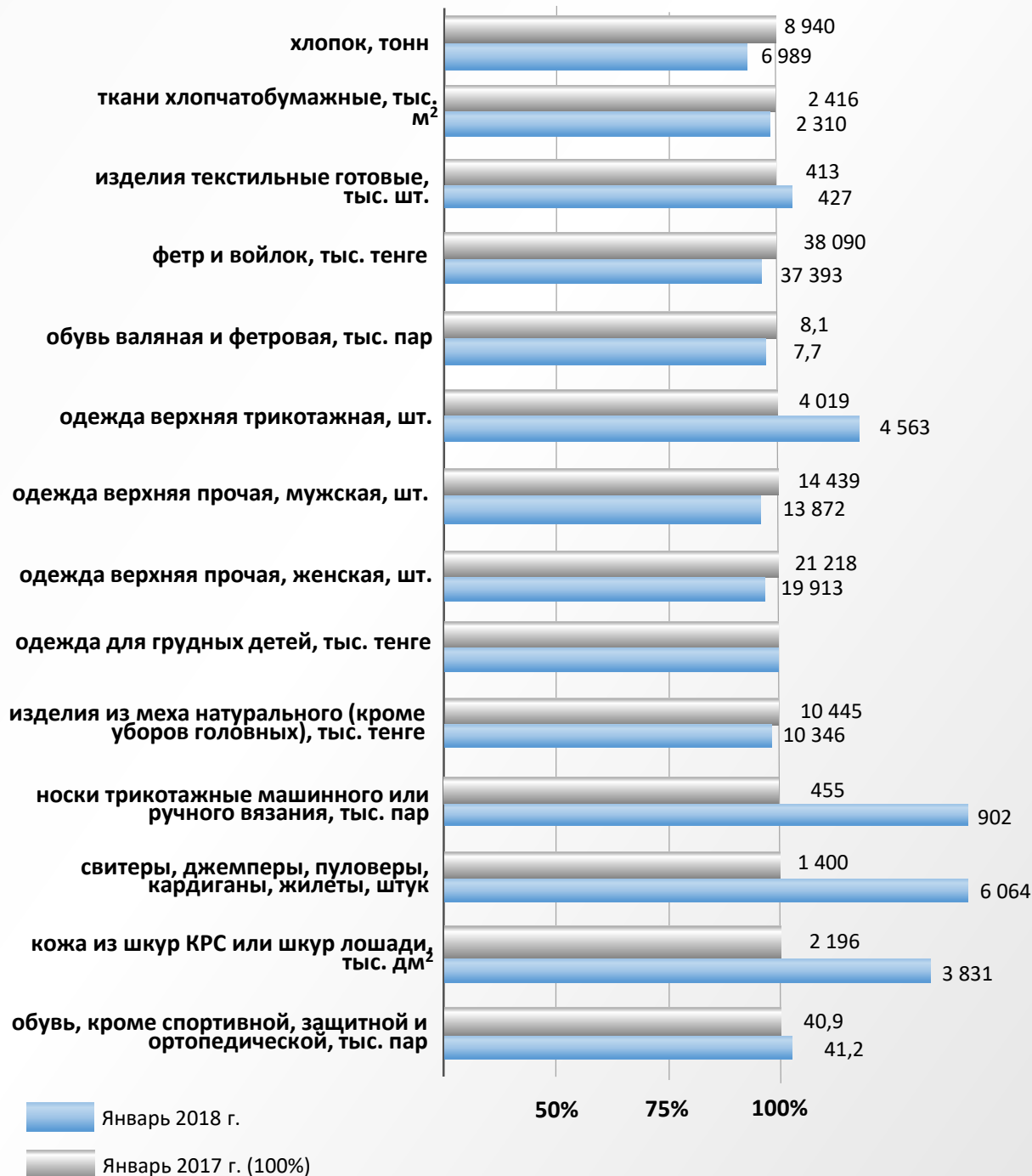
(Основная концентрация отрасли в трех регионах: ЮКО, г. Алматы и Алматинская область)

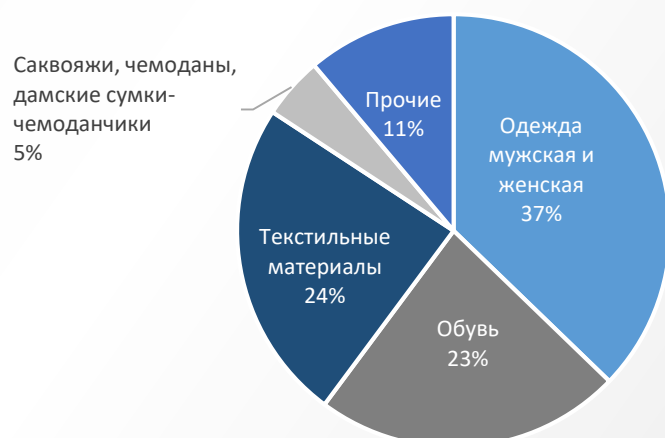
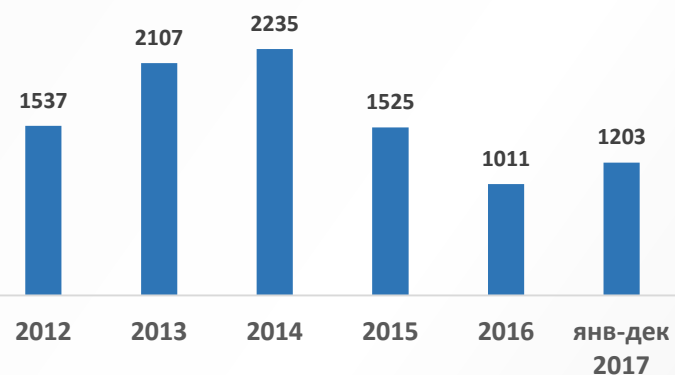
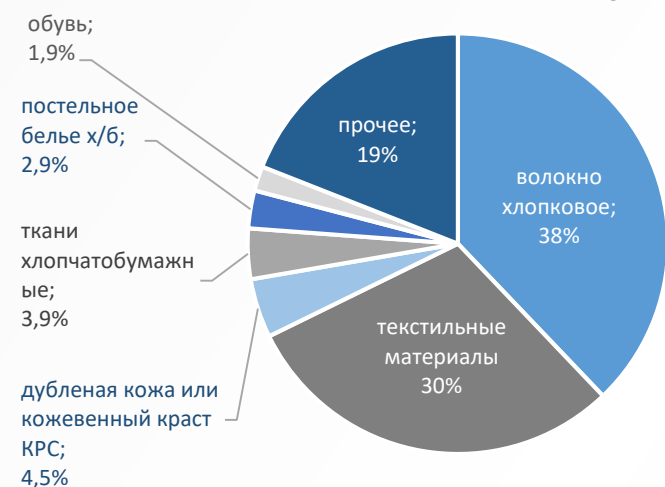
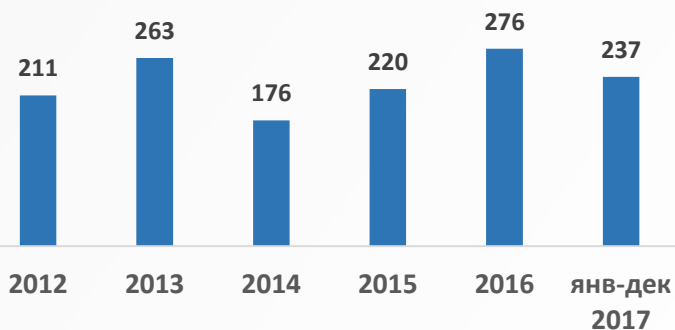


Объем производства основных видов продукции легкой промышленности за январь 2018 г. в сравнении с аналогичным периодом 2017 г.

Максимальный рост производства наблюдается по следующим товарам: свитеры, джемперы, пуловеры, кардиганы и жилеты (в 4,3 раза), носки трикотажные машинного и ручного вязания (в 2 раза), кожа из шкур КРС или шкур лошади (в 1,7 раза).

Значительное снижение наблюдалось в таких видах продукции, как: хлопок (на 21,8%), одежда верхняя прочая, женская (на 6,2%), одежда верхняя прочая, мужская (на 3,9%).





Экспорт

Экспорт продукции легкой промышленности в январе-декабре 2017 года составил 237 млн. долл. США, что ниже аналогичного периода 2016 года на 14,1%.

Структура экспорта легкой промышленности за январь-декабрь 2017 г.

Основными статьями экспорта в январе-декабре 2017 года стали волокно хлопковое (38%), текстильные материалы, пропитанные, с покрытием или дублированные пластмассами (30%), дубленая кожа или кожевенный крафт (4,5%), ткани хлопчатобумажные (3,9%), постельное белье х/б (2,9%), обувь (1,9%). Основной объем экспорта текстильных материалов осуществлялся в Китай, волокна хлопкового – в Латвию, Молдову, дубленой кожи или кожевенного крафта – в Китай и Италию, тканей х/б – в Литву, постельного белья х/б и обуви – в Россию.

Импорт

Импорт продукции легкой промышленности в январе-декабре 2017 года составил 1 203 млн. долл. США, что выше аналогичного периода 2016 года на 19%.

Структура импорта легкой промышленности за январь-декабрь 2017 г.

Основную долю импорта в январе-декабре 2017 года составили одежда мужская и женская (37%), текстильные материалы (24%), обувь (23%), саквояжи, чемоданы, дамские сумки-чемоданчики (5%) и прочие (11%). Одежда мужская и женская поставлялась преимущественно из Китая, Турции, России, Италии. Обувь - из Китая, Турции, России, Италия. Саквояжи, чемоданы, дамские сумки-чемоданчики - из Китая, России, Италии и Франции. Текстильные материалы - из Китая, Узбекистан, Турции.

Инновационный грант на производство одноразового подворотничка



На производство одноразового подворотничка в Казахстане выделили инновационный грант в размере свыше 14 миллионов тенге.

Производство изделия финансирует государство в лице Национального агентства по технологическому развитию. Инновационный продукт "Локкер терлік" представляет собой одноразовый подворотничок – сменную часть одежды, которая соприкасается с шеей.

"Суть проекта заключается в создании нового перспективного изделия одноразового подворотничка "Локкер терлік". Ожидаемый результат – повышение уровня гигиеничности в основных местах (зона шеи) соприкосновения одежды с поверхностью тела путем использования одноразового подворотничка, который после применения удаляется и заменяется новым", — сообщает пресс-служба Национального агентства по технологическому развитию.

Проект "Одноразовые подворотнички "Локкер терлік" реализуется ТОО "Lokker". У создателя перспективного изделия имеется патент "на полезную модель", зарегистрированный в Национальном институте интеллектуальной собственности.

"Общая сумма проекта 17,6 миллиона тенге, из которых агентством предоставлен инновационный грант на сумму 14,1 миллиона тенге. Средства грантополучателя — 6,7 миллиона тенге", — говорится в распространенном сообщении.

Источник: inform.kz

Китай намерен перевозить текстиль через порт Актау



Актау обладает уникальными возможностями для создания транспортно-логистического хаба. Об этом заявил заместитель губернатора города Чанчжоу провинции Цзянсу КНР Шен Ицзюнь, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как рассказал Шен Ицзюнь, прибывший во главе китайской делегации в Актау, Чанчжоу производит большое количество текстиля, отправляемого на экспорт в разные страны мира, здесь же сосредоточено большое число машиностроительных предприятий, производящих текстильное оборудование.

В рамках Транскаспийского международного транспортного коридора (ТМТМ) в 2017 году уже производилась отправка груза через порт Актау, отметил Шен Ицзюнь, и теперь у китайской стороны есть намерение продолжить развитие данного маршрута.

«С этой целью мы прибыли в Мангистау, встретились с руководством области и считаем, что у Актау далекие перспективы, регион обладает уникальными возможностями для создания трансп.-лог. хаба в целях развития м/народной торговли и имеет все предпосылки для дальнейшего взаимовыгодного сотрудничества, - подчеркнул Шен Ицзюнь.

Шен Ицзюнь также подчеркнул, что в 2018 году Чанчжоу намерен начать экспортировать свою продукцию непосредственно через Актау.

«В этой связи для нас очень важно отработать налаженный сервис и гарантии качественной и быстрой перевалки грузов. В будущем мы бы хотели создать в Актау свою складскую базу для распределения грузов в разных направлениях», - подчеркнул Шен Ицзюнь.

Источник: forbes.kz

Nokia представила "умную" куртку, спасающая жизни



Под финским брендом Nokia представлена "куртка, спасающая жизнь". Широкой общественности ее представили на выставке Mobile World Congress 2018 в Барселоне. Разработка носит название CHASE LifeTech FR и позиционируется как гаджет первой помощи. Стоит отметить, что в создании "умной куртки" специалистам Nokia помогли коллеги из Чехии, а над внешним видом работали дизайнеры из Южной Кореи, представляющие бренд Kolon. На первый взгляд куртка не отличается от своих "аналоговых" собратьев. Тем не менее, она оснащена большим количеством датчиков, которые позволяют в режиме реального времени отслеживать множество различных показателей организма владельца. Среди них - температура тела, пульс, двигательная активность, местоположение и т.д. Все это позволит узнавать, где находится человек, на котором надета куртка и как он себя чувствует, а в случае необходимости прислать ему помощь. Ожидается, что куртка CHASE LifeTech FR будет пользоваться спросом у представителей "опасных" профессий - спасателей, полицейских и т.п. Кроме того, планируется создать и "гражданский" вариант "умной куртки", который определенно будет полезен людям, имеющим маленьких детей или пожилых родственников.

Источник: belta.by

Узбекистан и Венгрия планируют совместно выпускать текстильную продукцию



Руководство ассоциации "Узтекстильпром" обсудило с послом Венгрии в Узбекистане Петером Санто вопросы сотрудничества в области текстильной и швейно-трикотажной отрасли.

Как сообщает пресс-служба ассоциации, на встрече, инициированной венгерской стороной, обсуждались вопросы поставки высококачественной текстильной продукции отечественных производителей на рынок Венгрии.

Представители ассоциации предложили организовать на территории двух стран совместные проекты по выпуску готовой текстильной продукции с дальнейшей поставкой их на рынок Европейского союза.

Также стороны намерены взаимодействовать в научно-образовательной сфере, а именно — привлекать специалистов отрасли и ученых к совместному развитию инновационной деятельности в отрасли.

Расширять торгово-экономическое сотрудничество планируется путем установления кооперационных связей и участия в международных выставках-ярмарках, проводимых на территории двух стран.

Инициаторы встречи отметили, что готовы рассмотреть предложения узбекской стороны по организации визита бизнес-делегации венгерских предпринимателей в Узбекистан в сентябре 2018 года.

Источник: kommersant.uz