

6. Развитие и размещение производства фармацевтической продукции.

Фармацевтическая промышленность Беларуси — одна из наиболее динамично развивающихся подотраслей. Предприятия фармацевтики размещены в Минске, Борисове, Витебске и других городах (рис. 118). Они производят около 400 наименований лекарственных средств и медицинских препаратов. Фармацевтическая продукция имеет экспортное значение.



Подведём итоги. Около 70 % продукции химической промышленности идёт на экспорт. Беларусь — крупнейший в мире производитель калийных удобрений, специализируется на производстве химических волокон, пластмасс, шин, лакокрасочных материалов, бытовой и парфюмерно-косметической продукции.

Проверьте себя. 1. Назовите основные факторы размещения химической промышленности. 2. Какое сырьё используется на предприятиях? 3. Какие виды химических волокон производят в Беларуси?

Проблемные вопросы. 1. Почему велика доля экспорта выпускаемой продукции химической промышленности? 2. Почему в Беларуси получило развитие производство минеральных удобрений? 3. Какую продукцию химической промышленности производят в вашем регионе?

От теории к практике. Вам предложили выступить на конференции. Подготовьте доклад «Достижения химической промышленности Беларуси».

§ 36. География промышленности строительных материалов

Вспомните. Какие месторождения полезных ископаемых создают сырьевую базу промышленности строительных материалов?

1. Факторы размещения производства строительных материалов.

Промышленность строительных материалов имеет большое значение для развития страны. Это связано с необходимостью возводить жильё, различные объекты хозяйственного и социально-культурного назначения. Промышленность строительных материалов — основа строительства.

Предприятия отрасли ориентируются на сырьё и потребителя. Малые по мощности предприятия размещаются в основном около месторождений полезных ископаемых, крупные заводы — в больших городах либо около месторождений. Развитию отрасли в Беларуси способствует наличие сырья в сочетании с трудовыми ресурсами и большим спросом на продукцию.



Рис. 120. Структура производства строительных материалов в Беларуси



В начале XX в. небольшие ремесленные предприятия производили в основном кирпич, стеклянную посуду, изразцы. Позже были построены цементный завод в Кричеве, стеклозавод в Костюковке, кирпичные заводы в Орше и Климовичах, известковые заводы около Витебска. Почему производство строительных материалов получило развитие ещё в начале XX в.?

В настоящее время на долю отрасли приходится около 6 % промышленного производства. Отрасль специализируется на производстве извести, кирпича, бетона, сборных железобетонных конструкций, строительного стекла, керамических изделий (рис. 120). Предприятия поставляют на экспорт около 50 видов продукции.

2. География производства стекла и изделий из стекла, керамических изделий. Крупные предприятия по производству стекла находятся в Костюковке около Гомеля, Берёзовке Лидского района и других городах (рис. 121, 122). Из-за недостаточной сырьевой базы подотрасль в основном работает на привозном сырье.

Где в Беларуси добывают стекляные пески?



Рис. 121. Стеклозавод «Неман», г. Берёзовка



Рис. 122. Предприятия по производству строительных материалов в Беларуси



В Беларуси создан холдинг «Белорусская стекольная компания». В состав холдинга входят четыре крупных стекольных предприятия: Гродненский стекольный завод, «Гомельстекло», стекольный завод «Неман» и «Белмедстекло». Благодаря широкому ассортименту и высокому качеству продукция холдинга известна как в Беларуси, так и далеко за её пределами.

По рис. 122 определите, на каких предприятиях производят керамическую плитку.

Быстрыми темпами в последние годы развивается производство керамических изделий, плитки. Крупнейшее предприятие подотрасли находится в Минске. Оно имеет современную технику и технологию для выпуска плитки, которая способна конкурировать на зарубежных рынках. Предприятие в Добруше производит качественную фарфоро-фаянсовую продукцию.

3. География производства кирпича, черепицы и прочих строительных изделий из обожжённой глины. Производство довольно развито в Беларуси. Наибольшими мощностями по производству кирпича располагают Брестский, Оршанский, Минский комбинаты стройматериалов, Витебский завод «Керамика», Могилёвский комбинат силикатных изделий и др. (рис. 122).



Покажите на карте атласа (с. 57) предприятия по производству кирпича.

4. География производства цемента, извести и гипса, изделий из бетона. Цементная промышленность остаётся важнейшей подотраслью. Сырьём для производства цемента в Беларуси являются мел, мергель, глины.

Почему именно в Могилёвской и Гродненской областях сконцентрировано производство цемента?

Производство цемента сконцентрировано в двух областях — Могилёвской (64 %) и Гродненской (36 %), где работают цементные предприятия.



Лидерами в Республике Беларусь в области производства цемента являются три предприятия: «Кричевцементношифер», Белорусский цементный завод, «Красносельскстройматериалы», входящие в холдинг «Белорусская цементная компания» (рис. 122, 123). Мощность этих заводов составила более 5 млн т в год. Это позволяет полностью удовлетворить потребности страны и успешно экспортировать производимую продукцию.



Рис. 123. Белорусский цементный завод, г. Костюковичи

Самые крупные предприятия по производству извести и гипса работают в Витебске и Минске. Производство блоков и панелей, бетонных и железобетонных конструкций сосредоточено в Минске, Могилёве, Орше, рубероида — в Осиповичах.

Какое сырьё необходимо для производства извести и гипса?

5. Производство нерудных строительных материалов. Предприятия этой подотрасли специализируются на добыче, дроблении и обогащении строительного камня, щебня, гравия, строительного песка. Крупнейшие предприятия находятся в Микашевичах (Брестская область) и Минске.



Подведём итоги. Производство строительных материалов ориентируется на собственное сырьё и потребителя. Беларусь специализируется на производстве цемента, извести, кирпича, бетона, сборных железобетонных и бетонных конструкций, строительного стекла, керамических изделий.

Проверьте себя. 1. Назовите основные факторы размещения производства строительных материалов. 2. В каких центрах организовано производство стекла и изделий из стекла, керамических изделий? 3. Какие виды продукции выпускает цементная промышленность?

Проблемные вопросы. 1. Почему с каждым годом возрастает роль производства строительных материалов в Беларуси? 2. Каковы перспективы и возможности развития производства строительных материалов?

От теории к практике. Вам надо выступить на строительном форуме и представить производство строительных материалов в Беларуси. Разработайте для своего выступления буклет «Продукция производства строительных материалов».

§ 37. География деревообрабатывающей, мебельной и целлюлозно-бумажной промышленности

Вспомните. Почему деревообрабатывающая, мебельная и целлюлозно-бумажная промышленность относится к одной из старейших отраслей хозяйства?

1. Структура и факторы размещения деревообрабатывающей промышленности. Деревообрабатывающая промышленность — одна из старейших и важнейших отраслей промышленности Беларуси. Отрасль включает группу производств, связанных с заготовкой, механической и химической обработкой древесины (рис. 124).

В структуре обрабатывающей промышленности Беларуси на долю обработки древесины и производства изделий из дерева приходится около 7%. Крупнейшие предприятия деревообработки объединяет концерн