

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»**

Кафедра экономической и социальной географии

**Экономико-географическая характеристика Республики Беларусь**

АВТОРЕФЕРАТ БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ

Студента \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ 422 \_\_\_\_\_ группы

направления \_\_\_\_\_ 05.03.02 География \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ географического факультета \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Логиновского Валерия Михайловича \_\_\_\_\_

Научный руководитель  
ст. преподаватель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ О.В. Терентьева \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой  
доцент, к.г.н., доцент \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ А.В. Молочко \_\_\_\_\_

Саратов 2020

**Введение.** Процессы глобализации и экономической интеграции, охватившие большинство стран, стали современными тенденциями мирового развития. Республика Беларусь одной из первых вошла в экономическую интеграцию с Россией: сначала в виде Таможенного союза, затем Евразийского экономического союза. Дальнейшее углубление экономической интеграции невозможно без рассмотрения комплексной экономико-географической характеристики страны, анализирующей специализацию страны и факторы, на нее повлиявшие.

Цель работы - дать экономико-географическую характеристику Республики Беларусь.

На основе поставленной цели решались следующие задачи:

- рассмотреть факторы, повлиявшие на специализацию хозяйства Беларуси – экономико-географическое положение, природные ресурсы, население;

- охарактеризовать промышленность и сельское хозяйство страны.

Работа состоит из введения, трех разделов, заключения и списка использованных источников.

В работе были использованы статистические сборники и официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь.

### **Основное содержание работы**

**Раздел 1 «Экономико-географическое положение; природные условия и ресурсы Республики Беларусь».** Республика Беларусь находится в географическом центре Европы. Граничит на севере и востоке с Россией, на юге — с Украиной, на северо-западе и западе — с Польшей, Литвой, Латвией, которые входят в Европейский Союз. Площадь республики - 207,6 тыс. км<sup>2</sup>. Выхода к морю страна не имеет [1].

Находясь на транспортных путях из России в Западную Европу, Беларусь может получать экономическую выгоду от использования транспортной инфраструктуры, в первую очередь, железнодорожной,

российскими товаропроизводителями для внешнеэкономической деятельности, а также в виде платы за транзит углеводородного сырья из России. Кроме того, РФ является крупным поставщиком сырья для промышленности республики и одновременно обладает очень емким рынком сбыта готовой продукции. Поэтому в целом экономико-географическое положение Беларуси можно оценить как благоприятное. Кроме того, Беларусь и России входят в единый Таможенный союз.

Для территории Беларуси характерен равнинный рельеф. Средняя абсолютная высота поверхности составляет 160 м над уровнем моря. Территория Беларуси входит в зону формирования умеренного переходного от морского к континентальному климата.

Республика Беларусь не располагает внушительной минерально-сырьевой базой. Калийные соли относятся к наиболее ценным полезным ископаемым недр Беларуси, по промышленным запасам которых страна находится на одном из первых мест в Европе. Основные месторождения калийной соли – Старобинское (запасы 2,7 млрд. т), Петриковское (запасы 1,28 млрд. т) и Октябрьское (запасы 637,2 млн. т) [2].

**Раздел 2 «Население Республики Беларусь».** Численность населения Республики Беларусь на 1 января 2019 года составляет 9,5 млн. чел., из которых 78,4% составляют горожане [3].

В настоящее время Республика Беларусь переживает сложный этап своего демографического развития, вступив в этап демографического кризиса. Отрицательный естественный прирост населения начался в 1993 г., когда численность умерших превысила численность родившихся на 11,2 тыс. человек, и увеличивался в последующие годы. В результате численность населения Республики Беларусь сократилась с 10 млн. чел. в 1994 г. до 9 млн. чел. в 2010 г., то есть более чем на 760 тыс., что для сравнительно небольшой страны представляется катастрофическим, хотя положительный миграционный прирост за этот период частично компенсировал естественные потери населения [3, 4, 5].

Как отмечают исследователи, причины отрицательного естественного прироста населения связаны с низкой рождаемостью, высокой смертностью, массовым распространением однодетной семьи, не обеспечивающей воспроизводства населения, кризисом семьи, высоким уровнем разводов, значительными объемами эмиграции, в том числе, обусловленной экономическими причинами.

Рождаемость в стране уменьшается с 2016 г. (с 1999 г. она росла). Если в 2016 г. рождаемость составляла 12,4 промилле, то в 2018 г. – уже 9,9 промилле. При этом показатель смертности непрерывно снижается с 1999 г. В 1999 г. он составлял 14,2 промилле, в 2018 г. - 12,7 промилле [3].

Доля трудоспособного населения (от 15 до 65 лет) в республике составляет 71,7%. Удельный вес детей (меньше 15 лет) и удельный вес населения старших возрастов (более 65 лет) примерно одинаков (14,2% и 14,1% соответственно) [6].

Этническая и религиозная структура населения республики отличается большой однородностью. 83,7% населения относят себя к белорусам. Русские составляют 8,3% населения, поляки – 1,7%. В стране преобладают православные. Однако доля православных ниже доли русских и белорусов вместе взятых, традиционно исповедующих православие. Возможно, часть белорусов, являются католиками или атеистами.

**Раздел 3 «Характеристика хозяйства Республики Беларусь».** Ведущей сферой хозяйства Республики Беларусь является промышленность. Объем производства промышленной продукции республики постоянно растет с 2013 года. Рассмотрим размещение основных отраслей промышленного производства страны.

Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) является важнейшей структурной составляющей национальной экономики, которая обеспечивает функционирование всех ее звеньев. Роль комплекса в экономике страны определяется следующими параметрами: он производит 24%

промышленной продукции страны, осваивает четвертую часть всех инвестиций в основной капитал промышленности [7].

Трубопроводный транспорт используется для транспортировки газа и нефти на заводы республики, а также обеспечивает до 80% экспорта российской нефти в Германию, Польшу, Венгрию, страны Балтии, на Украину и другим импортерам [7].

На долю электроэнергетики приходится 7,3% валовой продукции промышленности. Производственный потенциал белорусской энергосистемы представлен 22 крупными электростанциями. Основу электроэнергетики Беларуси составляют тепловые электростанции, они вырабатывают 99,9% всей электроэнергии. Самая крупная электростанция Беларуси – Лукомльская ГРЭС - вырабатывает более 40% всей электроэнергии, используя природный газ и топочный мазут [8].

На территории Беларуси размещены предприятия ряда отраслей машиностроения. Автомобилестроение – одна из ведущих отраслей белорусского машиностроительного комплекса с долей производства свыше 23% от общего объема машиностроения. Предприятия автомобилестроения республики производят грузовые автомобили, автобусы, троллейбусы, прицепы, мотоциклы и велосипеды, автомобильные детали и двигатели. К специфической черте белорусского автомобилестроения следует отнести высокую (более 50%) степень зависимости от поставок комплектующих в рамках производственной кооперации с предприятиями России и Украины.

Ведущими предприятиями белорусского автопрома являются МАЗ, БелАЗ и ММЗ. Автомобильная промышленность выпускает: среднетоннажные автомобили-самосвалы и автопоезда общетранспортного назначения, автобусы городские, пригородные и междугородные, колесные тягачи, самоходные шасси для размещения ракетно-пусковых установок типа «Смерч», сверхтяжелые самосвалы для горно-добывающей промышленности, аэродромные тягачи для буксировки самолетов, машины для поливки, троллейбусы и трамваи, скреперы, отвесные тягачи,

автопоезда-рудовозы, погрузчики, подземные автопоезда, машины для сейсморазведки, автобетономешалки, землеройные машины [9].

Еще одна отрасль специализации Беларуси – тракторостроение. Флагман отрасли – производственное объединение «Минский тракторный завод», которое входит в семерку крупнейших производителей тракторной техники в мире. Предприятие производит более 50 моделей тракторов мощностью от 8 до 300 л.с. Выпускает современные плуги, погрузчики, лесозаготовительную и коммунальную технику [10].

В республике развиты и высокотехнологические отрасли — приборостроение, радиоэлектроника и электротехническая промышленность. Главным центром этих производств является Минск — здесь находятся самые крупные предприятия, работающие в области самых современных технологий, в том числе космических и нанотехнологий. Центрами радиоэлектроники являются города Гомель, Витебск, Брест, Новополоцк, Молодечно, Слуцк, Лида. Предприятия, действующие в наукоемком машиностроении, производят микропроцессоры, телевизоры, тюнеры, электронную медицинскую технику, оптическую технику, электродвигатели, электролампы, электрооборудование для автомобильной промышленности, тепловентиляторы, водонагреватели и др. [11].

Химическая промышленность – еще одна отрасль специализации Беларуси. В стране производится более 500 видов нефтехимической и химической продукции. Нефтеперерабатывающая промышленность обеспечивает потребности страны в моторном и котельно-печном топливе, маслах, продуктах для нефтехимического производства. Крупнейшие нефтеперерабатывающие предприятия - ОАО «Мозырский НПЗ» и ОАО «Нафтан» [12]. Поставки сырой нефти на нефтеперерабатывающие заводы (НПЗ) осуществляются из России с использованием системы магистральных нефтепроводов «Дружба».

Еще одна отрасль химической промышленности, на которой специализируется Беларусь – производство минеральных удобрений, в

первую очередь калийных. Калийная промышленность сложилась в Беларуси на местной сырьевой базе, которая представлена крупными залежами калийных солей. РУП «ПО «Беларуськалий» ежегодно производит около 4 млн. т калийных удобрений [12]. Предприятие полностью обеспечивает потребность внутреннего рынка в производимой продукции и в значительном объеме осуществляет экспортные поставки в страны дальнего и ближнего зарубежья. Центр калийной промышленности – Солигорск.

Кроме калийных удобрений в республике производят азотные удобрения в Гродно и фосфорные в Гомеле. Сырье для их производства поставляется из России и Украины.

Легкая промышленность в Беларуси занимает около 28-30% в общем объеме производства непродовольственных товаров. Крупнейшие предприятия отрасли входят в состав концерна «Беллепром» и производят около 80% всего отраслевого объема. В целом в республике функционируют около 500 предприятий легкой промышленности, которые выпускают более 5 тыс. наименований продукции. Легкая промышленность Республики Беларусь имеет высокий уровень экспортоориентированности. Основная продукция легкой промышленности республики — ткани, пряжа, ковры, гардинно-тюлевые изделия, трикотаж, трикотажное полотно, чулочно-носочные изделия, костюмы и верхняя одежда, детская одежда, белье, головные уборы, изделия из меха, обувь и т.д. [13].

Еще одна отрасль специализации Беларуси – пищевая промышленность. В индустриальном производстве она занимает второе место после машиностроения, на нее приходится 17,2% общего объема выпускаемой промышленной продукции. В состав пищевой промышленности входит более двух десятков отраслей с многочисленными специализированными производствами. Наиболее крупными являются: мясная (производит 23,1% общего объема пищевой продукции), молочная (23,2%), хлебопекарная(11,8%), кондитерская (6,4%), сахарная (7,7%) [14].

Сельское хозяйство является одной из важнейших отраслей экономики Беларуси и главной составляющей агропромышленного комплекса (АПК) страны. Сельскохозяйственные организации, включая фермерские хозяйства, производят около 80% продукции аграрного сектора. На долю сельского хозяйства в Беларуси сейчас приходится около 10% валового внутреннего продукта, в нем занято 10% трудоспособного населения [15].

В сельском хозяйстве республики растениеводство и животноводство имеют примерно равнозначное положение, однако преобладает животноводство (53,1%) молочно-мясного направления, о чем свидетельствует структура производимой продукции животноводства: 23,4% - мясо в живом весе, 27% - молоко, 2,4% - яйцо [2]. Животноводство дает 96-97% экспорта сельскохозяйственной продукции.

Растениеводство имеет многоотраслевую структуру и занимается выращиванием зерновых, технических и кормовых культур, картофеля, плодов и овощей: из 46,9% производимой продукции растениеводства 11,0% приходится на зерновые культуры, 10,2% - на овоще-бахчевые культуры, 7,5% - на картофель, 4,7% - на технические культуры, 1,2% - на плодовые и ягодные [2].

В целом ряду административных районов доля сельскохозяйственных угодий в общей земельной площади довольно высокая и составляет 70-75 % и выше: Копыльский, Несвижский, Клецкий, Зельвенский, Шкловский, Горецкий, Мстиславльский, Кореличский, Оршанский районы. Наибольшая доля зерновых культур в посевах характерна для районов в центре и на юго-востоке Беларуси, наибольшая концентрация льна - в Витебской области, на севере Гродненской, Минской и Могилевской областей [15, 16, 17].

Таким образом, сельское хозяйство Республики Беларусь является стабильно развивающейся сферой хозяйства, которая служит основой для ориентированных на экспорт легкой промышленности и пищевой промышленности.



**Заключение.** Республика Беларусь занимает транзитное положение между Россией и остальной Европой. Кроме того, РФ является крупным поставщиком сырья для промышленности республики и одновременно обладает очень емким рынком сбыта готовой продукции. Поэтому в целом экономико-географическое положение Беларуси можно оценить как благоприятное.

Республика Беларусь не располагает внушительной минерально-сырьевой базой. Единственное исключение – месторождения калийных солей, по промышленным запасам которых страна находится на одном из первых мест в Европе. Основные месторождения – Старобинское, Петриковское и Октябрьское.

Численность населения Республики Беларусь составляет 9,5 млн. чел., из которых 78,4% составляют горожане. Наибольшей долей сельского населения отличаются Минская область, Брестская область, Гомельская область, меньше всего – в Могилевской области. В стране наблюдается естественная убыль населения (-2,8 промилле). Доля трудоспособного населения (от 15 до 65 лет) в республике составляет 71,7%.

В этническом плане население Беларуси однородно – 83,7% населения относят себя к белорусам. В стране преобладают православные.

Так как страна не обладает мощной сырьевой базой, ведущими отраслями промышленности являются наукоемкие и трудоемкие отрасли – автомобилестроение, приборостроение, радиоэлектроника и электротехническая промышленность. На автостроение приходится свыше 23% от общего объема машиностроения. Основные центры автостроения – Минск, Могилев, Жодино, Лида. Центрами радиоэлектроники являются города Минск, Гомель, Витебск, Брест, Новополоцк, Молодечно, Слуцк, Лида, Пинск, Речица.

Еще одна отрасль специализации Беларуси – тракторостроение. Флагман отрасли – производственное объединение «Минский тракторный

завод» - входит в семерку крупнейших производителей тракторной техники в мире.

В химической промышленности выделяются две группы отраслей:

- использующие выгоды ЭГП и работающие на российской сырье - нефтепереработка и нефтехимия, промышленность азотных и фосфорных удобрений;
- использующие собственные ресурсы калийных солей – промышленность калийных удобрений.

Центры нефтепереработки - Мозырь и Новополоцк. Промышленность калийных удобрений расположена в Солигорске. Центр промышленности азотных удобрений – Гродно, промышленности фосфорных удобрений – Гомель.

Легкая и пищевая промышленности в Беларуси имеют высокий уровень экспортоориентированности. Эти отрасли расположены практически повсеместно.

В силу особенностей климата Беларуси (достаточное увлажнение, но недостаточная солнечная инсоляция) в сельском хозяйстве преобладает животноводство (53,1%) молочно-мясного направления, о чем свидетельствует структура производимой продукции животноводства: 23,4% - мясо в живом весе, 27% - молоко, 2,4% - яйцо. Животноводство дает 96-97% экспорта сельскохозяйственной продукции.

В целом, хозяйство Беларуси имеет большой потенциал (кадровый и производственный) для дальнейшего углубления интеграции с Россией и вовлечения в процесс мировой глобализации.

#### **Список использованных источников**

1. База данных территории Республики Беларусь [Электронный ресурс] URL: <http://www.by.spinform.ru/terra.html/> (дата обращения: 10.06.2020)

2. Сельское хозяйство Республики Беларусь: Стат. сб./ Под ред. И.В. Медведевой. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2018. – 234 с.

3. Статистический ежегодник–2019/ Под ред. И.В. Медведевой. - Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2019. – 234 с. – 471 с.

4. MYFIN.BY / Министерство финансов Беларуси [Электронный ресурс] URL: <https://myfin.by/wiki/term/valovoj-vnutrennij-produkt/> (дата обращения: 10.06.2020)

5. Analytics quality [Электронный ресурс] URL: <https://aqm.by/statistika/ekonomika-trud-bukhuchet/ekonomika-respubliki-elarus/> (дата обращения: 11.06.2020)

6. Шахотько Л.П. Демографические проблемы Республики Беларусь и пути их решения// Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз, 4 (16), 2011. – С. 73-85.

7. Мансуров В.А. Комплекс и потребление топливно-энергетических ресурсов// Основы энергосбережения. – Минск: 2013. – 60 с.

8. МИД Республики Беларусь [Электронный ресурс] URL: [https://library.by/portalus/modules/beleconomics/referat\\_readme.php?subaction=show\\_full&id=1096018464&archive=&start\\_from=&ucat=&](https://library.by/portalus/modules/beleconomics/referat_readme.php?subaction=show_full&id=1096018464&archive=&start_from=&ucat=&) (дата обращения: 11.06.2020)

9. Автопром Беларуси [Электронный ресурс] URL: <https://belautopromg2n.jimdofree.com> (дата обращения: 12.06.2020)

10. Беларусь [Электронный ресурс] URL: <https://projecteducation.ru/explore/belarus/item/245-mashinostroenie> (дата обращения: 12.06.2020)

11. Паикидзе А.А., Цветков А.М, Шмайдюк Т.С. География мирового хозяйства: учебное пособие: для студентов высших учебных заведений. – Москва: Инфра-М, 2016. – 254 с.

12. Туристический портал [Электронный ресурс] URL: <http://www.svali.ru/climat/13/index.htm> (дата обращения: 12.06.2020)
13. Скачинская Т.В. География Беларуси/ Население и хозяйство Беларуси: практическое руководство. – Гомель: ГГУ, 2013.- 20 с.
14. Пищевая промышленность// Беларусь факты. [Электронный ресурс] URL: [https://belarusfacts.by/ru/belarus/economy\\_business/key\\_economic/food/](https://belarusfacts.by/ru/belarus/economy_business/key_economic/food/) (дата обращения: 11.06.2020)
15. Статистический обзор агропромышленного комплекса [Электронный ресурс] URL: <https://produkt.by/news/statisticheskiy-obzor-agropromyshlennogokompleksa-belarusi> (дата обращения: 12.06.2020)
16. Посевные площади сельскохозяйственных культур по областям в 2019 г. // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс] URL: [https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/realny-sectorekonomiki/selskoe-hozyaistvo/selskoe-khozyaystvo/statisticheskieizdaniya/index\\_14021/](https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/realny-sectorekonomiki/selskoe-hozyaistvo/selskoe-khozyaystvo/statisticheskieizdaniya/index_14021/) (дата обращения: 12.06.2020)
17. Информационная библиотека Беларуси [Электронный ресурс] URL: <https://infocenter.nlb.by/ekonomika-i-biznes/selskoe-khozyaystvo/> (дата обращения: 12.06.2020)