

*Горохов Р.Т.*

*студент 1 курса*

*Института языков и культуры народов Северо-Востока РФ*

*ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет*

*им. М.К. Аммосова»*

*Россия, г. Якутск*

## **ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА РЕГИОНОВ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

***Аннотация:** В данной статье проведена характеристика отраслевой структуры Приволжского федерального округа, в ходе которого, согласно Федеральной службы государственной статистики, рассмотрены такие показатели как отраслевая структура валовой добавленной стоимости и отраслевая структура занятости по видам экономической деятельности.*

***Ключевые слова:** Приволжской федеральный округ, отраслевая структура, валовая добавленная стоимость, отраслевая структура занятости.*

***Annotation:** This article describes the industrial structure of the Volga Federal District, during which, according to the Federal State Statistics Service, such indicators as the industrial structure of gross value added and the industrial structure of employment by type of economic activity are considered.*

***Keywords:** Volga Federal District, sectoral structure, gross value added, sectoral structure of employment.*

В состав Российской Федерации входит восемь федеральных округов: Центральный, Северо-Западный, Южный, Дальневосточный, Северо-Кавказский, Уральский, Сибирский и Приволжский. Подобное деление федеральных округов в Российской Федерации направлено на создание модели

административного управления, которая будет являться более действенной в вертикали государственной власти страны, укреплении государственности, а также ограничения чрезвычайной суверенизации некоторых субъектов Федерации. Каждый из федеральных округов играет огромную роль в социально-экономическом развитии страны [1].

Каждый субъект Приволжского федерального округа значителен для минерально-сырьевого потенциала Российской Федерации. Так как Приволжский федеральный округ разнообразен различными полезными ископаемыми, особенно топливными ресурсами и месторождениями химического сырья. Помимо запасов газа и нефти, доля которой составляет соответственно 2% и 13% общероссийской, в Приволжском федеральном округе добываются калийная соль (96% от ресурсов страны), фосфорит (60%), цинк (19%), медь (16%), цементное сырье (15%), серебро, доля которого составляет 14%, золото (7%) и минеральная вода (тоже 7%). Помимо всего это в Приволжском федеральном округе добываются свинец, никель, железная руда, хром, алмазы, уголь, титан, а также и другие виды сырья, предназначенные для производства строительных материалов [2].

Для анализа отраслевой структуры региона были взяты показатели отраслевой структуры валовой добавленной стоимости Приволжского федерального округа и отраслевая структура занятости по видам экономической деятельности Приволжского федерального округа за 2018 год. Представим данные показатели графически.

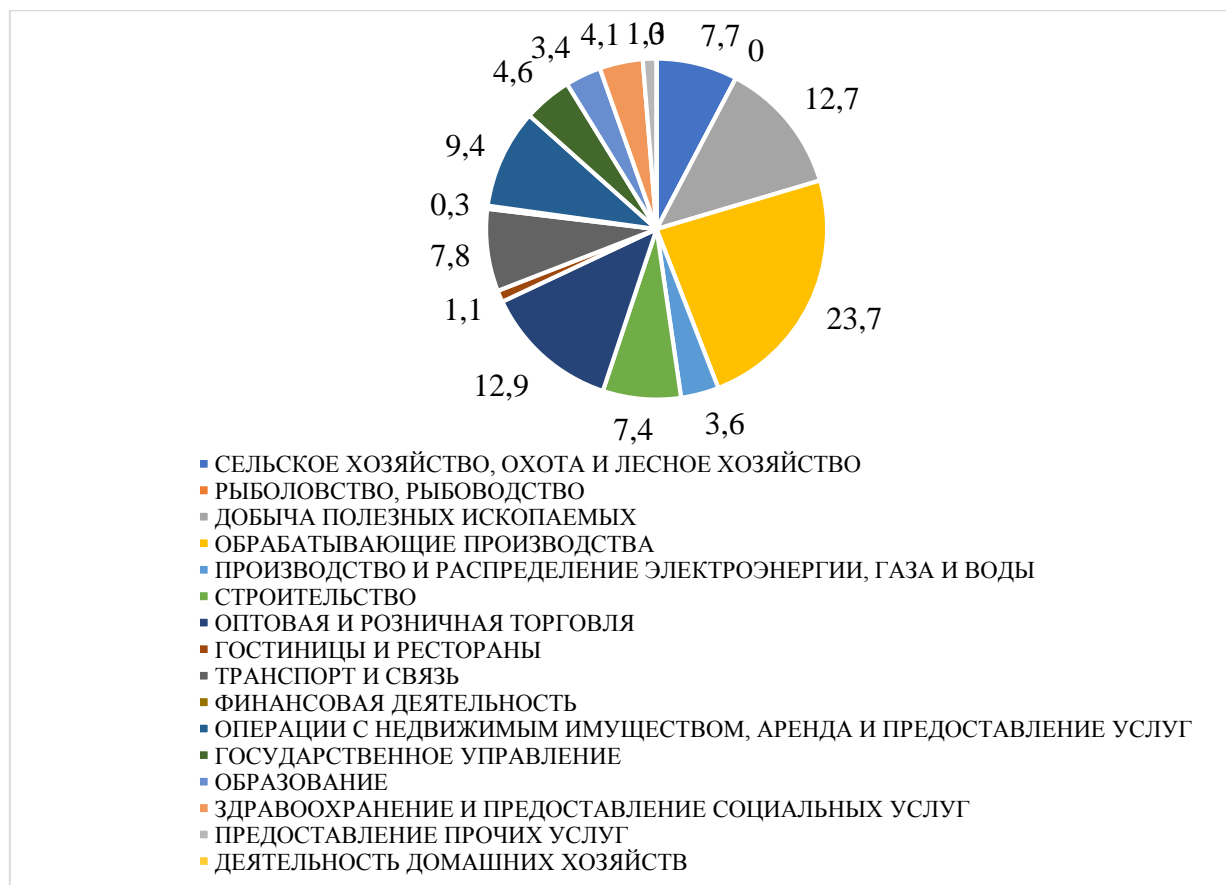


Рисунок 1 - Отраслевая структура валовой добавленной стоимости субъектов РФ в ПФО за 2018 г. (в текущих ценах), в процентах к итогу

За прошедшие десять лет практически никаких изменений в отраслевой структуре валовой добавленной стоимости. Обрабатывающее производство занимает наибольшую долю в общей отраслевой структуре. Обрабатывающее производство сконцентрировано в Республике Башкортостан, Республике Марий Эл, Пермском крае, Кировской области и Ульяновской области. Все по-прежнему, в Приволжском федеральном округе нет рыболовства и рыбоводства. К тому же в Приволжском федеральном округе не наблюдается деятельности домашних хозяйств. А в остальных отраслях наблюдается лишь некоторые изменения, которые не сильно повлияли на экономику Приволжского федерального округа.

Далее для анализа используем отраслевую структуру занятости по видам экономической деятельности Приволжского федерального округа за 2018 год.



Рисунок 2 - Отраслевая структура занятости по видам экономической деятельности по субъектам РФ в ПФО в 2018 г., в процентах от общей численности занятых

Наибольшей долей занятости обладают обрабатывающее производство и оптовая и розничная торговля. Наибольшее количество занятых в обрабатывающем производстве сконцентрировано в Нижегородской и Самарской областях, Республика Татарстан. В Нижегородской области и Республике Башкортостан размещено наибольшее количество занятых в оптовой и розничной торговли.

Таким образом, Приволжский федеральный округ обладает диверсифицированной структурой, основной вклад вносят добывающая промышленность, нефтехимическая промышленность, машиностроение, агропромышленный комплекс, фармацевтика и биотехнологии, строительство и строительные материалы, энергетика и транспорт. Также Приволжский

федеральный округ является лидером по производству минеральных удобрений, шин, синтетической смолы и пластмассы, каустической соды.

#### **Использованные источники:**

1. Гранберг А.Г. Основы региональной экономики: учебник для вузов / А.Г. Гранберг; Гос. ун-т – Высшая школа экономики. – 4-е изд. – М.: Изд. Дом ГУ ВШЭ, 2004. – 495 с.
2. Морозова Т.Г. Региональная экономика: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Под ред. проф. Т.Г. Морозовой. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 527 с.
3. Демографический ежегодник России // официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации - [http://www.gks.ru/bgd/regl/B10\\_14p/Main.htm](http://www.gks.ru/bgd/regl/B10_14p/Main.htm) (дата обращения 04.01.2018).
4. Отраслевая структура валовой добавленной стоимости 2018 гг. - <http://www.gks.ru/> (дата обращения 26.01.2020).