

УДК 332.1

DOI 10.51691/2500-3666_2023_5_3

***ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА КИРОВСКОЙ
ОБЛАСТИ***

Овчинникова А. А.

Студент 3 курса,

ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет",

Киров, Россия

Нагаева Д. А.

Магистр,

ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет",

Киров, Россия

Аннотация

В статье рассмотрена сущность экономического потенциала региона, его разделы. Проведен анализ социально-экономического потенциала по Кировской области. Выявлены проблемные зоны, предложены варианты их решения.

Ключевые слова: экономический потенциал, анализ социально-экономического развития, экономический рост, развитие региона.

ASSESSMENT OF THE ECONOMIC POTENTIAL OF THE KIROV REGION

Ovchinnikova A. A.

3rd year student,

FGBOU VO "Vyatka State University",

Kirov, Russia

Nagaeva D. A.

Master,

FGBOU VO "Vyatka State University",

Kirov, Russia

Abstract

The article examines the essence of the economic potential of the region, its sections. The analysis of socio-economic potential in the Kirov region is carried out. Problem areas have been identified and solutions have been proposed.

Keywords: economic potential, analysis of socio-economic development, economic growth, development of the region.

Пространство региона тесно связано с экономическим потенциалом. Имеется несколько подходов к его определению. Кратко понятие «экономический потенциал» можно определить как совокупность всех ресурсов экономического, социального и природного характера, имеющихся в регионе и определяющих или ограничивающих развитие этого региона, на которые необходимо оказывать управляющее воздействие для достижения поставленных целей и задач. [5]

Существует и другое, более обширно определение экономического потенциала. Экономический потенциал региона – это обобщающая характеристика наличия и использования всех видов ресурсов, которыми располагает регион для своего устойчивого экономического и социального развития. Чем больше совокупный экономический потенциал региона, тем шире и масштабнее его воспроизводственные функции и возможности социально-экономического саморазвития. [2]

Для обеспечения целостности региона необходимо: разумно использовать природно-ресурсный и созданный социально-экономический потенциал территории; создавать устойчивые связи внутри региона между производственными, технологическими и другими секторами; обеспечивать пропорциональное сочетание отраслей и производств; формировать общество людей с уникальными традициями, образом жизни и интересами. Реализация социально-экономических, демографических, культурных и других вопросов,

которые находятся в компетенции региональных органов власти и управления, может быть достигнута через природные, финансовые и другие ресурсы, необходимые для экономической самостоятельности (автономии) региона. [3]

Анализ социально-экономического потенциала региона проводится по следующим разделам:

1. Геополитический потенциал региона оценивается его географическим положением, размерами территории, численностью населения, административным устройством.

2. Природно-ресурсный потенциал – это часть природных ресурсов, которые при данном уровне экономического и технического развития общества и изученности территории могут быть вовлечены в хозяйственную и иную деятельность человека в настоящее время и перспективе.

3. Производственный потенциал – это способность материально-технической базы территории производить экономические блага и удовлетворять общественные потребности, обусловленная существующими ресурсами и условиями их использования.

4. Экологический потенциал – это возможная устойчивость экосистемы региона к последствиям хозяйственной деятельности, осуществляемой на данной территории.

5. Демографический и трудовой потенциалы оцениваются численностью и половозрастным составом населения, а также возможностью его вовлечения в экономическую деятельность.

6. Социальный потенциал – это возможности социальной сферы региона удовлетворять потребности населения территории в социальных услугах.

7. Финансовый – это общая сумма финансовых ресурсов, имеющих в распоряжении региональных органов власти, которые могут быть использованы ими для выполнения функций, возложенных на данный уровень власти, и поддержания устойчивости экономической деятельности.

8. Внешнеэкономический потенциал – это способность экономики региона осуществлять внешнеэкономическую деятельность посредством использования внутренних и внешних резервов региона. Активизация этого потенциала позволяет расширить экономические возможности региона по осуществлению социально-экономической деятельности, а также стимулировать развитие международных экономических отношений.

9. Управленческий потенциал – это квалифицированные кадры, современные технологии и методы эффективного управления социально-экономическим развитием региона. [2]

Негативное влияние на экономический потенциал региона, его возможности оказывают асоциальные факторы, которые формируются в случаях отсутствия комплексности в развитии экономики региона, существования длительных диспропорций. Они возникают под воздействием внутренних и внешних причин. Чаще всего асоциальные факторы появляются вследствие непродуманных экономических решений, малого социально-культурного потенциала региона. Естественно, асоциальные факторы ведут к потерям в экономике региона. [1]

Поэтому целью анализа социально-экономического развития региона является выявление диспропорций и неиспользуемых возможностей экономического роста для последующего обоснования вариантов стратегии социально-экономического развития региона.

Рассмотрим экономический потенциал Кировской области

1. Геополитический потенциал Кировской области

Кировская область входит в состав ПФО. Относится к Волго-Вятскому экономическому району. Территория области составляет 120,4 тыс. кв. км. Административный центр Кировской области – г. Киров. Киров расположен в долине реки Вятки. Кировская область граничит с девятью субъектами Российской Федерации (больше, чем любой другой субъект России)

2. Природно-ресурсный потенциал

Климат умеренно континентальный. Близость к Северному Ледовитому океану обуславливает возможность вторжения холодного воздуха. Отсюда сильные морозы зимой, заморозки и резкие похолодания в летние месяцы.

Свыше половины территории покрыто лесами с богатым растительным и животным миром. 54% этой площади покрыто лесами хвойных пород. Основу природно-ресурсного потенциала области составляют фосфориты, торфяники, пушнина, водные и земельные ресурсы.

3. Производственный потенциал

Одно из ведущих и перспективных мест в обрабатывающей отрасли Кировской области занимает:

— химическое производство. Область – один из основных в России производителей минеральных удобрений, монополист по производству отдельных марок фторполимеров и фторированных смазок. В государства СНГ и другие страны поставляются около 30% минеральных удобрений и аммиака синтетического;

— машиностроение представлено предприятиями авиационной, электротехнической, станкостроительной, инструментальной промышленности, подъемно-транспортного и сельскохозяйственного машиностроения.

— лесопромышленный комплекс – область занимает 8 место в России по объемам заготовки и вывозке деловой древесины, 5 место – по производству пиломатериалов;

— сельское хозяйство – специализацией является животноводство, преимущественно молочно-мясного направления.

Для оценки промышленного производства, рассмотрим рисунок 1, который показывает динамику индекса промышленного производства с 2015–2022 гг.

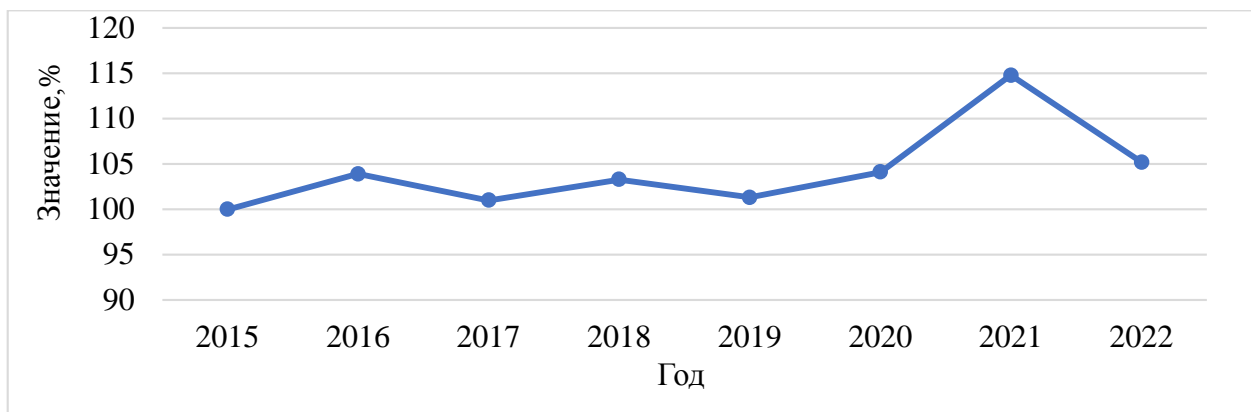


Рисунок 1 – Индекс промышленного производства Кировской области, % [4]

Рассмотрев рисунок 1, мы видим, что в 2021 году индекс промышленного производства значительно вырос после пандемийного 2020 года и составил 114,8%. Это произошло благодаря предприятиям обрабатывающего сектора, которые являются локомотивом роста Кировской промышленности. В 2022 году в связи с санкциями ИПП снизился и составил 105,2%.

Таблица 1 – Индексы производства по основным видам деятельности Кировской области в 2022 году, % [4]

Вид производства	Январь-декабрь 2022 в % к январю-декабрю 2021	Декабрь 2022 в % к декабрю 2021
Промышленное производство	101,7	95
Добыча полезных ископаемых	98,2	99
Обрабатывающие производства	102,6	95
производство пищевых продуктов	107,3	104,3
производство напитков	78	77,2
производство текстильных изделий	97,2	133
производство одежды	101,7	85
производство кожи и изделий из кожи	102,6	90,7
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	83,6	74,2
производство бумаги и бумажных изделий	97,2	90,2
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	118,8	99,5
производство химических веществ и химических продуктов	101,6	103

производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	90,5	155,9
производство резиновых и пластмассовых изделий	89,7	62,5
производство прочей неметаллической минеральной продукции	97,3	95,5
производство металлургическое	107,5	109,5
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	160,3	157,6
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	75,7	70,8
производство электрического оборудования	91,2	91,3
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	120,7	107,4
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	71,7	59,4
производство прочих транспортных средств и оборудования	116,2	66,6
производство мебели	61,6	55,2
производство прочих готовых изделий	98,3	99,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	135,3	84,3
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	93,6	94
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	101,3	99,8

Таблица 1 показывает, что в 2022 году лидерами роста стали следующие отрасли:

— производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования – 160,3%;

— деятельность полиграфическая и копирование носителей информации – 118,8%;

— производство металлургическое – 107,5%;

— производство пищевых продуктов – 107,3%.

— Большое снижение в индексе производства произошло в следующих отраслях:

— производство напитков – 78%;

— обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения – 83,6%;

- производство резиновых и пластмассовых изделий – 89,7%;
- производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях – 90,5%.

Таблица 2 – Собрано урожая сельскохозяйственных культур, тыс. тонн
[4]

	2022	2022 в % к 2021
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	703,8	141,2
Картофель	13,1	98,5
Овощи открытого и закрытого грунта	0,9	35,8

Что касается сельского хозяйства, в таблице 2 показано, что Кировская область увеличила сбор зерновых и зернобобовых культур на 41,2%. Количество собранного картофеля снизилось на 1,5%. Самое большое сокращение произошло в области сбора овощей открытого и закрытого грунта, оно составило 64,2%.

Сельскохозяйственными организациями области в 2022 году произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 112,2 тыс. тонн, что на 41% больше, чем в 2021 году. Валовой надой молока увеличился на 2,4% и составил 752 тыс. тонн. Яиц получено 531,8 млн штук, что на 11,9% меньше, чем за предыдущий год.

4. Экологический потенциал Кировской области

Экологическая ситуация в Кировской области оставляет желать лучшего. В городе сконцентрированы крупные промышленные объекты, плотность населения превышает 2 900 человек на квадратный километр, застройка очень интенсивная, поэтому экологическая ситуация далека от идеальной.

5. Демографический потенциал

Демографическая ситуация в регионе отрицательная. Численность населения с каждым годом снижается, как это показано на рисунке 2.

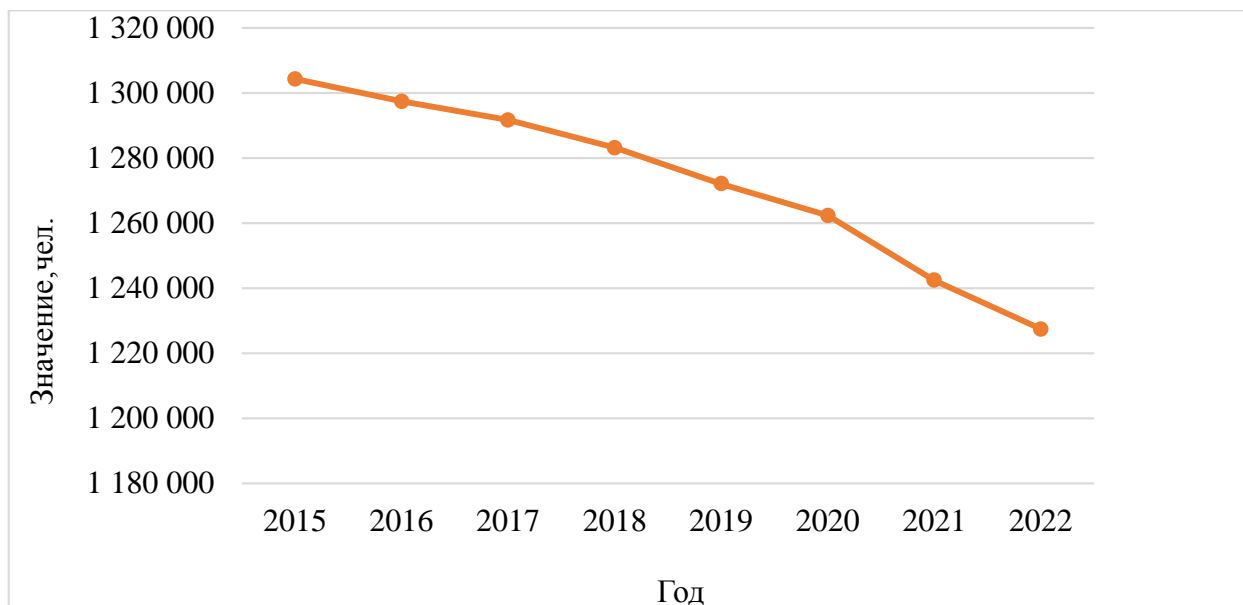


Рисунок 2 – Численность постоянного населения Кировской области, чел.[4]

Согласно таблице 3, в январе-ноябре 2022 года в области умерло 17450 человек - в 2,1 раза больше, чем родилось. Естественная убыль населения по сравнению с январем-ноябрем 2021 года уменьшилась на 28,7%

Таблица 3 – Общие итоги естественного движения населения [4]

Показатели	Численность		
	январь-ноябрь		Прирост (+), снижение (-)
	2021	2022	
Родившихся	9450	8295	-1155
Умерших	22283	17540	-4833
Естественная убыль	-12833	-9155	
Число браков	5751	6921	1170
Число разводов	4842	4700	-142

Согласно опубликованной статистике Кировстата, в 2021 году разница между уехавшими и прибывшими в наш регион составила 1359 человек, тогда как в 2022 году – 374. Это может быть связано с улучшением экономической ситуации в области. Так, среднемесячная зарплата за январь-ноябрь 2022 года составила 39500 рублей, увеличившись на 11,9% по сравнению с аналогичным периодом 2021 года.

Что касается трудового потенциала Кировской области, то он снижается. Как показано на рисунке 3, численность занятых в экономике в 2022 году снизилась на 6,4 тыс. чел. А за 7 лет занятость сократилась на 49,4 тыс. чел.

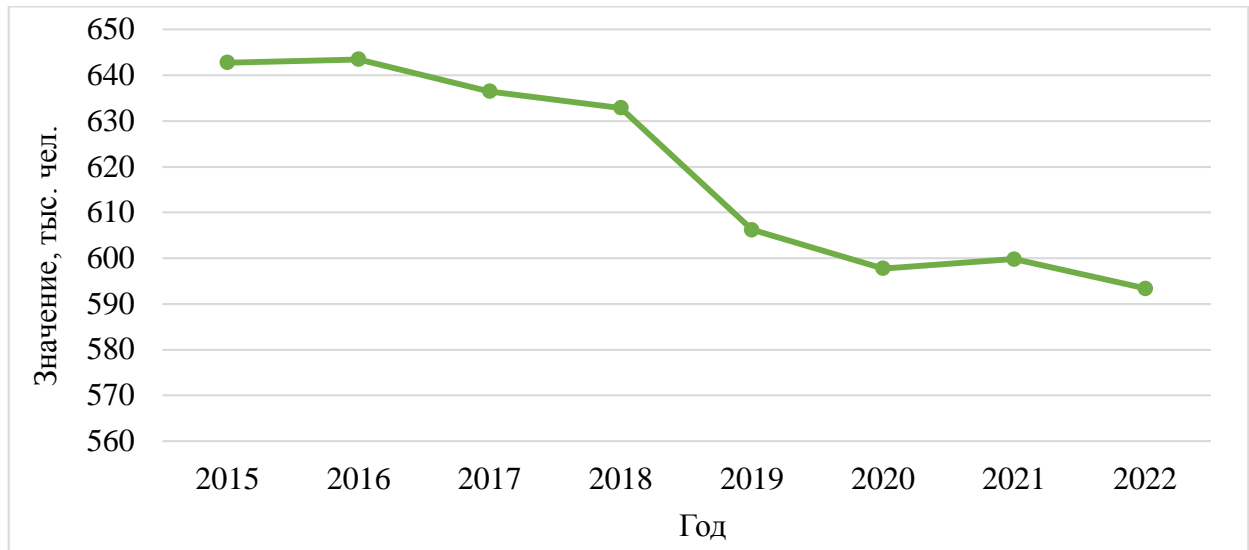


Рисунок 3 – Численность занятых в экономике Кировской области, тыс. человек [4]

6. Финансовый потенциал

Что касается финансовой составляющей Кировской области, то из таблицы 4 видно, что от общего числа организаций доля убыточных составила 27,1%. Сумма убытка по сравнению с соответствующим периодом 2021 года увеличилась в 4,4 раза. Предприятия пострадали из-за санкций западных стран в отношении России.

Таблица 4 – Финансовые результаты деятельности организаций Кировской области [4]

	Сальдо прибылей и убытков (прибыль минус убыток), млн рублей		Сумма убытка убыточных организаций, млн рублей		Удельный вес убыточных организаций, %	
	январь-ноябрь 2022	январь-ноябрь 2021	январь-ноябрь 2022	январь-ноябрь 2021	январь-ноябрь 2022	январь-ноябрь 2021
Всего	27379	31674	5691,5	1287,5	27,1	20,4

7. Социальный потенциал

Поговорим о социальном потенциале Кировской области. Кировская область обладает развитой инфраструктурой социальной сферы, позволяющей обеспечивать потребности населения в услугах образования, здравоохранения, культуры, социальном обслуживании. На территории области функционирует свыше 1,5 тыс. образовательных учреждений всех типов и видов, где обучается и воспитывается более 400 тыс. человек.

8. Внешнеэкономический потенциал

Кировская область активно развивается как субъект внешнеторговой деятельности. Предприятиями осуществлялись как импортные, так экспортные поставки товаров. Внешнеторговый оборот Кировской области в 2022 году сохранился на уровне предыдущих периодов. Товарооборот Кировской области осуществлялся со странами ближнего и дальнего зарубежья. Торговыми партнерами Кировской области в 2022 году стали 116 стран.

9. Управленческий потенциал

На рисунке 4 представлен удельный вес численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников Кировской области.

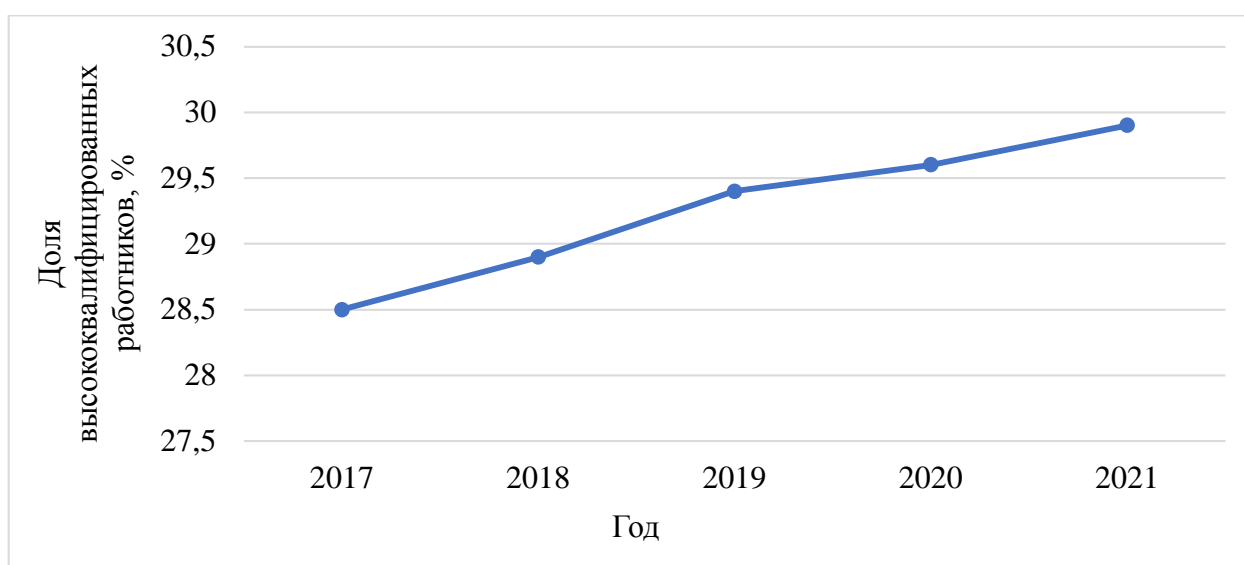


Рисунок 4 – Удельный вес численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников, % [4]

Исходя из рисунка 4, можно заметить положительную динамику в доле высококвалифицированных работников Кировской области. В 2021 году доля составила 29,9%. Данная доля выше, чем в 2017 на 1,4%. Рост незначительный, нужно увеличивать данный показатель, так как он определяет эффективность развития региона.

Подводя итог, можно отметить, что Кировская область имеет хороший экономический потенциал, который может быть использован для её дальнейшего развития. Одним из преимуществ является большое количество природных ресурсов, включая леса, землю, воду, полезные ископаемые и т. д.

Также, в регионе развито химическое производство, машиностроение, лесопромышленное производство, производство пищевых продуктов. Кировская область располагается на пересечении важных транспортных маршрутов, что создает дополнительные возможности для экономического роста.

Несмотря на положительные стороны, есть и недостатки в экономическом потенциале региона:

- неравномерное отраслевое развитие региона;
- недостаток высококвалифицированных кадров;
- низкий уровень экологической безопасности из-за загрязнения производственной и бытовой среды;
- неудовлетворительная демографическая ситуация, связанная с уменьшением численности населения;
- трудовой потенциал снижается, в связи со снижением занятых в экономике;
- проблемы в системе здравоохранения, в связи с этим уровень смертности достаточно высок.

Решение этих проблем потребует совместных усилий властей, бизнес-сообщества и населения. Необходимо разработать и внедрять программы и проекты, направленные на развитие экономики, модернизацию

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

промышленности, повышение качества жизни и привлечение инвестиций. Также необходимо обеспечить равный доступ к ресурсам и возможностям во всех районах области, развивать систему профессионального образования и научных исследований, а также содействовать улучшению экологической ситуации.

Решение этих проблем потребует больших усилий со стороны властей. Необходимо разработать и внедрять программы и проекты, направленные на привлечение инвестиций, модернизацию промышленности, повышение качества жизни. Также нужно повысить уровень квалификации населения, создать как можно больше рабочих мест со стабильной и хорошей заработной платой, улучшить доступность здравоохранения. Не стоит забывать и об улучшении экологической обстановки региона.

Библиографический список

1. Большой экономический словарь / Под ред. А. Н. Азрилияна. — М.: Институт новой экономики, 2010. — С. 706. 190
2. Голованова, Л. А., Основы региональной экономики: учеб. пособие / Л. А. Голованова. - Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2015. - 131 с.
3. Силина Я. П., Региональная экономика [Текст]: курс лекций / кол. авт.; под общ. ред. Я. П. Силина, Е. Г. Анимицы; предисл. В. П. Чичканова; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Вольное экон. о-во России, Урал. гос. экон. ун-т. — Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2020. — 417 с.
4. Социально-экономическое положение Кировской области, доклад [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: https://kirovstat.gks.ru/storage/mediabank/DOK-12_2022.pdf
5. Стефаненко, М. Н. Механизм управления экономическим потенциалом пространственной структуры региона на основе системы

контроллинга / М. Н. Стефаненко // Ученые записки Крымского инженерно-педагогического университета. – 2022. – № 2(76). – С. 182–186. – DOI 10.34771/UZSERU.2022.2.76.036.

Оригинальность 79%