

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»
Елабужский институт (филиал)

**Круглый стол по вопросам
современной региональной экономики в
условиях новой реальности**

Материалы круглого стола
25 ноября 2022 г.

Елабуга, 2022

УДК 330+332+351

ББК 65

К84

*Печатается по решению Ученого совета Елабужского института
(филиала) Казанского (Приволжского) федерального университета
(протокол № 8 от 24 ноября 2022 года)*

Рецензенты:

Кандидат педагогических наук, доцент Т.Н. Бочкарева

Кандидат экономических наук, доцент О.Н. Устюжина

Редактор:

Кандидат экономических наук, доцент А.Р. Гапсаламов

К84 Круглый стол по вопросам современной региональной экономики в условиях новой реальности // Материалы круглого стола. 25 ноября 2022 г. Елабуга: Издательство: Гапсаламов, 2022. 240 с.

Сборник содержит статьи студентов, принявших участие в обсуждении вопросов современной региональной экономики в условиях новой реальности. Материалы сборника адресованы руководителям и специалистам организаций и предприятий, научным сотрудникам, преподавателям, аспирантам и студентам.

©Коллектив авторов, 2022

©Елабужский институт КФУ, 2022

СЕКЦИЯ 1. ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ И ОСОБЕННОСТИ МОДЕРНИЗАЦИИ РЕГИОНОВ РОССИИ

студент группы 2612 Галиуллин М.Р.

научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Осадчий Э.А.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА ИМУЩЕСТВА НА ПРИМЕРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ FEATURES OF PROPERTY ACCOUNTING ON THE EXAMPLE OF EDUCATIONAL ORGANIZATIONS

Аннотация. В статье представлены результаты анализа учета имущества образовательной организации г. Набережные Челны. Выявлены особенности и отличительные черты некоммерческих организаций

Ключевые слова. Бухгалтерский учет, некоммерческая организация, доходы, расходы

Abstract. The article presents the results of the analysis of the accounting of the property of educational organizations in Naberezhnye Chelny. The features and distinctive features of non-profit organizations are revealed.

Key words. Accounting, non-profit organization, income, expenses

Государство, в условиях рыночной экономики, не способно справиться с решением многих социальных проблем. Для решения проблем создаются некоммерческие организации. Актуальность темы исследования в том, что в течение нескольких лет в

России поэтапно осуществляется бюджетная реформа, одним из основных направлений которой является реструктуризация и оптимизация сети существующих государственных и муниципальных бюджетных учреждений. Одной из форм реструктуризации является создание автономных учреждений. В РФ некоммерческие организации имеют большую независимость поэтому им необходимо самостоятельно разработать способ распределения затрат между уставной и предпринимательской деятельностью и закрепить его в своей учетной политике.

Пример бухгалтерского учета будет приведён на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения г. Набережные Челны «Средняя школа № 5» (далее – МАОУ «Средняя школа № 5»). МАОУ «Средняя школа № 5» обязана вести бухгалтерский учет, представлять бухгалтерскую отчетность в порядке, установленном законодательством РФ. Имущество МАОУ «Средняя школа № 5» находится в муниципальной собственности города Набережные. Большую часть имущества МАОУ «Средняя школа № 5» составляют внеоборотные активы, в частности основные средства, нематериальных активов нет. Основные средства в МАОУ «Средняя школа № 5» учитываются так же, как и на обычных предприятиях, однако есть особенности. Поступление средств происходит в результате целевого финансирования.

Таблица 1

Пример учета имущества МАОУ «Средняя школа № 5»

№	Операция	Сумма, руб.	Дебет счета	Кредит счета	Первичные документы
	2	3	4	5	6

.	Поступили бюджетные средства на приобретение учебно-наглядных стендов	62348,50	51 «Расчетные счета»	86 «Целевое финансирование» субсчет 1 «Субсидии и субвенции, получаемые из бюджетов РФ всех уровней»	Платежное поручение входящее № 96 от 02.02.2011 г.
.	Предварительная оплата за учебно-наглядные стенды	62348,50	60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками»	51 «Расчетные счета»	Платежное поручение исходящее № 105 от 10.02.2011 г.
.	Поступили учебно-наглядные стенды от поставщика	52837,71	08 «Вложения во внеоборотные активы»	60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками»	Товарная накладная № 35 от 25.02.2011 г.
.	Отражен НДС по приобретенным учебно-наглядным стендам	9510,79	19 «НДС по приобретенным ценностям» субсчет 01 «НДС при приобретении основных средств»	60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками»	Счет-фактура № 35 от 25.02.2011 г.
.	НДС включен в полную первоначальную стоимость объекта	9510,79	08 «Вложения во внеоборотные активы»	19 «НДС по приобретенным ценностям» субсчет 01 «НДС при приобретении основных средств»	Бухгалтерская справка
.	Основные средства введены в эксплуатацию	62348,50	01 «Основные средства»	08 «Вложения во внеоборотные активы»	Акт о приеме-передаче объекта основных средств № 1 от 28.02.2011

					г.
.	Увеличение добавочного капитала	62348,50	86 «Целевое финансирование субсчет 1 «Субсидии и субвенции, получаемые из бюджетов РФ всех уровней»	83 «Добавочный капитал»	Бухгалтерская справка

По данным таблицы видно, что поступившие из бюджета денежные средства потрачены полностью. В то же время в связи с отсутствием счета 20 субсчет 03 счет целевого финансирования остается незакрытым. Учитывая, что основные средства согласно пункту 4 ПБУ 6/01 «Учет основных средств» эксплуатируются более 12 месяцев, можно утверждать, что на конец года на счете 86 субсчет 01 образуется кредитовое сальдо на сумму 62348,50 рублей. Чтобы этого не произошло, в момент введения основного средства в эксплуатацию составляется дополнительная проводка, увеличивающая капитал автономной организации.

Внебюджетные деньги – головная боль, однако без дополнительных средств, привлеченных из внебюджетных источников, полноценное существование образовательного учреждения невозможно. Следует отметить, что основная задача коммерческой деятельности состоит в обеспечении финансовой стабильности учреждения на предметы сохранения и развития интеллектуального, научного, культурно – производственного потенциала. Основным источником получения внебюджетных средств является образовательная деятельность.

По результатам можно сделать выводы о том, что в настоящее время учет деятельности автономной некоммерческой организации ведется в соответствии с требованиями бухгалтерского законодательства, но имеется ряд специфических особенностей

Литература:

1. Егорова, И. Автономное учреждение: правовые и финансовые аспекты деятельности / И. Егорова // Финансовая газета. 2019. – № 31. – С. 5-8.

2. Абрамова, Э.В. Бухгалтеру некоммерческой организации / Э.В. Абрамова // Финансовая газета. 2021. – № 25. – С. 5-12.

References:

1. Egorova, I. Autonomous institution: legal and financial aspects of activity / I. Egorova // Financial newspaper. 2019. – No. 31. – P. 5-8.

2. Abramova, E.V. Accountant of a non-profit organization / E.V. Abramova // Financial newspaper. 2021. No. 25. – P. 5-12.

*студент группы 2612 Кирюхин Н.В.
научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Осадчий Э.А.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

СТРОИТЕЛЬСТВО КАК ФЛАГМАН ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН CONSTRUCTION AS THE FLAGSHIP OF THE ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN

Аннотация. В статье рассмотрено как строительство даёт толчок к экономическому развитию Республики Татарстан. Насколько прибыльна строительная отрасль. За счёт чего развивается строительный бизнес. Почему именно

строительство называют флагманом развития Республики Татарстан.

Ключевые слова: экономика, строительство, ВВП, технологии, рынок, эффективность

Abstract. . The article examines how construction gives an impetus to the economic development of the Republic of Tatarstan. How profitable is the construction industry. Due to what the construction business is developing. Why construction is called the flagship of the development of the Republic of Tatarstan.

Keywords. economy, construction, GDP, technology, market, efficiency

На сегодняшний день строительство играет очень важную роль в экономическом развитии Республики Татарстан. Сейчас строительство можно даже назвать флагманом экономики Татарстана. За счёт строительства осуществляется логистика в республике (строительство трассы М12), расширяются города (постройка и сдача в эксплуатацию новых домов), улучшение жизни в городах (открытие магазинов и салонов, которые предоставляют продажу товаров и услуг), появляются новые рабочие места, увеличивается денежный оборот в республике.

Строительная отрасль непосредственно зависит от развития региона, а развития региона от строительства. Таким образом, именно регион даёт толчок в улучшении строительной отрасли. Немало важную роль играют и города. Нередко можно встретить строительные леса возле исторических памятников, которые находятся на реставрации. И правда, строительная отрасль очень разнообразна, одни организации могут заниматься реставрацией, вторые строительством зданий, а третьи, например, дорог.

Строительство является ключевой ролью в развитии не только субъектов, но и страны в целом. Уже много веков назад люди строили себе дома, строили религиозные сооружения, памятники и улучшали инфраструктуру места, где расположились. Сейчас строительный бизнес является одним из самых прибыльных дел в мире. Он всегда будет рентабелен, и всегда найдутся покупатели строительных услуг, а главное это улучшит экономику. Ведь строительный бизнес способствует появлению бизнес-центров, в которых, уже другие предприниматели, могут арендовать или купить помещение для своего бизнеса.

На сегодняшний день в ВВП от строительства идёт 6–8% всех товаров или услуг. Более 80% инвестиций приходится на строительство жилых домов. Связанно это с тем, что численность населения Татарстана стремительно растёт, очень развит ипотечный кредит.

Почему же именно строительство называют флагманом экономики? Потому что люди всегда будут нуждаться в постройке новых объектов. Нам всегда будут нужны жилые дома, ремонт зданий, постройка офисных помещений. Так же сейчас люди пользуются услугами строительных бригад для ремонта своих квартир. Для социального развития и образования нужны школы, постройкой которых так же занимается строительная отрасль. Именно поэтому строительство напрямую связано с развитием региона, улучшением его экономической составляющей, улучшением качества жизни.

Для хорошего качества услуг строительных организаций требуется развитие новых технологий. Поэтому строительство называют смежной отраслью. То есть его благополучие зависит как от технологий, так и от банков, материалов, инвестиционных фондов. Для осуществления строительных

работ требуется много рабочей силы и техники. Строительный бизнес является как очень прибыльным, так и очень серьёзным делом. Условия должны соответствовать требованиям безопасности. Это всё требует повышенной ответственности.

Таким образом, строительный рынок будет развиваться и это неизбежно. Как говорилось выше, строительство всегда будет востребованным, а пока растёт численность населения, неотъемлемой частью любого государства и субъекта. Строительство – это начало любого другого дела и развития экономики в целом.

Литература:

1. Современное состояние и перспективы развития строительства в РФ, – URL: <https://spravochnick.ru/ekonomika>, (дата обращения: 23.11.2022).
2. Как влияет развитие строительной отрасли на экономику России в целом – URL: <https://askom1991.livejournal.com/90962.html>, (дата обращения: 23.11.2022).
3. Строительная отрасль – флагман экономики страны, – URL: <https://ssa.ru/news/26870844c.html> (дата обращения: 23.11.2022).

References:

1. Current state and prospects of construction development in the Russian Federation, – URL: <https://spravochnick.ru/ekonomika> (date of application: 11/23/2022).
2. How does the development of the construction industry affect the Russian economy as a whole, – URL: <https://askom1991.livejournal.com/90962.html> (date of application: 11/23/2022).

3. The construction industry is the flagship of the country's economy, – URL: <https://ssa.ru/news/26870844c.html> (date of application: 11/23/2022).

*студент группы 2612 Кирюхин Н.В.
научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Васильев В.Л.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ВЛИЯНИЕ РЫНОЧНЫХ ИНСТИТУТОВ НА
ОТРАСЛЕВУЮ СТРУКТУРУ ЭКОНОМИКИ И ЕЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ
THE INFLUENCE OF MARKET INSTITUTIONS ON THE
SECTORAL STRUCTURE OF THE ECONOMY AND ITS
TECHNOLOGICAL SECURITY**

Аннотация. В статье рассмотрено влияние текущего санкционного и военного воздействия «недружественных» стран на экономику России. В сравнении с советской экономикой, описана эффективность современной рыночной экономики и её сложившаяся отраслевая специфика. Анализируются количественные и качественные показатели экспорта и импорта отечественной экономики. Выявлены причины высокой технологической зависимости от иностранных технологий. Сформулированы рекомендации для обеспечения инновационного прорыва в России.

Ключевые слова. экономика, рынок, технологии, санкции, экспорт, импорт, война, независимость, эффективность

Abstract. The article considers the impact of the current sanctions and military impact of "unfriendly" countries on the Russian economy. In comparison with the Soviet economy, the efficiency of the modern market economy and its current sectoral

specifics are described. The quantitative and qualitative indicators of exports and imports of the domestic economy are analyzed. The reasons for the high technological dependence on foreign technologies are revealed. Recommendations are formulated to ensure an innovative breakthrough in Russia.

Keywords. economy, market, technology, sanctions, export, import, war, independence, efficiency

В настоящее время актуальным вопросом является повышение эффективности рыночных институтов в России на фоне колоссального давления санкций западных стран и военной ситуации на востоке страны. Все мы, наверное, не раз задумывались: «Почему Россия, к примеру, не производит своих телефонов, как Китай или США? Почему такие технические открытия, сделанные в нашей стране, как первый искусственный спутник или ракета способная приземлиться на поверхность Земли с живым человеком внутри, были сделаны во времена СССР? Почему нынешние открытия не дают того же эффекта, что во времена Советского Союза? Почему нет продвижения научных открытий для внедрения в реальный сектор экономики? Почему вообще произошло так, что в одной из самых богатых стран по территории и ресурсам, российское население живет беднее многих других стран, не обладающих ресурсной базой?».

Ответ на данные вопросы нужно искать в анализе существующей в России экономической системы, которая отвечает за внедрение научно-технических новшеств в производство, за обеспечение высокого уровня благосостояния населения, за конкурентоспособность предприятий и организаций. Общеизвестно, что в России функционирует рыночная экономика. Получается, что существующие рыночные институты не дают необходимого эффекта?

Рассмотрим цели создания и развития рыночных институтов в России. Первоначально рыночная экономика позволила обеспечить разнообразие товаров для населения, а также присутствие иностранных товаров на прилавках наших магазинов. В СССР существовал дефицит товаров и услуг, особенно народного потребления (одежда, обувь, мебель, бытовая техника). С другой стороны, экономическая система Советского Союза была настроена на высокую технологическую независимость, развитие своих собственных технологий, товаров и услуг. Мы сами производили машины, сами занимались наукой, экономика того времени целиком и полностью зависела от отечественных производителей [1]. Проблема была в производстве достаточного количества и ассортимента товаров и услуг. Приоритетом был военно-промышленный комплекс, сектора тяжелого машиностроения. Соответственно, сектор товаров народного потребления не дополучал инвестиций и дефицит увеличивался.

Создавая рыночную экономику в России и снизив контролирующую роль государства над производственными процессами, не были учтены недостатки рынка и его желание «идти по пути наименьшего сопротивления». Всегда легче купить подешевле и продать подороже, а не производить самому. Таким образом, Россия стала продавать сырье, а покупать готовую продукцию. Это привело к деградации науки и производства, чрезмерному росту торговых и финансовых операций, снижению интеллектуального уровня населения. В конечном итоге это увеличило технологическую зависимость России от западных стран.

Целью настоящего исследования является рассмотрение влияния рыночных институтов на отраслевую структуру экономики страны и ее технологическую безопасность.

Гипотеза исследования – в условиях военного конфликта с коалицией западных стран и их секционного давления при снижении возможностей экспортной торговли, повышаются стимулы и условия для производства отечественных технологий, улучшения конкурентоспособности российских предприятий и поиска новых рыночных партнеров.

Рассмотрим текущую ситуацию с российским экспортом. На сегодняшний день в России наибольшей популярностью на экспорт пользуются: газ и нефть. Именно с них приходят наибольшие поступления в Федеральный бюджет. По статистике за 2021 календарный год Россия заработала на экспорте 491,2 миллиарда долларов. Это достаточно высокие показатели. Рассмотрим показатели импорта. Импорт в Россию за тот же 2021 год составил 293,1 миллиарда долларов. Доход России от чистого экспорта составил примерно 100 миллиардов долларов [3]. Основой импорта эксперты называют «машины, оборудование и аппаратуру». Сейчас экономику России можно описать термином «институциональная ловушка». «Институциональная ловушка» – это неэффективная устойчивая норма, имеющая самоподдерживающийся характер. Издержки выхода из институциональной ловушки увеличиваются пропорционально и более высокими темпами, чем положительные эффекты от такого выхода. Другими словами, более выгодно в краткосрочной перспективе сохранять имеющуюся экономическую модель. Можно обходить санкции, продавать сырье и покупать технологии через третьи страны, но по более высокой цене. Увеличение издержек от преодоления санкций все же меньше, чем издержек на выход из институциональной ловушки. Нужны огромные инвестиционные средства на создание самостоятельных и эффективных отечественных технологий, и производств. В условиях ведения военных действий и загрузки военно-

промышленного комплекса у государства не остается инвестиций для технологического прорыва гражданских отраслей.

Из этого можно сделать вывод, что технологическая зависимость России на сегодняшний день остается главной проблемой и требует комплексного решения и масштабных инвестиционных ресурсов. Сейчас Западные страны отказались сотрудничать с российскими компаниями. Связанно это с политикой Европейских государств. Россия почти перестала экспортировать свои ликвидные товары. А импорт перешёл с Европы на Азию. Вся закупка товаров производится так называемым «параллельным импортом». Государство пытается максимально смягчить последствие санкций. Чем же это обернётся для экономики России? На сегодняшний день экономика страны стабильна относительно апреля этого года [2].

Рубль относительно других валют стабилен, а предпринимательство находится на уровне выше среднего. Но это лишь в секторе товаров и услуг, что касается промышленности, там не всё так хорошо. Это связано с отсутствием отечественных технологий. Из года в год Россия закупала эти технологии у Европейских стран, а сейчас под действием санкций не может это делать. Решить проблему можно обеспечив собственное научное и инновационное развитие экономики. За последнее время, и тем более в сравнении с советской экономикой, российская рыночная система объективно испытывает «технологический и научный голод». Сейчас в промышленности используются либо старые советские технологии, либо заранее закупленные западные.

Другая проблема – увеличение эффекта так называемой «голландской болезни». «Голландская болезнь» – это ситуация, при которой усиление валюты страны негативно сказывается на

экономике из-за увеличения поставки в сырьевой отрасли. При повышении устойчивости рубля, сырьё, продаваемое Россией, теряет свою стоимость при переводе с доллара на рубли. Сейчас Россия продаёт своё сырьё за свою национальную валюту. Это никак не помогает от «голландской болезни», но при этом очень сильно укрепляет валюту и её репутацию в мире. Это один из положительных эффектов укрепления рубля.

Рыночные институты в России очень сильно влияют на отраслевую экономику. При отсутствии целенаправленного и стимулирующего воздействия рынок развивает менее затратные по инвестициям и времени виды деятельности – торговлю, финансы в ущерб научной и производственной деятельности. После ухода западных компаний и закрытия импорта с Запада, перед Россией встал вопрос о создании собственных технологий и производств. Это долгосрочная задача и от ее скорейшего решения будет зависеть как экономическое, так и геополитическое будущее нашей страны.

Литература:

1. Внешняя торговля СССР, – URL: <https://istmat.org/node/9321> (дата обращения: 20.11.2022).
2. Между удавом и гадюкой. Что происходит с российской экономикой во время СВО, – URL: <https://taxfree.livejournal.com/3673638.html> (дата обращения: 20.11.2022).
3. Экспорт и импорт России по товарам и странам, – URL: <https://ru-stat.com/analytics/9114> (дата обращения: 20.11.2022).

References:

1. Foreign trade of the USSR, – URL: <https://istmat.org/node/9321> (date of access: 20.11.2022).

2. Between a boa constrictor and a viper. What happens to the Russian economy during the NWO, – URL: <https://taxfree.livejournal.com/3673638.html> (date of access: 20.11.2022).

3. Export and import of Russia by goods and countries, – URL: <https://ru-stat.com/analytics/9114> (date of access: 20.11.2022).

*студент группы 2612 Кожевникова А.А.
научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Осадчий Э.А.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

РАЗВИТИЕ ТОРГОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ DEVELOPMENT OF TRADING ENTERPRISES IN MODERN CONDITIONS

Аннотация. В статье рассмотрены тенденции развития торговых предприятий в России в современных условиях. Приведены статистические данные об обороте розничной торговли. Дана характеристика специфики торговых предприятий на сегодняшний день.

Ключевые слова. торговое предприятие, розничная торговля, развитие, маркетплейс, потребители, экономика, товароборот, ассортимент.

Abstract. The article discusses the trends in the development of commercial enterprises in Russia in modern conditions. Statistical data on retail trade turnover are given. The characteristic of the specifics of trading enterprises for today is given.

Keywords. trading enterprise, retail trade, development, marketplace, consumers, economy, turnover, assortment.

Розничная торговля является важнейшей отраслью хозяйственной деятельности. В сфере розничной торговли заканчивается процесс обращения товаров, и они переходят в сферу личного потребления. Розничная торговля – это реализация товаров непосредственно населению для личного потребления. Потребности людей непрерывно растут, также растет и количество предприятий, удовлетворяющих эти потребности. Торговля является важнейшей отраслью экономики страны, эффективность функционирования которой непосредственно влияет на уровень жизни населения. Она составляет около 27% внутреннего валового продукта РФ; по размеру налоговых поступлений в федеральный бюджет торговля занимает второе место среди основных отраслей экономики [2].

Одним из основных показателей хозяйственной деятельности предприятий розничной торговли является товарооборот.

Товарооборот складывается из суммы продаж товаров для непосредственного потребления населением и относится к числу важнейших показателей экономического развития страны. В нем проявляются основные народнохозяйственные пропорции, структура валового внутреннего продукта, распределение национального дохода и так далее. Объем розничной продажи товаров в стране оказывает большое влияние на денежное обращение в стране, так как выручка торговых организаций составляет важную часть налично-денежного обращения.

Структура и объем товарооборота характеризуют уровень потребления товаров населением, рост или снижение благосостояния народа. Посредством розничной продажи оказывается постоянное воздействие на развитие объема и структуры производства товаров народного потребления:

увеличение производства недостающих товаров или сокращение производства тех товаров, которые не пользуются спросом у покупателей.

Развитие рыночных отношений связано, в первую очередь с движением товаров от производителей до их конечных потребителей, обусловленным объективным и непрерывным процессом углубления общественного разделения труда. Сфера товарного обращения в условиях развитого рынка не только охватывает торговлю, но и распространяется на все общественное производство.

Рассмотрим тенденцию развития торговых предприятий в России на сегодняшний день. Оборот розничной торговли по Российской Федерации в 2010 году составлял 16512047,0 млн. рублей, к 2018 году вырос до 31579371,8 млн. рублей, а в 2021 году составил 39471720,6 млн. рублей [1] (таблица 1). Статистика показывает, что оборот розничной торговли в России растет. На данный момент торговые предприятия развиваются стремительно.

Таблица 1

Оборот розничной торговли по Российской Федерации

	всего	в том числе		Оборот розничной торговли торгующих организаций ¹⁾	Продажа на розничных рынках и ярмарках
		Продовольственными товарами ²⁾	Непродовольственными товарами ³⁾		
008	13944183,1	6495646,2	7448536,9	12113250,1	1830933,0
010	16512047,0	8002168,2	8509878,8	14457153,8	2054893,2
011	19104336,5	9104324,3	10000012,2	16898443,1	2205893,4
012	21394526,2	9961361,5	11433164,7	19126304,5	2268221,7
013	23685913,5	11143008,9	12542904,6	21453829,3	2232084,2

014	26356237,3	12380805,5	13975431,8	24057249,0	2298988,3
015	27526793,2	13412264,0	14114529,2	25358189,2	2168604,0
016	28240884,9	13716580,0	14524304,9	26298361,0	1942523,9
017	29745535,5	14402840,9	15342694,6	27879584,6	1865950,9
018	31579371,8	15055431,1	16523940,7	29799468,9	1779902,9
019	33624303,3	16120770,5	17503532,8	31843525,2	1780778,1
020	33873660,2	16587173,1	17286487,1	32286817,9	1586842,3
021	39471720,6	18552108,1	20919612,5	37673097,2	1798623,4

- 1) включая индивидуальных предпринимателей, осуществляющие деятельность вне рынка
- 2) с 2008г. Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия
- 3) с 2008г. Непродовольственные изделия с исключением табачных изделий

Кроме того, ассортимент товара очень широкий, предприятия предоставляют клиентам возможность выбора, на формирование товарного ассортимента в магазинах обращено постоянное внимание. Сервис в торговых предприятиях на сегодняшний день также имеет большое значение. Розничные торговые предприятия предоставляют покупателям услуги, облегчающие процесс покупки и использования товаров.

В области торговли происходят постоянные изменения, связанные с применением инноваций, передовых технологий, совершенствованием техники и оборудования. Все большую популярность набирают маркетплейсы. Маркетплейс – это интернет-платформа, через которую продавец может продать свой товар, а покупатель – купить этот товар. Наиболее крупными маркетплейсами являются Wildberries, Ozon, ЯндексМаркет, Сбермегамаркет и другие [3]. В некоторой

степени, обычные магазины и торговые центры теряют свою актуальность с развитием маркетплейсов, ведь сделать покупку через интернет намного проще, а порой и выгоднее.

Результаты исследования позволяют нам сделать следующие выводы. Торговые предприятия в России в современных условиях развиваются стремительно. Оборот розничной торговли повышается, торговые предприятия совершенствуются. Кроме того, стремительно развивается и интернет – торговля. Распространение покупок на маркетплейсах играет немаловажную роль в развитии торговых предприятий на данный момент.

Литература:

1. Оборот розничной торговли по Российской Федерации, – URL: <https://rosstat.gov.ru/statistics/roznichnayatorgovlya> (дата обращения: 21.11.22).

2. Современные тенденции развития розничной торговли Российской Федерации, – URL: http://science-bsea.narod.ru/2006/ekonom_2006_2/kramarev_sovrem.htm (дата обращения: 21.11.22).

3. Рынок маркетплейсов в России – 2022. Что происходит? – URL: <https://retailer.ru/rynok-marketplejsov-v-rossii-2022-cto-proishodit> (дата обращения: 21.11.22).

References:

1. Retail trade turnover in the Russian Federation, – URL: <https://rosstat.gov.ru/statistics/roznichnayatorgovlya> (date of access: 20.11.2022).

2. Current trends in the development of retail trade in the Russian Federation, – URL: http://science-bsea.narod.ru/2006/ekonom_2006_2/kramarev_sovrem.htm (date of access: 20.11.2022).

3. The marketplace market in Russia – 2022. What's happening? – URL: <https://retailer.ru/rynok–marketplejsov–v–rossii–2022–cto–proishodit> (date of access: 20.11.2022).

*Студент группы е9713 Салохиддинов К.Ф.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИИ DEVELOPMENT OF MEASURES TO INCREASE LABOR PRODUCTIVITY AT THE ENTERPRISE

Аннотация: актуальность выбранной темы обусловлена необходимостью нехватки повышения производительности труда в РФ и в странах СНГ задача воспринимается как желаемая цель, хотя оно самым непосредственным образом влияет на конечные финансовые результаты работы предприятия, т.е. величину прибыли и развития.

Abstract: The relevance of the chosen topic is due to the necessity for gap increase workforce productivity as the main tool, since in the Russian Federation for the minds of managers this task is perceived as a desired goal. The workforce productivity most directly affects the ultimate financial results of the enterprise, i.e. the amount of profit and development.

Ключевые слова: производительность труда, показатель, оптимальная система оплаты труда, мотивация, поощрение, инструменты.

Keywords: workforce productivity, index, optimal wage system, motivation, encouragement, instruments.

Актуальность темы данной статьи заключается в том, что производительность труда оказывает непосредственное влияние на объемы производства и продаж в плане снижения себестоимости, что повышает эффективность работы предприятия. Кризис изменил приоритеты. Проблема повышения производительности труда является главной среди основных задач отечественных предприятий на ближайшую перспективу. Задача повышения производительности уже не желательная, а необходимое условие восстановления и поддержания экономического роста в России.

«Производительная сила труда», о которой говорит К. Маркс, выражает конкретную сторону труда и определяет эффективность производительной деятельности человека. Производительная сила труда относится к конкретной полезной форме труда и выступает как выражение эффективности конкретного труда [Афанасьев В.С., 1980].

В своей книге «Исследование о природе и причинах богатства народов» Адам Смит производительность труда признает равным с производительной силой труда, которая, согласно А. Смигу, может увеличиваться в десятки и сотни раз благодаря разделению труда, опираясь на эти факты в 1905 году, Генри Форд начал масштабное производство легковых автомобилей и стоимость одного автомобиля уменьшился в 3 раза, цена одного автомобиля было меньше чем средний годовой доход одного американца, в те времена автомобиль считался роскошью и купить могли его только очень богатые люди. Генри не остановился на достигнутом, чтобы обеспечить быстрое изготовление такого количества автомобилей, он принципиально изменил порядок производства, раньше рабочие сначала полностью изготавливали один автомобиль и только потом переходили к следующему изделию, параллельно таким способом изготавливалась столько автомобилей, сколько

позволяли размеры помещений, количество рабочих. Однако в таком случае неизбежно ситуации когда, либо рабочие ничем не заняты, потому что работы на которых они специализируются не производится в данный момент, либо если одновременно требуются работники одной специальности простаивают уже автомобили в ожидании специалистов. Кроме того на таком заводе нового работника нужно учить буквально всем этапам производства, потому что все выполняли ту работу, где не хватало свободных рук, обучение требовало времени, а нанять новых уже обученных работников на замену другим проблематично. Форд организовал конвейер, собственно принцип конвейера использовался и раньше но именно Форд довел его до совершенства, стал использовать его на технически сложном производстве с максимальным разделением функций и оптимизации всех процессов, он разделил все производства на восемьдесят четыре этапа и организовал пространство завода так, чтобы детали будущего автомобиля двигались по ленте в соответствии с этими этапами и рабочие не хватались за все задачи, а отвечали только за свой узкий участок – это позволило оптимизировать пространство завода, исключить простой каких-либо категорий работников, кроме того Форд, как мы говорили ранее, максимально извлекал пользу разделение труда. Теперь новых рабочих можно было учить только узкому спектру операции и добиваться от них максимальной скорости и их выполнения. Форд говорил, что если есть возможность на десять процентов повысить производительность, а бизнесмен его не использует, то он сам себя облагает десятипроцентным налогом. [Генри Форд. Движение вперед. 62.с] Исходя из этого принципа Форд строил всю свою работу, в результате производство одного автомобиля сократилось с 12 часов до 1,5 часа, а новые автомобили выходили с конвейера каждые 3 минуты. Для повышения производительности труда, Форд

установил ставку заработной платы на уровне 5 долларов в день, это был вдвое выше, чем тогда было принято платить рабочим, однако – это было не гарантированная ставка. Эти пять долларов включали в себя премии. Рабочие получали их как долю в прибыли компании.

Рабочие довольно быстро поняли, что им выгодно работать максимально интенсивно и почти все стали получать эти премии, кроме того, Форд заменил шестидневную рабочую неделю на пятидневную – это был очень прогрессивный шаг для того времени. Но делал он это, конечно, из экономических соображений, такие меры сделали его компанию одно из самых популярных работодателей, рабочие со всей страны стекались к нему, одновременно снизилась текучка кадров, ведь мало кто хотел потерять такую хорошую работу.

Итак, история успеха компании Генри Форда, показывает и доказывает на необходимость разных мероприятий для повышения производительности труда на предприятии, а это – первая группа факторов – совершенствование техники и технологии, изменение структуры производства. Вторая группа – научная организация труда на каждом предприятии, а именно;

1. Организация производственного соревнования,
2. Распространение передового производственного опыта,
3. Всемирное развитие и поощрение рационализации и изобретательства.

Ввести суммированный учет рабочего времени – этот инструмент позволяет сгладить сезонные разбросы, нивелировать численность персонала, оптимизировать с точки зрения технологических особенностей, обеспечить достаточно равномерную нагрузку и интенсивность труда на персонал. Технология также позволяет достаточно легко планировать необходимые затраты на персонал которые, нужны для того чтобы построить нормальный процесс производства. Оптимизация системы оплаты труда также

способствует оптимизации труда, меняем окладную систему заработную плату на часовые тарифные ставки и получаем совсем другую картину: более простой расчет, снимается половина расчета связанной с вычислением стоимости одного часа, для людей появляется более прозрачная оплата труда, повышается мотивация в труде, очень часто в России, к сожалению применяется безграмотно стимулирующие выплаты, например за своевременное выполнений должностных обязанностей – это нонсенс, на самом деле это и с правовой и с управленческой точки зрения неверно. Это ни то, за что людей нужно стимулировать, по закону это и есть их труд. На самом деле резервов очень много и добиться желаемого результата можно и нужно достичь посредством пересмотра структуры оплаты труда, внутреннего содержания, параметров, различных критериев поощрения, социальных пакетов, внутри резервов огромное количество, важно посмотреть на эти резервы, найти их самостоятельно или привлечь сторонних специалистов, которые помогут свежим взглядом посмотреть на производства.

Таким образом, производительность труда является важнейшим фактором, обеспечивающим непрерывный рост эффективности производства. В связи с этим для российской экономики на современном этапе давно назрела необходимость опоры экономического роста на производительность труда. Такой подход предполагает кардинальное изменение ситуации, сложившейся в российской экономике в последние годы. Это проявляется, прежде всего, в обновлении действующего оборудования и внедрении современных технологий для повышения уровня автоматизации производственных процессов и квалификации управленческого персонала, отвечающего за реализацию проектов.

Литература

1. Акоста, В. Кован К., Грэм Б. Основы современной Экономии. – М.: производительность труда, 2020. – С. 495.
2. Зейлер, Р. Повышение эффективности исследований и разработок / Пер. с англ. П.О. Астраханцева. – М.: МГУ, 2014. – С. 735.
3. Веснин, В.Р. Управление персоналом: теория и практика. Учебник / В.Р.Веснин – М: КНОРУС, 2013.– С. 336.
4. Форд. Гений массового производства / @Максим Кац – URL: [https://www.youtube.com/watch?v=V_ggN5cx700] (дата обращения: 28.10.2022).
5. Союз образовательных сайтов – URL: https://knowledge.allbest.ru/economy/2c0a65625b3bd68a5c43b88421316d27_2.html] (дата обращения: 29.10.2022).
6. Научный корреспондент / Дворяшина Ю.О. – URL: [https://nauchkor.ru/pubs/razrabotka-programmy-povysheniya-proizvoditelnosti-truda-personala-na-predpriyatii-5a402cb27966e104c6a3e3a8] (дата обращения: 31.10.2022).

References:

1. Acosta V., Kovan K., Graham B. Fundamentals of modern Economics. – М.: labor productivity, 2020. – P. 495.
2. Zeiler, R. Improving the efficiency of research and development / Translated from English by P.O. Astrakhantseva. – М.: MSU, 2014. – P. 735.
3. Vesnin, V.R. Personnel management: theory and practice. Textbook / V.R.Vesnin. – Moscow: KNORUS, 2013. – P. 336.
4. Ford. The genius of mass production / @Maxim Katz – URL: [https://www.youtube.com/watch?v=V_ggN5cx700] (date of access: 28.10.2022).
5. Union of Educational Sites – URL: [https://knowledge.allbest.ru/economy/2c0a65625b3bd68a5c43b88421316d27_2.html] (date of access: 29.10.2022).

6. Scientific correspondent / Dvoryashina Yu. O. – URL: [https://nauchkor.ru/pubs/razrabotka-programmy-povysheniya-proizvoditelnosti-truda-personala-na-predpriyatii-5a402cb27966e104c6a3e3a8] (date of access: 31.10.2022).

*Студенты группы e2110 Санникова А.А., Пивоварова А.Д.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ И ОСОБЕННОСТИ
МОДЕРНИЗАЦИИ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
STAGES OF FORMATION AND FEATURES OF
MODERNIZATION OF THE UDMURT REPUBLIC**

Аннотация. В этой статье мы рассматриваем экономику Удмуртской Республики, в частности этапы ее становления и особенности модернизации.

Ключевые слова. модернизация, Удмуртская Республика, социально–экономическое развитие.

Annotation. In this article we consider the economy of the Udmurt Republic, namely the stages of its formation and the features of modernization.

Keywords. modernization, Udmurt Republic, socio–economic development

Экономика УР имеет индустриально-сырьевой уклон. Важная роль в повышении темпов роста экономики происходит за счёт аграрно-промышленного комплекса. Кроме того, весомую роль играют природно-климатические условия региона. Они позволяют развивать многоотраслевое сельское хозяйство; производить продукты питания и сырье для перерабатывающей промышленности.

Удмуртская Республика – это преуспевающий регион Приволжского федерального округа. Но так было не всегда.

Промышленное развитие Удмуртии началось лишь в XVIII веке. В результате окончательной отмены берг-коллегии (орган горной администрации в Российской империи, отвечавший за управление горнорудной промышленностью), при министерстве финансов был создан горный департамент. Он взял под управление завод в Воткинске [1].

В этом же году на Ижевском заводе был положен старт строительству оружейного производства. На следующий год его передали в военное министерство. Но производство оружия нарастало долго: только часть объема доходила до конечной продукции. Данную проблему получилось решить в 1855 году. Руководители ввели новый способ получения железа, вследствие чего брак оружия сократился втрое. И в 1809–1866 годы на заводе изготавливали уже свыше 1 миллиона ружей и винтовок.

В первой половине XX века Удмуртия становится одним из центров тяжелой промышленности Урала, при этом начинает расширяться крупная казенная мануфактура, строятся предприятия химической и легкой промышленности. Следует отметить, что наряду с этим развивается торговля и транспорт. Удмуртия шаг за шагом превращается из аграрного района в аграрно-промышленный.

В XIX веке Удмуртия показала устойчивый экономический рост. Это оказалось значимым итогом развития экономики, за счёт которого началось её стабильное поступательное развитие в составе России.

2003 год стал ключевым для Удмуртской Республики. Именно в этом году она стала самостоятельной республикой. Теперь она отчисляет в бюджет Российской Федерации более половины поступающих налогов. С 2001 по 2011 год Удмуртия

показывала отличные результаты: валовой региональный продукт увеличился в 5,4 раза; налоговые поступления – в 7,8 раза; доходы консолидированного поступления – в 5,7 раз; инвестиции в основной капитал – в 4,9 раз.

В конце 2010 году в очередной раз заработал конвейер на ИжАвто (при поддержке премьер-министра В.В. Путина и усилиям президента УР А.А. Волкова). В 2011 году автозавод побил рекорд за последние 20 лет – производство 10 тыс. автомобилей в месяц, а в последующем 70 тыс. автомобилей за год.

В социальную сферу и экономику с 2001 г. Удмуртии инвестировано почти 350 миллиардов рублей. Одной из первенствующих задач является обеспечение населения, в том числе молодых семей, благоустроенным жильём.

В 2011 г. в республике стартовала региональная программа модернизации здравоохранения в Удмуртской Республике. На ее реализацию направлено свыше 6 млрд рублей (в 2011 г. – 2,9 млрд руб., в 2012 г. – 3,2 млрд руб.)

Главными предприятиями – налогоплательщиками являются: ОАО «Концерн «Калашников», ОАО «Ижевский механический завод», ОАО «Ижевский мотозавод Аксион-холдинг», ОАО «Воткинский завод», ОАО «Удмуртнефть», ОАО «Белкамнефть», ОАО «Ижевский электромеханический завод «Купол», ОАО «Чепецкий механический завод» и др.[3]

В январе–марте 2022 года экономика показала рост почти во всех отраслях экономики. Возросли объёмы платных услуг населению, розничной продажи товаров, промышленного производства, оборота общественного питания.

Таблица 1

**Показатели социально–экономического положения
Удмуртии**

	Январь март 2022 г.	В % к январю– марту 2021 г.	Справочно: январь–март 2021 г. в % к январю– марту 2020 г.
Индекс производства	x	111,4	92,5
Объём работ, выполненных по чистому виду деятельности «строительство», млн руб.	8257	121,8	73,1
Ввод в действие жилых домов, тыс. кв.м	519,6	в 2,4 р.	111,1
Продукция сельского хозяйства, млн руб.	13793	99,6	102,6
Оборот розничной торговли, млн руб.	70787	105,1	98,4
Оборот общественного питания, млн руб.	3621	108,4	98,3
Объём платных услуг населению, млн руб.	20381	107,9	97,0
Индекс потребительских цен, %	111,2	118,7	105,7
Среднесписочная численность работающих в экономике, тыс. чел.	461,5	98,2	99,6
Численность официально зарегистрированных безработных на конец периода, тыс. чел.	6,1	59,6	140,9
Населенная средняя заработная плата одного работника номинальная, руб.	40190	107,0	109,5
Реальная, %	x	97,9	103,7

Таким образом, процесс модернизации экономики включает в себя следующие моменты: технологические, социальные, экологические и т.д.

Литература:

1. Гришкина, М.В. История Удмуртии. Первая половина XIX века: учебник / М.В.Гришкина. – Ижевск: «Удмуртия», 2010. – С. 23.

2. Социально-экономическое положение удмуртской республики в январе-марте 2022 года. – URL: <https://udmstat.gks.ru/storage/mediabank/2022-05-12%20Пресс-релиз.%20Социально-экономическое%20положение%20Удмуртской%20Республики%20в%20январе-марте%202022%20года.pdf> (дата обращения: 31.10.2022).
3. Главное о регионе – Удмуртская Республика – URL: <http://orv.gov.ru/Regions/Details/48> (дата обращения: 31.10.2022).

References:

1. Grishkina, M.V. History of Udmurtia. The first half of the XIX century: textbook / M.V.Grishkina. – Izhevsk: "Udmurtia", 2010. – P. 23.
2. Socio-economic situation of the Udmurt Republic in January-March – URL: <https://udmstat.gks.ru/storage/mediabank/2022-05-12%20Пресс-релиз.%20social%20and%20economic%20position%20UDMURT%20republics%20b%20yanvar-e-March%202022%20года.pdf> (date of access: 31.10.2022).
3. The main thing about the region is the Udmurt Republic – URL: <http://orv.gov.ru/Regions/Details/48> (date of access: 31.10.2022).

*Студент факультета иностранных языков ЕИ КФУ
Шайхзадин Б.С*

*Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ПРОБЛЕМЫ ХАЛЯЛЬ–ИНДУСТРИИ В РЕСПУБЛИКЕ
ТАТАРСТАН
PROBLEMS OF THE HALAL INDUSTRY IN THE
REPUBLIC OF TATARSTAN**

Аннотация: Российская Федерация – это многонациональное светское государство, в которой нет общепринятой религии, закреплённой на законодательном уровне. Так как в России по закону гарантируется свобода вероисповедания, среди населения есть люди, исповедующие различные религии, в частности и ислам. На сегодняшний день количество граждан страны, исповедующих ислам, стремительно растёт. Соответственно, халяль-индустрия в Российской Федерации не остается в стороне от мировой тенденции и так же развивается. Статья посвящена выявлению и изучению особенностей проблем, связанных с индустрией халяль в Республике Татарстан.

Ключевые слова: Халяль, Республика Татарстан, производство, проблемы.

Abstract: The Russian Federation is a multinational secular state in which there is no generally accepted religion fixed at the legislative level. Since freedom of religion is guaranteed by law in Russia, there are people among the population who profess various religions, in particular Islam. To date, the number of citizens of the country professing Islam is growing rapidly. Accordingly, the halal industry in the Russian Federation does not remain aloof from the global trend and is also developing. The article is devoted to the identification and study of the features of the problems associated with the halal industry in the Republic of Tatarstan.

Keywords: Republic of Tatarstan, halal, production, problems.

Учитывая обстановку и особенности развития халяль-индустрии в Российской Федерации, нельзя не обратить внимания и на такой субъект в её составе, как Республика Татарстан. Поскольку в Татарстане около 53% населения – это татары[1], большинство из которых исповедуют ислам[2], в

связи с этим, халяль-индустрия занимает немаловажное положение в экономике республики, а значит обеспечена большим спросом.



Рисунок 1 – Население Татарстана

Обобщая вышеперечисленное, можно сказать, что на территории Российской Федерации проживает большое количество мусульман, что обеспечивает рост спроса на товары и услуги халяль, соответственно, развитие халяль-индустрии России в целом. Одним из наиболее показательных регионов по развитию данной индустрии, является Республика Татарстан, где имеется большое количество пунктов общественного питания халяль, есть специализированные мусульманские учебные заведения и детские сады, а также популярен халяль-туризм. В свою очередь, за последние десятилетия в стране и в республике появились органы, контролирующие и сертифицирующие производство товаров халяль и оказание халяль-услуг.

Индустрия халяль стремительно развивается как во всем мире, так и в России, и в Татарстане. С возникновением новых

сфер услуг и предоставлением товаров на полках магазинов появляется не только больше новых возможностей для верующих, но и множество проблем, с которыми приходится сталкиваться как производителям, так и потребителям. При всём этом в Татарстане также имеется ряд вопросов, которые касаются данных областей.

Одним из самых сложных вопросов халяль–индустрии в Татарстане является проблема выдачи сертификатов «Халяль». Получение сертификатов добровольное [4]. Однако если компания желает предоставлять товары халяль или оказывать услуги, то нужно обязательно подтвердить соответствие услуг или товаров нормам халяль, подав заявку в специализирующееся на этом для этого учреждение. Просто так маркировать продукцию знаком «Халяль» запрещено. Сама проблема заключается в том, что существует масса организаций, выдающих сертификат «Халяль» о якобы подтвержденном соответствии продукции по мусульманским канонам. По запросам в сети Интернет выходит множество компаний, которые предлагают свои услуги по сертификации товаров и услуг маркировкой «Халяль» [5, 6].

Другая проблема, стоящая перед производством халяльной продукции в Республике Татарстан, это дилемма, возникающая не только у производителей, но и у самих мусульман. Она состоит в том, что некоторые учёные считают любые морепродукты халяльными, а другие утверждают, что нельзя употреблять в пищу мидии, кальмаров, угрей и креветок. Единого мнения по этому вопросу нет, и как следствие – отсутствие халяль–морепродуктов на прилавках [7]. Местные производители убеждены в том, что с продажей морепродуктов вырос бы и спрос на продукцию, и прибыль производства.

Безусловно, не менее важной проблемой можно назвать недостаточно равномерное развитие халяль–индустрии в

Татарстане. Другими словами, на сегодняшний день она сформирована не до конца и находится на стадии роста и укрепления, причём это касается не только сферы услуг, но и пищевой отрасли. Довольно динамично развивается сфера производства халяльных товаров питания, чего нельзя сказать о медицинской индустрии и туристическом секторе – они находятся на начальном этапе развития ввиду недавнего появления на территории республики. Например, в Татарстане единицы частных больниц, поликлиник, стоматологий, где услуги предоставляют по нормам шариата. Вдобавок к этому, тяжело найти магазины с халяль-косметикой, в которой не содержится спирт. И, как уже было упомянуто, халяльные салоны красоты только набирают обороты, а, следовательно, они еще не получили широкого и повсеместного распространения. Что касается туристического блока, то он страдает из-за недостатка в Татарстане отелей, где предоставляются халяль-услуги.

Таким образом, халяль-индустрия в Татарстане стремительно развивается, преподнося жителям республики новые возможности. Однако существует и ряд нерешённых проблем, к примеру, недавнее появление отдельных сфер услуг в республике, недостаточно развитая инфраструктура в гостиничном бизнесе и вопросы, связанные с сертификацией маркировкой «Халяль».

Литература:

1. О республике. Население. URL: <https://tatarstan.ru/about/population.htm> (дата обращения: 31.10.2022).

2. Татары – шииты или сунниты? URL: <https://medinaschool.org/library/obshestvo/istoriya-islama/tatary-sunnity-ili-shiity> (дата обращения: 31.10.2022).

3. Сертификат халяль. URL: <https://medinaschool.org/library/creed/halyal/sertifikat-halal> (дата обращения: 31.10.2022).

4. Уполномочивание органов по сертификации. URL: http://www.test-tatarstan.ru/catalog/5/certification_centers_authorization (дата обращения: 31.10.2022).

5. Международный сертификат, признаваемый ИЛАС, URL: <https://www.isokazan.ru/centr-sertifikacii-halyal-centr-kachestva8051> (дата обращения: 31.10.2022).

6. Какие морепродукты дозволены, а какие запрещены для мусульманина? URL: <https://islam-today.ru/veroucenie/vopros-otvet/kakie-moreprodukty-dozvoleny-a-kakie-zapreseny-dla-musulmanina> (дата обращения: 31.10.2022).

References:

1. About the Republic. Population. – URL: <https://tatarstan.ru/about/population.htm> (date of access: 31.10.2022).

2. Are the Tatars Shiites or Sunnis? – URL: <https://medinaschool.org/library/obshestvo/istoriya-islama/tatary-sunnity-ili-shiity> (date of access: 31.10.2022).

3. Halal certificate. – URL: <https://medinaschool.org/library/creed/halyal/sertifikat-halal> (date of access: 31.10.2022).

4. Authorization of certification bodies. – URL: http://www.test-tatarstan.ru/catalog/5/certification_centers_authorization (date of access: 31.10.2022).

5. International certificate recognized by ILAC, – URL: <https://www.isokazan.ru/centr-sertifikacii-halyal-centr-kachestva8051> (date of access: 31.10.2022).

6. Which seafood is allowed and which is forbidden for a Muslim? – URL: <https://islam-today.ru/veroucenie/vopros->

otvet/kakie-moreprodukty-dozvoleny-a-kakie-zapreseny-dla-musulmanina (date of access: 31.10.2022).

Студент V курса отделения филологии и истории,

Юнусова А.А.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ВОЛГО–КАМСКОГО РЕГИОНА В
УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ
INDUSTRY OF THE VOLGA–KAMA REGION UNDER THE
CONDITIONS OF THE SANCTION**

Аннотация: В последние десятилетия в мире происходит довольно много событий, привлекающих внимание исследователей. Однако несмотря на это большая доля аналитиков, историков и экономистов с особым вниманием следит за экономическим развитием страны. Исключением не стал и 2022 год, который удивил исследователей введенными против России пакетами санкции. Конечно же, меры, принятые странами ЕС, повлияли на трансформацию экономики государства и деятельность крупных компании. В данной статье внимание будет уделено деятельности компании Волго-Камского региона в условиях санкции.

Ключевые слова: Камаз, Волго-Камский регион, санкции, экономика России.

Abstract: In recent decades, quite a lot of events have been taking place in the world that have attracted the attention of researchers. However, despite this, a large proportion of analysts, historians and economists follow the economic development of the country with special attention. The year 2022 was no exception,

which surprised researchers with sanctions packages imposed against Russia. Of course, the measures taken by the EU countries influenced the transformation of the state economy and the activities of large companies. In this article, attention will be paid to the activities of the company in the Volga–Kama region under the sanctions.

Key words: Kamaz, Volga–Kama region, sanctions, Russian economy.

В настоящее время исследователи уделяют особое внимание такому вопросу, как экономическое благосостояние государства, которое напрямую зависит от уровня доходов страны. В этом аспекте исключением не стала и Россия, которая в последние десятилетия старается сохранить свой экономический статус. В связи с чем правительство России тщательно следит за доходами страны. Стоит отметить, что бюджет РФ пополняется, благодаря сбору налогов с населения, экспорта энергоресурсов, сырья, доходов от добычи, переработки черных и цветных металлов. Одной из наиболее важных отраслей, приносящих прибыль государству является автомобильная промышленность. Об этом сообщает правительство РФ в таком документе, как «Стратегии развития автомобильной промышленности в Российской Федерации на период до 2025 года» [4].

Не вызывает сомнения, что принятые странами ЕС пакеты санкции в период с февраля по октябрь 2022 года в той или иной мере повлияли на экономическое развитие российских компании, в том числе и известных предприятий Волго-Камского региона. В данной работе внимание будет уделено деятельности компании «КАМАЗ» в условиях санкции 2022 года.

28 февраля 2022 года компания «КАМАЗ» попала в санкционный список Евросоюза. Следовательно, теперь компании, официально зарегистрированные в США, физические лица и банки не имеют права заключать финансовых сделок с компанией «КАМАЗ». Кроме того, российская компания Волго-Камского региона не может позволить себе продавать свои товары и закупать для их производства импортные запчасти. К примеру, это коробка передач ZF, топливная аппаратура Bosch, двигатель Cummins и другие.

Однако несмотря на меры, предпринятые странами ЕС российская компания «КАМАЗ» активно продолжает свою работу. Это проявляется в следующих действиях. Во-первых, число работников компании остается на прежнем уровне, во-вторых, доля грузовых машин, выпущенных компанией «КАМАЗ» на российском рынке по итогам работы первого полугодия в 2022 году равняется 47%. В-третьих, компания частично сменила своих торговых партнеров, теперь основными рынками сбыта продукции «КАМАЗ» стал Казахстан, Узбекистан и Беларусь [2]. Однако стоит отметить, что такие изменения компании «КАМАЗ» даются нелегко, поскольку приходится сталкиваться с различными трудностями. К ним можно отнести невозможность пользоваться импортными запчастями, которые необходимы для сборки «КАМАЗ-54901», грузовиков К-4 и К-5 [1]. Следовательно, создание названных выше машин приостановлено на некоторое время. Следующая проблема заключается в том, что на компанию возлагается большая ответственность, связанная с риском падения качества выпускаемой продукции. Об этом сообщает и представитель компании «КАМАЗ», Кирилл Пузырьков: «Иностранные бренды уходят, но все, что останется – ляжет на наши плечи. Подобное с одной стороны хорошо. С другой – это для нас

дополнительные обязательства, мы должны держать марку КАМАЗА по качеству» [3].

Подводя итог следует сказать, что с введением санкции российская экономика столкнулась с рядом проблем, которые не позволяют вести успешную торговлю и увеличивать доходы. Однако несмотря на все меры, принятые странами ЕС, российским компаниям удалось разработать примерный план работы и найти пути решения проблем. Это можно увидеть и на примере компании «КАМАЗ», которая в условиях санкции продолжает свою деятельность за счет того, что нашла новых покупателей и заменила импортные запчасти отечественными.

Литература:

1. КАМАЗ продолжает выпуск грузовиков поколения К4 и К5 – URL: https://kamaz.ru/press/releases/kamaz_prodolzhaet_vypusk_gruzovikov_pokoleniya_k4_i_k5/ (дата обращения: 13.11.2022).
2. Основные сведения компании Камаз – URL: <https://kamaz.ru/about/general-information/> (дата обращения: 12.11.2022).
3. Разим Сабиров. Прежде всего расчет на Китай и Турцию: как Камаз спасется от санкции – URL: <https://kam.business-gazeta.ru/article/542742> (дата обращения: 13.11.2022).
4. Стратегия развития автомобильной промышленности Российской Федерации на период до 2025 года – URL: <https://docs.cntd.ru/document/557299378> (дата обращения: 13.11.2022).

References:

1. KAMAZ continues to produce trucks of the K4 and K5 generation – URL: https://kamaz.ru/press/releases/kamaz_prodolzhaet_

- vyпуск_gruzovikov_pokoleniya_k4_i_k5/ (date of access: 11/12/2022).
2. Basic information of Kamaz – URL: <https://kamaz.ru/about/general-information/> (date of access: 11/12/2022).
 3. Razim Sabirov. First of all, counting on China and Turkey: how Kamaz will escape the sanctions – URL: <https://kam.business-gazeta.ru/article/542742> (date of access: 11/12/2022).
 4. Strategy for the development of the automotive industry of the Russian Federation for the period up to 2025 – URL: <https://docs.cntd.ru/document/557299378> (date of access: 11/12/2022).

Студент группы е8113 Юсупова Д.М.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.

Елабужский институт К(П)ФУ,

г. Елабуга

**«ЗЕЛЁНЫЕ» ТЕХНОЛОГИИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ:
НА ПРИМЕРЕ ПРОЕКТА «АКТЮБА»
"GREEN" TECHNOLOGIES IN INDUSTRY: ON THE
EXAMPLE OF THE AKTOBE PROJECT**

Аннотация. В данной статье рассматривается понятие «зеленая» экономика, актуальность и значимость ее развития. Работа основана на результатах исследований ЦКИ ИСИЭЗ НИУ ВШЭ и Global Footprint Network, а также деятельности компании «Татнефть».

Ключевые слова: биоресурсы, «зеленая» экономика, экологизация.

Annotation. This article discusses the concept of a "green" economy, the relevance and significance of its development. The

work is based on the results of research and activities of Tatneft companies.

Keywords: bioresources, "green" economy, greening.

Экологические проблемы беспокоят население планеты еще с 1970–80–х гг. С каждым десятилетием, годом ее актуальность только возрастает. Они влияют не только на здоровье человека, но и оказывают воздействие на все сферы жизнедеятельности, в том числе претерпевает трансформацию и экономика. Набирает популярность такое направление как «зеленая» экономика.

«Зеленая» экономика – это «экономика, направленная на сохранение благополучия общества, за счет эффективного использования природных ресурсов, а также обеспечивающая возвращение продуктов конечного пользования в производственный цикл». В первую очередь, «зеленая» экономика направлена на экономное потребление тех ресурсов, которые в настоящее время подвержены истощению [4].

В настоящее время человечество использует на 74% процента больше ресурсов, чем экосистема планеты способна восстанавливать каждый год. Можно сказать, что мировая экономика работает в условиях «экологического дефицита». Доказательством тому служит исследование группы ученых из проекта Global Footprint Network, согласно которому, в 1970 году годовых земных ресурсов населению планеты хватало на весь год, а в 2021 г. – только на 7 месяцев [2]. В связи с этим одним из трендов «зеленой» экономики в 2022 г. является переход к возобновляемым источникам энергии, создание чистой и безопасности энергии.

Идея об экологической экономике все активнее обсуждается главами стран и министрами финансов внутри государства и в ходе работы международных организаций. В

июне 2022 г. ЦКИ ИСИЭЗ НИУ ВШЭ представил информационный обзор, в котором представлена общая картина тенденций эко–инвестиций в России. Согласно данному исследованию, в тройку вошли: производство химических веществ и химических продуктов, добыча сырой нефти и природного газа, обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки [1, С. 4]. По рейтингу активности эко–инвестиций на промышленных предприятиях по регионам в 2021 г. в первую тройку вошли Тюменская, Воронежская области, Москва. Восьмое место занимает Татарстан [1, С. 5]. Предполагаем это связано с удовлетворительным положением экологии в регионе.

«Татнефть» служит одним из примеров компаний, деятельность которых направлена на получение энергоресурсов нетрадиционным путем. С 2019 по 2021 гг. нефтедобывающая организация снизила потребление топливно-энергетических ресурсов на 264 тыс. тонн (5,5 % от годовой потребности в энергии). К 2024 году они хотят достичь показатель до 400 тыс. тонн [5].

Одним из направлений деятельности «Татнефть» является создание устойчивых поселений, которая будет оказывать влияние на все сферы жизнедеятельности общества. С точки зрения экономики, предполагает увеличение налоговых поступлений, занятости населения и снижение социальной напряженности, формируется экономика закрытого цикла. С точки зрения экология, рациональное использование биоресурсов, снижение выбросов углекислого газа в атмосферу оказывают менее травмирующее влияние на природу [3, С. 3].

Сырье делят на две группы: природные и отходы. К природным относят: деревья, дикорастущие растения, сельскохозяйственные культуры, энергетические культуры, вода. Ко второй группе относятся отходы с/х производства,

лесного хозяйства, деревообработки, бытовые, промышленные. Из вышеуказанного списка сырья предполагается изготовление следующих продуктов: биотопливо (биогаз, бионефть, биоуголь, спирты), энергия (электричество, тепло), биохимия (удобрения, биоразлагаемые полимеры, пищевая промышленность, фармацевтика, строительные материалы, сорбенты).

Проект устойчивого поселения «Актюба» направлен на рациональное потребление ресурсов, применение углероднейтральных, энергоэффективных технологий замкнутого цикла; на энергетическое обеспечение поселка [6]. На сегодняшний день в поселке функционирует биогазовая установка, которая генерирует электроэнергию из отходов животноводства, обеспечивая половину поселка электроэнергией (в сутки перерабатывается 500 т навоза, которая выделяет 1 МВт электроэнергии). В дальнейшем компания нацелена на полное самостоятельное обеспечение поселения энергией [3, С. 9; 5, С. 6]. Понятное дело, что такого рода производства нельзя открыть повсеместно, все зависит от множества факторов: географического положение, экономического развития региона и т.д. Предпосылкой к открытию биогазовой установки в п.г.т. Актюба послужило хорошо развитое животноводство. Стоит отметить, что сельское хозяйство также изменено под проект. Например, выращивают лен, из которого в последующем изготавливают целлюлозу [5]. Из древесных отходов получают бензин различных марок (дизель, регуляр–92 и регуляр–95), цена которой будет не дороже традиционного топлива (достоинством является низкий углеродный след).

Таким образом, можно сделать вывод, что «зеленая экономика» в настоящее время стала важной составляющей новой модели экономики. В Татарстане она также развивается,

ярким тому примером служит проект «Актюба». На этом компания «Татнефть» не останавливается, разработки новых биотехнологий активно развивается.

Литература:

1. «Зеленые» технологии в промышленности: тренды greentech–направлений в 2021-2022 гг. – М.: НИУ ВШЭ, 2022. – С. 19.

2. Snaithe, E. Earth Overshoot Day 2021: Why the date has been moved back to 29 July as emissions ramp up amid Covid recovery. – URL: <https://www.independent.co.uk/climate-change/news/earth-overshoot-day-2021-meaning-b1891981.html> (дата обращения: 08.11.2022).

3. Автономное устойчивое энергоэффективное поселение Актюба. – URL: <https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1668086320&tld=ru&lang=ru&nam.pdf> (дата обращения: 10.11.2022).

4. Егорова, М.С. Экономические механизмы и условия перехода к зеленой экономике. – URL: <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=34326> (дата обращения: 11.11.2022).

5. Экономный поселок: в РТ опробуют проект энергоэффективного поселения. – URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/12/05/2022/627ca71f9a7947e619bec32e> (дата обращения: 08.11.2022).

6. Эко-поселок будущего: компания «Татнефть» реализует автономное энергоустойчивое поселение. – URL: <https://finance.rambler.ru/business/49239970-eko-poselok-buduschego-kompaniya-tatneft-realizuet-avtonomnoe-energoustoychivoe-poselenie/> (дата обращения: 10.11.2022).

References:

1. "Green" technologies in industry: trends of greentech directions in 2021–20222 – Moscow: HSE, 2022. – 19 p.

2. Snaith, E. Earth Overshoot Day 2021: Why the date has been moved back to 29 July as emissions ramp up amid Covid recovery. – URL: <https://www.independent.co.uk/climate-change/news/earth-overshoot-day-2021-meaning-b1891981.html> (accessed date: 08.11.2022).

3. Autonomous sustainable energy-efficient settlement of Aktobe. – URL: https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1668086320&tld=ru&lang=ru&name=presentation_actube_final_assembly.pdf (accessed date: 10.11.2022).

4. Egorova M.S. Economic mechanisms and conditions of transition to a green economy. – URL: <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=34326> (accessed date: 11.11.2022).

5. Economical settlement: an energy-efficient settlement project will be tested in the Republic of Tatarstan. – URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/12/05/2022/627ca71f9a7947e619bec32e> (accessed date: 08.11.2022).

6. Eco-village of the future: Tatneft Company implements an autonomous energy-stable settlement. – URL: <https://finance.rambler.ru/business/49239970-eko-poselok-buduschego-kompaniya-tatneft-realizuet-avtonomnoe-energoustoychivoe-poselenie/> (accessed date: 11.11.2022).

СЕКЦИЯ 2. СОЦИАЛЬНО–ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ

Студентка 2316Л Балыбердина В.М.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ВЛИЯНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА ЭКОЛОГИЮ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН (НА ПРИМЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»)

THE EFFECT OF INDUSTRIAL ENTERPRISES ON THE ECOLOGY OF THE REPUBLIC OF BASHKORTOSTAN (AS EXAMPLE BASHKIR SODA COMPANY)

Аннотация. В статье рассматривается влияние деятельности Башкирской содовой компании на экологию республики. Сделан анализ работы компании, дана оценка методам добычи ресурсов производства и описан экологический ущерб, принесенный деятельностью компании.

Ключевые слова. Экология, Башкортостан, производство, сода.

Abstract. The article examines the influence of Bashkir Soda Company on the ecology of the Republic of Bashkortostan. The analysis of the company's work is made, the methods of extraction of production resources are evaluated and the environmental damage caused by the company's activities is described.

Key words. Ecology, Bashkortostan, manufacture, soda.

Развитая промышленность – ключ к процветанию и благосостоянию страны. Именно благодаря развитой

промышленности страны выходят на первые места в экономическом рейтинге и обеспечивают достойный уровень жизни своим гражданам. Однако промышленность, как и другие отрасли экономики, имеет весомые проблемы, которые необходимо решить в ближайшее время, иначе они могут пагубно повлиять на разные стороны жизни человека. Одна из таких проблем – экологическая.

«Башкирская содовая компания» занимает 71,4% рынка России по производству кальцинированной и пищевой соды [1]. Помимо того, производство БСК является одним из крупнейших налогоплательщиков Республики Башкортостан. Это предприятие градообразующее, и от его работы зависят жизни десятков тысяч человек (население Стерлитамака на 2021 год – 277 тысяч человек) [2].

Однако большая проблема этого предприятия – загрязнение окружающей среды. В России для получения соды применяют метод Сольвея, для реализации которого нужно четыре ингредиента: углекислый газ (высокой концентрации), вода, поваренная соль и аммиак. В этой цепочке нет известняка, так как в чистом виде в процессе он не участвует. Его сжигают для получения CO₂. Таким образом, древнейшие рифы шиханов уничтожаются исключительно ради дешевого производства.

У содового производства есть и отходы – дистиллерная жидкость, состоящая из воды, хлористого кальция и соли. Руководство БСК утверждает, что дистиллерная жидкость не опасна для природы и здоровья жителей, поскольку опасных веществ в ней нет. Но совсем недавно министр экологии Башкирии Урал Искандаров в эфире радиостанции заявил, что более 90% загрязнений, попадающих в реку Белую – результат деятельности БСК [3]. Легко навредить чистоте пресной реки. В небольших количествах отходы соли не вредят, однако из-за регулярного поступления больших объемов хлорида натрия

экосистема региона меняется, гибнут характерные для региона микроорганизмы, животные и растения.

Геологи и ученые края уверены, что Башкирии нужно поменять требования, эксплуатирующие природные памятники, и адаптировать производство или использовать без известняковый метод Хоу, которым сейчас изготавливают треть мирового объема соды. Его особенность заключается в использовании углекислого газа, образующегося в выбросах промышленных предприятий. В таком случае CO₂ не отправлялся бы в атмосферу, а по трубам переходит в содовый цех.

Есть еще один экологичный и продуктивный способ добычи углекислого газа, позволяющий избавиться от разработки известняковых месторождений и шиханов. В результате брожения при производстве спирта и пива высвобождается огромное количество чистого CO₂. БСК могла бы построить рядом спиртовой завод и перегонять по трубам углекислый газ из одного помещения в другое. Однако в этом случае потребуется капитальная реорганизация существующего производства и серьезные материальные вложения.

Разрушение природных памятников Башкортостана – ещё одна неразрешённая проблема данного производства. В 1950 году гору Шахтау начали использовать для производства соли в качестве сырьевой базы. В горе взрывали динамитные шашки, а осколки породы грузили в вагонетки. Добытую породу с места добычи до места переработки доставляли на канатной дороге длиной 6,5 километров, вода же для предприятия брали из пролегающей неподалеку реки Белой. Таким образом, выпуск продукции выходил с минимальными затратами. Со временем в карьерах Шахтау начал кончатся легкий для добычи надземный известняк, запасы истощались. По заявлению БСК оставшихся ресурсов хватало лишь до 2022

года, и поэтому нужно было срочно задействовать в производство следующий шихан. Лучшим кандидатом для последующей разработки был назван Тратау, однако он был признан особо охраняемой природной территорией с 1965.

Многочисленные попытки БСК лишить Юрактау и Тратау охранного статуса вызвали в республике Башкортостан и за ее пределами широкую волну протестов как со стороны ученых и экологов, так и со стороны населения. В последние годы эта борьба приняла особенно острый характер, руководство комбината не раз угрожало сократить и закрыть производство

Никто из ученых и местных жителей, конечно, не требовал остановить работу завода – потому что БСК вносит большой вклад в экономику города и республики – народу важно лишь сохранить реликтовые горы.

В 2018 году Глава Республики Башкортостан Радий Хабиров заявил, что разработка месторождений известняка на Куштау может стать компромиссным вариантом для решения сырьевой проблемы БСК, которая заявила об близкой выработке своих имеющихся месторождений (гора Шахтау). Планы промышленной разработки Куштау вызвали протесты местных жителей и экоактивистов, опасавшихся ухудшения экологической ситуации и считающих шиханы одним из символов Башкортостана. 2 сентября на своей странице в социальной сети Радий Фаритович опубликовал документ, подтверждающий присвоение последнему шихану статус ООПТ республиканского значения [4].

Производственная компания БСК негативно влияет на экологическое состояние региона Башкортостан. Три главные проблемы, которые я выявила, изучая информацию о данном предприятии:

- Отходы производства загрязняют окружающую среду и угрожают природному многообразию животного и растительного вида региона;
- Нерациональное использование природных ресурсов ведет к излишней эксплуатации древнейших рифовых залежей;
- Во время производства уже был уничтожен один памятник природы, и предприятие покусается на другие особо охраняемые природные территории.

Есть правовой способ решить проблему экологии. Деятельность БСК нарушает Водный кодекс РФ. Из-за протекающей неподалеку реки Белой шиханы должны считаться водоохранными зонами. На этой территории запрещена добыча известняков и общераспространенных полезных ископаемых [5]. Помимо того, законы «Об охране окружающей среды» [6], «О животном мире» [7] запрещают деятельность, ведущую к уничтожению видов, занесенных в Красные книги России или ее субъектов, а краснокнижных животных на территории шиханов довольно много. Также перспективным вариантом для БСК и «заменой» древнейшим шиханам можно считать освоенное Худолазовское месторождение соды, рядом с которым есть необходимая инфраструктура, в том числе железнодорожные пути.

И, как уже было сказано выше, лучший путь решения проблемы шиханов – разработка нового метода производства соды, который бы не угрожал экологии республики Башкортостан.

Литература:

1. BusinesStat/Анализ рынка кальцинированной соды (карбоната натрия) в России в 2017–2021 гг, прогноз на 2022–2026 гг. Перспективы рынка в условиях санкций.

- От 26 октября 2022 г. – URL: https://businessstat.ru/images/demo/soda_ash_russia_demo_b_usinesstat.pdf (дата обращения: 08.11.2022).
2. Данные РОССТАТА от 1 января 2022 г. – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Bul_chislen_nasel-rv_01-01-2022.pdf (дата обращения: 08.11.2022).
 3. Азамат Сайтов. Без цензуры. Урал Искандаров: «Миллиарды ... со дна реки» / Азамат Сайтов // Пруфы.– 2019.– 11 декабря. – URL: https://prufy.ru/news/spec/bez_tsenzury/87706-bez_tsenzury_ural_iskandarov_milliardy_so_dna_reki/ (дата обращения: 08.11.2022).
 4. ТАСС/ 2020 г. – 2 сентября. – URL: <https://tass.ru/obschestvo/9354705> (дата обращения: 08.11.2022).
 5. п. 15 ст. 65 «Водный кодекс РФ» от 22 мая 2019 г. – URL: <https://legalacts.ru/kodeks/VodniyKodeks-RF/glava-6/statja-65/9354705> (дата обращения: 08.11.2022).
 6. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/ (дата обращения: 08.11.2022).
 7. Федеральный закон «О животном мире» от 24 апреля 1995. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_6542/ (дата обращения: 08.11.2022).

References:

1. Businessstat/Analysis of the soda ash (sodium carbonate) market in Russia in 2017-2021, forecast for 2022-2026. Market prospects in the context of sanctions. From October 26, 2022 – URL: https://businessstat.ru/images/demo/soda_ash_russia_demo_b_usinesstat.pdf (accessed: 08.11.2022).

2. ROSSTAT data from January 1, 2022 – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Bul_chislen_nasel-pv_01-01-2022.pdf (accessed: 08.11.2022).
3. Azamat Saitov. Uncensored. Ural Iskandarov: "Billions ... from the bottom of the river" / Azamat Saitov // Proofs.– 2019.– December 11. – URL: https://prufy.ru/news/spec/bez_tsenzury/87706-bez_tsenzury_ural_iskandarov_milliardy_so_dna_reki/ (accessed: 08.11.2022).
4. TASS/ 2020 – September 2. – URL: <https://tass.ru/obshchestvo/9354705> (accessed: 08.11.2022).
5. Item 15 of Article 65 of the "Water Code of the Russian Federation" dated May 22, 2019 – URL: <https://legalacts.ru/kodeks/VodniyKodeks-RF/glava-6/statja-65/9354705> (accessed: 08.11.2022).
6. Federal Law "On Environmental Protection" of January 10, 2002. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/ (accessed: 08.11.2022).
7. Federal Law "On the Animal World" of April 24, 1995. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_6542/ (accessed: 08.11.2022).

Студент группы 2318, Бычкова К.С.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский Институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ПОТЕНЦИАЛ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО СЕКТОРА
ПЕНИТЕНЦИАРНОЙ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ
ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ ТАТАРСТАНА**

THE POTENTIAL OF THE PRODUCTION SECTURE OF THE PENITENTIARY SYSTEM IN THE CONDITIONS OF THE INNOVATIVE ECONOMY OF TATARSTAN

Аннотация. Статья освещает проблему развития производственного сектора уголовно–исполнительной системы Татарстана в контексте её инновационной экономики. Автор исследует текущий уровень производства в пенитенциарных учреждениях республики, их роль и потенциал в региональной экономике. Цель состоит в том, чтобы скорректировать направление развития промышленного сектора уголовно–исполнительной системы для поддержания его конкурентоспособности в условиях современного рынка.

Ключевые слова: исправительное учреждение, осужденные, труд, производственная деятельность, инновационная экономика, Россия.

Abstract. The article highlights the problem of production sector development in penal enforcement system of Tatarstan in the context of its innovative economy. The author explores the existing branches of production in regional penitentiary institutions, their roles and potential in the republican economy. The goal is to adjust the direction of the industrial sector development in the penal system in order to maintain its competitiveness in the conditions of the modern market.

Keywords: correctional institution, convicts, labor, production enterprise, innovative economy, Russia.

Большое значение для исправительных учреждений имеет наличие на их территориях производства, благодаря которому происходит самообеспечение организаций уголовно–исполнительной системы необходимой продукцией и финансовыми средствами, воспитание и ресоциализация

заклѹченных. Согласно «Уголовно–исполнительному кодексу РФ» труд осужденных к лишению свободы обязательный и является основным средством их исправления. [2] Осужденные привлекаются к труду на производстве, по самообслуживанию или учебно–производственному. Большинство работает в центрах трудовой адаптации осужденных и производственных мастерских. [3]

Промышленный сектор уголовно-исполнительной системы функционирует не только в контексте трудотерапии (которая развивает социальные навыки, воспитывает нравственность, а также прививает убеждения о нормальной жизни и честном труде) и самообеспечение продуктами питания, одеждой, мебелью, различными мастерскими услугами. Рассмотрим его развитие ещё по двум, более масштабным, направлениям, которые выходят за территорию отдельного исправительного учреждения.

Первым направлением является встраивание экономического потенциала таких закрытых заведений в общую связь с региональной экономикой. Этого можно достичь шефством ведущих заводов региональной промышленности над организованными производствами в уголовно–исполнительной системе [1], субсидиями для бизнесменов при их сотрудничестве, более технологически совершенном обустройстве промышленного сектора в колониях (например, за счёт передачи старого оборудования главных заводов колониям, когда в первых его обновляют).

Стоит отметить, что в таком случае запустить инновации в швейном производстве, на металлоконструкциях, в пекарнях и прочих классических отраслях вряд ли удастся. Причина объясняется отсутствием заинтересованности в модернизации производства (консервативным отношением), нецелесообразным финансированием инновационного развития

при текущем состоянии колоний и системы в целом (необходима тотальная реновация) и сложностью проявить новаторство и исключительность в устоявшихся заказах для производственной деятельности колоний.

Зато появляется возможность более эффективно реализовывать цели обеих сторон:

1) увеличивать прибыль производства за счёт разделения труда, более эффективного использования ресурсов, капитала, использования значительно дисциплинированной и относительно дешёвой рабочей силы, получения дотаций за расположение своих частей производства на территориях исправительных учреждений;

2) улучшить состояние и работу самого исправительного учреждения, повысить социально здоровую атмосферу внутри него, поддерживать порядок и режим. Продолжать направление самообеспечения колоний, которое на данный момент успешно реализуется;

3) продолжать следовать главной идее пребывания осуждённого в месте лишения свободы, более результативно обеспечивать исправление, способствовать большей ресоциализации, помогать осуждённым осваивать востребованные рабочие специальности и получать ликвидные навыки, опору в виде опыта, предоставлять им в головных заводах вакантные места при освобождении. Это устранил проблему переизбытка в колониях одних специальностей и нехватки других на современных рынках труда.

Благодаря этому возможно подготовить плацдарм в будущем для развития колоний в инновационном направлении. Но существуют определённые трудности встраивания производства исправительных учреждений в современную экономику республики:

1) малоквалифицированные рабочие, ограничения в технологиях, плачевное состояние территорий, зданий в некоторых структурах – всё это отталкивает частных предпринимателей от сотрудничества и организации своих производств в местных колониях;

2) разные цели сторон, ведь производство в местах лишения свободы не должно быть направлено только на получение прибыли;

3) необходимость обеспечения соответствующего надзора и контроля, прочих условий, которые могут быть затратными или трудно реализуемыми, в том числе из-за сложных бюрократических моментов;

4) психологический фактор, стигматизация заключённых, зачастую необоснованные предубеждения со стороны заказчиков;

5) изнурительный, не соответствующий личным умениям и интересам, труд заключённых вкупе с маленькими зарплатами, которые повсеместно несправедливо и немислимо сокращаются, не способствуют трудовой мотивации, совершенствованию качества работы, желанию чему-то научиться и трудиться на благо себе и обществу (см. рисунок 1);



Рисунок 1 – Сведения о среднедневном доходе трудоустроенных осужденных (руб.) в отдельных УФСИН за 2015 г.
[5]

Статистика показывает, что декларируемый размер оплаты труда осуждённых практически не превышает МРОТ за 2015 год. По факту же зарплата может сокращаться ещё в несколько раз.

б) влияние криминальных групп и авторитетов колонии на вопросы о трудоустройстве тех или иных заключённых, вообще о формировании тех или иных отраслей производства на территории, коррумпированность администрации;

Итак, в декларируемых выгодах для предпринимателей, размещающих свои производства в пенитенциарных учреждениях, скрыты различные проблемы реализации своих проектов.

С цифровой же сферой всё не так однозначно. Конечно, правила внутреннего трудового распорядка запрещают осуждённым доступ к персональным компьютерам с выходом в интернет, это в большой мере оправдано. Хотя прогресс идёт небывало ускоренными темпами и Россия (и Татарстан, в частности) сегодня выступает одним из лидеров на мировой арене в IT-отрасли и по уровню цифровизации. Как минимум, компьютеризация значительно улучшит жизнедеятельность самих колоний, упростит и упорядочит многие процессы на локальном уровне, а также, несомненно, повысит для всех уровень безопасности. Как максимум, в России появится широкий пласт новых изобретательных и дисциплинированных специалистов. Немаловажно, что при освобождении такой человек будет более подготовленным к современному миру, обладая актуальными компетенциями, например, навыками программирования, адаптация пройдёт менее болезненно. Это хороший метод борьбы с основной проблемой системы

наказаний в уголовном праве – высоким процентом рецидивной преступности.

Но здесь есть много нюансов и вопросов, которые ещё мало исследованы на практике. Задача трудна для реализации и даже на уровне восприятия пока вызывает сомнения. Например, придётся проработать особую систему контроля, приобрести компьютеры, организовать планы такого обучения, для которого бы не требовалось использование сети. Можно поднять вопрос и о контингенте среди осуждённых. Ведь лучше всего, наверное, для обучения и работы с компьютерными программами подойдут молодые ребята и девушки, заинтересованные в исправлении и обучении, с логико-математическим складом ума.

И второе, чрезвычайно важное, направление развития промышленного сектора уголовно–исполнительной системы – экологическое. Сортировка твёрдых бытовых отходов осуждёнными поможет быстрее достичь цели национального проекта «Экология», согласно которому к 2024 году должно перерабатываться 36% мусора. По данным Минприроды, в России ежегодно образуется на 3% больше коммунальных отходов, а перерабатывается всего 5–7%, остальной мусор просто захоранивается. [4] Такая статистика недопустима и привлечение к данной проблеме рабочего потенциала осуждённых только улучшит как экологическую ситуацию Татарстана (и России в целом), так и исправительный и воспитательный процесс пенитенциарной системы.

Подводя итог, отметим необходимость участия всех социальных институтов в жизни осуждённых. Трудотерапия как неотъемлемая часть отбывания наказания и исправления в теории может эффективно вплестаться в экономическое развитие региона, что будет выгодно как для самих заключённых, так и для благоустройства и порядка исправительных учреждений, а

также для развития региональной промышленности и экологии. Вопрос инновационного развития в колониях остаётся открытым, и информационные технологии можно считать здесь наиболее продуктивным направлением.

Литература:

1. Пантелеев В.А. Функционирование производственного сектора уголовно–исполнительной системы в условиях инновационной экономики // Гуманитарные научные исследования. 2019. №4. – URL: <https://human.snauka.ru/2019/04/25751> (дата обращения: 02.11.2022).

2. Статья 103. Привлечение к труду осужденных к лишению свободы // Уголовно–исполнительный кодекс Российской Федерации от 08.01.1997 N 1–ФЗ (ред. от 11.06.2022). – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_12940/b4882f15b933502a36b094b08742431a8567d650/ (дата обращения: 02.11.2022).

3. Беляев Н.А. Избранные труды // Организация и условия труда заключенных. – URL: <https://law.wikireading.ru/9163> (дата обращения: 02.11.2022).

4. Парламентская газета. Издание Федерального собрания Российской Федерации № ФС77–46097 // Евгения Филиппова. Во ФСИН предлагают привлекать осуждённых к сортировке и переработке мусора от 09.04.2019. – URL: <https://www.pnp.ru/politics/vo-fsin-predlagayut-privlekat-osuzhdyonnykh-k-sortirovke-i-pererabotke-musora.html> (дата обращения: 02.11.2022).

5. Чернышов И.Н. Анализ недоиспользования труда осужденных в различных видах исправительных учреждений // Человек: преступление и наказание. – 2020. – Т.28(1–4), №4. –

C. 594–606. – URL: [https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-nedoispolzovaniya-truda-osuzhdennyh-v-razlichnyh-vidah-ispravitelnyh-uchrezhdeniy](https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-<u>nedoispolzovaniya-truda-osuzhdennyh-v-razlichnyh-vidah-ispravitelnyh-uchrezhdeniy</u>) (дата обращения: 02.11.2022).

References:

1. Panteleev V.A. Functioning of the production sector of the penal system in an innovative economy // Humanitarian scientific research. 2019. №4. URL: <https://human.snauka.ru/2019/04/25751> (accessed: 02.11.2022).

2. Article 103. Involvement in the work of persons sentenced to imprisonment // The Penal Enforcement Code of the Russian Federation of 08.01.1997 N 1–FZ (ed. of 11.06.2022). URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_12940/b4882f15b933502a36b094b08742431a8567d650/ (accessed: 02.11.2022).

3. Belyaev N.A. Selected works // Organization and working conditions of prisoners. URL: <https://law.wikireading.ru/9163> (accessed: 02.11.2022).

4. Parliamentary newspaper. Publication of the Federal Assembly of the Russian Federation No. FS77–46097 // Evgeniia Filippova. The Federal Penitentiary Service proposes to involve convicts in sorting and recycling garbage from 09.04.2019. URL: <https://www.pnp.ru/politics/vo-fsin-predlagayut-privlekat-osuzhdyonnykh-k-sortirovke-i-pererabotke-musora.html> (accessed: 02.11.2022).

5. Chernyshov I.N. Analysis of underutilization of convicts' labor in various types of correctional institutions // Man: crime and punishment. – 2020. – Vol.28(1–4), No. 4. – pp. 594–606. URL: [https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-nedoispolzovaniya-truda-osuzhdennyh-v-razlichnyh-vidah-ispravitelnyh-uchrezhdeniy](https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-<u>nedoispolzovaniya-truda-osuzhdennyh-v-razlichnyh-vidah-ispravitelnyh-uchrezhdeniy</u>) (accessed: 02.11.2022).

*Студент группы e2318Л Кропотина К.Г.
Научный руководитель:*

*канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ МОЛОДЁЖИ
РЕГИОНА: НА ПРИМЕРЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
DEMOGRAPHIC PROBLEMS OF THE REGION'S YOUTH
ON THE EXAMPLE OF THE KIROV REGION**

Аннотация. Молодёжь является важной составляющей механизма развития современного общества, и именно от неё во многом зависит наше будущее. Так, одной из ключевых проблем сегодня является создание перспектив для развития молодого поколения во всех частях России. Проанализируем ситуацию в Кировской области и попытаемся найти способы решения существующих проблем.

Ключевые слова. Молодёжь, развитие, население, миграция, заработная плата, будущее, инфраструктура, Кировская область.

Abstract. Youth is an important component of the mechanism of development of modern society, and our future largely depends on it. Thus, one of the key problems today is the creation of prospects for the development of the younger generation in all parts of Russia. Let's analyze the situation in the Kirov region and try to find ways to solve existing problems.

Keywords. Youth, development, population, migration, wages, future, infrastructure, Kirov region.

Молодёжь всегда играла существенную роль в развитии общества и государства, и сегодня её влияние на современный мир особенно усиливается. Благодаря распространению Интернета, развитию технологий и доступности образования молодёжь смотрит на окружающую их среду совсем иными

глазами, она предлагает инновационные решения глобальных проблем и полностью меняет мироустройство. Таким образом, молодёжь является важной составляющей механизма развития современного общества, и именно от неё во многом зависит наше будущее. Однако в таком крупном государстве, как Российская Федерация, важно равномерное распространение молодёжи для более эффективного и полного развития страны, поэтому одной из ключевых проблем сегодня является создание перспектив для развития молодого поколения во всех частях России. В качестве примера рассмотрим Кировскую область.

Так на начало 2022 численность населения (постоянных жителей) Кировской области составляет 1 234 780 человек [1], из которых примерно 24 % составляет молодёжь (с 2020 года, согласно закону [2], к молодёжи относятся граждане от 14 до 35 лет). Для сравнения, по данным Росстата, в 2009 году молодёжь составляла примерно 30 % [3], а в 2000 году – примерно 27 % [4] от общей численности населения, что отражает тенденцию к уменьшению доли молодых людей в области с течением времени.

Попытаемся разобраться почему так происходит. Во–первых, старение населения, которое происходит сейчас в большинстве стран мира. Во–вторых, миграция населения в регионы. Так в 2000 году миграционная убыль в Кировской области составила 1074 человека [5], в 2010 – 3569 [6], а в 2021 году – 1359 человек [7], часть которых составляет непосредственно молодое поколение.

Согласно демографическому прогнозу Федеральной службы государственной статистики, разработанного на период до 2031 года [8], процесс миграционной убыли в Кировской области будет продолжаться. За период с 2013 по 2030 годы убыль будет увеличиваться в среднем на 1 % в год, и за последний прогнозный 2030 год составит более 7 тыс. человек.

Кировская область имеет обширные территории, запасы природных ресурсов, выгодное экономико-географическое положение, но при этом наблюдается очень высокая убыль населения. Это обусловлено следующими причинами. Во-первых, низкая заработная плата и отсутствие рабочих мест. Средняя зарплата в Кирове составляет 35 376 рублей [9], в то время как средняя зарплата по итогам 2021 года составила 56 545 рублей, что почти в 1,5 раза больше, чем в Кировской области. Если рассматривать соседние регионы, то средняя зарплата в Республике Татарстан – 44 934 рублей, в Пермском крае – 45 555 рублей, в Республике Коми – 59 691 и т.д. Во-вторых, поиск новых возможностей и путей реализации. И, в-третьих, выход из зоны комфорта. Хотя причины переезда у каждого человека индивидуальны, можно сделать вывод, что самой главной всё же остаётся неудовлетворённость размером заработной платы. Что касается молодёжи, то здесь причины остаются теми же, так, например, выпускники высших учебных заведений, не надеясь найти работу по своей специальности с достойной оплатой труда или не видя возможностей карьерного роста, уезжают в другие регионы за «лучшей жизнью», а выпускники школ едут учиться в более престижные заведения в другие города, где потом и остаются для работы. Также здесь можно выделить недовольство инфраструктурой области, особенно в небольших городах.

Постараемся выделить способы удержания и привлечения молодёжи в Кировскую область. Для начала, необходимо создать ряд рабочих мест, привлекательных для молодых специалистов, и наладить партнёрство с вузами и колледжами. Таким образом, выпускники кировских учебных заведений могли бы не беспокоиться о своём будущем, зная, что их труд будет востребован и оплачен. Руководству области необходимо определить ряд основных, наиболее

востребованных профессий и стимулировать молодёжь выбирать именно эти направления подготовки, и, что самое главное, оставаться в своём регионе для построения будущей карьеры.

Далее важно обеспечить доступ к качественной медицине и образованию, то есть обеспечить социальную инфраструктуру.

Решать эту задачу нужно сразу на всех уровнях, привлекая инвесторов и участвуя в федеральных программах.

Нельзя обойтись и без инноваций. Они значительно облегчают жизнь, упрощая функционирование различных систем, и ускоряют процесс развития общества. Цифровизация региона способствует притоку населения, так как молодое поколение тянется к удобному и быстрому, и желает работать на обеспеченных новыми технологиями местах.

Ещё одним способом решения проблемы миграции молодёжи из Кировской области может быть развитие культурной сферы: реставрация исторических зданий, поддержка театров и музеев. Необходимым также является и сохранение культуры региона и его индивидуальности, что будет не только прививать любовь местных к своему краю, но и привлекать туристов со всей страны.

Не менее важным для привлечения молодого поколения является освоение медийного пространства: создание сайтов городов, публикация актуальной информации и новостей в Интернете и т.д. Решений проблемы может быть много, ведь каждый регион по-своему уникален и идёт по своему собственному пути развития.

Заниматься совершенствованием Кировской области и созданием перспектив развития для молодёжи нужно не только руководству региона, но и его жителям. Область требует усилий со стороны своих резидентов, только с их помощью она сможет

превратиться в перспективный, экономически развитый регион России.

Список литературы

1. Оценка численности постоянного населения на начало 2022 года. – URL: <https://kirovstat.gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

2. Федеральный закон от 30 декабря 2020 г. № 489–ФЗ "О молодежной политике в Российской Федерации" – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_372649/ (дата обращения: 27.10.2022).

3. Численности населения по полу и возрасту на 1 января 2009 г. – URL: <https://gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

4. Численности населения по полу и возрасту на 1 января 2000 г. – URL: <https://gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

5. Миграция населения Кировской области в 2000 году. – URL: <https://kirovstat.gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

6. Миграция населения Кировской области в 2010 году. – URL: <https://kirovstat.gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

7. Миграция населения Кировской области в 2021 году. – URL: <https://kirovstat.gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

8. Предположительная численность населения Российской Федерации. – URL: <https://gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

9. Ситуация на рынке труда. – URL: <https://gks.ru> (дата обращения: 27.10.2022).

References:

1. Estimation of the permanent population at the beginning of 2022. – URL: <https://kirovstat.gks.ru> (accessed: 10/27/2022).

2. Federal Law No. 489–FZ of December 30, 2020 "On Youth Policy in the Russian Federation" – URL:

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_372649 /
(accessed: 10/27/2022).

3. Population by gender and age as of January 1, 2009 –
URL: <https://gks.ru> (accessed: 10/27/2022).

4. Population by gender and age as of January 1, 2000 –
URL: <https://gks.ru> (accessed: 10/27/2022).

5. Migration of the population of the Kirov region in 2000. –
URL: <https://kirovstat.gks.ru> (date of reference: 27.10.2022).

6. Migration of the population of the Kirov region in 2010. –
URL: <https://kirovstat.gks.ru> (date of application: 27.10.2022).

7. Migration of the population of the Kirov region in 2021. –
URL: <https://kirovstat.gks.ru> (date of reference: 27.10.2022).

8. Estimated population of the Russian Federation. – URL:
<https://gks.ru> (date of application: 27.10.2022).

9. The situation on the labor market. – URL: <https://gks.ru>
(accessed: 10/27/2022).

Тойминцева В.Н., Костина Е.М.

Научный руководитель

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.,

Елабужский институт К(П)ФУ

г.Елабуга

**ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА
РЕГИОНОВ РОССИИ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ
ТАТАРСТАН И РЕСПУБЛИКИ УДМУРТИЯ)
STUDY OF THE ECONOMIC POTENTIAL OF RUSSIAN
REGIONS (ON THE EXAMPLE OF THE REPUBLIC OF
TATARSTAN AND THE REPUBLIC OF UDMURTIA)**

Аннотация. Статья посвящена исследованию социально–экономического развития Республики Татарстан и Республики Удмуртия, определены основные проблемы и предложены мероприятия по их совершенствованию.

Ключевые слова: экономический потенциал регионов, качество жизни населения, экономические особенности, регионы, Россия.

Annotation. The article is devoted to the study of the socio-economic development of the Republic of Tatarstan and the Republic of Udmurtia, the main problems are identified and measures for their improvement are proposed.

Keywords: economic potential of regions, quality of life of the population, economic features, regions, Russia.

Под экономическим потенциалом региона понимается «категория, означающая экономическое развитие субъекта, эффективность функционирования и особенности её экономики» [3]. Или под ним понимается по мнению А. Р. Белоусова «способность хозяйствующей системы осваивать, перерабатывать народное богатство для удовлетворения общественных потребностей» [1]. Исходя из указанных определений под экономическим потенциалом, мы понимаем ресурсы страны (региона), которые при полном использовании позволяют произвести максимальный объем ВВП.

Экономический потенциал России оценивается в 69 трлн. 292,8 млрд. рублей на 6 месяц 2022 года [4]. Но при этом в зависимости от региона потенциал распределен неравномерно. Для понимания этого, проведем сравнение двух субъектов РФ, которые расположены рядом, но при этом экономический потенциал очень сильно различается. Для анализа мы взяли Республику Татарстан и Удмуртскую Республику.

Сегодня Республика Татарстан является одним из ведущих регионов в Российской Федерации. Функционирование в рамках рыночной экономики и федерального устройства страны определяют РТ, как экономическую подсистему с сильной взаимосвязанностью всех основных элементов,

входящих в экономический потенциал. Важнейшими видами экономической деятельности Удмуртской Республики являются добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, транспорт и связь, сельское хозяйство, лесное хозяйство, строительство. Обе республики обладают схожими конкурентными преимуществами, такими, как выгодное экономико-географическое положение, развитая минеральносырьевая база, производственный и научно-технический потенциалы.

Валовый региональный продукт Татарстана на 2022 год оценивается на уровне 3,7 трлн рублей или 100,6 процента в сопоставимых ценах к уровню 2021 года, Валовый региональный продукт Удмуртии оценивается в 909,8 млрд рублей, что в сопоставимых ценах на 0,2% больше, чем в 2021 году. Такое большое отставание Удмуртии по данному показателю вызвано тем, что производственный потенциал развит слабо. Татарстан по основным макроэкономическим показателям сохраняет лидирующие позиции среди регионов Российской Федерации. По объему валового регионального продукта республика занимает 7-е место среди субъектов РФ, по объему промышленного производства и строительству – 5-е место, инвестициям в основной капитал и вводу жилья – 6-е место, сельскому хозяйству и обороту розничной торговли – 7-е место.

Уровень безработицы в Татарстане на апрель 2022 г. составил 0,54%, в Удмуртии на 1 сентября 2022 г. – 0,73% это связано с тем, что Республика испытывает нехватку предприятий, следовательно, и рабочих мест. Инфляция в Удмуртии на июль 2022г – 16,55%, в Татарстане – 14,7% из этого можно сделать вывод, что в обеих республиках инфляция умеренная, но в Удмуртии на 1,85% выше, следовательно, цены

на товары растут и снижается покупательная способность населения.

Индекс развития инфраструктуры Татарстана по итогам 2020 года равнялся 6,03, что было больше, чем у 73 регионов. За год индекс уменьшился на 0,02. По нашей оценке, потребность в дополнительном финансировании испытывает транспортная сфера Татарстана. В 2020 году регион вложил в инфраструктуру 62,2 млрд руб., что на 29,1% больше, чем год назад, и составляет 17,1% расходов его бюджета. Индекс развития инфраструктуры Удмуртии по итогам 2020 года равнялся 5,48, что было больше, чем у 25 регионов. За год индекс вырос на 0,03. По нашей оценке, наибольшую потребность в дополнительном финансировании испытывают транспортная, энергетическая, коммунальная и телекоммуникационная сферы Удмуртии. В 2020 году регион вложил в инфраструктуру 9,1 млрд руб., что на 20,3% больше, чем год назад, и составляет 8,1% расходов его бюджета. Из этого можно сделать вывод, что индекс развития инфраструктуры в Удмуртии на 0,55 ниже, чем в Татарстане, вследствие чего, Удмуртия по многим сферам инфраструктуры испытывает недостаток финансирования.

Одним из важных показателей, характеризующих экономический потенциал является уровень и качество жизни. Так, Татарстан занял четвертое место в рейтинге регионов по качеству жизни. Республика набрала 69,4 балла, Удмуртская Республика – 48,6 балла [2]. В основу получения баллов введены такие критерии: уровень доходов жителей, занятость и рынок труда, жилищные условия, безопасность проживания, демографическая ситуация, экологические и климатические условия, здоровье и уровень образования, обеспеченность социальной инфраструктурой, уровень экономического развития, уровень развития малого бизнеса, освоенность территории и развитие транспортной инфраструктуры.

Исходя из сказанного, можно выделить следующие ключевые особенности формирования экономического потенциала: основные налоги уходят в федеральный бюджет; объем производства сельского хозяйства и промышленности растет.

В частности, в Республике Удмуртия: низкая конкурентоспособности продукции, производимой в регионе, на внутренних и внешних товарных рынках; недостаток рабочих мест; слабая инфраструктура. В Республике Татарстан: недостаток инновационных технологий в производстве

В ходе исследования мы выяснили, что по многим показателям Республика Татарстан лучше, чем Республика Удмуртия. Но для роста экономического потенциала обеих республик мы предлагаем проведение следующих общенациональных и республиканских мероприятий: модернизация инфраструктуры, введение инновационных технологий в производство, создание налоговых органов, формирование и продвижение на внешние рынки уникальных региональных продуктов (брендинг, территориальный маркетинг), стимулирование мелкого и среднего бизнеса, создание новых рабочих мест, привлечение инвесторов и участие в социальных грантах.

Литература:

1. Ермакова А.А. Теоретические подходы к определению понятия «экономический потенциал» // Молодой ученый. 2020. – №10.1. – С. 15–19.
2. Список регионов ПФО по качеству жизни // РИА Рейтинг. – URL: [vid1.rian.ru > ig/ratings/life_2022.pdf](http://vid1.rian.ru/ig/ratings/life_2022.pdf) (дата обращения: 27.10.2022).

3. Щербакова, Е.В. Основные элементы процесса управления экономическим потенциалом региона – Санкт-Петербург: Свое издательство, 2020. – С. 25–28.

4. Экономический потенциал России за 2022 год // Банки Сегодня. – URL: <https://bankstoday.net/last-articles/vvp-rossii-2022> (дата обращения: 01.11.2022).

References:

1. Ermakova A.A. Theoretical approaches to the definition of the concept of "economic potential" // Young scientist. 2020. – No.10.1. – P. 15–19.

2. List of PFD regions by quality of life // Ria Rating. – URL: vid1.rian.ru > ig/ratings/life_2022.pdf (accessed: 10/27/2022).

3. Shcherbakova, E.V. The main elements of the process of managing the economic potential of the region – St. Petersburg: Its publishing house, 2020. – P. 25–28.

4. The economic potential of Russia for 2022 // Banks Today. URL: <https://bankstoday.net/last-articles/vvp-rossii-2022> (accessed: 01.11.2022).

Студент группы e2318Л Фомина Д.В.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г.Елабуга

ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА РАЙОНА: НА ПРИМЕРЕ АЛЬМЕТЬЕВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

STUDY OF THE SOCIO-ECONOMIC POTENTIAL OF THE REGION: ON THE EXAMPLE OF THE ALMETYEVSKY REGION OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN

Аннотация. Статья посвящена исследованию социально–экономического потенциала района. Приведены сравнения основных социально–экономических показателей района и региона, дана оценка значимости развитости городского района в экономике региона и страны.

Ключевые слова. Социально–экономическое развитие, социальная политика государства, городской район, демография, промышленность, уровень жизни.

Abstract. The article is devoted to the study of the socio–economic potential of the region. Comparisons of the main socio–economic indicators of the urban area and the region are given, an assessment of the importance of the development of the urban area in the economy of the region and the country is made.

Keywords. Socio–economic development, social policy of the state, urban area, demography, industry, standard of living.

Социально-экономическое развитие – это постепенные структурные и качественные изменения в экономике [1, с. 139]. Социальный аспект означает, что при рассмотрении данного понятия прежде всего будут оцениваться такие факторы как: демография и численность населения, предпринимательство и промышленность, рост и развитие науки, образования и культуры, уровень безработицы, заработной платы уровень жизни населения и иные факторы.

Социально–экономическое развитие связано с социальной политикой государства. Социальная политика государства – система мер, направленных на осуществление социальных программ, поддержания доходов, уровня жизни населения, обеспечения занятости, поддержки отраслей социальной сферы, предотвращения социальных конфликтов [1, с. 139]. Не возникает сомнений, что социальная политика является приоритетной задачей страны. Тогда возникает вопрос

значимости отдельно взятого района в рассмотрении данной проблемы.

Так, в контексте социально–экономического развития именно город становится важнейшим субъектом рыночной экономики, призванным обеспечить общество важнейшими условиями для его благополучного развития [2, с. 12]. Интенсивно развиваясь, город становится более уязвимым к маргинализации и люмпенизации населения: оттого важно обращать внимание на процессы, происходящие в городских районах [2, с. 8–9].

Чтобы наглядно обозначить значимость социально–экономического развития района, на примере Альметьевского района Республики Татарстан проведём исследование основных социально-экономических показателей.

Так как на состояние экономики, в первую очередь, влияют демографические процессы. Важно обозначить тенденции, связанные с численностью населения. В Республике Татарстан, как и в России в целом, за 2021 год отмечается снижение уровня рождаемости. По данным Росстата, в Татарстане этот показатель составил 11,1%. Как и в республике в целом, в Альметьевске также наблюдается депопуляция (11% в 2021 году по сравнению с 2020 годом). Снижение рождаемости связано с высоким уровнем смертности населения трудоспособного возраста. В 2021 году основными её причинами явились коронавирусная инфекция и сердечно-сосудистые заболевания. В связи с этим представляется важным проведение грамотной социальной политики в области здравоохранения. Для достижения этой цели Альметьевский муниципальный район должен сосредоточить внимание на улучшение экологического состояния территории, создании благоприятных условий в медицинских учреждениях,

проведении массовых мероприятий, нацеленных на поддержание здорового образа жизни населения.

Социально-экономическое развитие связано с накоплением человеческого капитала. Не последнее место в данном аспекте занимает образование. По данным статистической отчетности на начало текущего года, доля детей от 1 года до 6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу в муниципальных образовательных учреждениях по Республике Татарстан составляет 68,2%. В Альметьевском районе охват дошкольного образования по итогам 2021 года выше республиканского и составляет 73,1%. Частая проблема нехватки учреждений дошкольного образования успешно преодолевается в Альметьевском районе. Однако, в Альметьевске существует дисбаланс между экономическими потребностями района и структурой высшего и среднего образования. Так, преимущественно ведется подготовка специалистов по социально-экономическому направлению и наблюдается дефицит кадров с общеинженерной подготовкой. Решение этой проблемы связано не только с изменением структуры образовательных учреждений, но и с финансированием образования, а также с переосмыслением узкоспециализированных и не представленных на рынке труда специальностей.

Безработица негативно сказывается на экономике и социальной защищенности населения. Тем не менее в Альметьевске наблюдается положительная динамика решения проблемы: уровень безработицы по Республике Татарстан на 01 января 2022 года составил 0,56%, а по Альметьевскому району – 0,64% (это на 1,32% процентных пункта меньше, чем за предыдущий период).

Поддержание уровня достойной заработной платы также является одним из направлений социальной политики

государства. Так, в Альметьевске средний уровень заработной платы выше, чем республиканский (53 500 рублей для района и 43 400 для региона). Тем не менее, этот показатель представляется необъективным, так как его успешность может быть связана с наличием в городе ряда крупных финансово обеспеченных компаний.

Одним из преимуществ Альметьевского района является его высокий уровень промышленного производства. Среди муниципальных образований республики наиболее высокие результаты по объему отгруженной продукции показывает Альметьевск (31,6% в Республике Татарстан). Кроме того, в экономике района представлены предприятия обрабатывающей отрасли с общим объёмом около 12 млрд. руб. в год. Основным потребителем промышленных товаров на внутреннем корпоративном рынке являются предприятия крупной компании «Татнефть».

Однако, промышленная развитость Альметьевска определяет главную проблему района – высокое антропогенное давление на экологию. В связи с этим развитие экологических инициатив представляется важнейшим направлением социально-экономической политики района. Высокие темпы развития экономики Альметьевска не обеспечены уровнем роста населения и увеличением инвестиций в образование населения – возникает угроза нехватки квалифицированных кадров. Эта проблема усугубляется также оттоком молодёжи в более крупные города.

Таким образом, исследование показало, что уровень жизни в Альметьевске достаточно высок. Однако, перед руководством Альметьевского района стоит ряд проблем, решение которых необходимо для его стабильного социально-экономического развития. К ним можно отнести преодоление депопуляции, связанной с активной политикой в области

здравоохранения. Промышленная развитость экономики Альметьевского района ставит перед ним вопрос, связанный с экологией. Повышение качества образования, увеличение количества молодежных и экологических инициатив, приоритет в создании комфортных условий для развития человеческого капитала – это задачи, решение которых позволит Альметьевскому району наиболее полно раскрыть свой социально–экономический потенциал.

Литература:

1. Альпидовская, М.Л. Учебно–методическое пособие для изучающих макроэкономику / М. Л. Альпидовская, Г.А. Терская, Д.П. Соколов. – Краснодар: Научно–исследовательский институт экономики Южного федерального округа, 2019. – С. 249.

2. Социально–экономическое развитие городов и регионов: градостроительство, развитие бизнеса, жизнеобеспечение города: материалы III Международной научно–практической конференции, Волгоград, 09 – 20 января 2018 года / Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград: Волгоградский государственный технический университет, 2018. – С. 787.

References:

1. Alpidovskaya, M.L. Educational and methodical manual for students of macroeconomics / M. L. Alpidovskaya, G.A. Terskaya, D.P. Sokolov. – Krasnodar: Research Institute of Economics of the Southern Federal District, 2019. – P. 249.

2. Socio–economic development of cities and regions: urban planning, business development, life support of the city: materials of the III International Scientific and Practical Conference, Volgograd, January 09-20, 2018 / Volgograd State Technical University. – Volgograd: Volgograd State Technical University, 2018. – P. 787.

студентка группы е8113 Эргубайкина К.В.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ПОВЫШЕНИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА
ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
INCREASING THE HUMAN RESOURCE
POTENTIAL OF THE ECONOMY OF THE REPUBLIC OF
TATARSTAN**

Аннотация. В статье рассмотрена проблема подготовки кадров на предприятиях в условиях развития инновационной экономики на примере Республики Татарстан. Обозначены способы взаимодействия экономических и образовательных организаций, усилия которых направлены на решение вопроса по обучению и подготовке квалифицированных специалистов.

Ключевые слова: кадры, инновационная экономика, образование, образовательный кластер, Республика Татарстан.

Abstract. The article considers the problem of personnel training at enterprises in the conditions of the development of an innovative economy on the example of the Republic of Tatarstan. The ways of interaction between economic and educational organizations, whose efforts are aimed at solving the issue of education and training of qualified specialists, are outlined.

Keywords. Personnel, innovative economy, education, educational cluster, Republic of Tatarstan.

На сегодняшний день в модернизирующем обществе в центре внимания находится формирование инновационной экономики, для которой характерно не только техническое

совершенствование производства, но и научный прогресс. Ускоряющийся ритм жизни, высокая активность общества к информационным данным, применение качественных технологий в практической деятельности ставят перед государством вопросы о пересмотре содержания образования в подготовке будущих специалистов. Отсюда следует, что образование играет ключевую роль в формировании инновационной экономики, составляет основу динамичного экономического роста и социального развития общества. В «Прогнозе долгосрочного социально–экономического развития РФ на период до 2030 г.» отмечается, что развитие системы образования должно быть ориентировано на подготовку квалифицированных специалистов, готовых к профессиональному росту и ориентированных в смежных областях деятельности [2, с.95]. Согласно социологическому опросу на сегодняшний день выпускники российских вузов владеют хорошими знаниями в изучаемой области, но не способны эффективно применять их в практической деятельности [1, с.417]. Среди распространенных причин можно выделить такие тенденции, как несоответствие между профессиональной подготовкой студентов и реальным спросом со стороны работодателей, введение учебного процесса в традиционном формате с использованием в большей степени аудиторной нагрузки, низкая материально–техническая база учебных заведений и др. Данный факт указывает на необходимость реформирования системы профессионального образования, которое отвечало бы на потребности изменчивого мира. Для этого, на наш взгляд, необходимо расширить участников образовательной практики, объединив усилия учебных центров и специальных ведомств с работодателями и производителями.

Рассмотрим опыт Республики Татарстан в области

решения проблем кадрового обеспечения. Сегодня регион занимает верхние строчки в разнообразных рейтингах, обладает значительным экономическим потенциалом, движется по пути развития инноваций и привлечения инвестиций. Активно осваивая новые сферы, субъекты экономической деятельности вступают в тесное сотрудничество с образовательными организациями. Примером этому могут послужить создание отраслевых образовательных кластеров, которые позволяют объединить образовательные и производственные учреждения, и посредством предоставления знаний, практического опыта по использованию новых технологий в специализирующих областях, выработать совместные действия, направить их на кадровое обеспечение предприятия и региона в целом [1, с.419]. В Республике Татарстан уверенно реализуется данная программа и есть положительные результаты.

Для подробного рассмотрения обратимся к примерам. Одной из таких коммуникаций служит опыт взаимодействия ПАО «Татнефть» и Альметьевского государственного нефтяного института (АГНИ). В 2018 г. президент РТ Рустам Минниханов и генеральный директор «Татнефти» Наиль Маганов приняли решение о строительстве в Альметьевске кампуса мирового уровня – Высшей школы нефти. Являясь участником попечительского совета вуза, Маганов отметил, что «сегодняшние студенты должны быть обучены с учетом всех современных трендов и соответствовать требованиям работодателя» [3]. Высшая школа будет включать лаборатории по исследованию глубинных проб нефти, по изучению коррозии, бурения и ремонта скважин и др. Подобный научно–исследовательский комплекс будет служить как для образовательных целей, так и для прикладной науки. Современная образовательная и научная деятельность позволит студентам в период обучения заниматься решением

производственных задач компании, а в будущем обеспечить себе возможность профессионального роста. Разрабатывая научно–образовательный проект, предприятие решает задачи по обеспечению квалифицированными кадрами, от которых зависит высокие результаты и развитие нефтяной отрасли в регионе.

В качестве другого примера можно привести открытие на базе ОЭЗ «Алабуга» инженерно-технического колледжа «Алабуга Политех». Перспективные специальности, бесплатное обучение, инновационное оснащение, а главное гарантированное трудоустройство делает учебное заведение среди выпускников школ желаемым и востребованным. Пройдя вступительные испытания на конкурсной основе, абитуриенты уже на этапе поступления подписывают контракт с будущими работодателями [4]. Подобная практика позволяет предприятию развиваться на перспективу, быть заинтересованным в подготовке грамотных рабочих, обучать подрастающее поколение в рамках востребованных специальностей и привлекать новые кадры материальным обеспечением и комфортными условиями работы.

Таким образом, в условиях динамично развивающегося общества, предприятиям, заинтересованным в наращивании собственного производства и составлении конкурентоспособности на рынке труда необходимо уделять внимание на обучение и подготовку квалифицированных кадров. Практика по внедрению инновационных технологий и строительству образовательных учреждений активно развивается в Республике Татарстан. Организации, выполняющие заказ государства, расширяют не только собственное производство, но и вкладывают значительные средства в разработку различных программ, примером могут послужить образовательные кластеры, которые реализуются

совместно с образовательными институтами. Использование данного метода позволяет предприятию проявлять заинтересованность в обучении молодых специалистов, которые в дальнейшем смогут эффективно применять полученные знания и закрепить непосредственно при практической работе.

Литература

1. Джумаева Р.А. Кадровое обеспечение процесса модернизации экономики в республике Татарстан // Вестник ЧГУ. 2011. – №2. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/kadrovoe-obespechenie-protsesssa-modernizatsii-ekonomiki-v-respublike-tatarstan> (дата обращения: 20.11.2022).

2. Прогноз долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2030 г. // Минэкономразвития России. 2013. март. — URL: <https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1668891452&tld=ru&lang=ru> (дата обращения: 20.11.2022).

3. Сотник О. Альметьевский наукоград в Татарстане создают Высшую нефтяную школу // РБК.ru. – 2020. 22 октября. – URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/22/10/2020/5f903c129a79473ee3dbcb06> (дата обращения: 20.11.2022).

4. Явдолюк Н. Колледж «Алабуга Политех» набирает абитуриентов // Бизнес online.ru. 2021. 21 июля. – URL: <https://www.business-gazeta.ru/article/515961> (дата обращения: 20.11.2022).

Literature

1. Dzhumaeva R.A. Personnel support of the process of modernization of the economy in the Republic of Tatarstan // Bulletin of ChSU. 2011. – No. 2. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/kadrovoe-obespechenie-protsesssa-modernizatsii-ekonomiki-v-respublike-tatarstan> (accessed 20.11.2022).

2. Forecast of long-term socio-economic development of

the Russian Federation for the period up to 2030 // Ministry of Economic Development of Russia. 2013. March. — URL: <https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1668891452&tld=ru&lang=ru> (accessed: 11/20/2022).

3. Sotnik O. Almetyevsk science city in Tatarstan create a higher oil school // РБК.ги. — 2020. October 22. — URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/22/10/2020/5f903c129a79473ee3dbcb06> (accessed: 11/20/2022).

4. Yavdolyuk N. College "Alabuga Polytech" is recruiting applicants // Business online.ru. 2021. July 21. — URL: <https://www.business-gazeta.ru/article/515961> (accessed: 11/20/2022).

СЕКЦИЯ 3. УПРАВЛЕНИЕ РЕГИОНОМ, ГОРОДОМ,
ФИРМОЙ.

*Студент группы е9713 Абдурасулова А.
Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ
MANAGEMENT OF PRODUCTION ACTIVITIES**

Аннотация: В статье исследуются процессы организации эффективного управления производством, которые оказывают существенное влияние на формирование оптимальной структуры управления производством. Оптимальная структура управления позволяет предприятию наилучшим образом эффективно и целесообразно распределять, и направлять усилия своих сотрудников и таким образом удовлетворять потребности клиентов и достигать своих целей с высокой эффективностью.

Abstract: The article examines the processes of organizing effective production management, which have a significant impact on the formation of an optimal production management structure. An optimal management structure allows an enterprise to allocate and direct the efforts of its employees in the best and most efficient way and thus meet the needs of customers and achieve its goals with high efficiency.

Ключевые слова: производственная структура, концентрация, производство, производительность труда, специализация производства, технологическая специализация, кооперирование. предприятия, экономические критерии.

Key words: production structure, concentration, production, labor producer. specialization of production, technological specialization, cooperation. enterprises, economic criteria

Производственная структура предприятия –это совокупность отдельных производственных подразделений, расположенных определенным образом на территории и связанных между собой отношениями производственной кооперации. Основой формируемой большей части продукции каждой отрасли на специализации структуры предприятия является производственный процесс в предприятиях.

Проблематике управления деятельностью предприятий и необходимости модернизации производственных процессов посвящены таких выдающихся ученых экономистов, ученых, как Арефьева О. В., Сахаев В. Г. Харчук Т. В., Пилипенко А.А., Кондратюк О. И. и другие.

Целью статьи является исследование процессов управления и методики системных механизмов воздействия, направленных на усовершенствование производственной деятельности предприятий.

Уровень концентрации производства характеризуется абсолютными показателями объема выпускаемого.

Уровень концентрации производства характеризуется абсолютными показателями объема выпускаемой продукции. Концентрация промышленного производства осуществляется в трех основных формах.

1. Концентрация специализированного производства наиболее эффективная форма, обеспечивающая сосредоточение однородного производства на более крупных предприятиях, позволяет применять высокопроизводительные специализированные машины, автоматизированные и поточные линии, современные методы организации.

2. Концентрация комбинированных производств высокоэффективная форма, обеспечивающая последовательность выполнения технологических (процессов, комплексную переработку сырья, использование побочных продуктов и отходов).

3. Увеличение размеров универсальных предприятий. Менее эффективная форма, при которой осуществляется концентрация производств, не связанных между собой ни однородностью и последовательностью технологических процессов, на комплексной переработке сырья.

Недостаточный уровень специализации, разные размеры производств и разнообразие продукции и усложнения управления не позволяют достичь должной эффективности производства [1,3]. Концентрация производства и II отдельных форм развивается на основе: роста потребности в определенных видах продукции; технического прогресса в производстве, позволяющему повышать качество снижать цену продукции. Поэтому степень концентрации производства должна соответствовать размеру производства и производительности труда, однако чрезмерная концентрация усложняет управление предприятием. Укрупнение размеров предприятий осуществляется в промышленности повышением единичных мощностей машин и оборудования, также размеров сооружений, увеличением количества одинаковых машин оборудования и их сочетанием.

Имеющиеся в крупном производстве условия для более целесообразного разделения труда внутри предприятия способствуют внедрению высокопроизводительного оборудования, прогрессивной технологии и организации производства. Расходы на управление на крупных предприятиях относительно меньше, чем на большую дробь, потому что они увеличиваются непропорционально увеличени. масштабов

производства. Увеличение размеров предприятий иногда вызывает дополнительные затраты, которые могут привести не к сокращению производства затрат. Рациональная организация крупных предприятий облегчается, когда определенная работа переводится на другие узкоспециализированные производства, в том числе и небольшие, что способствует повышению уровня их специализации соответственно эффективности.

Основными показателями концентрации в промышленности являются размеры предприятий, которые обусловлены годовым выпуском продукции; среднегодовой численностью работающих; среднегодовой стоимостью основных фондов; потреблением электроэнергии за год; удельным весом крупных предприятий в выпуске продукции всех отраслей. Для характеристики уровня концентрации производства в отраслях, изготавливающих один вид продукции, используются натуральные показатели. В отраслях производят разнообразные виды продукции (машиностроения, химическая, легкая и другие отрасли), уровень концентрации производства определяется в стоимостных показателях [2, 4] крупных доменных. Высокий уровень концентрации не всегда отражает высокую экономическую эффективность производства. Между показателями концентрации производства и его экономическими показателями не было прямой связи. Концентрация производства имеет свои преимущества и недостатки. Преимущества – это возможность концентрации средств для развития производства социальной сферы; недостатки – не способность быстрой перестройки производства на выпускной техники, товаров. В условиях рыночных отношений концентрация роста постепенно теряет свои преимущества. Для развития промышленности необходима структурная перестройка, дифференциация крупных предприятий, создание малых предприятий, способных быстро

перестраиваться на выпуск новых изделий, осваивать и производить новую технику, решать вопросы занятости населения Специализация – разделение труда по его отдельным видам и формам; сосредоточение деятельности на относительно узких, специализированных направлениях отдельных технологических операциях или видах выпускаемой продукции. Специализация производства в промышленности осуществляется в трех основных формах:

1. Предметная специализация означает сосредоточение производства определенных видов конечного потребления (автомобильная швейная фабрика)

2. Подетально сосредоточение производства определенных деталей и агрегатов заготовок и полуфабрикатов, а также выполнение технологических процессов.

3. Технологическая специализация (стадийная) – превращение отдельных фаз производства или оперирование раций в самостоятельные производства [5 6] Однородность продукции или выполняемой работы определяется конструктивно–технологическими признаками на рабочем месте – одинаковые деталей операции, на участке аналогичные по техническим признакам детали или выполняемые работы, на предприятии – изделия или работы, конструктивно и технически подобные между собой. Каждое предприятие создается для производства определенной продукции, являющейся для него профильной продукцией. Предпосылкой специализации производства является стандартизация и унификации.

К экономическим критериям эффективности нового продукта относятся: снижение трудоемкости и рост производительности труда экономия материальных ресурсов, технический уровень, окупаемость, прибыльность. Факторы, влияющие на организационный уровень производства; уровень

специализации и кооперирования производства; коэффициент сменности работы технологического оборудования, потери рабочего времени, методы организации производственного процесса, условиях массового производства широко применяется параллельно–поэтапный вариант. Процесс обновления продукции: выпускается, выполняется в несколько этапов, в ходе которых осваивается выпуск, так называемых, переходных моделей, отличающихся от предыдущей модели конструкцией отдельных узлов и агрегатов. На каждом из этапов происходит восстановление не конечной продукции предприятия, а только отдельных составляющих элементов. Преимущество этого варианта в том, что, благодаря ему удается избежать коренной реконструкции предприятия обеспечить на каждом из этапов равномерный выпуск продукции снизит затраты на освоение производства. Однако процесс восстановления выпускаемых изделий при этом растягивается, что может привести к преждевременному моральному старению новой техники.

Литература:

1. Арефьева О.В. Экономика предприятия: учеб. по пособие [для студ. высших Европейский ун–т. / О.В. Арефьева, В.Г. Сахаев, О.В. Арефьев, М.Б. Махсма, О.И. Попрозман К.: Издательство Европейского ун–та, 2005. – С. 238.
2. Бойчик I.M Экономика предприятия: учебник. / И.М.Бойчик. – К.: Кондор Издательство, 2016. – С. 378.
3. Кондратюк О.И. Экономика предприятия/О.И. Кондратюк, О.А. Пилипенко. – К.: Изд–во Европ. ун–та, 2006. – С. 288.
4. Попрозман А.И. Факторы формирования прибыли предприятия и их роль / А.И. Попрозман // Экономические проблемы развития отраслей и видов экономической

деятельности: Формирование рыночных отношений 2012. – № 6. – С. 133-137.

5. Харчук Т.В. Характеристика экономической устойчивости предприятия и ее элементов / Харчук Т.В. // Вісник економіки транспорту і промисловості. – 2011. – №34. – С.332–335.

6. Харчук Т.В. Пути выхода предприятий на внешние рынки / Т.В. Харчук // Актуальные проблемы экономики. – 2009. – № 8. – С. 12–16.

7. Попрозман Н.В. Эффективность управления ресурсов с сохраняющимися технологиями / Н.В. Попрозман // Формирование рыночных отношений 2016. – Выпуск №1 (176). – С 54-59.

References

1. Arefieva O.V. Economics of the enterprise: textbook. by allowance [for stud. higher European un-t. / O.V. Arefieva, V.G. Sakhaev, O.V. Arefiev, M.B. Makhsma, O.I. Poprazman K.: European University Publishing House, 2005. – P.238.

2. Boychik I.M Enterprise Economics: textbook. / I.M. Boychik. – K.: Condor – Publishing House, 2016. – P. 378.

3. Kondratyuk O.I. Economics of the enterprise / O.I. Kondratyuk, O.A. Pilipenko. – K.: Publishing House of Europe. un-ta, 2006. – P. 288.

4. Poprazman A.I. Factors in the formation of enterprise profits and their role / A. I. Poprozman // Economic problems of the development of industries and types of economic activity: Formation of market relations 2012. – No. 6. – P. 133–137.

5. Kharchuk T.V. Characteristics of the economic sustainability of the enterprise and its elements / Kharchuk T.V. // Bi nik of the economy of transport and industry. – 2011. No. 34. – P. 332-335.

6. Kharchuk T.V. Ways for enterprises to enter external markets / T.V. Kharchuk // Actual problems of the economy. – 2009. – No. 8. – P. 12-16.

7. Poprazman N.V. Efficiency of resource management with surviving technologies / N.V. Poprazman // Formation of market relations 2016. – Issue No. 1 (176). – P. 54-59.

Студент группы 9713 Закирова Д.З.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Хусаинова С.В.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ЗНАЧЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ФИНАНСОВ В
СОЦИАЛЬНО–ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ
(THE SIGNIFICANCE OF REGIONAL FINANCE IN
SOCIO–ECONOMIC DEVELOPMENT)**

Аннотация. Региональные бюджеты являются центральным звеном бюджетной системы РФ. Региональные финансы – это способ социально–экономического развития региона с точки зрения финансирования обще регионального проекта, направленного на развитие обще региональной инфраструктуры. Они играют большую роль в привлечении дополнительных ресурсов, а также в разрешении социальных и экономических проблем региона.

Ключевые слова. Региональные финансы, финансовые ресурсы, финансовая система

Abstract. Regional budgets are the central of the budgetary system of the Russian Federation. Regional finance is a way of socio–economic development of the region in terms of financing a general regional project aimed at developing a general regional infrastructure. They play an important role in attracting additional

resources, as well as in resolving the social and economic problems of the region.

Keywords. Regional finance, financial resources, financial system

Региональные финансы являются важнейшей составной частью финансовой системы страны, что связано с развитием демократических принципов в государственном устройстве и управлении вплоть до местного самоуправления. Эффективная реализация регионализации социально–экономических процессов требует наличия соответствующих ресурсов в руках территориальных законодательных и исполнительных органов власти, т.е. региональных финансов. В связи с этим возрастает роль региональных финансов и расширяется сфера их применения.

Региональные финансы можно рассматривать в широком смысле как систему экономических отношений, посредством которой распределяется и перераспределяется часть национального дохода страны на социально экономическое развитие территорий, и в узком смысле как совокупность фондов денежных средств, используемых на социально–экономическое развитие территорий. Эти определения дополняют друг друга, охватывая разные уровни исследования.

Финансовые ресурсы – это денежные средства, имеющиеся в распоряжении предприятия и предназначенные для осуществлений текущих операций и действий по расширенному воспроизводству, стимулирования предприятий и удовлетворения экономических потребностей. Финансовые мощности направляются также на распределение в содержании и развитие объектов непроектованной сферы, потребление, накопление, в специальные резервные, инвестиционные фонды.

Финансовые ресурсы формируются в большинстве случаев за счет прибыли, как правило из основного капитала, а

также выручки от реализации устаревшего имущества, устойчивых пассивов, различных регулярных поступлений, паевых и прочих взносов членов трудового объединения. К устойчивым пассивам относятся: уставный, резервный и другие капиталы; долгосрочные займы; постоянно находящаяся в обороте предприятия, кредиторская задолженность, также отчисления по зарплате из-за разницы в сроках начисления и выплаты, по отчислениям во внебюджетные фонды, в бюджет по расчетам с клиентами и партнерами.

Финансовая система региона является неотъемлемой частью финансовой системы страны. В этом тезисе нет ничего противоречивого, если не взять во внимание одно условие. Это условие заключается в том, что как часть единого целого региональная финансовая система должна быть коррелирована в своем векторе развития с вектором развития финансовой системы страны.

Данную корреляционную зависимость финансовых систем страны и региона можно обеспечить в разных условиях.

Во-первых, эту зависимость можно обеспечить в случае, когда происходит экономический рост одинаковыми темпами как на уровне страны, так и на уровне ее регионов.

Важной предпосылкой экономического роста является наличие региона развитой производственной инфраструктуры, достаточной базы производственных и трудовых ресурсов. Кроме того, существенное значение имеет и наличие финансовых источников.

Наличие собственных источников для налаживания и развития производства, где будут задействованы современные технические средства и высокие технологии, современные средства приема, передачи и обработки полученной информации, и высококвалифицированные работники, способные разобрать и реализовать любые программы

социального, производственного характера на территории своего региона.

Во-вторых, одинаковый вектор развития финансовых систем страны и региона можно обеспечить и при условии, когда федеральный центр финансирует бюджетный дефицит регионов путем предоставления дотаций и других форм финансовой поддержки регионов. При этом происходит то, что страна в целом, якобы, имеет одинаковый вектор развития, но он либо положительный, либо отрицательный, а может быть так, что не имеет никакого движения.

В первом и во втором случаях развитие региона связано с развитием страны в целом. Однако нужно провести разграничение между тем, что происходит реальное развитие экономики и не происходит развитие экономики. В первом случае условие предполагает реальное развитие экономики. Регион развивается самостоятельно и никакого воздействия со стороны федерального центра не происходит.

Во втором случае регион не развивается, и находится в состоянии экономического кризиса.

Для того чтобы вывести регион из сложившегося состояния, федеральный центр оказывает финансовую поддержку региону путем предоставления дотаций и других форм финансовой помощи. Другими словами, происходит финансовое вмешательство федерального центра в деятельность региона.

Возникает вопрос. Вмешивается ли государство в экономическую деятельность региона, если оказывают финансовую помощь? В случае с оказанием помощи российским регионам, она представляет собой не разовая помощь. Ее предоставляют ежегодно, и размер увязан с социально-экономическими потребностями региона. При этом региональные власти планируют свои бюджетные расходы

исходя из объема предоставляемых дотаций. В связи с этим, можно сказать, что такая финансовая поддержка федеральным правительством региональной экономики и социальной сферы выходит за рамки категории «финансовой помощи», она становится реальным постоянным действующим фактором, влияющим на социально–экономическое развитие региона.

Однако такая финансовая поддержка не приводит к экономическому росту региона, она всего лишь обеспечивает теми средствами, которые помогут снять социальную нагрузку (выплаты пенсии, соц. пособия и т.д.).

Также наличие дотационных регионов означает, что в стране не происходит экономический рост. Вектор развития, скорее всего, отрицательный, чем положительный.

Таким образом, экономика нескольких дотационных регионов может потянуть экономику всей страны назад, в депрессивное состояние.

Для развития экономики региона нужны соответствующие финансовые ресурсы, которые должны быть использованы так, чтобы обеспечить экономический рост на региональном уровне, что становится фактором экономического роста и всей страны.

Единство финансовой системы страны доказывается тем, что финансовые ресурсы, формируемые на территории региона должны соответствовать: потребностям регионального бюджета, потребностям населения региона, финансовым обязательствам региона перед федеральным государством.

Литература

1. Арсаханова, З.А. Формирование российской финансовой политики экономического роста/ Монография. М.: Экономика 2015г. – С. 290.

2. Долан, Э. Дж. Деньги, банковское дело и кредитно–денежная политика / Э.Дж. Долан, К.Д. Кэнбел, Р.Дж. Кэнбел; пер. с англ. В.Лукашевича и др.; Под общ. ред. В.Лукашевича. – Л., 1991. – С. 448.

3. Кавинов, А.А. Место региональных финансов в финансовой системе РФ. – URL: http://www.unn.ru/pages/issues/vestnik/99990193_West_econ_finans_2005 (даа обращения 13.11.2022)

4. Финансы и кредит: Учеб. пособие / Под ред. проф. А.М. Ковалевой. – М.: Финансы и статистика, 2004. – С. 512.

5. Финансы и кредит: Учебник / Под ред. проф. М.В. Романовского, проф. Г.Н. Белоглазовой. – М.: Юрайт–Издат, 2004. – С. 575.

References:

1. Arsakhanov, Z. A. Formation of the Russian financial policy of economic growth / Monograph. М.: Economics 2015. – P. 290.

2. Dolan, E.J. Money, banking and monetary policy / E.J. Dolan, C.D. Canbell, R.J. Canbel; per. from English. V. Lukashovich and others; Under total ed. V. Lukashovich. – L., 1991. – P. 448.

3. Kavinov, A.A. The place of regional finance in the financial system of the Russian Federation. – URL: http://www.unn.ru/pages/issues/vestnik/99990193_West_econ_finans_2005 (accessed 13.11.2022)

4. Finance and credit: Proc. allowance / Ed. prof. A.M. Kovaleva. – М.: Finance and statistics, 2004. – P. 512.

5. Finance and Credit: Textbook / Ed. prof. M.V. Romanovsky, prof. G.N. Beloglazova. – М.: Yurayt–Izdat, 2004. – P. 575.

студент группы 2612 Хуссаини К.А.

*научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Васильев В.Л.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**АКТУАЛЬНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В
АФГАНИСТАНЕ
CURRENT ECONOMIC PROBLEMS IN AFGHANISTAN**

Аннотация. В статье рассмотрены актуальные проблемы экономики Афганистана. Выявлены причины экономического кризиса в Афганистане. Рассмотрены возможные мероприятия по стабилизации финансового сектора Афганистана в новых условиях.

Ключевые слова. экономика, финансы, кризис, геополитика, ресурсы.

Abstract. The article deals with the actual problems of the Afghan economy. The causes of the economic crisis in Afghanistan are revealed. Possible measures to stabilize the financial sector of Afghanistan in the new conditions were considered.

Keywords. economy, finance, crisis, geopolitics, resources.

В настоящее время актуальным является вопрос восстановления экономики и мирной жизни в Афганистане после ухода американских войск и захвата власти талибами. В начале весны и летом 2021 года, когда количество сторонников талибов в различных регионах Афганистана понемногу увеличивалось, Талибан смог захватить Кабул и большую часть районов Афганистана. Талибы пытались создать в Афганистане новую власть. Однако, отсутствие прозрачности в подходах этой группировки и её явно террористический формат, привело ко многим последствиям в политическом, экономическом,

социальном и культурном измерениях. Все это привело к кризису афганской экономики.

С 2000 года по 2020 год, несмотря на пандемию коронавируса, экономика Афганистана сопровождалась значительным ростом. Стали развиваться деловые отношения с соседними странами. Появление Талибана привело к снижению безопасности, увеличению бедности, усугублению продовольственного кризиса. В этих условиях активизировалась внутренняя миграция и бегство населения в соседние страны, особенно в Иран. Экономический коллапс Афганистана проявился в сокращении капитала, ужесточение санкций, блокировании зарубежных источников банков [1].

Средства, которые были первоначально выделены Афганистану Соединенными Штатами, после прихода Талибов к власти оказались замороженными и недоступными для афганского народа. Предварительная официальная статистика ВВП показывает, что экономика сократилась на 20,7 процента в 2021 году. Внезапное прекращение американской помощи привело к резкому сокращению государственных расходов, совокупного спроса, доходов домохозяйств и потребления.

Неспособность и некомпетентность лидеров талибов в экономических вопросах усугубили ситуацию и привели к затяжному финансовому и гуманитарному кризису. Проблемы возникли даже в организации дополнительной денежной эмиссии и регулировании монетарных параметров экономики. Возник дефицит наличности. Это имело серьезные негативные последствия для инфраструктурных проектов, заводов, сферы услуг и сельского хозяйства.

Прежде всего необходимо решить проблемы безопасности в стране, улучшения существующей власти, снижения ее террористической направленности. В перспективе необходимо остановить миграцию населения, стабилизировать

финансовый рынок, обеспечить возможности для труда и мирной жизни. Этому может способствовать международное сообщество и финансовые институты [2].

Финансовый сектор Афганистана по-прежнему находится в кризисе. Центральный банк потерял способность управлять платежными системами и проводить денежно-кредитную политику из-за замораживания офшорных активов и неспособности печатать новые афганские денежные знаки. Возникшая в результате нехватка долларов США и афгани, а также санкции спровоцировали кризис доверия в банковском секторе. Многие зарубежные банки отказались сотрудничать с афганским банковским сектором вследствие увеличения рисков финансирования терроризма и другой незаконной деятельности.

Возобновление внебюджетной помощи со стороны международного сообщества в 2021 – 2022 годах помогло смягчить некоторые негативные последствия широкомасштабного гуманитарного кризиса. Внебюджетная помощь предназначена для поддержки гуманитарной миссии и услуг, однако ее объем был значительно меньше, чем в прошлом.

Инфляция в Афганистане остается высокой, но некоторые экономические показатели улучшаются. Например, волатильность обменного курса уменьшилась, сбор внутренних доходов относительно стабилен, а экспорт увеличился.

Предприятия приспосабливаются к новым условиям и восстанавливают работу. Как показывают социологические опросы уже более 75% предприятий восстановили свою работу в прежних объемах, тогда как год назад это смогли сделать только 60% опрошенных [3].

Тем не менее одной гуманитарной и финансовой помощи международных фондов будет недостаточно, чтобы вернуть экономику на путь устойчивого развития. Согласно базовому

сценарию, при котором страна получает минимальную международную поддержку, прогнозируется дальнейшее сокращение реального ВВП в 2022 году. При этом совокупное сокращение за два предшествующих кризисных года может составить около 30 – 35 процентов. В 2023 – 2024 годах планируется перейти к траектории низкого роста (от 2,0 до 2,4 процента).

Однако, это не приведет к значительному повышению доходов на душу населения из-за сохраняющихся высоких темпов роста населения. Таким образом, борьба с бедностью и проблемами продовольственной безопасности все еще остается первоочередной для афганской экономики.

Ожидается, что инфляция сохранит свои высокие значения из-за глобального роста цен на сырьевые товары и ограничение предложения. Это еще больше снижает реальную стоимость доходов домохозяйств. В то же время ограничительная политика временной администрации Талибана в отношении образования и работы женщин снизит перспективы Афганистана.

В заключении отметим, что экономический коллапс Афганистана был вызван сочетанием факторов и решений, принятых правительствами и международными организациями. Также усугубила кризис неспособность США и движения Талибан достичь соглашения по предотвращению гуманитарных последствий смены власти в Афганистане.

Выстроенные механизмы гуманитарной помощи со стороны международных организаций рухнули с приходом к власти террористической организации Талибан. Были приостановлены выплаты заработной платы миллионам учителей, работников здравоохранения и других работников социальной сферы. Эти огромные потоки финансирования раньше обеспечивали покупательную способность миллионов

афганских семей. Все это в итоге привело к глубокому экономическому кризису.

В настоящее время для решения всех описанных экономических проблем Афганистану нужна комплексная программа социально-экономического развития. В ее разработке и реализации должны принять участие все страны мира, заинтересованные в обеспечении мирной жизни в Афганистане.

Литература:

1. Что важно знать об экономике захваченного талибами Афганистана, – URL: <https://www.rbc.ru/economics/17/08/2021/611a51009a7947d0272802ff> (дата обращения: 23.11.2022)

2. Экономика Афганистана. Проблемы экономики Афганистана, – URL: <http://www.gecont.ru/articles/econ/afganistan.htm> (дата обращения: 23.11.2022)

3. Экономика Афганистана: этапы развития, конкурентоспособность, проблемы и перспективы, – URL: <https://fb.ru/article/381391/ekonomika-afganistana-etapyi-razvitiya-konkurentosposobnost-problemyi-i-perspektivy> (дата обращения: 23.11.2022)

References:

1. What is important to know about the economy of Afghanistan captured by the Taliban, – <https://www.rbc.ru/economics/17/08/2021/611a51009a7947d0272802ff>, (date of access: 11/23/2022)

2. Economy of Afghanistan. Problems of the Afghan economy, – <http://www.gecont.ru/articles/econ/afganistan.htm> (date of access: 11/23/2022)

3. Economy of Afghanistan: stages of development, competitiveness, problems and prospects, –

<https://fb.ru/article/381391/ekonomika-afganistana-etapy-razvitiya-konkurentosposobnost-problemy-i-perspektivy> (date of access: 11/23/2022)

*студент группы 9713 Чарыева Ш.
научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Осадчий Э.А.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ КАК
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ
THE FIXED CAPITAL OF ORGANIZATIONS AS A SOCIO-
ECONOMIC POTENTIAL FOR THE DEVELOPMENT OF
RUSSIAN REGIONS**

Аннотация. В статье рассмотрены вопросы правильности анализа и учета эффективности и экономичности использования основного капитала. Приведены основные направления анализа основного капитала организаций. Предложены мероприятия повышения эффективности использования основного капитала.

Abstract. The article discusses the issues of the correctness of the analysis and accounting of the efficiency and cost-effectiveness of the use of fixed capital. The main directions of the analysis of the fixed capital of organizations are given. Measures to improve the efficiency of the use of fixed capital are proposed.

Ключевые слова: основной капитал, эффективность использования основного капитала, анализ основных средств

Keywords: fixed capital, efficiency of the use of fixed capital, analysis of fixed assets

В современных условиях основной капитал организации один из важнейших факторов любого производства. От состояния основных фондов непосредственно зависят эффективность и конкурентоспособность российских предприятий. Рациональное использование основных фондов и производственных мощностей предприятия способствует улучшению всех его технико-экономических показателей, в том числе увеличению выпуска продукции, снижению себестоимости, увеличению прибыли.

Развивать производство, обновлять основные средства актуально. Ведь основные средства предприятий выступают в качестве важнейшей составной части национального богатства, важнейшим элементом экономического потенциала страны. Состояние и использование основных средств являются материальным воплощением научно-технического прогресса – главного фактора повышения эффективности производства. Объекты основных средств составляют основу любого производства, в процессе которого создается продукция, оказываются услуги и выполняются работы.

Основные средства играют огромную роль в процессе труда, так как они в своей совокупности образуют производственно-техническую базу и определяют производственную мощь предприятия. Из этих соображений вопросы о порядке бухгалтерского учета поступления, основных средств, порядке отражения их выбытия, аренды, ремонта, реконструкции и т.п. представляются весьма существенными.

Рассмотрение вопроса правильности учета, эффективности и экономичности использования основных средств достаточно актуально в настоящее время – время рыночных отношений. Это связано с тем, что основные средства занимают наибольший удельный вес в общей сумме основного

капитала большинства организаций. Следовательно, от их количества, состава, качественного состояния во многом будут зависеть конечные результаты деятельности хозяйствующего субъекта [3].

Для того чтобы проанализировать объекты основных средств за какой-то период функционирования организаций проводят в первую очередь анализ состава, структуры и динамики основного капитала организации. Основной целью анализа состава, структуры и динамики основного капитала является определение путей повышения эффективности их использования [2].

Задачами данного анализа являются: определение обеспеченности организации и ее структурных подразделений основными средствами и уровень их использования; оценка состава, структуры и динамики основных средств; изучение технического состояния основных средств; оценка движения и использования основных средств.

Анализ основного капитала организаций производится по нескольким направлениям, разработка которых в комплексе позволяет дать оценку структуры, динамики и эффективности использования основных средств и долгосрочных инвестиций (см. таблицу 1).

Таблица 1

Основные направления анализа основного капитала организаций [1]

Основные направления анализа	Задачи анализа	Виды анализа
Анализ структуры и динамики основных	– Оценка размера и структуры вложения основного капитала. – Определение характера и размера влияния стоимости ОС на финансовое положение и структуру баланса.	Финансовый анализ

Анализ эффективности использования ОС	– Анализ наличия и движения ОС. – Анализ показателей эффективности использования ОС. – Анализ использования времени работы оборудования. – Интегральная оценка использования оборудования.	Управленческий анализ
Анализ эффективности затрат по содержанию и эксплуатации оборудования	– Анализ затрат на капитальный ремонт. – Анализ затрат по текущему ремонту. – Анализ взаимосвязей объема производства, прибыли и затрат по эксплуатации оборудования.	Управленческий анализ

Для улучшения использования основных средств на предприятии необходимо провести следующие мероприятия: увеличить обновление основных производственных фондов; следить за возрастным составом оборудования; изучить причины внутрисменных и целодневных простоев оборудования и найти резервы для их сокращения, путем повышения уровня поддержания, модификации, модернизации, реконструкции и замены технических систем, повышать уровень квалификации обслуживающего персонала; внедрять новые техники и прогрессивные технологии – малоотходные, безотходные, энерго– и топливосберегающие;

Предложенные мероприятия позволят повысить эффективность использования основного капитала. Это позволит снизить затраты на обслуживание данного вида имущества как основные средства, что выльется в экономический эффект посредством увеличения производительности работников организаций.

Литература:

1. Виноградова Н.С., Виноградова М.В. Экономическое содержание основного капитала предприятия, его сущность и

классификация/ Н.С. Виноградова, М.В. Виноградова // ВЕСТНИК НАУКИ – 2022. – № 7 (52) Т.1 – С. 45-51.

2. Иневатова, О. А. Теория и проблемы управления основным капиталом предприятия /О.А. Иневатова, А.Т. Бухорбаева // Молодой ученый. – 2016. – № 30 (134). – С. 198-201.

3. Паршин, А.Б., Окороква О.А. Финансовые инструменты управления основным капиталом предприятия и особенности их применения в РФ / А.Б. Паршин, О.А. Окороква // THE SCIENTIFIC HERITAGE. –2021. – 66-3 (66) – С. 12-15.

Literature:

1. Vinogradova N.S., Vinogradova M.V. The economic content of the fixed capital of the enterprise, its essence and classification / N.S. Vinogradova, M.V. Vinogradova // BULLETIN OF SCIENCE – 2022. – No. 7 (52) V.1 – P. 45-51.

2. Inevatova, O. A. Theory and problems of managing the fixed capital of an enterprise / O.A. Inevatova, A.T. Bukhorbaeva // Young scientist. – 2016. – No. 30 (134). – P. 198–201.

3. Parshin, A.B., Okorokova O.A. Financial instruments for managing the fixed capital of an enterprise and features of their application in the Russian Federation / A.B. Parshin, O.A. Okorokova // THE SCIENTIFIC HERITAGE. – 2021. – 66-3 (66) – P. 12-15.

СЕКЦИЯ 4. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В КОНТЕКСТЕ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ.

Студент группы е8113 Горбунова Д.Ю.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КАЗАНСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ DEMOGRAPHIC POTENTIAL OF THE KAZAN AGGLOMERATION

Аннотация: В статье рассматривается экономическое развитие Казанской агломерации и его влияние на процесс дальнейшего демографического развития региона.

Ключевые слова: Казанская агломерация, демографическая ситуация, численность населения.

Abstract: The article examines the economic development of the Kazan agglomeration and its impact on the process of further demographic development of the region.

Keywords: Kazan agglomeration, demographic situation, population.

Одним из приоритетных направлений развития Российской Федерации являются региональные стратегии устойчивого развития, важной составляющей которых является формирование агломераций. Процесс формирования агломераций в субъектах РФ включает в себя создание региональных центров притяжения населения, предпринимателей и капитала, формирующих опорные точки регионального развития. Главными критериями выделения

границ городских агломераций считают: наличие городского ядра с населением не менее 250 тыс. человек, наличие около него не менее двух городских населенных пунктов, транспортную доступность (1,5 часа), маятниковую миграцию, высокую развитость городской инфраструктуры [1]. К второстепенным критериям относят: развитую сеть автомобильных дорог, наличие у горожан домов в пригородной зоне, наличие свободных земель вокруг города, наличие рекреационных территорий [2].

Городские агломерации играют большую роль в формировании расселенческого каркаса страны, аккумулируют человеческие ресурсы, являющиеся главной предпосылкой их экономического и культурного

развития. Естественное движение населения, миграции образуют не только механический рост или стагнацию агломерации, но и ее структурную перестройку, деформацию или формирование новых очагов роста.

Республика Татарстан – один из динамично развивающихся регионов России. Лидирующая отрасль промышленности – нефтедобывающая. Республика идет путем диверсификации экономики, расширяя возможности для развития информационных технологий и туризма.

Демографическая ситуация в республике положительная. В 2015 году была разработана «Стратегия социально–экономического развития Республики Татарстан до 2030 года», закрепившая агломерационное развитие, согласно которой главной ценностью выступает человек, а человеческий капитал – ключевым фактором будущего развития территории [3]. Наиболее благоприятная демографическая ситуация сложилась в Казанской агломерации.

Казанская агломерация – крупнейшая городская агломерация республики Татарстан, располагающаяся на

северо-западе региона. С точки зрения структуры построения агломерация моноцентрическая. Центр – город Казань. Включает в себя Атнинский, Верхнеуслонский, Высокогорский, Зеленодольский, Лаишевский, Пестречинский районы, города Зеленодольск, Иннополис. Кроме того, в агломерацию входят территории соседней республики Марий–Эл: города Волжск и Звенигово.

Агломерация находится на постиндустриальном этапе развития. Постиндустриальный этап развития агломерации состоит из включения агломерации в глобальные экономические процессы, развитие интеллектуальной городской инфраструктуры, новой концепции общественного пространства. Агломерация сформировалась на основе Казанско-Зеленодольского промышленного узла, являющего старейшим промышленным узлом республики. Промышленный узел сформировался ввиду выгодного экономико-географического положения, включающего как удобное транспортное положение, так и наличие рабочей силы.

На 1 января 2022 года численность населения Казанской агломерации составляла 1 703 037 млн. человек, включая население смежных районов Марий–Эл. Численность населения неуклонно увеличивается, что отражено в Таблице 1. Наибольший прирост населения наблюдается в ядре агломерации – г. Казани, а отрицательный прирост в Атнинском районе, городах Волжск и Звенигово.

Таблица 1.
Численность населения территорий Казанской агломерации в
2012 и 2022 году

Города и районы	2012	2022	Изменение численности населения, +/-
Казань	1161308	1308660	147 352
Зеленодольск	97861	100009	2148

Иннополис	0	3955	3955
Зеленодольский район	61400	69460	8060
Высокогорский район	43603	56047	12444
Лаишевский район	36741	61747	25006
Пестречинский район	29234	62094	32860
Верхнеусонский район	16659	17459	800
Атнинский район	13477	12553	– 894
Волжск	54889	52703	– 2186
Звенигово	11848	10996	– 852

Агломерация аккумулирует 52% привлекаемых в регион инвестиций. В ней сконцентрировано 38% от числа граждан, занятых в экономике республики. Доля в ВВП республики составляет 28%. Основные отрасли промышленности территории агломерации: машиностроение, нефтехимическая, химическая, легкая и пищевая промышленность, а также электроэнергетика [4]. В перспективе Казанская агломерация станет ядром транспортно-логистической системы перевозки грузов в Поволжье. Важную роль в развитии агломерации играет город Иннополис. Являясь инновационным наукоградом, он был основан в 2012 году и стал городом с 2015 года, являясь 2–м самым маленьким по численности населения городом России с населением 3955 человек на 1 января 2022 года. Численность населения города ежегодно увеличивается, что приведет и к увеличению численности населения Казанской агломерации.

Для дальнейшего демографического развития Казанской агломерации необходимо увеличить экономическую связанность территорий, комплексно развивать инфраструктуру,

внедрить систему управления городскими агломерациями, сформировать единую инвестиционную среду. Все это приведет к формированию общей системы социально–экономического, транспортного, природно–экологического каркаса. Таким образом, Казанская агломерация имеет большие перспективы для дальнейшего демографического развития.

Литература

1. Лаппо Г.М., Полян П.М., Селиванова Т.И. Агломерации России в XXI веке// Вестник фонда регионального развития Иркутской области. 2007.– №1. – С. 45-52.

2. Нещадин А.А, Прилепин А.М. Городские агломерации как инструмент динамичного социально–экономического развития регионов России// Общество и экономика. 2010. – №12. – С. 121-139.

3. Стратегия социально–экономического развития республики Татарстан до 2030 года. – URL: <https://mert.tatarstan.ru/strategiya-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya.htm> (дата обращения: 08.11.2022).

4. Хуснутдинова С.Р., Сафонова М.В. Демографическая ситуация урбанизованных территорий республики Татарстан// Фундаментальные исследования. 2015. – №12. – С. 427-431.

References

1. Lappo G.M., Polyani P.M., Selivanova T.I. Agglomerations of Russia in the XXI century// Bulletin of the Irkutsk Region Regional Development Fund. 2007. – No. 1. – P. 45–52.

2. Neschadin A.A., Prilepin A.M. Urban agglomerations as a tool for dynamic socio–economic development of Russian regions// Society and economy. 2010. – No.12. – P. 121–139.

3. Strategy of socio–economic development of the Republic of Tatarstan until 2030. URL: <https://mert.tatarstan.ru/strategiya-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya.htm> (accessed: 08.11.2022).

4. Khusnutdinova S.R., Safonova M.V. Demographic situation of urbanized territories of the Republic of Tatarstan// Fundamental research. 2015. – No.12. – P. 427–431.

Студенты группы e1613 Корнева Д.С., Балобанова А.А.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ

DEMOGRAPHIC PROBLEMS IN MODERN RUSSIA

Аннотация. Решение демографических проблем является одной из главных задач России на сегодняшний день. Демографическое неблагополучие нашей страны очень актуально сегодня. В статье рассмотрена демографическая статистика России, проведен анализ демографических тенденций, отмечены текущие проблемы и возможные пути их разрешения.

Ключевые слова: демография, смертность, рождаемость, миграция, демографический кризис.

Annotation. Solving demographic problems is one of the main tasks of Russia today. The demographic disadvantage of our country is very relevant today. The article examines demographic statistics of Russia, analyzes demographic trends, highlights current problems and possible ways to resolve them.

Key words: demography, mortality, fertility, migration, demographic crisis.

На сегодняшний день одной из наиболее острых проблем в России является проблема демографии. Захватывая первое

место в мире по площади территории, Российский Федерация быстро сбрасывает свои позиции на демографическом поле. За последние годы по российской демографии был нанесен серьезный удар. Сначала пандемия коронавируса и вызванный ею экономический кризис, затем спецоперация на Украине и западные санкции, усугубившие положение.

Демографическая ситуация, которая сложилась в нашей стране на современном этапе, требует подробного изучения и анализа. Для начала рассмотрим демографические показатели за 2022 год. В январе-июне 2022 года в России родилось 635,2 тыс. детей, что на 42,9 тыс., или 6,3%, меньше результата аналогичного периода 2021 года, следует из данных Росстата. [1] До этого темпы снижения абсолютного числа рождений замедлялись с 2019 года: тогда в первом полугодии сокращение достигло 8,1%, в первой половине 2020-го число новорожденных снизилось на 5,4%, в январе-июне 2021-го – на 0,4%. В июне 2022 года спад рождаемости оказался особенно глубоким – минус 9,6% к июню предыдущего года. Число родившихся в России сокращается с 2014 года. По итогам 2021 года оно составило чуть менее 1,4 млн человек – на 2,7% меньше показателя 2020 года. В 2020-м количество новорожденных снизилось на 3%. [6]

Социально-демографический кризис в РФ негативно воздействует на все сферы общества. В сфере экономики это обуславливается тем, что вследствие уменьшения количества трудоспособного населения безработица в России сокращается. По прогнозам аналитиков, к 2025 году в России будет дефицит трудовых ресурсов. При снижении рождаемости нагрузка на трудоспособное население увеличивается, поскольку на каждого работающего приходится всё больше пенсионеров. Чем дальше зашла страна в демографический кризис, тем меньше трудоспособного населения и тем тяжелее содержать

дополнительных иждивенцев (пенсионеров). Что касается сферы образования, то численность выпускников школ постоянно снижается, поэтому вузы стали бороться за каждого абитуриента. В связи с демографическим кризисом обсуждают вопрос о резком (с 1115 до 200) сокращении числа вузов в стране (в 2017 году школу окончили всего 716000 человек). Демографический кризис влияет и на весь социум в целом. По словам российского социолога А. И. Антонова [4], в мире наметились тенденции к усилению бесхозяйной организации жизни, к удобному и необременительному одиночно-холостяцкому существованию, к стокгольмской модели. И, как следствие этого, уменьшается число детей в семьях, что, в свою очередь, ведёт к резкому изменению всего строя жизни, систем ценностей, ослаблению отцовства и материнства, сплоченности родителей и детей, исчезновению ролей брата и сестры, дезорганизации систем родства.

По оценкам экспертов ООН, численность населения Российской Федерации по самому оптимистичному сценарию к 2025 году составит 136,6 млн. чел., а по наиболее вероятному – 121,7 млн. чел. Убыль населения в 2021 году в России произошла: на 60% за счёт увеличения числа умерших, на 30% из-за снижения числа мигрантов, на 9% в связи со старением населения, на 1% – из-за сокращения рождаемости. [3]

Из этих цифр видно, что на показатель убыли населения помимо избыточной смертности очень сильно повлиял отток мигрантов после начала пандемии. Ведь именно за счет мигрантов все последние годы наши чиновники корректировали численность населения и не признавали наличие в стране демографической катастрофы. Но эта катастрофа у нас случилась гораздо раньше пандемии, и как только мигранты стали массово покидать пределы России, данная проблема обнажилась.

Также аналитики Высшей школы экономики спрогнозировали, что в ближайшие два года Россию ждёт значительное сокращение рождаемости, как это уже было в 90-х годах прошлого столетия. Причинами падения рождаемости будет являться сокращение количества женщин репродуктивного возраста, а также серьезные проблемы на рынке труда. По данным ВЦИОМ выяснилось, что в настоящее время собираются рожать только 29% женщин детородного возраста. Большинство тех, кто сейчас не планирует заводить ребенка, причиной этому назвали «отсутствие стабильности». К тому же в нашей стране за последние годы заметно сократилась и продолжительность жизни. В 2021 году она составила 70,2 года. Для сравнения в 2019 году она была 73,34, а в 2020 году 71,54 [5].

Все эти проблемы копились у нас в стране годами из-за многолетнего падения уровня жизни населения и провальных реформ, проводимых Правительством. На демографию оказали свое непосредственное влияние принятие новой пенсионной реформы, неуверенность людей в завтрашнем дне, огромное социальное расслоение общества и многие другие факторы. В итоге все это вылилось в глобальные демографические проблемы, которые как снежный ком нарастают в нашей стране из года в год. На современном этапе государство уже разрабатывает и реализует различные национальные проекты, направленные на улучшение демографии страны. Такие как: «Демография»; «Репродуктивное здоровье»; «Повышение рождаемости»; «Экология»; «Здравоохранение» и многие другие. [2]

Таким образом, проанализировав все очаги возникновения демографических проблем в России, мы можем предложить возможные пути их решения, такие как: разработка всех новых и изменение старых нормативно-правовых актов

сквозь призму демографии; обеспечение жильём именно молодых семей, которые имеют от двух детей на крайне льготных условиях, отличных от всех других ипотечных программ; увеличение материального поощрения при рождении второго ребёнка и последующих; повышение качества медицинского обслуживания населения (разработка новых специальных программ); развитие/восстановление сети дошкольных учреждений; более взвешенная миграционная политика, направленная в сторону привлечения именно русскоязычного населения.

Литература

1. 31.10.2022 Население России – URL: <https://mbfinance.ru/investitsii/prognozy-i-analitika/31-10-2022-naselenie-rossii/> (дата обращения: 08.11.2022)
2. Национальный проект «Демография» 2022 – URL: <https://pravasemei.ru/deti/natsionalnyu-proekt-demografiya/> (дата обращения: 08.11.2022)
3. Причины демографического кризиса в России и пути его преодоления 2022 – URL: <https://moluch.ru/conf/econ/archive/14/1736/> (дата обращения: 08.11.2022)
4. Рождаемость в России 2021–2022: таблицы по годам и рейтинги по регионам – URL: <https://top-rf.ru/places/565-rozhdaemost-v-rossii.html> (дата обращения: 08.11.2022)
5. Федеральная служба государственной статистики – URL: <https://rosstat.gov.ru/> (дата обращения: 08.11.2022)
6. Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Bul_chislen_nasel-pv_01-01-2022.pdf (дата обращения: 08.11.2022)

References

1. 31.10.2022 Population of Russia – URL: <https://mbfinance.ru/investitsii/prognozy-i-analitika/31-10-2022-naselenie-rossii/> (accessed: 08.11.2022).

2. National project "Demography" 2022 – URL: <https://pravasemei.ru/deti/natsionalnyy-proekt-demografiya/> (accessed: 08.11.2022).

3. Causes of the demographic crisis in Russia and ways to overcome it – 2012 – URL: <https://moluch.ru/conf/econ/archive/14/1736/> (accessed: 08.11.2022).

4. Birth rate in Russia 2021–2022: tables by year and ratings by region – URL: <https://top-rf.ru/places/565-rozhdaemost-v-rossii.html> (accessed: 08.11.2022).

5. Federal State Statistics Service – URL: <https://rosstat.gov.ru> (accessed: 08.11.2022).

6. The population of the Russian Federation by gender and age – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Bul_chislen_nasel-pv_01-01-2022.pdf (accessed: 08.11.2022).

*Студенты группы е8113 Мингазова А.Д., Севрюкова С.К.
канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ОСОБЕННОСТИ МОНОГОРОДОВ НА ПРИМЕРЕ
ГОРОДОВ ТАТАРСТАНА
FEATURES OF SINGLE-INDUSTRY TOWNS ON THE
EXAMPLE OF TATARSTAN CITIES**

Аннотация. В данной статье выделены особенности моногородов, рассмотренные на примере городов Татарстана. Авторы рассматривают особенности моногородов, их положительные и отрицательные стороны. Так же

рассматривают, как градообразующие предприятия могут повлиять на уровень демографии моногородов.

Ключевые слова. Татарстан, демография, миграция, промышленность региона, моногород.

Abstract. This article highlights the features of single-industry towns, considered on the example of the cities of Tatarstan. The authors consider the features of single-industry towns, their positive and negative sides. They also consider how city-forming enterprises can affect the level of demographics of single-industry towns.

Keywords. Tatarstan, demography, migration, industry of the region, single-industry town.

Общеизвестно, что строительство крупного промышленного комплекса всегда становится местом притяжения людей, так как располагает большим количеством рабочих мест. Вследствие этого рядом с предприятием образовывается город, который начинает постепенно разрастаться. Обычно такие города называют моногородами.

Если обращаться к этимологии понятия «моногород», то с греческого оно означает «один» или «единственный», то есть в данных городах основную роль играет одна отрасль, например, химическая или отрасль информационных технологий (к примеру, IT-город Иннополис).

Исследователь Н.В. Зубаревич при определении понятия «моногород» говорит о том, что более 50% промышленной продукции или услуг выпускается одним предприятием или же на одном предприятии занято не менее 25% работающих в городе [2, с. 84.]. Примером такого моногорода может служить Нижнекамск, где на него приходится 21,69% производимой продукции Республики Татарстан и около 30% экспорта. Так, на Акционерное общество «Нижнекамскнефтехим», ныне

принадлежащее российской компании «Сибур», приходится около половины вырабатываемой в Татарстане нефтехимической продукции и четверть – всей отрасли России [3].

Несмотря на то, что градообразующие предприятия дают большое количество рабочих мест, моногорода имеют ряд проблем. Главная проблема – тесная связь с градообразующим предприятием [4]. От предприятия фактически зависит дееспособность города, поэтому одна из важнейших проблем – расширение ассортимента, выпускаемой продукции, развитие его инфраструктуры, чтобы городское население не зависело только от предприятия. Решение проблемы с диверсификацией экономики помогло бы решить еще одну очень важную проблему – это отток населения из моногородов, преимущественно молодёжи. Проблема оттока населения из моногородов является актуальной для всех, так как миграция значительной части населения из моногородов в города, более развитые создает большой экономический дисбаланс между регионами. Например, Казань уже является городом миллионником и с каждым годом миграция в этот район только увеличивается [7]. Следовательно, дорожает жилье и инфраструктура этого региона.

Но было ли так всегда и с чем преимущественно связан отток населения из моногородов? Когда советские моногорода в Республике Татарстан (Нижнекамск, Набережные Челны, Альметьевск и т.д.) только появлялись, приток населения был высоким. Данный факт можно связать с тем, что после институтов будущих работников распределяли по предприятиям [6]. Также, для привлечения молодых специалистов была распространена программа бесплатного получения квартир за счет предприятия. Эти факторы играли огромную роль в привлечении жителей в моногорода. В современное время

выделились некоторые причины оттока молодёжи из маленьких городов: низкий уровень здравоохранения, отсутствие интересующего молодёжь трудоустройства, низкая заработная плата на предприятиях города, отсутствие культурной среды для молодёжи [1].

Отсутствие разнообразия разных специальностей является основной причиной миграции. Для примера можно рассмотреть г. Иннополис в Республике Татарстан. Иннополис получил статус города в 2015 г., до сих пор его население составляет 3955 человек. Город молодой и перспективный, но изначально строился как «IT город», поэтому население города составляют в основном представители данных профессий. В Иннополисе имеется необходимая инфраструктура для жизни, но этого мало для притока большого количества людей.

Таким образом, появление моногородов в России позволяет улучшить состояние экономики, обеспечить население рабочими местами. Подобный пример можно наблюдать в городе Нижнекамск, являющийся одним из нефтеперерабатывающих центров Татарстана. При этом, наличие только одного крупного предприятия может привести к проблеме привязки города к этой компании. Именно от грамотных совместных действий администрации города и предприятия будет зависеть демография подобных городов.

Литература

1. Богданова И.Н., Кадырова Х.Р. Проблема миграции молодёжи моногородов и пути её решения – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/problema-migratsii-molodezhi-monogorodov-i-puti-ee-resheniya/viewer> (дата обращения: 21.11.2022).

2. Зубаревич Н. В. Регионы России: неравенство, кризис, модернизация. Москва: Независимый институт социальной политики, 2010. – С. 160.

3. Информация о социально–экономическом положении НМР // Официальный сайт Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан: Экономика района. – URL: <https://e-nkama.ru/infrastruktura/economica/itogi.php> (дата обращения: 21.11.2022).

4. Кадыров Р. В. Перспективы развития туризма в моногородах Республики Татарстан // Сетевой научный журнал. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-razvitiya-turizma-v-monogorodah-respubliki-tatarstan/viewer> (дата обращения: 21.11.2022).

5. Компании Республики Татарстана. // СПАРК–Интерфакс – URL: <https://spark-interfax.ru/statistics/region/92000000000?ysclid=laqqiik8xb609650391> (дата обращения: 21.11.2022).

6. Конохова А. С. «И нам в ответ раздаются назначения по городам областного значения...»: система распределения выпускников вузов в СССР в годы хрущёвской «оттепели» // Новейшая история России. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/i-nam-v-otvet-razdayutsya-naznacheniya-po-gorodam-oblastnogo-znacheniya-sistema-raspredeleniya-vypusknikov-vuzov-v-sssr-v-gody/viewer> (дата обращения: 21.11.2022).

7. Население Казани по данным Росстат // Статистика России и мира – информация и показатели. – URL: <https://rosinfostat.ru/naselenie-kazani/> (дата обращения: 21.11.2022).

8. Численность населения Нижнекамска // Города России. – URL: https://xn——7sbiewбаадnema7p.xn—plai/sity_id.php?id=84 (дата обращения: 21.11.2022).

References:

1. Bogdanova I.N., Kadyrova H.R. The problem of youth migration in single–industry towns and ways to solve it – URL:

<https://cyberleninka.ru/article/n/problema-migratsii-molodezhi-monogorodov-i-puti-ee-resheniya/viewer> (accessed: 11/21/2022).

2. Zubarevich N. V. Regions of Russia: inequality, crisis, modernization. Moscow: Independent Institute of Social Policy, 2010. – P. 160.

3. Information about the socio-economic situation of the NMR // Official website of the Nizhnekamsk Municipal District of the Republic of Tatarstan: The economy of the district. – URL: <https://e-nkama.ru/infrastruktura/economica/itogi.php> (accessed: 11/21/2022).

4. Kadyrov R. V. Prospects of tourism development in single-industry towns of the Republic of Tatarstan // Online scientific journal. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-razvitiya-turizma-v-monogorodah-respubliki-tatarstan/viewer> (accessed: 11/21/2022).

5. Kampanii Respubliki Tatarstan. // Spark-Interfax – URL: <https://spark-interfax.ru/statistics/region/92000000000?ysclid=laqqiik8xb609650391> (data abratsheniya: 21.11.2022).

6. Konokhova A. S. "And in response to us, appointments are distributed to cities of regional significance ...": the system of distribution of university graduates in the USSR during the Khrushchev "thaw" // The modern history of Russia. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/i-nam-v-otvet-razdayutsya-naznacheniya-po-gorodam-oblastnogo-znacheniya-sistema-raspredeleniya-vypusknikov-vuzov-v-sssr-v-gody/viewer> (accessed: 11/21/2022).

7. The population of Kazan according to Rosstat // Statistics of Russia and the world – information and indicators. – URL: <https://rosinfostat.ru/naselenie-kazani/> (accessed: 11/21/2022).

8. The population of Nizhnekamsk // Cities of Russia. – URL: https://xn——7sbiew6aadnema7p.xn—p1ai/sity_id.php?id=84 (accessed: 11/21/2022).

СЕКЦИЯ 5. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ И СИСТЕМЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.

*Студент: Аюпова В.К
УВО Университет Управления «ТИСБИ»,
г. Набережные Челны*

**ВЛИЯНИЕ КОРОНАВИРУСА НА ЭКОНОМИКУ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
THE IMPACT OF CORONAVIRUS ON THE
ECONOMY OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN**

Аннотация. Последствия ограниченных карантинных мер, закрытия границ, приостановки производственных цепочек, усугубляющих структурные проблемы современной экономики, могут привести к сложному восстановительному периоду, к снижению благосостояния граждан, возможна реформа рынка труда и занятости. Преодоление социально–экономических последствий коронавируса, ожидаемо в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

Ключевые слова: коронавирус, экономика Республики Татарстан, пандемия.

Annotation. The consequences of limited quarantine measures, border closures, suspension of production chains, which exacerbate the structural problems of the modern economy, can lead to a difficult recovery period, a decrease in the well–being of citizens, and a reform of the labor market and employment is possible. Overcoming the socio–economic consequences of the coronavirus is expected in the medium and long term.

Key words: coronavirus, economy of the Republic of Tatarstan, pandemic.

Республика Татарстан опубликовала отчет о социально–экономическом положении за 2020г. И если первые три месяца все шло своим чередом, то с апреля показатели резко стали снижаться,

что и отразилось на итоговых результатах, бюджет потерял 25 млрд. рублей из-за пандемии коронавируса. По данным правительства РТ, индекс промышленного производства республики в 2020 г. в январе–апреле достиг 98,4% по сравнению с 2019 г. январем–апрелем (99,4% по России). Однако показатель можно назвать «среднебольничной температурой». В некоторых регионах республики итоговые показатели выглядели катастрофически. Так за 2020 год в Набережных Челнах индекс промышленного производства по сравнению с 2019 год снизился на 81,5%. В то же время в Казани и Нижнекамске наблюдается хороший рост. Эти города не только снижают показатели, но и значительно их повышают – 44 и 50 баллов соответственно. По данным Минэкономики РТ, в конце апреля в Татарстане стартовало строительство оборудования, которое в перспективе позволит увеличить выпуск защитных масок до 37,5 млн. единиц в месяц. В мае увеличили объем производства до 15 миллионов.

ПАО «Татнефть», помимо внедрения линейки масок и дезинфицирующих средств, приступило к производству защитных костюмов и транспортировочных боксов. Как сообщил глава ведомства Мидхат Шагиахметов на заседании правительства, к производству приступили ПАО «Татнефть», ООО «КАМИ», «Айрон Промышленная Компания», «ФармМедПолис РТ», ГП «Медицинское оборудование и фармация Татарстан», ПАО «Нижнекамскнефтехим» и другие.

Если смотреть на экономику Республики Татарстан в целом, то здесь ожидается замедление темпов роста. В январе–апреле зафиксирован спад в розничной торговле. Розничная выручка упала на 4,3% до 201 млрд. рублей, в среднем по России снижение составило 2,8%. В апреле магазины за пределами продовольственного сектора были закрыты. Оборот общественного питания в республике за 4 месяца достиг 9,3 млрд. рублей и снизился на 15,1%. Объем услуг, оказанных резидентам, составил 71,3 млрд. руб., что на 10,1%

меньше сравнительного значения 2019г. в январе–апреле (по России снизилось на 10,3%).

Растеряла свои позиции и легкая промышленность, в основном в производстве одежды и обуви. Многие предприятия были закрыты. Кроме того, были закрыты каналы сбыта в непродовольственных розничных магазинах и супермаркетах. В результате производство одежды сократилось на 38%, текстиля – на 9%, кожи и кожи (обувной) – на 15,3%. При этом производство лекарственных средств и изделий медицинского назначения увеличилось на 76,5% (за счет производства масок и защитной одежды), химикатов и химикатов (включая антисептики) – на 9% (коэффициент России – 12,3% и 5,6% соответственно).

Распространение коронавируса не затронуло сельское хозяйство. Отрасль изначально числилась стратегической. Таким образом, в 2020 году за январь–апрель месяцы сельское хозяйство во всех отраслях произвело сельхозпродукции на сумму 18,9 млрд. руб., что на 0,5% больше, чем в 2019г. в январе–апреле (Россия – 3,0%).

В связи с закрытием МФЦ количество сделок с недвижимостью в республике сократилось. Строители не могут создавать новые комнаты. В результате за 4 месяца 2020 г. введено в эксплуатацию 437,9 тыс. кв. м домов или 81,0% по сравнению с январем–апрелем 2019 г. (90,1% по России).

При этом производство выросло на 4,1%, в основном за счет сектора машиностроения. Увеличилось производство электрооборудования (по предыдущим договорам в 2,6 раза), машин и оборудования (27%), автомобилей, прицепов и полуприцепов (38%).

Кроме того, «Татнефть» отправила первые единицы индивидуальных боксов в здравпункты на юго-востоке республики для перевозки больных с подозрением на COVID–19 в машинах скорой помощи.

Модель создана в научно–техническом центре компании – Автоматизация бизнеса, Измерения, Инжиниринг (НТЦ А2И),

который находится в Альметьевске. При ее разработке использовались технические характеристики аналогичных моделей, используемых в мировой практике. Это обеспечивает необходимое давление в боксе вентиляции и фильтрация воздуха, устраняет попадание загрязненного воздуха снаружи капсулы, а также очищает воздух, поступающий в саму капсулу. Специальная система фильтрации относится к III классу защиты. Разница между давлениями внутри и снаружи бокса создает особую воздушный блок питается от сменных аккумуляторов. Некоторые детали коробки были напечатаны на 3D-принтере.

Как сообщает пресс-служба «Татнефти», компания завершила ремонт и полностью оснастила две современные ПЦР-лаборатории для пациентов с подозрением на коронавирусную болезнь. Сотрудники прошли обучение у специалистов Института фундаментальной медицины и биологии Казанского университета. Каждая лаборатория оснащена оборудованием, позволяющим на самом современном уровне определять генетику коронавирусной инфекции у 300 пациентов в сутки. В компании отметили, что закупленное для производства средств защиты оборудование после эпидемии может быть использовано для производства госзапасов и пополнения больничных запасов. Боксы можно регулировать и использовать для ожоговых больных, и в этом случае необходима стерильная вентиляция.

По результатам исследования, большинство российских компаний с выручкой от 3 до 100 млрд рублей ощутили негативное влияние эпидемии коронавируса вне зависимости от сферы деятельности. В конце марта 2020 года были введены ограниченные карантинные меры и потребительский спрос сильно сократился. В выигрыше стали компании, которые смогли удовлетворить острую потребность людей в продуктах питания и товарах первой необходимости в период карантина, а также смогли реорганизовать

производство и произвести средства защиты, которых пока еще очень мало.

Литература.

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан – URL: <https://tatstat.gks.ru/> (дата обращения: 20.11.2022)

References:

Territorial body of the Federal State Statistics Service for the Republic of Tatarstan – URL: <https://tatstat.gks.ru/> / (accessed: 11/20/2022)

Студенты группы e2318Л Баталов А.Г., Джаббарова Л.Р.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г.Елабуга

ИНВЕСТИЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ КИТАЯ И ИНДИИ НА ПАКИСТАН И ЮЖНУЮ АЗИЮ INVESTMENT IMPACT OF CHINA AND INDIA ON PAKISTAN AND SOUTH ASIA

Аннотация: Статья посвящена исследованию инвестиций основных стран игроков в южноазиатском регионе. Данный регион и его страны становятся всё более важными партнёрами Российской Федерации, из-за чего данный вопрос имеет высокую актуальность для исследования. Целью статьи является изучение инвестиционного воздействия Китая и Индии на Пакистан и Южную Азию.

Ключевые слова: Китайско–Пакистанский экономический коридор, Пакистан, инвестиции, АСЕАН, инвесторы, сценарий.

Abstract: The article is devoted to the study of investments of the main player countries in the South Asian region. This region and its countries are becoming increasingly important partners of the Russian Federation, which is why this issue is highly relevant for research. The purpose of the article is to study the investment impact of China and India on Pakistan and South Asia.

Keywords: China–Pakistan Economic Corridor, Pakistan, investments, ASEAN, investors, scenario.

Инвестиции – это вложения ресурсов в различные проекты. Их можно разделить на финансовые и инвестиции в реальные активы. Они бывают материальными и нематериальными. В исследовании будут затронуты финансово и материальные инвестиции. Основными игроками южноазиатского региона являются Китай и Индия, поэтому именно между ними и происходит противостояние в регионе.

Китай вкладывает большое количество денежных инвестиций в Пакистан, а точнее в Китайско–Пакистанский экономический коридор (далее – КПЭЖ), который является инфраструктурным проектом на 46 миллиардов долларов, включающий в себя реконструкцию и развитие дорожного и железнодорожного полотна на протяжении всего Пакистана, но на момент 2022 проекты развития железнодорожного полотна находятся в упадке. Основным направлением КПЭЖ является энергетическая отрасль, на которую предполагается потратить до 33 миллиардов долларов из 46. Закладывается постройка станций по получению энергии из возобновляемых источников энергии, но основной упор будет сделан на угольные ТЭЦ, так как Пакистан обладает обширными залежами угля. Помимо всего этого в КПЭЖ заложено сотрудничество в сельскохозяйственной сфере, научной, банковской, СМИ, а также сотрудничество по борьбе с боевиками, в опасных

регионах, и наркотиками. Из-за чего армия Пакистана развернута в больших контингентах в районах строительства, а Китай ввел частные военные компании. [1]

И все же несмотря на всю пользу проектов, по развитию дорожных полотен, энергетического сектора и других проектов, для страны, возможно КПЭК является долговой ловушкой для Пакистана. Уже к моменту апреля 2020 Пакистан запросил послабления в оплате энергетических проектов. А индийские и американские эксперты с 2015 года заявляют об опасности данного проекта для Пакистана. Но на данный момент КПЭК приносит большую пользу Пакистану.

В свою очередь Индия больше ориентирована на инвестиции в страны Юго-Восточной Азии. А точнее в Ассоциацию государств Юго-Восточной Азии далее АСЕАН, около 22% всех инвестиций Индии приходится сюда, что в разы больше японских, американских и китайских инвестиций в страны данной организации. Индия инвестирует в основном в услуги в области финансов и страхования около 60%, оптовую и розничную торговлю 9% и операции с недвижимостью 8%. Основные инвестиции Индии направляли в Сингапур, но к настоящему моменту Индийские инвесторы все больше уделяют внимание другим странам участницам АСЕАН. Индийские инвесторы заинтересованы в доступе к природным ресурсам, государственным и региональным рынкам этих стран, а также формирование имиджа бренда, что свойственно для сатрапов. Огромные вливания индийского капитала в страны АСЕАН может привести и приводит к тому, что страны становятся абсолютно зависимы от Индии, её капитала и рынка. [2]

Оба примера показывают нам, что за счет финансовых и материальных инвестиций сильные в экономическом плане страны втягивают другие страны в свою орбиту влияния. Так

Китай создает такие условия в Пакистане, из-за которых Пакистан будет вынужден проводить политику, навязываемую Китаем так, как Пакистан имеет большие задолженности перед ним. Индия же в свою очередь создает такие условия, что в странах не остается национального рынка, только общий – Индийский.

Противостояние же двух стран заключается в защите своих торговых путей и сфер влияния. Таким образом, на данный момент все торговые поставки Китая идут в основном через Индонезию и Индийский океан, из-за чего в случае конфликта с Индией этот путь будет перекрыт. Поэтому Китай создает новый логистический хаб в Пакистане для обхода Индийского океана по суши. Индия в свою очередь хочет защитить своё влияние в Южной Азии, из-за чего вынуждена не пускать Китайских инвесторов на этот рынок.

Развитие данного конфликта возможно по нескольким сценариям: первый – поддержание шаткого равновесия между Китаем и Индией. Этот сценарий разыгрывается в данный момент, и Россия является главным выгодополучателем этого сценария. Из-за тёплых отношений с обоими государствам Россия проводит выгодные торговые сделки с двумя государствами сразу. Но данный сценарий не может быть вечным. Второй – вступление Индии с военным союзом AUKUS. Если первый сценарий выльется в этот процесс, то Россия потеряет одного из партнеров так, как нам придется выбирать между одним из них. Третий – сближение Индии с военным союзом AUKUS. При развитии этого сценария Китай и Индия перестают открыто соперничать и их противостояние принимает более спокойный характер, Россия остается главным выгодополучателем, но в регионе появится новый игрок из-за чего России придется потерять некоторые позиции. Четвертый – сближение Индии и Китая. Этот сценарий самый плачевный для

России. Если этот сценарий случится, то Россия будет вытолкнута из азиатского региона союзом Индии и Китая. [3]

Из всего вышесказанного следует, что Индия и Китай инвестируют в окружающие их страны для создания марионеточных государств и защиты своих торговых путей, интересов. Для России же необходимо поддержание баланса в противостоянии этих двух государств в регионе, для продолжения получения выгод в двойном размере. В случае же усиления одного из государств России следует помочь второму или же ослабить первого и ни в коем случае не допустить экономического объединения Индии и Китая.

Литература:

1. Китайско–Пакистанский экономический коридор. – URL: https://en.wikipedia.org/wiki/China–Pakistan_Economic_Corridor. (дата обращения: 20.11.2022)

2. Галищева Н.В., Ильичева Ю.А. Особенности инвестиционного сотрудничества Индии со странами АСЕАН на современном этапе. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-investitsionnogo-sotrudnichestva-indii-so-stranami-asean-na-sovremennom-etape>. (дата обращения: 20.11.2022)

3. Гайдаев О.С. Китайско–индийское соперничество в Евразии: возможности и риски для России. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/kitaysko-indiyskoe-sopernichestvo-v-evrazii-vozmozhnosti-i-riski-dlya-rossii>. (дата обращения: 20.11.2022)

Referens:

1. China–Pakistan Economic Corridor. – URL: https://en.wikipedia.org/wiki/China–Pakistan_Economic_Corridor. (accessed: 11/20/2022)

2. Galishcheva N.V., Ilyicheva Yu.A. Features of India's investment cooperation with ASEAN countries at the present stage.

– URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-investitsionnogo-sotrudnichestva-indii-so-stranami-asean-na-sovremennom-etape>. (accessed: 11/20/2022)

3. Gidaev O.S. Sino-Indian rivalry in Eurasia: opportunities and risks for Russia. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/kitaysko-indiyskoe-sopernichestvo-v-evrazii-vozmozhnosti-i-riski-dlya-rossii>. (accessed: 11/20/2022)

Студенты группы 2612 Власов М.В Фахрутдинов Э.А

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Васильев В.Л.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ЭВОЛЮЦИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ТРАНСФОРМАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ИНСТИТУТОВ

EVOLUTION OF SOCIO-ECONOMIC SYSTEMS AND TRANSFORMATION OF PUBLIC INSTITUTIONS

Аннотация. В статье рассмотрены результаты противостояния российской экономики санкциям недружественных стран. Раскрыты причины возникновения современных конфликтов в мировой экономике. Описаны основные тренды трансформации общественных институтов на текущем этапе эволюции социально-экономических систем.

Ключевые слова. экономика, общество, эволюция, институты, мир.

Abstract. The article considers the results of the opposition of the Russian economy to the sanctions of unfriendly countries. The reasons for the emergence of modern conflicts in the world economy are revealed. The main trends in the transformation of public

institutions at the current stage of the evolution of socio–economic systems are described.

Keywords. economy, society, evolution, institutions, world

В настоящее время актуальным становится вопрос дальнейшего развития общества и мировой экономики. Сложилось впечатление, что происходящая эволюция социально–экономических систем зашла в тупик. Существующие традиционные экономические связи и общественные институты начинают радикально трансформироваться. Причиной этому сначала стала пандемия коронавируса, затем повсеместная цифровизация и развитие цифровой экономики, в настоящее время точкой поляризации мира стала специальная военная операция России в Украине.

Наша страна находится под беспрецедентным давлением развитых западных стран. Эту коалицию в современных условиях можно уже назвать «старым светом». На горизонте зажглись новые маяки цивилизационного развития – страны Азии: Китай, Индия, Пакистан, Иран и другие более малые по населению страны Юго–Восточной Азии; страны Африки; страны Латинской Америки. Если рассчитать совокупный показатель населения этих стран, то получается более 6 млрд. человек. В то же время коалиция недружественных стран (Украина, США, Великобритания, Европейский Союз, Япония, Южная Корея, Канада, Австралия, Турция) составляют порядка 1 млрд. человек [1, 2, 3]. Если оценивать совокупный ВВП групп данных стран, то соответствующие расчеты можно представить в Таблице 1 и на Рисунке 1.

Таблица 1

Сравнительный анализ двух групп стран, разделенных по характеру отношений с Россией.

	Дружественные страны	Недружественные страны
Население, млрд.чел.	6,19	1,17

ВВП, трлн.долл.	56,30	57,97
ВВП на душу населения, тыс.долл.	9,09	49,46

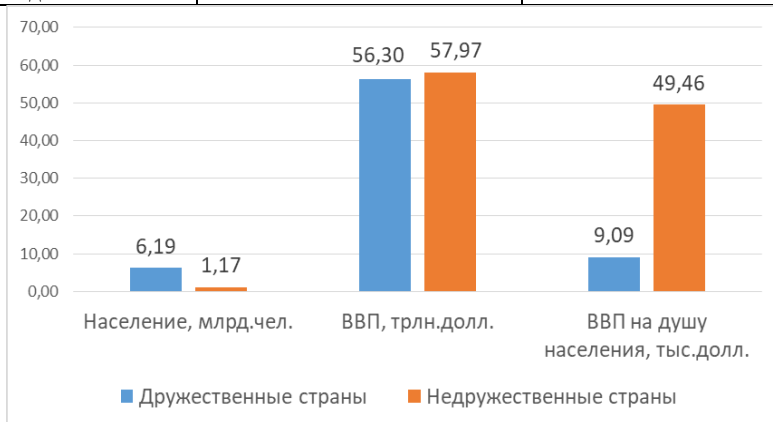


Рисунок 1 – Сравнительный анализ двух групп стран, разделенных по характеру отношений с Россией.

Анализируя таблицу 1 и рисунок 1 можно сказать следующее. Две группы стран радикально отличаются по количеству населения. Дружественные страны имеют примерно в шесть раз больше граждан, чем не дружественные по отношению к России. При этом две группы стран обладают примерно одинаковым объемом ВВП. Другими словами, в оппозиции к России стоят наиболее богатые страны настоящего времени. Россия бросила вызов несправедливости. Несправедливость заключается в том, что одна шестая часть населения (15%) имеет половину всего создаваемого ежегодно богатства, а пять шестых населения (85%) имеет другую половину мирового ВВП. Такая несправедливость может быть измерена в показателе ВВП на душу населения. Здесь бедная половина человечества, которая поддерживает борьбу России за установление нового, многополярного и более справедливого мира, в 5,5 раз уступает по данному показателю другой половине мира, стремящейся сохранить свое доминирующее положение. Каждый человек в среднем в группе дружественных стран живет на 9 тыс.долл. в год, тогда как в другой группе

недружественных стран в среднем каждый гражданин имеет по 49 тыс.долл. в год. Естественно, это устраивает недружественные страны и не может устраивать Россию и её партнеров. Именно за установление нового миропорядка, более справедливого, многополярного и равномерного сейчас идет война на территории Украины. Недружественные страны всеми способами хотят сохранить свое доминирование в мире и свое сверхнесправедливое благосостояние. Это является причиной постепенной трансформации общественных институтов во всем мире. Этот процесс только начинается, но есть уже первые результаты, рассмотрим их.

Во-первых, социально-экономические системы эволюционировали в сторону наиболее эффективного общественного строя. Здесь можно использовать формационный подход К.Маркса. История развития цивилизации включала переходы от общинного и рабовладельческого строя к капиталистическому. Атрибутами капитализма общепризнанно являются права частной собственности, конкуренция, ценовой рыночный механизм и свобода предпринимательской деятельности. Данные общественные институты полностью разрушены после введения западных санкций по отношению к России, Ирану, Северной Корее. После заморозки (другими словами «воровства») золотовалютных резервов России на 300 млрд.долл. в американских и европейских банках об институте неприкосновенности прав частной собственности можно забыть. Также была национализирована (украдена) недвижимость России, находящаяся в недружественных странах. Свободная конкуренция как общественный институт стараниями Америки и Европы также уничтожена. Российские или китайские товары, сырье и материалы не допускают на мировые рынки. Установление потолка цен на российскую

нефть, газ и электроэнергию полностью уничтожает естественный рыночный ценовой механизм спроса и предложения. Также не работает общественный институт предпринимательской деятельности, если на физические юридические лица наложены несправедливые, односторонние, жесткие ограничения по любым видам экономических отношений. Таким образом общественные институты капитализма испытывают трансформацию, но пока не исчезают полностью, а локализуются по группам стран.

Во-вторых, социально-экономические системы эволюционировали в сторону глобализма и всеобщей цифровизации. Атрибутом данного процесса является всеобщий мировой, финансовый и товарный рынки, процессы миграции рабочей силы, единые мировые резервные валюты, общие цифровые образовательные, общественные, социальные пространства, единые базы данных инновационной деятельности и инвестиций. С учетом вышеописанных западных санкций, доверие к мировым резервным валютам (доллару и евро) снизилось. Цифровая образовательная среда также закрыта со стороны недружественных стран. Прекратили сотрудничество все межстрановые научные, культурные, спортивные и государственные проекты. Миграционные перемещения рабочей силы в недружественные страны стали невозможными. Инвестиции и новые технологии становятся закрытыми. Таким образом, общественные институты глобализма и цифровизации трансформируются и локализуются. Но их локализация меняет саму их сущность и приводит к неожиданным последствиям.

В-третьих, социально-экономические системы эволюционировали в сторону постиндустриального общества. В постиндустриальном обществе главным ресурсом и товаром являются знания и информация. Все материальные ресурсы и

товары подчинены постиндустриальному сектору. В настоящее время институты постиндустриального общества также претерпевают трансформацию и отдаляются от своей первоначальной роли локомотива мировой экономики. Этот процесс стал следствием той несправедливой, однополярной, жестокой картины мира, когда одна группа стран меньшая, по численности населения, живет богаче и за счет основной массы населения планеты Земля. В таких условиях постиндустриальное общество сжимается до размеров тех стран, которые продолжают паразитировать на других странах. На остальной территории планеты, наоборот, нарастают процессы бедности, голода, простейшего ручного, физического труда и гуманитарного кризиса. Таким образом, институты постиндустриального общества также испытывают трансформацию и дрейфуют в сторону своего исчезновения. Чем более богатеют избранные страны и наслаждаются институтами постиндустриального общества за счет других стран, тем быстрее нарастают риски стирания данных институтов.

Таким образом в настоящее время мир входит в эпоху радикальных изменений, передела сфер влияния стран и народов, трансформации старых общественных институтов и формирования новых. Россия занимает достойное место в данных процессах и стремится к установлению многополярного, справедливого и открытого мира.

Литература:

1. Список стран по ВВП (ППС), – URL: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_ВВП_\(ППС\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_ВВП_(ППС)) (дата обращения: 23.11.2022)

2. Список государств и зависимых территорий по населению, – URL: <https://ru.wikipedia.org/wiki/>

Список_государств_и_зависимых_территорий_по_населению
(дата обращения: 23.11.2022)

3. Список стран по ВВП (ППС) на душу населения, –
URL: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_ВВП_\(ППС\)_на_душу_населения](https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_ВВП_(ППС)_на_душу_населения) (дата обращения: 23.11.2022)

References:

1. List of countries by GDP (PPP), – URL:
[https://ru.wikipedia.org/wiki/List_of_countries_by_GDP_\(PPP\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/List_of_countries_by_GDP_(PPP))
(date of access: 11/23/2022)

2. List of states and dependent territories by population, –
URL:
https://ru.wikipedia.org/wiki/List_of_states_and_dependent_territories_by_population (date of access: 11/23/2022)

3. List of countries by GDP (PPP) per capita, – URL:
[https://ru.wikipedia.org/wiki/List_of_countries_by_GDP_\(PPP\)_per_capita](https://ru.wikipedia.org/wiki/List_of_countries_by_GDP_(PPP)_per_capita) (date of access: 23.11.2022)

Студент группы e1613 Газизов М.Н.

Научный руководитель,

канд.экон.наук, доцент Устюжина О.Н.,

Елабужский Институт К(П)ФУ

г.Елабуга

ПОСЛЕДСТВИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ САНКЦИЙ ПРОТИВ РОССИИ В СВЯЗИ СО СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИЕЙ НА УКРАИНЕ CONSEQUENCES OF ECONOMIC SANCTIONS AGAINST RUSSIA IN CONNECTION WITH THE SPECIAL MILITARY OPERATION IN UKRAINE

Аннотация. Статья посвящена исследованию санкций, примененных в отношении Российской Федерации, возникших

после начала специальной военной операции на Украине, а также последствиям для экономики России.

Ключевые слова. Специальная военная операция, экономические санкции, последствия.

Abstract. The article is devoted to the study of the sanctions applied against the Russian Federation that arose after the start of a special military operation in Ukraine, as well as the consequences for the Russian economy.

Keywords. Special military operation, economic sanctions, effects.

В целом, экономические санкции представляют собой определенные ограничительные меры, применяемые странами участниками внешнеторговых отношений с целью оказания политического воздействия.

В 2022 году санкции против России было принято около 9 тыс. ограничений. Рассмотрим основные из них. В марте введены ограничения для компании «Аэрофлот», корпорации «Ростех». Введен запрет на импорт сталелитейной продукции в ЕС, угля из России на сумму 4 млрд. евро в год, алкоголя, семян, древесины, морепродуктов, удобрений.

Приостановлены инвестиции в топливно-энергетические компании России. Нельзя экспортировать в РФ полупроводники, машины и транспортное оборудование. Заблокированы транзакции с крупнейшими банками РФ.

После объявления третьего пакета санкций российские банки были отключены от SWIFT, 300 млрд. долл. международных резервов Банка РФ были заморожены в семи западных странах.

Еще в марте 2022 года Евросоюзом были введены санкции в отношении «Газпром–нефти» и «Транснефти». Ключевой проблемой остается полный отказ ЕС от поставок

российских углеводородов к 2027 году. На данном этапе от нефти РФ отказалась Австрия, к концу 2022 года есть намерения у Великобритании и Германии. Заметим, что нефтеперерабатывающие заводы в Восточной Германии используют поставки по нефтепроводу «Дружба». Иной логистики нет, что связано с удаленностью от морских портов. Можно создать другой вариант логистики, но он станет затратным и экономически нецелесообразным. Восточная Европа зависит от российской нефти на 80–90%.

По оценкам информационного агентства Bloomberg в 2022 году страны Европы могут потратить на энергию рекордную за 10 лет сумму (более 1 трлн. долл.). По оценкам специалистов, за 2021 год цены на газ в Европе уже выросли более чем в 3,5 раза, а вслед за этим поднялись тарифы на электричество. В связи с этим, цены на энергоносители в 2022 года уже поднялись на 45% в сопоставлении с 2021 годом.

По оценке ООН, мировые цены на продовольствие по итогам текущего года могут увеличиться в среднем на 22%. Так, показатель инфляции в еврозоне в апреле 2022 по сравнению с мартом вырос на 0,1п.п. с 7,4 до 7,5%. При этом в феврале текущего года инфляция в еврозоне была на уровне 5,9%. Отметим, что целевой инфляционный ориентир Европейского центрального банка был определен в 2%. Но значение индикатора за апрель 2022 года более чем в 3,5 раза превысило показатель – 7,5%.

К 4 марта недельная инфляция в России увеличилась до 2,22%. Затем темпы инфляции стали сокращаться, к 8 апреля они уменьшились до 0,66% в неделю. В июне 2022 года, цены по сравнению с маем в России снизились на 0,35%. В годовом выражении инфляция замедлилась с 17,1% в мае до 15,9% в июне. В июле также была зафиксирована дефляция на уровне –0,39%, инфляция за предыдущие 12 месяцев снизилась до

15,09%. На октябрь дефляция усилилась и составило 12,63% за предыдущие 12 месяцев.

Правительство РФ уже ввело запрет на экспорт зерновых культур с целью недопущения дефицита внутри страны, несмотря на то, что обеспеченность зерном превышает 150%. Сохраняются планы по наращиванию или сохранению посевов ключевых культур, поддержанию динамики роста производства молока. Отсюда и соответствующая потребность в специалистах сельскохозяйственного производства. В январе–марте 2022 года количество вакансий в аграрной сфере выросло на 27%.

Для обеспечения весенне-полевых работ в 2022 году была приостановлена поставка за рубеж российских удобрений. Уже сейчас на мировом рынке не хватает азотных удобрений из-за нерентабельности их производства в связи с резким повышением стоимости газа (его доля в себестоимости почти 90%). Так цена на азотные удобрения в Великобритании на 151% превысила значение 2021 г. В Европе остановлено 20% мощностей. Ближний Восток и Северная Африка уже приступили к поиску альтернативных поставщиков зерна, однако найти адекватную замену России и Украине не получится.

В сложившихся условиях Россия продолжает успешно реализовывать программу импортозамещения. Утверждены планы развития импортозамещения для каждого вида промышленности вплоть до 2024 года, подкрепленные соответствующим финансированием. К сожалению, не все западные товары возможно быстро заменить достойными аналогами.

С российского рынка вышли три крупнейшие контейнерные линии с долей мирового рынка более 46%. Заметим, что для обеспечения перевозок в России одновременно находились около 700 тыс. контейнеров, из них

только 29% – в собственности российских резидентов. В обозримом будущем порядка 80% контейнеров из России будет выведена. Альтернативные транспортные маршруты будут построены. В этом направлении работают ОАО «РЖД» и логистические компании.

Таким образом, несмотря на прогнозы Запада, антироссийские санкции положительно сказались на росте экономики страны и новые комплексные решения позволят реализовать имеющийся потенциал импортозамещения, поддержать отечественных производителей, отстаивать интересы страны и общества.

Литература:

1. Коваленко Е., Зинчук Г., Кочеткова С. И др. Региональная экономика и управление: Учебное пособие. – СПб: Питер, 2008. – С. 288.
2. Белокрылова О. С. Региональная экономика и управление: учебное пособие / О.С. Белокрылова, Н.Н. Киселева, В.В. Хубулова. – С. 27.
3. Консультант плюс. Надежная правовая поддержка. – URL: <http://www.consultant.ru>. (дата обращения: 23.11.2022)

References:

1. Kovalenko E., Zinchuk G., Kochetkova S. et al. Regional economy and management: textbook. – SPb: Peter, 2008. – P. 288.
2. Belokrylova OS Regional economy and management: textbook / OS Belokrylova. Belokrylova, N.N. Kiseleva, V.V. Khubulov. – P. 27.
3. Consultantplus reliable legal support. – URL: <http://www.consultant.ru>. (accessed: 11/23/2022)

*студенты группы 2612 Галиуллин М.Р., Рахимов И.
научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Васильев В.Л.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДОХОДОВ
НАСЕЛЕНИЯ В ПЕРЕХОДНОЙ И СОВРЕМЕННОЙ
ЭКОНОМИКЕ РОССИИ
DYNAMICS OF INCOME INDICATORS OF THE
POPULATION IN THE TRANSITIONAL AND MODERN
ECONOMY OF RUSSIA**

Аннотация. В статье рассмотрены изменения общего финансового состояния страны и населения за три последних десятилетия. Проведен анализ и сравнение показателей переходной и современной российской экономики. Описаны последствия «шоковой терапии» и дефолт 1998 года как результат неэффективного перехода от коммунизма к капитализму. Сформулированы рекомендации по улучшению денежной–кредитной, инвестиционной, инновационной и социальной политики государства.

Ключевые слова. Экономика, изменения, рынок, кризис, инфляция, дефолт.

Abstract. The article considers changes in the general financial condition of the country and the population over the past three decades. The analysis and comparison of the indicators of the transitional and modern Russian economy has been carried out. The consequences of "shock therapy" and the default of 1998 as a result of an inefficient transition from communism to capitalism are described. Recommendations are formulated to improve the monetary, investment, innovation and social policy of the state.

Key words. Economy, changes, market, crisis, inflation, default

В современных условиях глобальной экономики потребителю предоставлен огромный выбор аналогов одного и того же товара и различные способы их приобретения. Рыночная экономика принесла много преимуществ, но и проблем. Увеличилось разнообразие товаров и возможности для покупки их в кредит. Были созданы современные рынки труда, капитала, земли, недвижимости и ценных бумаг. Ценообразование осуществляется на основе спроса и предложения. Среди негативных последствий экономики – рост импорта высокотехнологичной продукции взамен сырьевому экспорту, втягивание страны в мировую рыночную систему с указанием роли сырьевого придатка цивилизации, развязывание войны на постсоветском пространстве, деградация научного и производственного потенциала, увеличение бедности, падение реальных доходов населения.

Рассмотрим наглядно в таблице 1 и на рисунке 1 ключевые финансовые показатели населения и экономики России.

Таблица 1.

Динамика финансовых показателей населения и экономики России.

Год	Среднемесячная зарплатная плата, руб.	ВВП, млрд.руб	Количество миллиардеров	Объем капитала олигархов, млрд руб.
1997	950 200	2 340	6	51 300
1998	1 051	2 629,60	1	20,8
1999	1 523	4 823,20	0	0
2000	2 223	7 305,60	0	0
2001	3 240	8 943,60	7	294,15
2002	4 360	10 830,50	6	300
2003	5 499	13 080,20	16	9 83,35
2004	6 740	17 027,20	24	3 834,88
2005	8 555	21 609,80	36	3 913,60
2006	10 634	26 917,20	30	6 724,10
2007	13 593	33 247,50	44	8 433
2008	17 290	41 276,80	60	13 311
2009	18 638	38 807,20	100	4 686
2010	20 952	46 308,50	32	8 910
2011	23 369	60 114,00	62	14 471
2012	26 629	68 103,40	101	14 058,50
2013	29 792	72 085,70	96	15 537,71
2014	32 495	79 030,00	110	16 023,34
2015	34 030	83 087,40	111	-
2016	36 709	85 616,10	88	-
2017	39 167	91 843,20	77	-
2018	43 724	103 861,70	96	-
2019	47 867	109 608,30	106	-
2020	51 344	107 390,30	100	-
2021	57 244	131 014,00	102	-

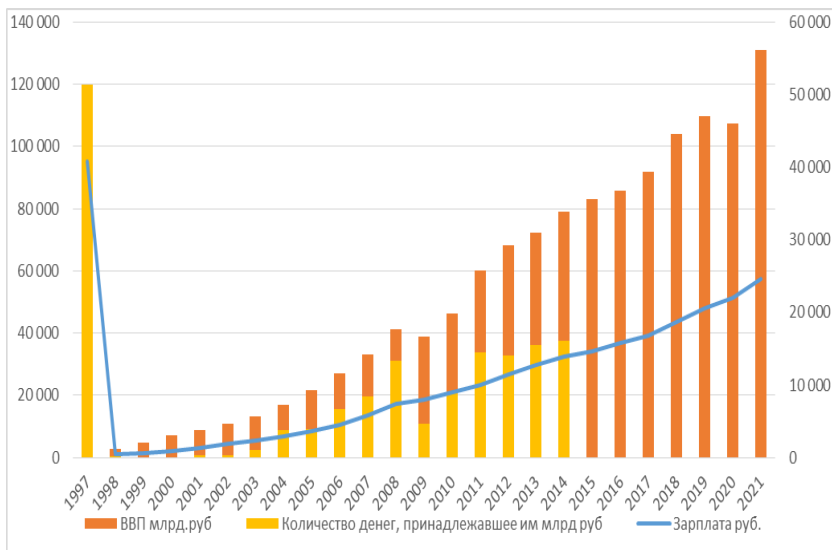


Рисунок 1 – Динамика финансовых показателей населения и экономики России

К дефолту в 1998 году привели следующие решения: сокращение денежного предложения; невыполнение обязательств по госзаказу и перед бюджетными организациями; применение завышенного курса рубля с целью сокращения инфляции; финансирование дефицита госбюджета за счёт наращивания государственного долга. Причём объёмы привлечения денежных средств постоянно увеличивались. Так, объём размещения ГКО–ОФЗ вырос со 160 млрд рублей в 1995 году до 502 млрд рублей в 1997 году.

Объявление о невозможности выплаты государственных долгов привело к резкой девальвации рубля и падению финансовых рынков. Это было ударом для всей страны, произошло снижение уровня жизни, доходов, резкое падение производства, а также увелечение инфляции. Все это привело кризису.

Нужный объём спроса на государственные ценные бумаги поддерживался за счёт сохранения относительно высоких ставок процентов, а также за счёт привлечения

иностранного капитала. Ориентация на последний потребовала снятия большей части ограничений на вывоз капитала; Сохранение высоких налоговых ставок для поддержания доходов госбюджета [2].

В это время государственная экономическая политика строилась на сочетании мягкой бюджетной и жёсткой финансовой политики; открытости экономики для иностранного капитала; зависимости российских финансов от притока и оттока капиталов на рынки развивающихся стран.

Из Таблицы 1 видно, что после кризиса 1998 года экономическая ситуация в стране, нормализовалась. Уровень заработной платы и ВВП стремительно растут, но вместе с тем растёт количество миллиардеров и объём олигархического капитала. Из Рисунка 1 видно, что темпы роста ВВП опережают темпы роста заработных плат основной массы населения. Это говорит о том, что излишек ВВП оседал в карманах олигархического класса и вывозился через офшорные счета за рубеж, вкладывался в иностранные товары роскоши и недвижимость. С началом специальной военной операции на Украине эти процессы прекратились. Это есть стратегический положительный эффект от проявления суверенного и сильного решения России по защите родственного населения Луганской и Донецкой народных республик.

Это стало результатом несправедливой приватизации советского народного хозяйства, становление рыночной системы на правилах «дикого» капитализма, не продуманные денежные реформы, которые привели к ограблению большей части населения страны. Только начиная с 2000–х годов государство стало проводить более социально направленную экономическую политику, ужесточило финансовый контроль, стабилизировало денежно-кредитную ситуацию в стране.

Так как девальвация рубля происходила не один раз, стоимость рубля была сильно снижена, правительство неправильно распределяло завышенный курс рубля в отношении антиинфляционных мерах. В следствии чего рубль фактически полностью начал формироваться рынком, чем и воспользовались малые предприниматели и крупные предприятия [3].

Естественно, что такое положение в стране стало благоприятно влиять на экономику и началось снижении инфляции. Но на сегодняшний день уровень жизни и доходов повысился незначительно, хотя по статистике показатели более чем благоприятны.

На сегодняшний день были учтены предыдущие ошибки экономической политики и валютный курс рубля стабилизировался. Однако монетарные меры не были направлены на обеспечение технологической и промышленной безопасности. В итоге Россия оказалась зависимой от западных технологий и товаров, что в условиях военной специальной операции на Украине стало одним из факторов давления на страну.

Как отмечают ученые, за последние несколько лет темпы развития нашей экономики стремительно снижаются. Нам приходится торговать сырьём и полуфабрикатами, так как многие страны не хотят покупать у нас готовую продукцию из-за ее низкого качества. Сложилась такая ситуация, что в российской экономике отсутствует механизм социально-экономического роста. За 30 лет ВВП в Европе вырос в 1,5 раза, в США – в 2, в постсоциалистических странах – в 2,5, в Китае – в 7, в развивающихся странах – в 3–5 раз, а в России – только на 15%. Несмотря на значительный объем экспортной валютной выручки и иностранных кредитных ресурсов (так российские предприятия с 2010-го по 2013-й заняли 270 миллиардов

долларов) монетарные власти все усилия направляли на борьбу с инфляцией, которую так и не смогли победить и завышали ставку рефинансирования, делая не выгодными процессы расширения и модернизации производства [1].

Таким образом, в условиях внешнего давления недружественных стран, пересмотра традиционных торговых партнеров, поиска новых рынков сбыта и новых возможностей финансирования инвестиций, главной задачей является сохранения социальной стабильности в стране, дальнейшее инновационное и производственное развитие в направлении обеспечения финансовой, технологической, ресурсной, гуманитарной и продовольственной безопасности Великой России.

Литература:

1. Аганбегян А. Когда долларами страна набита, впасть в инфляцию довольно трудно, – URL: <https://newizv.ru/news/economy/05-10-2022/abel-aganbegyan-kogda-dollarami-strana-nabita-vpast-v-inflyatsiyu-dovolno-trudno> (дата обращения: 23.11.2022)

2. Климантова Г.И., Мухетдинова Н.М. Политика доходов и уровень жизни населения России в 1990-е годы, – https://ozlib.com/1076546/sotsium/politika_dohodov_uroven_zhizni_naseleniya_rossii_1990_gody (дата обращения: 23.11.2022)

3. Дмитриев М.Э. Социальные реформы в России: итоги и ближайшие перспективы, – URL: <https://www.km.ru/referats/615A39436DE6405CA3B7988E7CA15649> (дата обращения: 23.11.2022)

References:

1. Aganbegyan A. When a country is full of dollars, it is quite difficult to fall into inflation, – URL: <https://newizv.ru/news/economy/05-10-2022/abel-aganbegyan->

kogda–dollarami–strana–nabita–vpast– v–inflyatsiyu–dovolno–trudno (date of access: 11/23/2022)

2. Klimantova G.I., Mukhetdinova N.M. Income policy and the standard of living of the population of Russia in the 1990s, – URL: https://ozlib.com/1076546/sotsium/politika_dohodov_uroven_zhizni_naseleniya_rossii_1990_gody (date of access: 11/23/2022.

3. Dmitriev M.E. Social reforms in Russia: results and immediate prospects, – URL: <https://www.km.ru/referats/615A39436DE6405CA3B7988E7CA15649> (date of access: 11/23/2022.

*Студент группы e2316Л Гимранова Д.Н
Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

БЕЗРАБОТИЦА СРЕДИ ЖЕНЩИН UNEMPLOYMENT AMONG WOMEN

Аннотация: В статье рассматривается проблема безработицы среди женщин в мире и Республике Татарстан. Был проведен анализ статистических данных зарубежных и отечественных источников. Проведен анализ мер, принимаемых государством для поддержки безработных женщин.

Ключевые слова: безработица, женщины, Татарстан

Abstract: The article examines the problem of unemployment among women around the world and in the Republic of Tatarstan in particular. The analysis of statistical data from foreign and domestic sources was held according to which the relevance of this problem was confirmed. The analysis of measures which are taken by government for supporting unemployed women is carried out.

Key words: unemployment, women, the Republic of Tatarstan

Проблема женской безработицы сегодня является одной из самых актуальных в мире. Это влияет не только на Россию, но и на все страны мира в разной степени. Особенность женской безработицы в том, что она обычно выше, чем безработица среди мужчин и общего уровня безработицы. По данным Всемирного банка, в 2021 году общемировой уровень участия в составе рабочей силы составлял 47,1% для женщин [1]. В России, по данным Росстата, в 2021 году этот показатель составил 79,3%, значительно увеличившись с 2016 года (63,8% соответственно). По данным Росстата, по состоянию на 2021 год безработица среди женщин оценивается в 1.6 миллионов человек [3].

Нельзя не упомянуть о социальных последствиях женской безработицы. Женщина как жена и мать, теряет авторитет в семье и становится более зависимой после потери работы. Занимая ранее высокий социальный статус в трудовом коллективе или в обществе, внося значительную долю в семейный бюджет, ей приходится справляться с экономическими, моральными и психологическими трудностями.

В связи с этим необходимо разработать механизм политики занятости, исключающий возможность гендерной дискриминации. Женщины должны иметь возможность реализовать свой личный потенциал и быть экономически независимыми. Они должны быть в состоянии обеспечить себя и свои семьи. Государству необходимо развивать подход к проблеме, который позволит эффективно повысить конкурентоспособность женщин на рынке труда. Такими методами могут быть:

- применение гибких форм занятости (гибкий график, удаленная работа);
- разработка способов повышения квалификации женщин;

- помощь в освоении наиболее востребованных специальностей;
- меры по повышению профессиональной мобильности женщин.

По оперативным данным обследований, проведенных Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан в среднем за январь – март 2022 года численность рабочей силы Республики Татарстан в возрасте 15 лет и старше составила 2 023,1 тыс.человек, из них 1 976,3 тыс.человек были заняты в экономике и 46,8 тыс.человек или (2,3%) от численности рабочей силы не имели занятия, но активно его искали (в соответствии с методологией Международной Организации Труда они классифицируются как безработные) [4]. В составе безработных по Республике Татарстан доля женщин составляет 62,89%, а продолжительность безработицы среди женщин составляет 3,93 месяца.

Жительницы Татарстана могут освоить новые профессии благодаря национальному проекту «Демография», входящего в состав федерального проекта «Содействие занятости женщин» [2]. Целью проекта является обучения женщин, которые находятся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет. Содействие в поиске работы и успешное возвращение к трудовой деятельности на прежнем рабочем месте, либо на новом. А в случае, с женщинами, дети которых достигли дошкольного возраста – вернуть их к трудовой деятельности.

Помимо бесплатного обучения, женщины получают стипендию – от 4500 до 12130 рублей. В 2021 году возможность получить новую профессию получили 79 безработных женщин с детьми до трёх лет. На данный момент программа поддержки безработных женщин рассчитана до 2024 года.

Можно сделать вывод, что меры по обеспечению занятости среди безработных женщин, принимаемые Республикой Татарстан достаточные для того, чтобы стереть барьер для женщин, которые хотят вернуться в профессиональную деятельность и приступить к работе после рождения ребёнка и достижения им дошкольного возраста.

Власти Республики Татарстан проделали большую работу для создания комфортных условий для женщин, находящихся в отпуске по рождению ребёнка. По достижению ребёнка дошкольного возраста, у женщины есть хороший выбор: подать заявку на курсы профориентации, чтобы, либо освежить свои знания по прежнему месту работы, либо изучить новую профессию и приступить к работе.

Литература:

1. Всемирный банк: Данные и исследования, статистика / World Bank – Нью-Йорк, 2022 – URL: <https://data.worldbank.org/indicator/SL.TLF.CACT.FE.ZS?page=3> (дата обращения: 13.10.2022)
2. Национальные проекты России «Демография» / «Национальные проекты» – М. 2022 – URL: <https://xn—80aarpmpemcchfmo7a3c9ehj.xn—p1ai/projects/demografiya> (дата обращения: 13.10.2022)
3. Рабочая сила, занятость и безработица в России / Федеральная служба государственной статистики. – М. 2020 – URL: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13211> (дата обращения: 13.10.2022)
4. Росстат: Выборочное обследование рабочей силы, 2017–2020 г. / Федеральная служба государственной статистики. – М. 2020 – URL: <https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13265> (дата обращения: 13.10.2022)

References:

1. World Bank: Data and Research, statistics / World Bank – New York, 2022 – URL: <https://data.worldbank.org/indicator/SL.TLF.CACT.FE.ZS?page=3> (accessed: 13.10.2022)

2. National projects of Russia "Demography" / "National projects" – М. 2022 – URL: <https://xn--80aapampemchfmo7a3c9ehj.xn--p1ai/projects/demografiya> (accessed: 10/13/2022)

3. Labor force, employment and unemployment in Russia / Federal State Statistics Service. – М. 2020 – URL: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13211> (accessed: 13.10.2022)

4. Rosstat: Sample survey of the labor force, 2017-2020 / Federal State Statistics Service. – М. 2020 – URL: <https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13265> (accessed: 13.10.2022)

*Студент группы е8113 Горбунова Д.Ю.
Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Кузнецов М.С.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**ПЛАТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ В ШКОЛЕ:
ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ
PAID EDUCATIONAL SERVICES AT SCHOOL:
PROBLEMS OF IMPLEMENTATION**

Аннотация: В статье рассматривается процесс внедрения платных образовательных услуг в общеобразовательную школу, условия, особенности и элементы этого процесса.

Ключевые слова: платные образовательные услуги, образовательная организация, школа.

Abstract: The article discusses the process of introducing paid educational services in a secondary school, the conditions, features and elements of this process.

Keywords: paid educational services, educational organization, school.

Согласно Федеральному закону «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273–ФЗ оказание платных образовательных услуг охватывает все организации, осуществляющие в качестве основной цели деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного общего и (или) среднего общего образования.

Государственные и муниципальные общеобразовательные учреждения чаще всего оказывают платные дополнительные образовательные услуги, а платные образовательные услуги по основным общеобразовательным программам менее распространены, так как их оказывают частные образовательные организации.

Под платной образовательной услугой мы понимаем трудовую деятельность, направленную на удовлетворение потребности некоторого субъекта в образовании, осуществляющуюся с его предварительного согласия.

Выделим ряд особенностей платных образовательных услуг:

1. Неосвязаемость до момента приобретения. Образовательные услуги не относятся к материальным товарам, поэтому их качество можно оценить только после момента приобретения;

2) Личностный фактор. Услуги неотделимы от учителя, их оказывающего. Каждый учитель обучает по–своему, смена

учителя ведет к изменению хода проведения обучения, а также его результата.

3. Непостоянность по качеству. Это связано как с учителем, так и с обучающимся. Кроме того, невозможно определить жесткие стандарты на процессы и результаты оказания услуг.

4. Несохраняемость. Образовательные услуги невозможно заготовить в полном объеме заранее, а также накапливать их в ожидании роста спроса. Забывание – естественный для памяти процесс, поэтому полученные знания в полном объеме не сохранятся [1].

Первым элементом внедрения платных образовательных услуг в школы является этап бизнес–планирования. Отсутствие данного этапа приводит к оказанию образовательных услуг в хаотичном порядке, они оказываются невостребованными потребителями или неконкурентоспособными ввиду оказания подобных услуг ближайшими образовательными организациями. На данном этапе важно учитывать не только перспективу дохода, но и социальный эффект, который в большинстве случаев не учитывается.

На втором этапе необходимо заключить проработанный договор. Он должен быть составлен без юридических ошибок, а услуги должны оказываться строго по условиям договора. Отсутствие такового может привести к возникновению противоречий между образовательной организацией и заказчиками, влекущими за собой судебные разбирательства. Это ведет не только к финансовым издержкам, но и к ухудшению имиджа школы [2].

Третий этап включает в себя подбор работников, обладающих достаточным уровнем профессиональных компетенций, необходимых для оказания платных образовательных услуг. В школе должен быть назначен

специалист, отвечающий за процесс организации и реализации платных образовательных услуг. Чаще всего такой специалист называется диспетчером по платным образовательным услугам. В его обязанности входят: анализ рынка и выявление потребности в услугах, разработка договоров, подбор педагогов, организация деятельности и составление расписания [3]. В организацию деятельности входят: проведение рекламной работы с целью продвижения их на рынке сбыта, ведение табеля посещаемости и количества проведенных занятий, представление отчетов и т.д.

Кроме того, в процессе внедрения платных образовательных услуг следует учитывать:

1) Устав общеобразовательного учреждения должен включать в себя наличие платных услуг, установить порядок их предоставления на договорной основе.

2) Наличие лицензии на оказание отдельных видов платных образовательных услуг.

3) Добровольная основа оказания платных образовательных услуг, не обязательное участие всех обучающихся.

4) Объем предоставления основных образовательных услуг не может быть уменьшен в связи с отказом от платных услуг.

Таким образом, введение платных дополнительных образовательных услуг в общеобразовательной школе – сложный процесс. Не каждая школа может удовлетворить все предъявляемые требования. Платные услуги могут стать источником получения дополнительных финансовых средств, необходимых для ее развития.

Литература

1. Еремина В.А. Границы оказания платных услуг в общеобразовательной школе//ADVANCED SCIENCE. 2019. – С. 280-282.

2. Ладнушкина Н.М. Платные образовательные услуги: типичные нарушения// Народное образование. 2018. – №10. – С. 108-116.

3. Окулова П.А., Толстых О.А. Проблемы профессиональной переподготовки работников общеобразовательных школ для организации платных образовательных услуг// Вестник Курганского государственного университета. 2019. – С. 87-92.

References

1. Eremina V.A. The boundaries of the provision of paid services in a comprehensive school //ADVANCED SCIENCE. 2019. – P. 280–282.

2. Ladnushkina N.M. Paid educational services: typical violations// Public education. 2018. – No.10. – P. 108–116.

3. Okulova P.A., Tolstykh O.A. Problems of professional retraining of employees of secondary schools for the organization of paid educational services// Bulletin of Kurgan State University. 2019. – P. 87–92.

Студент группы e2318Л Кормильцева Д. А.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А. Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

РАЗВИТИЕ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН DEVELOPMENT OF FINANCIAL LITERACY IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN

Аннотация. В данной статье рассматривается актуальная тема – формирование финансовой грамотности. Обозначается интерпретация термина и последствия отсутствия навыков введения личного или семейного бюджета.

Ключевые слова. Финансовая грамотность, накопления, уровень, деньги, Республика Татарстан

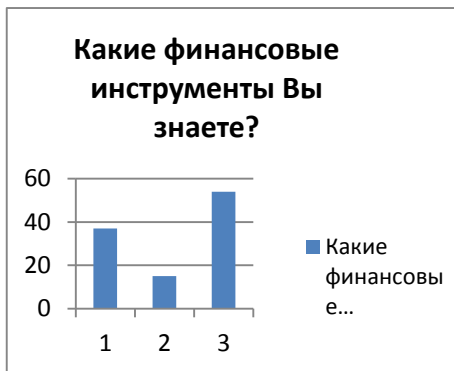
Abstract. Today, this topic remains relevant, since people do not know how to properly manage their income and savings, how to protect themselves from financial collapse. Financial literacy is responsible for all this. People with sufficient knowledge in this area may not worry about their money, because they know how to act in a particular economic problem.

Keywords. Financial literacy, savings, level, money, Republic of Tatarstan

На сегодняшний день в Российской Федерации всё больше и больше становится популярным словосочетание «финансовая грамотность», однако многие люди слабо понимают значение данного понятия. Финансовая грамотность – это совокупность знаний, навыков и установок в сфере финансового поведения человека, ведущих к улучшению благосостояния и повышению качества жизни. В данной работе, мы решили рассмотреть какова ситуация с финансовой грамотностью жителей Республики Татарстан. Цель данной статьи – выяснить уровень развития финансовой грамотности жителей Республики Татарстан и выявить недостающие элементы для более быстрого развития экономической культуры среди разных групп населения.

Для выяснения уровня знания финансовой грамотности нами был проведен опрос. Основной группой опрошенных являлась молодежь города Елабуги в количестве 200 человек. 80% (160 чел.) всех анкетированных составляют

представительницы женского пола. Опрос состоял из 5 вопросов.



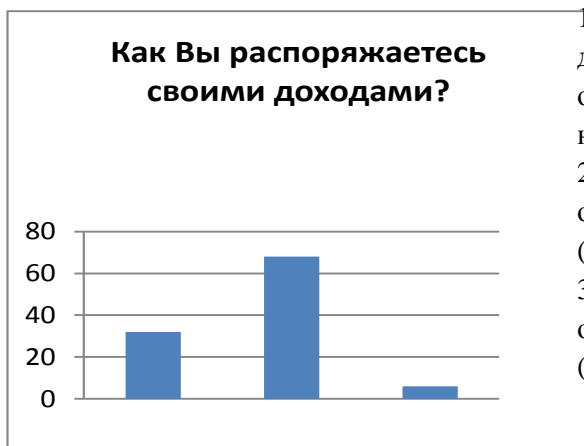
- 1 – акции и облигации (37%)
- 2 – фьючерсные контракты (15%)
- 3 – не знаю (54%)

Рисунок 1 – Виды финансовых инструментов



- 1 – Высокий (0%)
- 2 – Выше среднего (18%)
- 3 – Средний (81%)
- 4 – Ниже среднего (6%)
- 5 – Низкий (0%)

Рисунок 2 – Оценка уровня финансовой грамотности

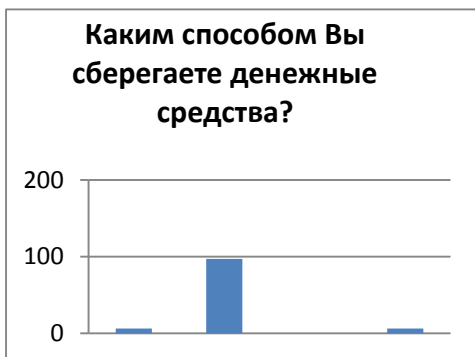


1 – Откладываю часть доходов ежемесячно, остальное трачу на нужды (32%)

2 – Трачу на нужды, остальное откладываю (68%)

3 – Трачу на нужды, откладывать нечего (6%)

Рисунок 3 – Распоряжение своими доходами



1 – Наличные накопления дома (6%)

2 – Банковский счёт (97%)

3 – Приобретение недвижимости (0%)

4 – Не сберегаю (6%)

Рисунок 4 – Способы сбережения денежных средств



Рисунок 5 – Виды финансового мошенничества

По результатам опроса, можно сделать вывод, что молодежь города Елабуги плохо осведомлена о финансовой грамотности, они не знают, как правильно распоряжаться своими денежными средствами, как их накопить и о других финансовых операциях. При этом у 81% опрошенных финансовые знания находятся на среднем уровне, они понимают важность накопления денег. Свои сбережения 97% хранит на банковском счёте, 6% дома или не сберегают. Анкетированные хорошо осведомлены о различных видах мошенничеств.

Вот уже несколько лет регионы России стремятся научить своих жителей финансовой грамотности для их экономического благополучия. Это связано с тем, что каждый год множество людей становится жертвами мошенников. В связи со стремительной цифровизацией страны одним из популярных видов мошенничества за последние три года стало кибермошенничество. В представленной ниже таблице показано общее количество случаев мошенничества в Республике Татарстан за последние несколько лет [1].

Общее количество случаев мошенничества в Республике
Татарстан

Мошенничества (хищение чужого имущества, совершенное путем мошенничества)	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	6685	6774	5795	7850	9551	≤14000

Исследуя данную таблицу, можно предположить, что одной из причин случаев мошенничества является незнание финансовой грамотности, благодаря которой эти происшествия могли быть предотвращены или не произошли бы вообще.

Не стоит обходить стороной и кризис 2008 года в России показал, что люди не знают, как правильно распоряжаться своими деньгами, что делать со своими накоплениями. После данной ситуации Правительство РФ приняло решение о том, что нужно улучшать финансовое состояние граждан через формирование у них финансовой грамотности. Особенно ярко эти процессы стали прослеживаться на региональном уровне. В связи с этим, в сентябре 2015 года в Республике Татарстан стартовала Всероссийская программа «Дни финансовой грамотности в учебных заведениях» [2]. Стали проходить классные часы на данную тему, приглашать работников Национального банка для проведения уроков по финансовой грамотности, начали проводиться обучения на электронных сервисах с целью образования у подростков правильного поведения при кибермошенничестве. Таким образом Правительство сделало уклон на детей и подростков, которые не имели представления о том, что делать со своими деньгами и как они могут или уже были обмануты на некоторую сумму денег.

В республике каждый год проводится проект под названием Всероссийская Неделя сбережений для взрослого

населения, базовой организацией проведения которого является Казанский (Приволжский) федеральный университет [3]. В эту неделю проводится множество онлайн–курсов, семинаров и бесед. Данное мероприятие помогает людям повысить свою финансовую сознательность и научиться управлять своими тратами и накоплениями.

Из этого следует, что Правительство Республики Татарстан ответственно относится к обучению своих граждан финансовой грамотности, так как понимает, что у них очень низкий уровень знания в данной области. Оно предоставило различные программы и онлайн–курсы для повышения их уровня.

Однако несмотря на все проводимые мероприятия, в данной программе существуют и некоторые проблемы, которые требуют решения. Следует обратить особое внимание на людей третьего возраста, многие из которых не имеют доступа к данным программам в силу своего неумения обращаться с компьютерами и иными электронными гаджетами. Мы считаем следует организовывать для них больше офлайн встречи в доступных, также и для маломобильных граждан, местах.

Также результаты опроса указывают на не менее значимую проблему. Молодежь, которая еще недавно была школьниками, не помнят или вовсе не изучали данную область экономики. Из этого следует, что стоит проводить мероприятия для школьников и молодежи не только в определенную неделю или месяц, а ежемесячно, так как это будет способствовать изучению большей информации и ее более быстрому запоминанию для применения этих знаний в реальной жизни.

Литература

1. Общее количество случаев мошенничества в Республике Татарстан за последние несколько лет / В Татарстане в 2020

году выросло число преступлений в сфере экономики – Реальное время – URL: realnoevremya.ru (дата обращения: 13.11.2022)

2. Всероссийская программа «Дни финансовой грамотности в учебных заведениях» / О Всероссийской программе "Дни финансовой грамотности в учебных заведениях" – URL: tatarstan.ru (дата обращения: 13.11.2022)

3. Всероссийская Неделя сбережений для взрослого населения, базовой организацией проведения которого является Казанский (Приволжский) Федеральный Университет / О проектах повышения финансовой грамотности в Республике Татарстан – URL: finpronews.ru (дата обращения: 13.11.2022)

Literature

1. The total number of fraud cases in the Republic of Tatarstan over the past few years / In Tatarstan, the number of economic crimes has increased in 2020 – Real time – URL: realnoevremya.ru (accessed: 13.11.2022)

2. All–Russian program "Days of financial literacy in educational institutions" / About the All–Russian program "Days of financial literacy in educational institutions" – URL: tatarstan.ru (accessed: 13.11.2022)

3. All–Russian Savings Week for adults, the basic organization of which is Kazan (Volga Region) Federal University / About projects to improve financial literacy in the Republic of Tatarstan – URL: finpronews.ru (accessed: 13.11.2022)

студент группы E1613 Оболонский В.Р.

научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

ПОКОЛЕНИЕ ЛОКДАУНА В ЯПОНИИ

LOCKDOWN GENERATION IN JAPAN

Аннотация. В данной статье рассматриваются проблемы Японской молодежи во всех сферах жизни и то, как они связаны с локдауном. Как японские учебные заведения справились с ограничениями и перешли на дистанционное обучение. Почему именно японское поколение Z называют «поколением локдауна».

Ключевые слова: японская молодежь, эпидемия COVID-19, поколение изоляции, проблемы дистанционного обучения.

Abstract. This article replaces the problems of Japanese youth in all areas of life and how they are covered with the lockdown. How Japanese educational institutions coped with restrictions and switched to distance learning. Why is the Japanese Generation Z called the "lockdown generation".

Key words: Japanese youth, COVID-19 epidemic, isolation generation, distance learning problems.

Начиная с 2020 годов в копилку проблем японской молодежи была прибавлена еще одна значительная проблема, связанная с наступлением нескольких волн Covid-19. Пандемия повлияла на самые важные сферы жизни, что только усугубило ситуацию молодого поколения Японии. Из-за пандемии были прерваны работы учебных заведений и были перенесены на дистанционное обучение. Эти обстоятельства имели как положительные, так отрицательные черты. Благодаря карантину люди научились работать и обучаться дистанционно. В то же время Япония является консервативной страной. В Японии всегда являлось приоритетом то, что люди работают в коллективе, при локдауне же эта традиция нарушалась.

В наше время Пандемия COVID-19 до сих пор продолжается и теперь учёные рассматривают её влияние на все сферы жизни. Пандемия затрагивает не только социальную и экономическую сферу жизни, но и психическое и физическое состояние человека. Особенно это касается поколения Z, то есть люди от 18 до 25 лет. К 2025 году их численность будет составлять $\frac{1}{4}$ всего населения Азии. Тут то проблема образования раскрывается ещё больше. Из-за пандемии и, в последствии неумении обучать дистанционно, уровень образования падает.

В данной работе, рассматривается тема поколения Z в Японии во время локдауна, её проблемы, связанные с экономической, политической и социальной сферой жизни.

Япония являлась второй страной, после Китая, где начал распространяться COVID-19. Во время того, как все страны начали вакцинировать людей, Япония значительно отставала от других стран из-за нехватки импорта. В Японии много раз вводился режим ЧС, но ни разу в этой стране не было полноценного локдауна.

В отличие от многих стран, в Японии не вносили никаких юридических вмешательств, чтобы ограничить передвижение людей и оставить их дома. В Японии использовался метод правительственных обращений, в которых призывали воздержаться от посещений общественных мест. Такие формы обращений имеют причину. Япония юридически не может ограничивать свободу человека. Это исходит из истории страны. Во время второй мировой войны было большое количество репрессий, уменьшающих право свободы выбора человека.

Изоляция в таких странах как США и Япония, повлияло на количество передвижения людей. Также государственные

меры и обращения дали понять людям всю серьёзность ситуации

По-разному в двух странах решался и вопрос о том, что предпочтительнее при вмешательстве государства: принудительная или добровольная изоляция. С точки зрения самих граждан, принудительная изоляция предполагает жесткие ограничения их личной свободы: чтобы избежать наказания в виде штрафа или ареста, люди должны реагировать единообразно, как им предписано, независимо от их индивидуальных обстоятельств. Напротив, при добровольной изоляции каждый гражданин, основываясь исключительно на своих личных обстоятельствах, может решить, соблюдать эту просьбу со стороны правительства или нет.

Каждое поколение пережило пандемию по-своему. Пандемия смогла определить качества поколения Z в Японии. Это поколение считают пессимистами, все это из-за условий, в которых они росли, например, стихийные бедствия и длительный экономический рост. Также это поколение имеет высокий уровень грамотности в сфере компьютерных технологий. Это опять же связано с тем, что это поколение выросло в высокотехнологической среде.

Как нами уже было отмечено, пандемия повлияла на многие сферы жизни, в том числе и образование. Так как в Японии учебный год заканчивается в начале весны, то и период поступлений в учебные заведения выпадает прямо во время начала пандемии. При поступлении в ВУЗы, студенты боялись выбора университета. Многие учебные заведения переходили на дистанционное обучение и испытывали проблемы в связи с пандемией, например, доступ в научные лаборатории.

Главным объектом проблемы являлся не ученик, а именно учебное заведение. Новое поколение спокойно могло адаптироваться к удаленной работе, так как они хорошо

справляются с новыми технологиями. ВУЗам же приходилось меняться из традиционных способов обучения в более современные. Эти изменения можно назвать революцией в сфере японского образования

Считается, что онлайн-обучение будет подвигать студентов задавать больше вопросов и коммуницировать на занятиях, как это происходит в других странах, но успех будет зависеть от стремления к этому самих преподавателей и студентов. С другой стороны, как утверждают ученые, удаленное образование определяется как стиль обучения, при котором преподаватели и учащиеся физически разделены, и используются различные технологии, позволяющие им эффективно общаться. Первоначально ориентированное на внештатных сотрудников учебных заведений и тех, кто оказался в отдаленных регионах, оно постепенно приобрело другой контекст. По прогнозам, к 2025 г. глобальный рынок онлайн-образования достигнет 350 млрд долларов. Однако за этими большими цифрами стоит реальная история сочетания новых технологий и методов обучения для улучшения онлайн-образования. Насколько плавно будет переход от очного обучения к онлайн-обучению? Этот вопрос остается открытым.

В результате дистанционного обучения, учебные заведения научились пользоваться электронными ресурсами, при этом выбирая низкотехнологические решения, такие как использование Zoom и т.д. Также во время закрытия большинства Вузов предлагались такие виды самообучения, как отправка отсканированных печатных материалов по электронной почте или просмотр предварительно записанных лекций, размещенных на видеохостинге YouTube или на таких интернет-платформах, как Classi, Google Classroom и Google Drive.

В период перехода на домашнее обучение, большинство учебных заведений не были готовы к данной ситуации, в ходе чего им пришлось создавать свою онлайн инфраструктуру для обучения на удаленке.

Для более старших представителей поколения Z, а именно студентов и выпускников школ этот период является более неопределенным, так как большинство из них только начали самостоятельную жизнь. Например, студентов, которые только устроились на подработку увольняли первыми. Из-за ограничений страдает сфера бизнеса, в ходе чего падает уровень безработицы, влияющий как на молодых людей, так и на людей преклонного возраста, которым осталось пару лет до пенсии. По подсчетам Международной организации труда, в Азиатско-Тихоокеанский регионе рабочее время во втором квартале 2020 г. сократилось на 13,5% по сравнению с последним кварталом 2019 г., а это эквивалентно потере 235 млн рабочих мест с полной занятостью.

В ходе исследований Всемирного экономического форума около 70% молодых людей в возрасте 16-35 лет в странах АСЕАН, где проводилось исследование «Устойчивость и адаптируемость молодежи и влияние социального дистанцирования на молодежь АСЕАН», заметили, что им очень сложно работать или учиться дистанционно во время объявленных ограничений связанных с пандемией, а 40% сообщили, что им приходилось расходовать больше на приобретение, по крайней мере, одного нового электронного гаджета для осуществления дистанционной работы или учебы, и появилась необходимость освоить новую квалификацию для того, чтобы найти новый способ увеличения доходов(рис.1)

В период локдауна, в ходе которого были ограничены передвижения людей, возможность общения в интернете с помощью видео-чатов выросла в большом количестве. При этом

это не зависело от возраста человека. Но все же именно среди молодёжи стало популярным общаться с помощью видео-чатов в течении всего дня. Этот феномен имел значение непрерывного чатинга, при этом люди могли просто сидеть не общаясь, а занимаясь своими делами

Вообще общение, как правило, ограничивается только друзьями, с которыми молодые люди повседневно общаются в сети. Поскольку сезон начала учебного года в Японии стал периодом самоизоляции, то студенческие вечеринки, мероприятия, посвященные поступлению, проводились только в интернете. Несмотря на то, что онлайн-общение обычно не вызывает затруднений при повседневном общении, в основном, они усложняют сближение с партнером, с которым только что познакомился человек. Вот поэтому влияние Ковида на межличностные отношения людей тоже нельзя игнорировать.

В заключении, отметим, что молодое поколение Японии, стали жертвами социальных и экономических последствий пандемии - «Поколением карантина», столкнулись с разными проблемами, вызванными кризисом пандемии. Важнейшие среди них — сложности с получением образования, проблемы с поиском работы и потери доходов. По словам Международной организации труда, «влияние пандемии на молодых людей оказалось систематическим, глубоким и непропорциональным». Как считают эксперты, еще очень рано оценивать роль «экстренного» дистанционного обучения в условиях ЧС. Скорее всего, влияние пандемии на японское общество еще станет объектом более тщательного анализа, но некоторые аспекты, рассмотренные в этой работе, стоят того, чтобы задать себе вопрос: сможет ли японское поколение локдауна остаться поколением Z?

Литература

1. Дорси Д. (2020) Поколение Z и COVID-19: момент определяющий сознание. Россия в глобальной политике. – URL: <https://globalaffairs.ru/articles/pokolenie-z-covid-19/> (дата обращения 12.11.2022)

2. Жилина Л.В. (2020а). COVID-19: Японские традиции против нового вызова. Ежегодник Япония 2020. – Т. 49. С. 62–85.

3. Жилина Л.В. (2020). Японские университеты: затянувшаяся перемена. Азия и Африка сегодня. 2020. – No11. – С. 42–47

4. Загребин В.В. (2014) Подходы к определению категории «молодёжь». Концепт. – No 2. – URL: <https://e-koncept.ru/2014/14030.htm> (дата обращения 12.11.2022)

References

1. Dorsey D. (2020) Generation Z and COVID-19: A moment defining consciousness. Russia in global politics. – URL: <https://globalaffairs.ru/articles/pokolenie-z-covid-19/> / (accessed 12.11.2022)

2. Zhilina L.V. (2020a). COVID-19: Japanese traditions against a new challenge. Yearbook Japan 2020. – Vol. 49. P. 62-85.

3. Zhilina L.V. (2020). Japanese universities: a protracted change. Asia and Africa today. 2020. – No11. – P. 42-47

4. Zagrebin V.V. (2014) Approaches to the definition of the category "youth". Concept. – No 2. – URL: <https://e-koncept.ru/2014/14030.html> (accessed 12.11.2022)

Студент группы 2317 Омуткулова К.У.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент А.Р. Гапсаламов

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ИНФЛЯЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В РЕСПУБЛИКЕ
КЫРГЫЗСТАН**
**INFLATIONARY PROCESSES IN THE REPUBLIC OF
KYRGYZSTAN**

Аннотация. Представленная статья знакомит с понятием инфляции. Рассматривает классифицирование денежных и немонетарных факторов, воздействующих на инфляционные процессы в Киргизии, изучает общее число факторов, характеризующих динамику дефлятора ВВП и индекса потребительских цен в странах в период финансовых реформ.

Ключевые слова: инфляция, дефлятор ВВП, индекс потребительских цен, Кыргызстан.

Abstracts. The presented article introduces the concept of inflation. The classification of monetary and non-monetary factors influencing inflationary processes in Kyrgyzstan is considered. The aggregate supply of factors characterizing the dynamics of the GDP deflator and the Consumer Price Index in countries during the period of financial reforms is investigated.

Keywords: inflation, GDP deflator, consumer price index, Kyrgyzstan.

Возникновение подобного феномена, как инфляция, обычно связано не только с процессом валютного обращения. Инфляцию можно назвать распространенным явлением нашего времени, несущий множество негативных последствий. Многие страны понесли ущерб из-за инфляционных явлений, и одной из причин кризиса стала не скоординированность экономической политики, в результате чего заметно снизилась скорость и уровень экономического роста. Это обосновывает кризис 1998–1999 годов, в результате которого инфляция выросла до 35,9%,

а обменный курс сома девальвировался примерно в 2,5 раза [1, С. 152].

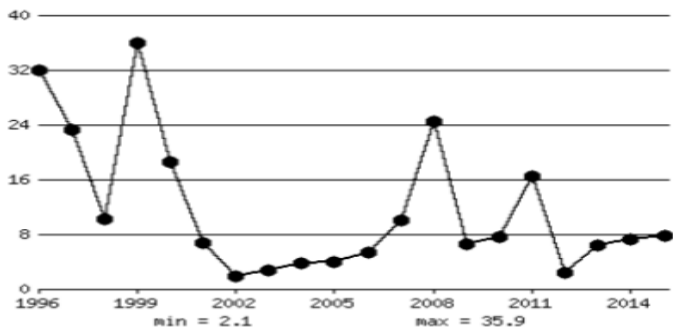


Рисунок 1 – Динамика годовой инфляции в Кыргызстане с 1996 до 2014 год

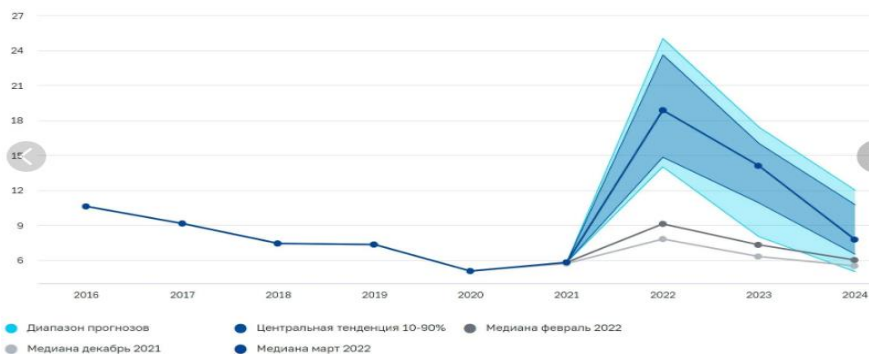


Рисунок 2 – Динамика годовой инфляции в Кыргызстане с 2016 до 2024 год.

С 2002 по 2005 годы уровень инфляции резко сократился. Такие успехи были достигнуты благодаря реализации мер, намеченных в антиинфляционной программе, таких как жёсткая денежно-кредитная политика и политика импортозамещения. Удалось укрепить государственные финансы, и дефицит государственного бюджета сократился до 5% к ВВП. Также удалось укрепить сом и снизить процентную ставку. Период 2000–2002 годов характеризовался более глубокой макроэкономической стабилизацией. В 2001 году дефицит бюджета сократился, дефицит текущего составил всего

1,3% ВВП, темп инфляции по ИПЦ достиг рекордно низкого значения 3,7%. Важнейшим фактором, приведшим к таким результатам, стала проводимая бескомпромиссная монетарная и бюджетно-налоговая политика, инфляционное давление значительно уменьшилось: если за 2000–2001 годы среднегодовое составляла 12,6 %, то в 2002 –2005 годах оно снизилось до 3,4%, укрепилась национальная валюта. За два года до апрельской революции в Кыргызстане был зафиксирован рекордный уровень инфляции – 24,5%. Такой стремительно набирающие обороты рост возник в результате мирового кризиса. В 2009 году скорость роста инфляции заметно снизилась. В 2011 году наблюдался ещё один существенный рост инфляции за последние 12 лет, но по итогам 2015 года в Кыргызстане был зафиксирован один из самых низких уровней инфляции в СНГ. Возникновение инфляции предшествует:

- Сокращением реального объема национального производства;
- Чрезмерной дилатацией денежной массы;
- Ростом государственных расходов, для финансирования которых государство прибегает к денежной эмиссии;
- Увеличение и внедрение новых государственных налогов, пошлин, акцизов.

Список потребительских цен, квалифицирующий уровень инфляции, в январе–сентябре 2021г. собрал 13,5%, а по сравнению с декабрем 2021г.–10,6%. В конечном итоге 2022 года инфляция в Кыргызстане составит 15,5%. В 2022–м инфляция в конце года предполагается на степени вокруг 15,5 %, а среднегодовая на степени вокруг 14%. Возвращение инфляции к среднесрочному ориентиру в 5–7% переключится ближе к 2024 г.

Меры по избавлению от инфляции:

- ограничение притока новых денег в экономику. Кредиты – основной канал, по которому в экономику поступают деньги. Чтобы это остановить, необходимо сделать так, чтобы брать кредиты стало невыгодно, например, увеличить ставку процента по займам.
- контроль над ценами на социально значимые изделия. Во время сильного сдвига инфляции государство должно регулировать цены на товары первой необходимости: муку, хлеб, подсолнечное масло и т.д.
- контролировать банковскую систему. Прочитав статью о последствиях инфляции, то вы сможете узнать, что она наносит удар по финансовой сфере. А ей управляют банки. Необходимо установить контроль над денежными потоками в стране: нельзя допустить выдачу безвозвратных кредитов и надо обеспечить банковское кредитование стратегически важных отраслей экономики.
- контроль над деятельностью экспортёров. Для кого государство сдерживает рост цен на социально значимые товары? Для своего же населения. То есть, по таким ценам эти товары должны продаваться только на внутреннем рынке, а также их должно быть в достаточном количестве.

Перечислим наиболее часто встречающиеся методы борьбы с проблемой инфляцией:

- государство должно в кратчайшие сроки взять под контроль ситуацию инфляции. И первое, что нужно сделать – вернуть финансовые ориентиры бизнесу и населению.

- изменение бюджетной политики. Выпуск необеспеченной денежной массы не решит проблему – только запустится процесс девальвации, и рост инфляции продолжится. В качестве альтернативы можно обратиться за финансовой помощью к странам с более сильной экономикой, но это путь к долговой яме. Следовательно, прежде всего, необходимо

пересмотреть бюджетную политику государства—сократить расходы и увеличить доходную часть бюджета. Например, прекратить финансирование бесперспективных проектов, сократить госаппарат, осуществить структурную перестройку производств и предприятий, обеспечить получение налоговых платежей в полном объеме и т.д. [3. С. 204].

– предприниматели являются сильнейшей движущей силой, которая может восстановить экономику и вывести страну из кризиса. Для этого необходимо, как минимум, просто не мешать их работе, а как максимум—создать благоприятную среду для развития малого и среднего бизнеса (поддержка на законодательном уровне, устранение бюрократических барьеров, борьба с коррупцией, умеренное налогообложение и т.д.).

– следует уделить должное внимание формированию отечественных производственных предприятий: именно они производят ВВП, и именно они помогают снизить зависимость экономики страны от ввозимого в неё товара. А чем меньше эта зависимость, тем лучше экономика страны выносит внешнее давление [4. С.148].

Литература:

1. Мещерякова А.И. Конспект лекций, М: Особенности инфляционных процессов в странах с переходной экономикой: на примере Кыргызской Республики, 2004. URL: https://24.kg/ekonomika/244256_poitogam_2022_goda_inflyatsiya_vkyrgyzstane_sostavit_155_protsenta/ (дата обращения: 18.11.2022)

2. Эргешова А.К. Киргизия – Уровень инфляции | 2003–2022 Данные | 2023–2024 прогноз. URL: https://24.kg/ekonomika/246134_inflyatsiya_vkyrgyzstane_budet_s

amoy_vyisokoy_sredi_stran_tsentralnoy_azii/ (дата обращения: 18.11.2022)

3. Что такое инфляция: понятие, виды, меры по снижению инфляцию. 2013. URL: <https://take-profit.org/en/statistics/inflation-rate/kyrgyzstan/> (дата обращения: 18.11.2022)

4. Уровень инфляции в Киргизии в 2023. – URL: <https://www.statbureau.org/ru/russia/inflation> (дата обращения: 18.11.2022)

References:

1. Meshcheryakova A.I. Lecture notes, M: Features of inflationary processes in transition economies: on the example of the Kyrgyz Republic, 2004. URL: https://24.kg/ekonomika/244256_poitogam_2022_goda_inflyatsiya_vkyirgyzstane_sostavit_155_prot_senta/ (accessed: 11/18/2022)

2. Ergeshova A.K. Kyrgyzstan – Inflation rate | 2003-2022 Data | 2023-2024 forecast. URL: https://24.kg/ekonomika/246134_inflyatsiya_vkyirgyzstane_budet_samoy_vyisokoy_sredi_stran_tsentralnoy_azii/ (accessed: 11/18/2022)

3. What is inflation: the concept, types, measures to reduce inflation. 2013. URL: <https://take-profit.org/en/statistics/inflation-rate/kyrgyzstan/> (accessed: 11/18/2022)

4. Inflation rate in Kyrgyzstan in 2023. – URL: <https://www.statbureau.org/ru/russia/inflation> (accessed: 11/18/2022)

*студент группы е9113 Садыков Т.И.
Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

СОВРЕМЕННЫЙ КОЛОНИАЛЬНЫЙ МИР:

**КИТАЙ – КОЛОНИЗАТОР АЗИАТСКО–
ТИХООКЕАНСКОГО РЕГИОНА
THE MODERN COLONIAL WORLD:
CHINA IS THE COLONIZER OF THE ASIA–PACIFIC
REGION**

Аннотация: статья посвящена исследованию складывающихся в современном мире колониальных отношений. Данная проблема раскрывается через изучение роли Китая в экономических и политических отношениях в Азиатско–Тихоокеанском регионе.

Ключевые слова: Китай, колониальные отношения, социально–экономические показатели, Азиатско–Тихоокеанский регион.

Annotation: the article is devoted to the study of colonial relations developing in the modern world. This problem is revealed through the study of China's role in economic and political relations in the Asia–Pacific region.

Keywords: China, colonial relations, socio–economic indicators, Asia–Pacific region.

Проблема колониализма – одна из центральных тем исторической и экономической науки, описывающая мировую политическую стратификацию за предыдущие столетия и, одновременно, имеющая примеры в настоящее время. Современный мир, формально расставшийся с колониальной формой организации политического пространства, сохраняет колониальные отношения в организации мирового хозяйства. Проблема изучения колониализма является актуальной, пока сохраняется структура «центр–периферия». Феномен существования колониальных отношений в современном мире послужил материалом для данного исследования. В данной

статье он будет рассмотрен посредством изучения колониальной политики современного Китая, его экономического и политического аспектов.

Говоря о колонизаторском процессе в Азиатско–Тихоокеанском регионе, это – регион, в котором не удалось закрепиться многим европейским державам. Победа над Японией и «холодная война» дали такой шанс США, которым они воспользовались. Американская экономика в современное время влияет на восточноазиатские берега торговыми, кооперационными и инвестиционными направлениями экономики. Однако в новой расстановке сил в Азиатско–Тихоокеанском регионе именно Китай занимает прочные позиции: экономика Китая показывает наиболее высокие темпы роста среди остальных стран региона.

Превращение Китая в экономического лидера сегодня не вызывает сомнений. Однако актуальным является вопрос, к каким последствиям приведет «возвышение» КНР для региональной и системы международных отношений. Первым регионом, где Китай начал процесс скрытой «колонизации», стала Восточная Азия. С 1990–х годов в Китае рассматривают Азиатско–Тихоокеанский регион как определенную экономико-географическую и политическую категорию, обозначающую сообщества стран, которых объединяют высокие темпы экономического роста. Китайские исследователи постоянно отмечают большую роль КНР в развитии регионального экономического взаимодействия, подчеркивая, что Китай, обладая благоприятными факторами – самая большая развивающаяся социалистическая страна тихоокеанского побережья, обширная территория, многочисленное население и достаточные природные ресурсы, – играет активную роль в развитии сотрудничества в регионе. На протяжении последнего десятилетия здесь происходит интенсификация политического и

торгово-экономического взаимодействия Китая с Южной Кореей и Японией, масштабное наступление китайского капитала.

Состояние международных отношений в азиатской половине мира определяется скоростью и направлением развития Китая, а также мировидением этой страны. Так в октябре 2022 г. генеральный секретарь ЦК Коммунистической партии Китая Си Цзиньпин сформулировал во время выступления идею «национального возрождения». «Эра отстаивания роста любой ценой в целом осталась позади», — охарактеризовал посыл национального лидера главный экономист по Китаю Пейцянью Лю. Новым ориентиром китайской экономики становится достижение «национальной самодостаточности», особенно в области передовых технологий.

Динамика развития китайской экономики и национального военно-промышленного комплекса дает основание предполагать, что силовой потенциал КНР и будет только прирастать. Все это в совокупности делает Китай признанным континентальным центром силы в регионе, который объективно располагает всеми необходимыми условиями, гарантирующими ему политическую, экономическую и стратегическую независимость.

С точки зрения Китая, в Восточной Азии началось формирование нового обширного экономического пояса, центром которого является Китай, компонентами – Япония, Южная Корея, страны Юго–Восточной Азии и Дальний Восток России.

Многие исследователи сходятся во мнении, что Китай – должен стать центром тихоокеанского экономического взаимодействия и сотрудничества между странами. Этому способствует, во–первых, географическая близость и

традиционные связи в социально–культурной и экономической сферах. Во–вторых, Пекин уделяет странам Азиатско–Тихоокеанского региона все больше внимания: их рынки поглощают большое количество китайских экспортных товаров, эти страны стали для Китая важными источниками капиталов и сравнительно передовых технологий. Естественно, в странах Восточной Азии имеются предубеждения по отношению к Китаю, поскольку существуют опасения по поводу того, что он, достигнув экономической мощи, начнет проводить агрессивную внешнюю политику. В условиях крайней необходимости для Пекина поддерживать высокие темпы экономического роста любые изменения в регионе непосредственно сказываются на внутреннем развитии страны. Поступательное и стремительное развитие Азиатско–Тихоокеанского региона предвещает кардинальные сдвиги в региональной архитектуре политико–экономических связей, способные изменить глобальную геополитическую конфигурацию.

Таким образом, рассматривая Китай в качестве современного колонизатора, был сформулирован следующий вывод: Пекин, выдвинув идею сосуществования локальных стран и упорно отстаивая ее на международной арене, Китай тем самым выступил как концептуальный, альтернативный западной модели, полюс развития. В соответствии с идеей многополярности китайские исследователи утверждают, что новый миропорядок будет коренным образом отличаться от прежнего, так как это будет единство взаимосвязей и взаимовлияния нового «миропорядка» и новых «региональных порядков». Китай определил более продуктивный и универсальный мирохозяйственный и внешнеполитический курс для крупных и в то же время относительно отсталых стран в современных условиях. В этом смысле Китай, соответствующий всем геополитическим критериям

региональной державы, склонен и, главное, способен играть в XXI в. роль естественного центра притяжения для окружающих его стран и народов. КНР еще не лидер, однако его лидерский потенциал возрастает.

Литература

1. Каменнов П.Б. Военно–промышленный комплекс КНР // Проблемы Дальнего Востока. 2011. – № 1. – С. 114.

2. Китай в XXI веке: глобализация интересов безопасности. / РАН, Ин-т мировой экономики и междунар. отношений; под ред. Чуфрина Г.И. – М.: Наука, 2007. – С. 326.

3. Ларин В.Л. Тихоокеанская Россия в контексте внешней политики и международных отношений в АТР в начале XXI в.: избранные статьи и доклады. – Владивосток: ИИАЭ ДВО РАН, 2011. – С. 216.

4. Румянцев Е.Н. Си Цзиньпин и новое поколение руководителей Коммунистической партии Китая. //OUTLINES OF GLOBAL TRANSFORMATIONS VOLUME, № 5, 2017 г. – С. 18.

5. Сизых Е.Ю. Современные тенденции и перспективы вывоза прямых иностранных инвестиций из Китая// Известия Байкальского государственного университета. 2019 г. – Т.2, – №2. – С. 227–239.

References

1. Kamennov P.B. Military–industrial complex of the People's Republic of China // Problems of the Far East. 2011. – № 1. – P. 114.

2. China in the XXI century: globalization of security interests. / RAS, Institute of World Economy and International Relations. relations; ed. Chufrina G.I. – M.: Nauka, 2007. – P. 326.

3. Larin V. L. Pacific Russia in the context of foreign policy and international relations in the Asia–Pacific region at the

beginning of the XXI century: selected articles and reports. – Vladivostok: IIAE FEB RAS, 2011. – P. 216.

4. Rumyantsev E.N. Xi Jinping and the new generation of leaders of the Communist Party of China. //OUTLINES OF GLOBAL TRANSFORMATIONS VOLUME, – No. 5, 2017 – P. 18.

5. Sizykh E.Y. Current trends and prospects of export of foreign direct investment from China// Proceedings of the Baikal State University. 2019 – vol. 2, – No. 2. – P. 227–239.

Студент Аглямова Г.И.

*Колледж при Набережночелнинском филиале Казанского
инновационного университета имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП),
г. Набережные Челны*

**ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ
БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА В РЕСПУБЛИКЕ
ТАТАРСТАН
DIGITAL TRANSFORMATION OF ACCOUNTING IN
THE REPUBLIC OF TATARSTAN**

Аннотация. Развитие цифровых технологий фиксации, хранения и передачи информации ведет к неизбежному переходу многих привычных специалистам бизнес-процессов на новую платформу, в рамках которой указанные возможности могут быть реализованы в полной мере. Одним из видов хозяйствующих субъектов, которые в первую очередь подлежат такому переходу, являются бюджетные учреждения, в т.ч. их бухгалтерии. А одним из первых регионов, осуществивших в рамках пилотного проекта такой переход, является республика Татарстан.

Ключевые слова. Цифровизация, электронный документооборот, учет в бюджетных учреждениях, централизованная бухгалтерия.

Abstract. The development of digital technologies for recording, storing and transmitting information leads to the inevitable transition of many business processes familiar to specialists to a new platform, within which these capabilities can be fully implemented. One of the types of business entities that are primarily subject to such a transition are budgetary institutions, incl.

their accountancy. And one of the first regions to carry out such a transition as part of a pilot project is the Republic of Tatarstan.

Keywords. Digitalization, electronic document management, accounting in budgetary institutions, centralized accounting.

25 мая 2019 года Кабинетом министров РТ был издан приказ № 443, который утвердил Положение о государственной информационной системе республики Татарстан «Бухгалтерский учет и отчетность государственных органов республики Татарстан и подведомственных им учреждений». Цели создания такой системы заключаются в повышении эффективности использования современных информационных и цифровых технологий в государственных органах республики, в том числе для:

- ведения бюджетного учета, составления бюджетной отчетности;

- ведения учета оплаты труда работников, выплаты пособий и прочих выплат физическим лицам, а также составления отчетности, связанной с персонифицированным учетом данных и учетом оплаты труда;

- ведения налогового учета и формирования налоговой отчетности;

- ведения кадрового учета и формирования кадровой отчетности;

- составления статистической и прочей общей и специализированной отчетности.

По сути, речь в Положении идет о создании Централизованной бухгалтерии – первой в своем роде бухгалтерской системы, построенной на единой информационной платформе, учитывающей отраслевую специфику республиканских ведомств. Создание Централизованной системы позволит уйти от ручного ввода

первичных данных, что высвободит рабочее время и позволит направить его на проведение финансового анализа в рамках той же системы. На текущий день участниками Централизованной бухгалтерии являются почти 9 тысяч предприятий – бюджетных учреждений Татарстана. В системе ежедневно регистрируется до 200 тысяч проводок, совершаемых данными предприятиями. Таким образом, система является сводной базой данных бюджетных учреждений по всему Татарстану, которые в процессе деятельности взаимодействуют между собой, что позволяет организовать обмен данными между ними на базе электронного документооборота. Помимо бюджетных учреждений, проводится также работа по переводу на полный электронный документооборот крупнейших поставщиков услуг.

В системе реализованы протоколы обмена данными по товарно-накладным актам, актам выполненных работ, счетам–фактурам, договорам и пр. Протоколы обмена увеличивают скорость получения документации бухгалтерскими службами бюджетных предприятий, ускоряют процесс активирования. И все это происходит на фоне сокращения дополнительных расходов. Системой обеспечивается возможность проведения мониторинга кредиторской задолженности ведомств, так как все документы появляются в ней автоматически.

Заметную активность в рамках создания системы Централизованной бухгалтерии проявил исполком Казани. По словам Ильсура Метшина – мэра города Казань – в процессе реализации проекта «был проведен детальный анализ работы районных бухгалтерий, лучших практик, реинжиниринг процессов с учетом перехода на электронный документооборот (ЭДО) и отказа от лишних элементов согласования». Для расчета нагрузки на одного бухгалтера специалистами была разработана матрица нормирования такой нагрузки; а также была разработана и применена новая прогрессивная система

оплаты труда. С лета 2021 года в Казани начал функционировать Центр бухгалтерского обслуживания предприятий образовательной сферы. На данный момент Центр осуществляет обслуживание до 500 учреждений образования города Казань.

По словам начальника Финансового управления Исполкома города Казань Ирека Мухаметшина – следующим этапом реализации проекта станет централизация оставшихся на самостоятельном учете учреждений социальной сферы и отдельных структурных подразделений Исполкома, а также внедрение ботов, которые позволят значительно сократить объем монотонной работы бухгалтера.

Таким образом, республика Татарстан становится лидером среди регионов России по переводу бухгалтерий предприятий бюджетной сферы и связанных с ними контрагентов, а также органов республики Татарстан и подведомственных им учреждений на цифровые технологии и электронный документооборот, что должно повысить эффективность их работы за счет ускорения обмена данными при одновременном снижении издержек за счет экономии на оплате труда и связанных с ними страховыми отчислениями.

*студент 4 курса Бактиярова С.О.
Ошский технологический университет
Ош, Кыргызстан*

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ DIGITALIZATION OF REGIONAL ECONOMY

Аннотация. Рассмотрен процесс экономического развития регионов Кыргызстана с помощью цифровизации. А также анализируется тенденция развития цифровой технологии и ее влияние на национальную стратегию. Нормализация

цифровой экономики регионов и ее развитие рассматривается как основной инструмент в Киргизской Республике. Для развития экономики регионов Кыргызстана рассмотрены основные проблемы и пути выработки числовых технологий.

Ключевые слова. Цифровизация, электронный документооборот, учет в бюджетных учреждениях, централизованная бухгалтерия.

Annotation. The process of economic development of the regions of Kyrgyzstan with the help of digitalization is considered. It also analyzes the trend in the development of digital technology and its impact on the national strategy. The normalization of the digital economy of the regions and its development is considered as the main tool in the Kyrgyz Republic. For the development of the economy of the regions of Kyrgyzstan, the main problems and ways of developing numerical technologies are considered.

Key words: digitalization, regional economy, digital economy, electronic services, state, digital region, investment, information technology.

Кыргызстан стал на курс цифровой трансформации – уже приняты основополагающие документы: «Национальная стратегия устойчивого развития на 2018–2040 гг.», концепция цифровой вариации «Санарип Кыргызстан 2019–2023» («Цифровой Кыргызстан 2019–2023»). В стране запущена система межведомственного взаимодействия, внедряется электронный документооборот между ведомствами, у граждан появилась возможность получения электронных госуслуг

Приоритетные задачи цифровизации Киргизской Республики – создание цифрового государства, цифровой экономики и цифрового бизнеса, развитие цифровых навыков и цифрового образования, ускорение развития «умных»

устойчивых городов, гарантия доступности и безопасности цифровых сервисов.

Способность региона использовать весь потенциал цифровой экономики — это важнейшее конкурентное преимущество в борьбе за инвесторов, а регионы, конечно же, конкурируют за инвесторов, создавая соответствующую среду.

В рамках реализации национальной программы «Цифровой Кыргызстан–2040» в стране «оцифровывается» практически все, что касается предоставления услуг населению и бизнесу.

Проекты в рамках цифровизации страны финансируются как за счет бюджета, так и за счет международных доноров. Но, к сожалению, в Кыргызстане нет такой площадки, на которой бы собиралась информация о ходе реализации или результатах всех программ по цифровизации. Сегодня правительство страны предпринимает попытки подогнать их под единый стандарт. Возможно, из этих соображений в мае 2021 года было образовано Министерство цифрового развития путем слияния государственной службы цифрового развития, куда ранее вошли все 5 IT–госкомпаний («Түндүк», «Укук», «Инфо–Система», «Транском», «Соцсервис») и государственная регистрационная служба. Однако новую инициативу общественность восприняла достаточно категорично. В частности, эксперты требовали сохранить статус «Түндүк» как обособленного государственного учреждения, в задачу которого входит поддержка портала государственных цифровых услуг. Как он теперь будет работать после реорганизации, прогнозировать никто не берется. Несмотря на то, что проектов по цифровизации очень много, на слуху у многих людей лишь «Безопасный город» и «Түндүк». В первом случае – по допущенным нарушениям ПДД необходимо платить штрафы, которые хранятся на электронных носителях, а во втором –

появилась возможность получать справки от отдельных госорганов и госучреждений в электронном формате на самом портале "Түндүк" – это всего лишь агрегатор. Он собирает информацию и при необходимости ее выдает. Но это не значит, что он все оцифровал. Гипотетически, используя информацию, которую "Түндүк" уже собрал, можно было бы избежать сбора определенных справок, но для этого нужно разрешение определённых министерств. А это требует внесения изменений в законодательство

В процессе цифровизации Кыргызстан выбирает платформенный подход. В 2019 году в республике создана СМЭВ «Түндүк», в которой доступно 879 сервисов от 147 государственных ведомств. Основная государственная платформа – ЕКYZМАТ. На ней ведутся личные карточки больше чем 55 тысяч государственных служащих. 1185 госорганов работает в ЕКYZМАТ, 2,7 тыс. Человек работает в системе.

С 2021 года в Кыргызстане работает платформа «Санарип аймак» («Цифровой регион»). Ее задача – помочь органам местного самоуправления обмениваться данными с другими государственными структурами. Важное направление цифровизации республики – развитие широкополосного доступа в Интернет. Работы в этом направлении ведутся с 2018 года при поддержке Всемирного банка. Проект носит название «Digital CASA – Кыргыз Республикасы» («Digital CASA – Киргизская Республика»). Он является частью программы Digital CASA, цель которой – интеграция не имеющих выхода к морю государств Центральной Азии и отдельных стран Южной Азии в региональную и глобальную цифровую экономику.

Также правительство страны намерено развивать технологию 5G. Первый пилот может быть запущен уже в 2023 году. В апреле 2022 года в Киргизии стартовал

профинансированный Европейским союзом проект «Поддержка программы цифровизации». Несколько ведомств и институтов ЕС помогут стране в реализации нескольких направлений:

- развитие цифровых навыков граждан;
- расширение доступа к государственным услугам;
- повышение уровня конфиденциальности персональных данных;
- повышение уровня кибербезопасности и устойчивости.

Важное направление – цифровизация здравоохранения. В Кыргызстане разработана информационная система ILab. Она позволит автоматизировать деятельность лабораторий: обработку направлений, проведение анализов и исследований, доставку результатов. Уже создан и интегрирован с порталом госуслуг «Цифровой профиль здоровья». «Таким образом, каждый личность сможет иметь доступ к своей электронной карточке и следить за тем, какие услуги в медучреждениях ему были оказаны. Не забывают в Киргизии и о сельском хозяйстве. В ближайшие два–три года Министерство сельского хозяйства намерено сосредоточиться на устранении цифрового неравенства в сельской местности, цифровизации гос услуг и обеспечении межведомственного взаимодействия подведомственных организаций.

Таким образом, рассматриваемые проблемы о развитии региональной экономики в контексте цифровизации, в настоящее время остается актуальной и недостаточно развитой на государственном уровне. Успех цифровой трансформации аграрного сектора экономики региона во многом будет определять результаты всего национального развития экономики. Ввиду отсутствия слабой экономической и информационной поддержки регионы вынуждены максимально эффективно использовать свой опыт и знания в области

разработки целевых программ и стратегий развития сельского хозяйства в условиях цифровизации. Однако цифровая трансформация как процесс, имеющего системные последствия для сельского хозяйства регионов, требуют использования более объективных подходов, применяемых к программам социально–экономического развития регионов.

Литература:

1. Маркова В.Д. Цифровая экономика. – М., 2019. – С. 186.
2. Алексеев И.В. Цифровая экономика: особенности и тенденции развития электронного взаимодействия // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы X Междунар. науч.–практ. конф. – Т. 2. – Чебоксары: Интерактив. плюс, 2016. – №4 (10). – С. 42-45.
3. Ревенко Н.С. Цифровая экономика США в эпоху информационной глобализации: актуальные тенденции // США и Канада: экономика, политика, культура. 2017. №8. С. 78–100.
4. Аманалиева М.О. Развитие цифровой экономики в регионах Кыргызстана // Бюллетень науки и практики. 2020. – Т. 6. – №2. – С. 219-225. – URL: <https://doi.org/10.33619/2414-2948/51/22> (дата обращения: 17.10.2022)

References:

1. Markova, V. D. (2019). Tsifrovaya ekonomika. Moscow, 186. (in Russian).
2. Alekseev, I. V. (2016). Tsifrovaya ekonomika: osobennosti i tendentsii razvitiya elektronnoho vzaimodeistviya. In Aktual'nye napravleniya nauchnykh issledovaniy: ot teorii k praktike: materialy XMezhdunar. nauch.–prakt. konf. (2). Cheboksary. Interaktiv. plyus, (4), 42–45. (in Russian).

3. Revenko, N. S. (2017). U.S. Digital Economy in the Era of Information Globalization: Current Trends. SShA i Kanada: ekonomika, politika, kul'tura, (8), 78–100. (in Russian).

4. E–Agriculture In Action. (2017). Food and Agriculture Organization of the United Nations and International Telecommunication Union Bangkok, 118.

Бургантдинова А.А.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ
DIRECTIONS OF DIGITALIZATION OF THE
ECONOMY IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN UNDER
SANCTIONS**

Аннотация. В статье освещается реализация программы цифрового развития в РТ в условиях санкций. Рассматриваются ведущие проекты: «Кадры для цифровой экономики», «Информационная инфраструктура», «Цифровое государственное управление».

Ключевые слова. Республика Татарстан, цифровизация, экономика, санкции, цифровая экономика.

Abstract. The article highlights the implementation of the digital development program in the Republic of Tatarstan under sanctions. The leading projects are considered: "Personnel for the digital economy", "Information infrastructure", "Digital public administration".

Keywords. Republic of Tatarstan, digitaliza Republic of Tatarstan, digitalization, economy, sanctions, digital economy. tion, economy, sanctions, digital economy.

В 2019 году в Российской Федерации была утверждена национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации». Срок реализации проекта с 01.10.2018 г. до 31.12.2024 г. [1]. Субъекты РФ тоже принимают участие в реализации программы «Цифровая экономика Российской Федерации», в частности в Республике Татарстан была разработана и принята «Стратегия в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Татарстан» [7]. В Республике Татарстан цифровизация экономики реализуется через проекты: «Цифровые технологии», «Кадры для цифровой экономики», «Информационная инфраструктура», «Цифровое государственное управление», «Информационная безопасность». В Республике Татарстан в первую очередь взят вектор на увеличение доли подключенных к сети «Интернет» домохозяйств, муниципальных образований, органов государственной власти и местного самоуправления республики (в пределах от 95% до 100%) [2]. Санкции нарушили план проекта «Цифровая инфраструктура» в РТ. В 2022 году было запланировано провести связь 4G в 61 населенном пункте Татарстана с численностью населения от 100 до 500 человек, в итоге станции 4G появятся только в 40 поселениях, установка оставшихся переносится на следующий год [12]. Немаловажной задачей в условиях санкций оказалось восстановление и пополнение кадрового потенциала. В рамках реализации этой задачи предусмотрены такие меры поддержки, как развитие системы «Электронное образование РТ», обеспечение образовательных учреждений специализированными ПО, выделение грантов Правительства РТ на обучение в сфере ИТ, обучение представителей образования новым технологиям, выявление и развитие цифровых талантов населения на онлайн-платформе [5]. В Республике Татарстан на организацию

образовательной деятельности и обучения татарстанцев компетенциям в сфере цифровой экономики было выделено 46,56 млн рублей. Получателями грантов в республике стали: АНО ВО «Университет Иннополис», КФУ (Елабужский филиал и лицей им. Лобачевского), Детский технопарк «Кванториум» города Набережные Челны, ООО «Центр информационных технологий в образовании». Бесплатно обучиться может каждый желающий трудоспособный гражданин, начиная с 16-ти лет, у которого есть среднее профессиональное, высшее образование или студент [11]. Ещё одним важным направлением является поддержка Правительством Республики Татарстан предприятий, внедряющих новые «сквозные» цифровые технологии, посредством льготного кредитования компаний и организаций, занимающихся внедрением и разработкой цифровых технологий, грантовых конкурсов [6]. Государство готово взять до 50-ти % затрат компании, при условии, что внедрение на предприятии новых технологий позволит снизить стоимость производства. Не менее активно в РТ реализуется внедрение цифровых технологий в сфере государственного управления и оказания государственных услуг. Министр цифрового развития РТ Айрат Хайруллин на пресс-конференции в ИА «Татар-Информ» подтвердил, что санкции безусловно наложили отпечаток на реализации проектов цифровизации экономики в республике, но активная работа продолжается. Среди субъектов РФ Республика Татарстан занимает второе место по индексу цифровизации. Министр отмечает, что на данный момент 219 государственных и муниципальных услуг граждане республики могут получить в электронном виде, а до конца года удастся перевести ещё 91 и охватить 100% объем услуг [10]. Айрат Хайруллин также сообщил о выдаче в декабре 2022 г. «Карт жителя Республики Татарстан». Данная карта позволит гражданам получать услуги без бумажных документов. Карту

можно использовать в сфере здравоохранения, в транспорте в качестве проездного билета, в сфере соцзащиты, как банковскую карту. Пользователи карт смогут получать дополнительные скидки от партнеров проекта [9]. В скором времени жители республики смогут получить государственные услуги даже в социальной сети «ВКонтакте» [10; 12]. На заседании Государственного Совета Республики Татарстан (22 октября 2022 г.) министр экономики РТ Мидхат Шагиахметов в своем выступлении сказал, что прогноз экономического развития республики на 2023–2025 годы безусловно осложнен санкциями, но министр также подметил, что благодаря фундаменту, заложенному ранее, мерам государственной поддержки, стабильной работе финансово–кредитных организаций удастся обеспечить эффективную работу предприятий и продолжить реализацию стратегии цифрового развития экономики РТ.

Таким образом, мы можем сказать о том, что в Республике Татарстан в условиях санкционного влияния продолжается деятельность в рамках национального проекта «Цифровая экономика». Ведущими направлениями являются проекты «Кадры для цифровой экономики», «Информационная инфраструктура», «Цифровое государственное управление».

Литература

1. Паспорт национального проекта «Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации». Основные положения. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_328854/ (дата обращения 19.11.22).

2. Паспорт регионального проекта «Информационная инфраструктура». – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767466.pdf (дата обращения 19.11.22).

3. Паспорт регионального проекта «Цифровое государственное управление». – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767462.pdf (дата обращения 19.11.22).

4. Паспорт регионального проекта «Информационная безопасность». – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767458.pdf (дата обращения 19.11.22).

5. Паспорт регионального проекта «Кадры для цифровой экономики». – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767470.pdf (дата обращения 19.11.22).

6. Паспорт регионального проекта «Цифровые технологии». – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767474.pdf (дата обращения 19.11.22).

7. Постановление от 18.08.2021 № 748 «Об утверждении Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Татарстан». – URL: https://pravo.tatarstan.ru/rus/file/npa/2021-08/828959/npa_828960.pdf (дата обращения 19.11.22).

8. Структура национального проекта. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_328854/7bb3ae5ead4b2adcb6e4296606734b3e8d7f845c/ (дата обращения 19.11.22).

9. Единый Портал органов государственной власти и местного самоуправления "Официальный Татарстан". – URL: <https://card.tatarstan.ru/> (дата обращения 21.11.22).

10. Ренкова Т. Идти с «Миром»: в РТ в 2022 году начнут выдавать карты жителя республики. – URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/freenews/62d803309a7947752f690c1b> (дата обращения 21.11.22).

11. Саримова Л. Нацпроект «Цифровая экономика»: субсидии предприятиям, бесплатное обучение ИТ-компетенциям

и turbo-интернет. URL: https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/858/?utm_referrer=https%3a%2f%2fyandex.ru%2f

12. Семеркин С. Санкции не помешали цифровизации. – URL: <https://rt-online.ru/sanktsii-ne-pomeshali-tsifrovizatsii/> (дата обращения 21.11.22).

References

1. Passport of the national project "National program "Digital Economy of the Russian Federation". The main provisions. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_328854/ (accessed 19.11.22).

2. Passport of the regional project "Information Infrastructure". – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767466.pdf (accessed 19.11.22).

3. Passport of the regional project "Digital public Administration". – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767462.pdf (accessed 19.11.22).

4. Passport of the regional project "Information security". – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767458.pdf (accessed 19.11.22).

5. Passport of the regional project "Personnel for the digital economy". – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767470.pdf (accessed 19.11.22).

6. Passport of the regional project "Digital Technologies". – URL: https://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1767474.pdf (accessed 19.11.22).

7. Resolution No. 748 dated 08/18/2021 "On approval of the Strategy in the field of digital transformation of economic sectors, social sphere and public administration of the Republic of Tatarstan". – URL: https://pravo.tatarstan.ru/rus/file/npa/2021-08/828959/npa_828960.pdf (accessed 19.11.22).

8. Structure of the national project. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_328854/7bb3ae5ead4b2adcb6e4296606734b3e8d7f845c/ (accessed 19.11.22).

9. Unified Portal of state authorities and local self–government "Official Tatarstan". – URL: <https://card.tatarstan.ru/> (accessed 21.11.22).

10. Renkova T. To go with the "World": in the Republic of Tatarstan in 2022 they will start issuing cards of a resident of the Republic. – URL: <https://rt.rbc.ru/tatarstan/freenews/62d803309a7947752f690c1b> (accessed 21.11.22).

11. Sarimova L. National Project "Digital Economy": subsidies to enterprises, free training in IT competencies and turbo Internet. – URL: https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/858/?utm_referrer=https%3a%2f%2fyandex.ru%2f

12. Semerkin S. Sanctions did not prevent digitalization. – URL: <https://rt-online.ru/sanktsii-ne-pomeshali-tsifrovizatsii/> (accessed 21.11.22).

Студенты группы e1613 Гилемханова Л.Р., Васильева А.Н.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ В РЕГИОНАХ
РОССИИ
DIGITALISATION OF THE ECONOMY IN RUSSIA'S
REGIONS**

Аннотация. Статья направлена на определение уровня цифровизации регионов России. Целью работы является ранжирование регионов России, определение преимуществ и

недостатков системы цифровизации, анализ цифровизации экономики по Республике Татарстан.

Ключевые слова: цифровизация, экономика, регион, Россия

Annotation. The article aims to determine the level of digitalization of Russia's regions. The aim of the paper is to rank the regions of Russia, determine the advantages and disadvantages of the digitalization system, and analyze the digitalization of the economy in the Republic of Tatarstan.

Key words: digitalization, economy, region

На сегодняшний день цифровизация экономики оказывает влияние на культурные, организационные и процессные изменения в организациях, отраслях, или экосистемах, посредством интеллектуальной интеграции цифровых технологий, процессов и компетенций на всех уровнях и функциях поэтапным и стратегическим способом.

Процессы цифровизации охватывают все большее число различных областей экономики, что в свою очередь обуславливает наличие как положительных, так и отрицательных сторон данного процесса. К преимуществам развития цифровой экономики можно отнести: рост производительности труда, повышение конкурентоспособности компаний, снижение издержек производства, создание новых рабочих мест. Процессы цифровизации связаны с определенными экономическими рисками. К ним можно отнести: возникновение киберугроз, интернет–мошенничество, усиление безработицы на рынке труда. Также следует отметить, что одним из существенных недостатков является «Цифровой разрыв». Специфическое положение России, как крупнейшей страны, обуславливает сложности в равномерном внедрении цифровых решений по территории всего государства.

Ранжирование регионов по уровню цифровизации осуществляется по четырем блокам: цифровая мобильность; цифровое равенство; цифровая экономика; цифровое взаимодействие. Наиболее показательными являются индексы цифровой экономики и цифровой мобильности. [1]

Несомненными лидерами по всем четырем блокам являются города Москва и Санкт-Петербург — наибольшие значения индексов по всем четырем блокам. Москва – индекс в блоке цифровой экономики по России составляет 0,74. Санкт-Петербург – индекс цифровой экономики составляет 0,69. Последующие позиции занимают Хабаровский край, Ставропольский край, Ленинградская область. Индекс в блоке цифровой экономики у Республики Татарстан 0,57. Наименьшие показатели в данном блоке в Чеченской Республике (0,39) и в Республике Дагестан (0,37). Индекс цифровой мобильности в городе Москва составляет – 0,30. В городе Санкт-Петербург – 0,24; такое же значение принимает Республика Татарстан. Низшую позицию в данном блоке занимают: Чеченская Республика (0,12), Республика Дагестан (0,12), Еврейская автономная область (0,07).

В совокупности всех блоков лидерами являются представители всех федеральных округов кроме Сибирского федерального округа. Больше всего представителей (по три региона) — из Северо–Западного и Приволжского федеральных округов. В остальных регионах лидерах высокие значения индекса по одному из блоков сочетаются со средними значениями индекса по другим блокам. Среди регионов–аутсайдеров две республики Северо–Кавказского федерального округа. Также три региона Дальневосточного федерального округа, два региона Центрального федерального округа и по одному представителю от Сибирского, Приволжского и Уральского федеральных округов. В числе регионов–

аутсайдеров отсутствуют представители Северо–Западного и Южного федеральных округов.

Причинами явного разрыва уровня цифровизации экономики между регионами могут являться: наличие или отсутствие добывающей промышленности; слабый стимул развития экономики в целом; неразвитый рынок труда; удаленность от центральной части России; неразвитая инфраструктура; неосведомленность населения касательно цифровой экономики. Все больше и больше субъектов Российской Федерации осознают важность цифровой трансформации и преимущества, которые она приносит. [2]

Существуют факторы, влияющие на темпы дальнейшего развития цифровой трансформации, в том числе:

- недостаточный уровень межведомственного взаимодействия и обмена данными между государственными, муниципальными и общественными организациями, а также хозяйствующими субъектами;

- недостаточный уровень научных исследований и отечественных разработок в IT–сфере, необходимых для решения существующих проблем;

- недостаточный уровень кадрового обеспечения для решения задач цифровой трансформации[3].

По состоянию на 2022 год Республика Татарстан обладает большими возможностями для успешной реализации цифровой трансформации. Наличие Государственной интегрированной системы телекоммуникаций, обеспечивающих доступ в сеть «Интернет» и единой сетью передачи данных социально значимых организаций республики. Уровень покрытия сотовой связи в Республике Татарстан составляет 99,8%.

Согласно исследованию уровня развития цифровой экономики и общества, в Республике Татарстан, проведенному в

конце 2021 года независимой организацией «Центр аналитических исследований и разработок», 87,8% жителей республики регулярно пользуются сетью «Интернет» [4]. Республика Татарстан находится на втором месте в рейтинге инновационных регионов России (2019г.).

Меры поддержки изменений в традиционных отраслях экономики в процессе цифровой трансформации должны обеспечить появление новых продуктов и услуг, также создать возможность для появления на территории Республики Татарстан компаний, использующих цифровые технологии и данные в качестве ключевого актива [5].

В целях поддержки развития цифровой экономики можно выделить следующие основные задачи:

- развитие инфраструктуры, необходимой для обеспечения процесса цифровой трансформации и современного уровня информационно–коммуникационных технологий и связи;

- организация поддержки предприятий ИТ–отрасли.

Усилия по цифровой трансформации должны учитывать то, что делают другие регионы РФ, чего ожидают потребители и на что способен нынешний развивающийся технологический ландшафт. Поэтому субъекты РФ должны использовать цифровые технологии для преобразования традиционного опыта в положительный цифровой опыт, отвечающий этим новым ожиданиям населения.

Литература

1. Григорьева О.В., Селиверстова Н. С. Изменения корпоративной культуры как значимый фактор трансформации в условиях Индустрии 4.0 // Эффективные системы менеджмента: качество и цифровая трансформация: материалы

VIII Международного научно–практического форума. – Казань, 2019. – С. 97–100.

2. Воронцовский А.В. Цифровизация экономики и ее влияние на экономическое развитие, и общественное благосостояние // Вестник Санкт–Петербургского университета. 2020. Экономика. – Т. 36. – Вып. 2. – С. 189–216.

3. Скиннер К. Цифровой человек. Четвертая революция в истории человечества, которая затронет каждого. – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2019. – С. 304.

4. Чечин О.П. Цифровая трансформация в концепции экономической безопасности // Экономические науки. 2019. – № 7 (176). – С. 92–97.

References

1. Grigorieva O.V., Seliverstova N.S. Changes in corporate culture as a significant factor of transformation in the conditions of Industry 4.0 // Effective management systems: quality and digital transformation: materials of the VIII International Scientific and Practical Forum. Kazan, 2019. – P. 97–100.

2. Vorontsovsky A.V. Digitalization of the economy and its impact on economic development and social welfare // Bulletin of St. Petersburg University. 2020. Economics. Vol. 36. Issue. 2. P. 189–216.

3. Skinner K. Digital Man. The fourth revolution in the history of mankind, which will affect everyone. – М.: Mann, Ivanov and Ferber, 2019. – P. 304.

4. Chechin O. P. Digital transformation in the concept of economic security // Economic sciences. 2019. NO. 7 (176). P. 92–97.

*Студент группы e2625 Гуляева О.А.
Научный руководитель:
канд.пед.наук, доцент Бочкарева Т.Н.*

**ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ КАК СРЕДСТВО
РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
VIRTUAL REALITY AS A MEANS OF DEVELOPING
THE DIGITAL ECONOMY**

Аннотация. В статье рассмотрена технология виртуальная реальность, которая является перспективной областью развития, которая играет огромную роль в глобальной экономике. Виртуальная реальность – это не просто игра ради развлечения, это трехмерная среда, смоделированная с помощью компьютерных технологий, в которой пользователь погружается с помощью сенсорных устройств. Также в работе рассмотрена цифровая экономика, как деятельность, связанная с развитием цифровых технологий. Рассмотрены проекты и конкурсы, проводимые в Республике Татарстан, направленные на развитие цифровой экономике региона.

Ключевые слова. Виртуальная реальность, экономика, цифровизация, цифровая экономика.

Abstract. The article discusses virtual reality technology, which is a promising area of development, which plays a huge role in the global economy. Virtual reality is not just a game for entertainment, it is a three-dimensional environment modeled using computer technology, in which the user is immersed using touch devices. The paper also considers the digital economy as an activity related to the development of digital technologies. The projects and competitions held in the Republic of Tatarstan aimed at the development of the digital economy of the region are considered.

Keywords. Virtual reality, economy, digitalisation, digital economy.

Технологический прогресс движется вперед, и новейшие изобретения наполняют рынок. Одной из таких инновационных технологий получившей распространение является виртуальная реальность. Виртуальная реальность – это не развлечение, это трехмерная среда, смоделированная с помощью компьютерных технологий, в которой пользователь погружается с помощью сенсорных устройств. Моделируемые условия с объектами, сценами призваны имитировать реальное присутствие посредством органов чувств – зрение, слух, осязание [2].

Виртуальная реальность обеспечивает полное погружение в компьютерную среду, окружающую пользователя и реагирующую на его действия естественным образом [2]. Погрузиться в виртуальный мир помогает специальное оборудование и инструменты:

- шлем и очки – данные устройства состоят из небольших экранов, расположенных напротив каждого глаза, шор, предотвращающих попадание внешнего света и стереонаушников;

- джойстики (геймпады) – устройства для взаимодействия с виртуальной средой, содержащие встроенные датчики положения и движения, кнопки и колеса прокрутки;

- коммуникационный модуль – маленькая пластиковая коробка черного цвета, связывает шлем виртуальной реальности с компьютером;

- базовые станции – для полноценного функционирования шлема, размещаются на высоте 2 метров от пола по диагонали относительно игровой зоны.

Виртуальная реальность является перспективной областью развития, которая играет огромную роль в глобальной экономике. Данная технология развивается не только на рынке развлечений и маркетинга, но и в таких сферах как промышленное производство, здравоохранение и образование.

У российских компаний, научных и образовательных организациях имеются технологические наработки, позволяющие претендовать на лидерские позиции мирового рынка по внедрению виртуальной реальности. Широкое внедрение технологии виртуальной реальности способствует развитию цифровой экономики страны, повышению производительности и эффективности образования.

Цифровая экономика – это деятельность, связанная с развитием цифровых технологий, использование результатов функционирования которых позволяет существенно повысить эффективность различных видов производства, технологий, оборудования, хранения и продажи.

В ближайшем будущем конкурентное преимущество будет принадлежать компаниям и государствам с высоким уровнем цифровизации. Именно поэтому одним из главных приоритетов развития России является переход на цифровую экономику. В декабре 2016 года президент подписал указ в рамках стратегии «Научно–технологического развития Российской Федерации», где предусматриваются меры по созданию правовых, технических, организационных и финансовых условий для развития цифровизации экономики в Российской Федерации. В июле 2017 года Председателем Правительства РФ была утверждена программа «Цифровая экономика Российской Федерации», данная Программа учитывает и дополняет цели и задачи, реализуемые в принятых документах стратегического планирования [1].

Для качественного роста экономики необходимы технологии, которые помогут оценить состояние рынков и отраслей, а также эффективно прогнозировать их развитие. Такая технология как виртуальная реальность способствует цифровизации и интеграции потоков данных для создания информационного общества.

Современный научно–технологический инновационный комплекс по разработке и коммерциализации новых технологий в Российской Федерации «Сколково» создал собственную методологию оценки цифровизации регионов России, которая называется Индекс «Цифровая Россия». Данный комплекс отражает наличие и успешность инициатив, связанных с цифровизацией на региональном уровне, процесс цифровизации оценивается не только с точки зрения достижения целей, но и с точки зрения его публичности (публичные упоминания в открытых источниках, с учетом достоверности и цитируемости). Расчет индекса основан на анализе данных по направлениям:

- нормативное регулирование и административные показатели;
- кадры и учебные программы;
- исследовательские компетенции и технологические заделы;
- информационная инфраструктура;
- информационная безопасность;
- экономические показатели;
- социальные эффекты.

Результаты индекса являются первым измерением состояния и динамики цифровизации в территориальном разрезе РФ и полезны всем, кто заинтересован в развитии цифровой экономики. Среди субъектов РФ по внедрению цифровых технологий лидерами выступают: Москва, Республика Татарстан, Санкт-Петербург, Московская область, Тюменская область [6].

В Республике Татарстан проводится конкурс «Цифровой прорыв», в рамках которого организаторы хотят поддерживать лучших ИТ–специалистов страны. Задачи хакатона (форму для разработчиков) направлены на улучшение повседневной жизни при помощи высоких технологий в пяти номинациях:

здравоохранение, образование и наука, государственное управление, транспорт и логистика, ЖКХ и городская среда. Также хакатон проходил в Государственном историко-архитектурном художественном музее-заповеднике «Казанский Кремль». В рамках которого участники создавали приложения с использованием технологии виртуальной реальности, с целью создания новой формы взаимодействия с экспозициями. В Иннополисе, в систему здравоохранения включают современные методы анализа и восстановления ходьбы. Новый Центр ведет пациентов с поражением опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, применяя виртуальную реальность.

Таким образом, можно сказать, что продвижением виртуальной реальности занимаются многие компании во всех сферах жизни, а рынок показывает быстрые темпы развития и привлекает все больше участников. Однако развитие и применение виртуальной реальности обременено проблемой – высокая стоимость устройств виртуальной реальности, что не позволяет технологии распространиться.

Литература

1. Абдрахманова Г.И., Вишневский К.О., Гохберг Л.М. и др.; науч. ред. Гохберг Л.М. Что такое цифровая экономика? Тренды, компетенции, измерение: докл. к XX Апр. междунар. науч. конф. по проблемам развития экономики и общества, Москва, 9–12 апр. 2019 г. // Нац. исслед. ун–т «Высшая школа экономики». – М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2019. – С. 82.

2. Серая А.С., Сергиенко А.Ю. Технологии дополненной и виртуальной реальности: сферы применения. – С. 13.

3. Студенческий научный форум – 2018. Перспективы цифровизации Российской экономики. – URL:

<https://scienceforum.ru/2018/article/2018005020> (дата обращения: 11.11.2022)

4. Цифровой прорыв. – URL: <https://hacks-ai.ru/> (дата обращения: 11.11.2022)

5. Cnews.ru. – URL: https://www.cnews.ru/articles/2019-12-15_virtualnaya_i_dopolnennaya_realnost (дата обращения: 11.11.2022)

6. SKOLKOVO Moscow School of Management. – URL: <https://www.skolkovo.ru/researches/indeks-cifrovaya-rossiya/> (дата обращения: 11.11.2022)

Refereces:

1. Abdrakhmanova G.I., Vishnevsky K.O., Gokhberg L.M. et al.; scientific ed. Gokhberg L.M. What is the digital economy? Trends, competencies, measurement: dokl. to the XX Apr. international Scientific Conference on problems of economic and social development, Moscow, 9–12 Apr. 2019 // National. research. un-t "Higher School of Economics". – Moscow: Publishing House of the Higher School of Economics, 2019. – P. 82 .

2. Seraya A.S., Sergienko A.Yu. Technologies of augmented and virtual reality: spheres of application. – P. 13.

3. Student Scientific Forum – 2018. Prospects of digitalization of the Russian economy. – URL: <https://scienceforum.ru/2018/article/2018005020> (accessed 11.11.22).

4. Digital breakthrough. – URL: <https://hacks-ai.ru/> / (accessed 11.11.22).

5. Cnews.ru. – URL: https://www.cnews.ru/articles/2019-12-15_virtualnaya_i_dopolnennaya_realnost (accessed 11.11.22).

6. SKOLKOVO Moscow School of Management. – URL: <https://www.skolkovo.ru/researches/indeks-cifrovaya-rossiya/> (accessed 11.11.22).

*студент группы е8113 Манина А.О.
Научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Бахвалов С.Ю.
Елабужский институт К(П)ФУ,
г. Елабуга*

**РАЗВИТИЕ МАРКЕТПЛЕЙСОВ В УСЛОВИЯХ
ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ, НА ПРИМЕРЕ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН.**

**THE DEVELOPMENT OF MARKETPLACES IN THE
DIGITAL ECONOMY, ON THE EXAMPLE OF THE
REPUBLIC OF TATARSTAN**

Аннотация. В данной статье была рассмотрена новая бизнес–модель в электронной коммерции — маркетплейс. В качестве примера была приведена платформа KazanExpress, которая относительно недавно появилось на территории Республики Татарстан. Также было отмечена актуальность и значимость маркетплейсов в развитии цифровой экономики.

Ключевые слова. Маркетплейс, цифровая экономика, электронная коммерция, Республики Татарстан.

Abstract. In this article, a new business model in e-commerce, the marketplace, was considered. As an example, the Kazan Express platform was given, which relatively recently appeared on the territory of the Republic of Tatarstan. The relevance and importance of marketplaces in the development of the digital economy was also noted.

Keywords. Marketplace, digital economy, e-commerce, Republic of Tatarstan.

Цифровая экономика представляет собой деятельность, основанную на новых институтах и соответствующих им экономических отношениях, связанную с развитием

цифровых технологий, и состоящую из сервисов, предоставляющих онлайн–услуги и электронные платежи, обеспечивающих электронную коммерцию [2, С.74]. В структурном развитии одним из трендов цифровой трансформации экономических процессов является расширяющаяся электронная коммерция (e-commerce). В ее структуре наиболее продуктивной бизнес–моделью является маркетплейс, как наиболее социализированный структурный компонент.

Маркетплейс представляет собой платформу e-commerce, с рядом возможностей, которые соединяют продавцов с покупателями, например, оптовые компании с конечными покупателями. Сторонняя торговая площадка предлагает пользователям интерфейс к каталогам продукции поставщика и может дополнительно поддерживать оплату, логистику или оформление заказа. Отличие маркетплейса от других крупных магазинов электронной коммерции, размещающих свою продукцию онлайн, заключается в том, что маркетплейс предлагает потребителю широкий ассортимент товаров от различных производителей и является, как правило, посредником в осуществлении сделки между производителем и покупателем [7, С.3].

Наиболее популярной формой применения маркетплейсов является B2C (business-to-customer), когда юридическое лицо (продавец) может предложить услуги или же продать товар физическому лицу. Примерами такого типа маркетплейсов в России могут служить Ozon, Wildberries, Joom, Lamoda [3, С.97].

Каждый год в России растет количество регионов, в которых представляют новые проекты по развитию маркетплейсов в сфере электронной коммерции. Одним из таких регионов стала Республика Татарстан. Стоит отметить,

Татарстан в цифровом развитии – один из регионов–новаторов, который обладает большими возможностями для успешной реализации направлений развития цифровой трансформации, находится на втором месте в рейтинге инновационных регионов России [5, С.240].

На данный момент в Татарстане существует уникальный цифровой маркетплейс KazanExpress. Его основали в 2017 году предприниматель Линар Хуснуллин и разработчик Кевин Ханда. Проведя анализ рынка России, Линар Хуснуллин пришел к выводу, что в e-commerce представляет собой относительно свободную сферу и прекрасную возможность для развития бизнеса. Как он отмечает в интервью – «Цены на российских площадках были в 3–4 раза выше розницы. При этом срок ожидания заказа составлял 5–6 дней. На китайском AliExpress, напротив, товар можно было купить в 2 раза дешевле, но доставка «Почтой России» растягивалась на 30–40 дней». Так ему пришла идея создания KazanExpress. Основным отличием маркетплейса от других сервисов стала доставка заказов покупателям за короткой срок, который занимает всего один день. Логистический центр расположен таким образом, что из Казани можно доставлять товар в течение 16–17 часов по всей европейской части России, ведь именно туда отправляются 90% онлайн-заказов. Сервис уже охватил ряд городов Центрального федерального округа, уже работает в 115 городах. KazanExpress планирует выйти в Подмосковье, расширить зону присутствия на Урале, затронуть Тюмень, Курган и Сибирский федеральный округ, а потом перейти на юг – Ростов–на–Дону, Волгоград, Краснодар [6]. Компания имеет амбициозные планы — это войти в течение 3 лет в топ–3 маркетплейсов в России по числу выполненных онлайн-заказов, а в ближайшие 5 лет — в топ–3 по выручке. Такая уверенность в будущем вполне объяснима: рынок электронной коммерции в России находится

на начальной стадии развития, в то время как в Китае он занимает более 40% от объема всех розничных продаж, а в США – около 35%. По словам Ханды, у российских компаний преимущество, потому что здесь нет чёткого лидера: борьба идёт между пятью–шестью ведущими компаниями, поэтому у KazanExpress есть шанс войти в топ лидеров по продажам на e-commerce платформе [4].

Добавим также в Татарстане заработал электронный маркетплейс «Своё Фермерство» созданный главой Россельхозбанка Борисом Листовым. Приложение создано, для того чтобы усовершенствовать все рабочие процессы в системе агробизнеса. Разработчики подчеркнули, что «Своё Фермерство» подразумевает объединение возможностей банка и современных агротехнологий. В сервисе можно купить товары для сельского хозяйства, найти покупателей, разобраться в применении новых агротехнологий, получить консультацию ветеринара и зоотехника, помимо этого, можно разместить вакансии и найти сотрудников [1].

Необходимо подчеркнуть, на территории Татарстане данная бизнес–модель продолжит расти, так как этому способствуют события, происходящие в мире. Во–первых, пандемия COVID–19 стала своеобразным катализатором развития маркетплейсов. Покупать онлайн стало привычным способом для многих жителей РТ, пандемия лишь ускорила темпы и стала толчком к росту отрасли e-commerce в республике. Во–вторых, причиной роста интернет-торговли стало уход крупнейших офлайн–игроков непродуктивного сегмента из России: IKEA, Zara и H&M и др., всё же некоторые из них вернулись на российский рынок, но в качестве продажи своих товаров выбрали именно маркетплейс.

Таким образом, дальнейшее развитие маркетплейса продолжится, данная платформа станет основой цифровой экономики в ближайшие 7–10 лет. В парадигме маркетплейса небольшие компании или индивидуальные предприниматели становятся заметными игроками на рынке и получают возможность наращивать объём продаж своих товаров и услуг, осуществляя выход на локальные и региональные рынки. В существующих условиях экономики развитие малого и среднего предпринимательства в целом будет гораздо менее эффективным без цифровых торговых площадок. Платформа KazanExpress Республики Татарстан всё больше предоставляет возможности для развития кооперации широкого круга участников, снижение издержек на логистику, а также обеспечивает доступ к более широкому спектру товаров и услуг.

Литература:

1. Kazanfirst. Аграриям Татарстана презентовали электронный маркетплейс «Своё Фермерство». – URL: <https://kazanfirst.ru/news/558800> (Дата обращения: 18.11.2022).

2. Василенок В.Л., Круглова А.И. Основные тренды цифровой логистики. – С. 69–77. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-trendy-tsifrovoy-logistiki> (Дата обращения: 17.11.2022).

3. Воробьева Е.С., Юсубова З.А., Гасанов М.А. Развитие маркетплейсов в условиях цифровой трансформации как результат структурных сдвигов в экономике. Экономика: проблемы, решения и перспективы //Вестник университета – 2021 – № 2– С. 95–100. – URL: <file:///C:/Users/SKP/Downloads/2700-5095-1-SM.pdf> (Дата обращения: 17.11.2022).

4. Дзен. Как в Казани создали аналог AliExpress, в котором будет отовариваться каждый сотый житель России. – URL:

<https://dzen.ru/media/id/6174cb48d2b4e44c4c5b085d/kak-v-kazani-sozdali-analog-aliexpress-v-kotorom-budet-otovarivatsia-kajdyi-soty-i-jitel-rossii-6174cff330e66f5c990b5db8> (Дата обращения: 18.11.2022).

5. Новикова Ж. С., Стеняшина Н. Л., Назмутдинова А. Р. Векторы социально-экономического развития региона в условиях цифровой трансформации. –С.238–245 – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vektory-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya-regiona-v-usloviyah-tsifrovoy-transformatsii?ysclid=lanwevzxom265252935> (Дата обращения: 18.11.2022).

6. Рбк–Татарстан. Торговый город: KazanExpress построит поселок для сотрудников. – URL: <https://realnoevremya.ru/news/224729-vlasti-rt-hotyat-v-3-raza-uvelichit-chislo-msb-torguyuschih-onlayn?ysclid=lam8vep811383366667> (Дата обращения: 18.11.2022).

7. Твердохлебова, М., Никишин, В. Роль маркетплейсов на рынке розничных торговых услуг. – С. 3–8. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/rol-marketpleysov-na-rynke-rozничnyh-torgovyh-uslug?ysclid=lanr9sp9ej677202519> (Дата обращения: 17.11.2022).

References:

1. Kazanfirst. Farmers of Tatarstan were presented with the electronic marketplace "Their Farming". – URL: <https://kazanfirst.ru/news/558800> (Accessed: 11/18/2022).

2. Vasilenok V.L., Kruglova A.I. The main trends of digital logistics. – pp. 69–77. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-trendy-tsifrovoy-logistiki> (Date of application: 17.11.2022).

3. Vorobyeva E.S., Yusubova Z.A., Hasanov M.A. The development of marketplaces in the conditions of digital

transformation as a result of structural shifts in the economy. Economics: problems, solutions and prospects //Bulletin of the University – 2021 – No. 2– pp. 95–100. – URL: file:///C:/Users/SKP/Downloads/2700–5095–1–SM.pdf (Accessed date: 17.11.2022).

4. Zen. How an analogue of AliExpress was created in Kazan, in which every hundredth resident of Russia will shop. – URL: <https://dzen.ru/media/id/6174cb48d2b4e44c4c5b085d/kak-v-kazani-sozdali-analog-aliexpress-v-kotorom-budet-otovarivatsia-kajdyi-soty-i-jitel-rossii-6174cff330e66f5c990b5db8> (Accessed: 11/18/2022).

5. Novikova Zh. S., Stenyashina N. L., Nazmutdinova A. R. Vectors of socio-economic development of the region in the conditions of digital transformation. –pp.238–245 – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vektory-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya-regiona-v-usloviyah-tsifrovoy-transformatsii?ysclid=lanwevzxom265252935> (Accessed: 11/18/2022).

6. Rbc–Tatarstan. Trading city: KazanExpress will build a settlement for employees. – URL: <https://realnoevremya.ru/news/224729-vlasti-rt-hotyat-v-3-raza-uvelichit-chislo-msb-torguyuschih-onlayn?ysclid=lam8vep811383366667> (Accessed: 11/18/2022).

7. Tverdokhlebova, M., Nikishin, V. The role of marketplaces in the retail trade services market. – pp. 3–8. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/rol-marketpleysov-na-rynke-rozничnyh-torgovyh-uslug?ysclid=lanr9sp9ej677202519> (Accessed date: 17.11.2022).

студенты группы 2612

Мингулова А.М., Салахутдинов Д.В., Шайхутдинова З.И.

*научный руководитель:
канд.экон.наук, доцент Васильев В.Л.
Елабужский институт К(П)ФУ
г. Елабуга*

**КОМПЛЕКСНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАЗВИТИЯ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ
УПРАВЛЕНИИ, РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ И
ОБРАЗОВАНИИ**

**COMPREHENSIVE STUDY OF THE DEVELOPMENT
OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN PUBLIC
ADMINISTRATION, MARKET ECONOMY AND
EDUCATION**

Аннотация. В статье представлены результаты комплексного анализа применения цифровых технологий для решения задач государственного управления, рыночной экономики и образования. Выявлены преимущества и недостатки цифровой революции в текущей социально–экономической системе. Предложены мероприятия по развитию цифровой экономики в России путем создания сети цифровых университетов.

Ключевые слова. компьютер, информационные технологии, электронное правительство, цифровые сервисы для бизнеса, дистанционное образование

Abstract. The article presents the results of a comprehensive analysis of the use of digital technologies to solve the problems of public administration, market economy and education. The advantages and disadvantages of the digital revolution in the current socio–economic system are revealed. Proposed measures for the development of the digital economy in Russia by creating a network of digital universities.

Keywords. computer, information technology, e-government, digital business services, distance education

Актуальность представленной статьи обусловлена осмыслением происходящих в настоящее время радикальных перемен в мировой экономике. С одной стороны, эти перемены связан с усилением агрессивных действий недружественных стран по отношению к России. Так или иначе наложение на Россию односторонних санкций, попытки её изоляции, наносят ущерб всей мировой экономике. Меняются логистические потоки, появляются новые рынки и потребители, увеличиваются энергетические и финансовые кризисы. С другой стороны, текущее ухудшение показателей мировой экономики есть результат объективных процессов. Общеизвестно, одними из крупных источников турбулентности мировых процессов стало явление цифровизации, усиленное продолжающейся пандемией коронавируса. Рассмотрим феномен цифровых технологий более подробно и выделим наиболее значительное их влияние на экономические отношения.

За время своего существования общество постоянно подвергается изменениям. Вследствие этого были выделены несколько этапов развития человечества. Они различаются фактором производства, основным видом производимой продукции, доминирующим источником экономического развития. Во конце второй половины XX века человечество вступило в эпоху глобальных перемен, оно перешло к своей следующей стадии развития – информационную обществу. На данный момент цифровые технологии являются неотъемлемой частью каждой сферы общественной жизни.

За последнее десятилетие в нашей стране довольно успешно развивались многие ключевые элементы цифровой

экономики. Так, постоянно увеличивались объемы производства товаров и оказания услуг, связанных с цифровыми технологиями, появилась возможность работать в режиме онлайн, усилилась тенденция компьютеризации образования. Возросло количество организаций, специализирующихся на той или иной отрасли компьютерных технологий. Так, знание компьютера стало важным требованием при трудоустройстве.

Цель компьютеризации – улучшение качества жизни людей за счет увеличения производительности и облегчения условий их труда. Каждый день создаются программы, помогающие банковским работникам, экономистам, бухгалтерам, например, при вычислениях. Если раньше на подсчеты уходило очень много сил и времени, не было большой гарантии, что вычисления точны, то на сегодняшний день они выполняются с помощью компьютеров и выводятся точные результаты.

Также можно назвать значительным прорывом цифрового общества – переход государственных услуг и других процессов, связанных с регулированием экономической деятельности в электронный вид. В электронный вид переведены и большинство государственных, надзорных и регулирующих функций, связанных с правами собственности, рынком земли и недвижимости, получением различных справок для граждан, социальным, медицинским и пенсионным обеспечением. Такой тренд до не давнего времени назывался развитием «электронного правительства» [2].

В качестве преимуществ цифровизации государственного сектора стоит назвать улучшение качества государственных услуг, уменьшение времени и очередей на получение справок, снижение зависимости от личности чиновников, а значит и снижение коррупционной составляющей. В качестве недостатков отметим проблемы с

охраной персональных данных, возможные ошибки в автоматическом принятии решений не в пользу гражданина, доминирование машинной логики над человеческой в процессах управления.

С учетом бурного роста цифровых технологий и их повсеместного проникновения речь идет уже о цифровой экономике. Сектор цифровых услуг все глубже проникает в самую суть рыночной экономики. В настоящее время начинающему предпринимателю можно, не выходя из дома, зарегистрировать предприятие, нанять персонал, купить основной капитал, снять в аренду офис и производственное помещение, сформировать бухгалтерскую отчетность, оплатить сырье и материалы, перечислить заработную плату и выплатить налоги. В качестве примера можно привести цифровые услуги ПАО «Сбербанк», которые направлены на комплексное сопровождение предпринимательской деятельности в электронном виде [1].

В качестве преимуществ цифровизации бизнеса можно выделить расширение возможностей для рыночных трансакций через сеть Интернет, что расширяет альтернативы для финансовых заимствований, поиска персонала и рынков сбыта. К тому же цифровые технологии и автоматизация сокращает временные затраты предпринимателя на бухгалтерский учет, налоговые платежи и рыночные трансакции. В качестве недостатков отметим: во-первых, появление новых видов кибермошенничества; во-вторых, чрезмерный рост новых видов денежных суррогатов (криптовалют), не обладающих традиционной материальной формой и увеличивающих риски финансовых пузырей; в-третьих, усиление ошибочных надежд на всеильность цифровой экономики и замены ею традиционного материального производства.

Еще одна важная сфера, где из-за информационных технологий изменилось качество жизни – образование. Процесс преподавания получил новые формы. Произошло это благодаря наличию персональных компьютеров в кабинетах, интерактивных досок, возможности свободного пользования Интернетом. В школах завели электронные дневники, с помощью которых родители узнают об успеваемости своего ребенка.

Современный учитель имеет возможность пользоваться электронными изданиями. Стоят такие издания гораздо дешевле, занимают немного места, мобильны. Новые компьютерные технологии, мультимедийное оборудование, способствует более качественному усвоению теоретического материала. Учитель и ученик сегодня имеет возможность совершать виртуальные экскурсии по мировым галереям, пользоваться материалами электронных архивов, каталогов и библиотек.

В 2020 году весь мир столкнулся с коронавирусом. Ввелось дистанционное обучение – взаимодействие учителя и учащихся между собой на расстоянии, отражающее все присущие учебному процессу компоненты. Именно в этот период все «на своей шкуре» ощутили последствия внедрения цифровых технологий в образовательный процесс. Как и у каждого процесса, здесь есть свои плюсы и минусы. Из преимуществ можно выделить возможность работать в комфортной обстановке, мобильность, доступность, свободу и гибкость. Явные недостатки: нехватка практических занятий, вред здоровью, необходимость постоянного доступа к источникам информации, необходимость наличия целого ряда индивидуально–психологических условий. Для дистанционного обучения необходима жесткая самодисциплина, а его результат

напрямую зависит от самостоятельности и сознательности учащегося.

Наиболее интересным с точки зрения становления всеобъемлющей цифровой образовательной среды становится понятие цифрового университета. Современный цифровой университет становится интеграционным элементом в кадровой и инновационной политике региона, драйвером экономического роста и проводником отечественных технологий в реальный сектор производства [3].

В итоге можно отметить, что все процессы цифровизации в государственном управлении, в рыночных отношениях и в образовании имеют как преимущества, так и недостатки. В представленной статье была предпринята попытка комплексного рассмотрения процессов цифровизации, во всей их полноте и противоречивости.

Литература:

1. Облачная цифровая платформа Сбера, – URL: <https://sber.ru/platform/> (дата обращения: 22.11.2022)
2. Сидорова А.А. Электронное правительство. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. М.: Издательство Юрайт, 2017. – С. 165.
3. Васильев В.Л., Гапсаламов А.Р., Бочкарева Т.Н., Ахметшин Э.М. Цифровой университет как основной элемент новой протекционистской модели российского образования // Elearning Stakeholders And Researchers Summit 2021 (ESTARS 2021). – М., 2022. – С. 7–19.

References:

1. Sber cloud digital platform, – URL: <https://sber.ru/platform/>, (Access date: 11/22/2022)

2. Sidorova A.A. Electronic government. Textbook and workshop for undergraduate and graduate students. M.: Yurayt Publishing House, 2017. – P. 165.

3. Vasil'ev V.L., Gapsalamov A.R., Bochkareva T.N., Akhmetshin E.M. Digital University as the main element of the new protectionist model of Russian education // Elearning Stakeholders And Researchers Summit 2021 (ESTARS 2021). – M., 2022. – P. 7–19.

Студент Рязанова А. Ю.

*Колледж при Набережночелнинском филиале Казанского
инновационного университета имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП),
г. Набережные Челны*

**ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ КАК
ФАКТОР РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ
ELECTRONIC DOCUMENT MANAGEMENT AS A
FACTOR OF REGIONAL DEVELOPMENT**

Аннотация. Развитие электронных систем передачи данных, которое происходит на наших глазах, приводит к глубоким изменениям в работе с документами. Бумажные носители информации постепенно вытесняются цифровыми, без которых уже сейчас трудно представить развитие офисных профессий. Между тем, сама по себе замена одного носителя на другой не является чем–то революционным, если только она не несет с собой много дополнительных преимуществ, позволяющих повышать эффективность и решать проблемы, как отдельно взятого рабочего места, так регионов и даже стран. Раскрытию этого аспекта посвящена данная статья.

Abstract. The development of electronic data transmission systems, which is taking place before our eyes, leads to profound changes in the work with documents. Paper documents are gradually

being replaced by digital ones, without which it is already difficult to imagine the development of office professions. Meanwhile, in itself, the replacement of one information carrier with another is not something revolutionary, unless it brings with it many additional benefits that allow you to increase efficiency and solve problems, both for a single workplace, and for regions and even countries. This article is devoted to the disclosure of this aspect.

Ключевые слова. Электронный документооборот, централизованная бухгалтерия, электронная подпись, программы ЭДО

Keywords. Electronic document management, centralized accounting, electronic signature, EDM programs

Электронный документооборот представляет собой систему, которая предназначена для обмена электронной документацией внутри компании, между компаниями, с государственными органами. Если на предприятии внедрена система электронного документооборота, это означает, что работа с документами осуществляется без использования бумажных носителей – в т.ч. при создании, редактировании, хранении и пересылке. Таким образом, компания экономит на канцелярских и почтовых расходах, сокращаются также объемы архивных дел, однако это не единственное преимущество электронного документооборота.

В процессе его применения бухгалтерия, равно как и другие службы предприятия, выигрывают во времени, поскольку получение электронных документов происходит автоматически, а значит, тратить время на ввод первичной учетной информации уже не нужно. Вместе с тем внутренние документы компании все равно приходится создавать самим, а значит, существенного выигрыша в этом аспекте электронный документооборот не дает. Тем не менее пользователи ЭДО

отмечают, что работа с ним заметно упрощает ведение учета, освобождая бухгалтера от монотонной работы по вводу данных с документов, поступающих от контрагентов.

Принцип применения ЭДО прост: пользователь создает документы в электронном виде и заверяет их цифровой подписью, являющейся аналогом его собственной подписи. Далее пользователь отправляет документы по защищенным каналам связи с помощью специальной программы. В свою очередь, контрагент получает у себя эти документы и тоже заверяет их своей электронной подписью. Заметим, что без электронной подписи цифровой документ считается не имеющим юридической силы и не может быть использован в суде как оправдательный документ.

После заверения документа электронной подписью континента, компании, сформировавшей и выславшей документ, приходит уведомление. С этого момента можно отгружать товары, проводить платежи и т.п. Обмен между контрагентами осуществляется по разным документам – счетам–фактурам, накладным, универсальным передаточным документам (УПД), актам выполненных работ, договорам и т.д.

Помимо ускорения работы с документами, ЭДО позволяет избежать дублирования документов, обеспечивает надежное хранение и теоретически снижает вероятность утечки данных с предприятия, так как все документы хранятся в этом случае на серверах оператора ЭДО, доступ к которым имеет ограниченное количество людей. По этой же причине система электронного документооборота позволяет формировать, высылать, а также принимать документы с любого устройства, подключенного к ЭДО, что позволяет продумывать другие (удаленные) формы работы для учетных специалистов.

Развитие электронного документооборота в России, а также в мире на данный момент еще пока не достигло своего

пика. Об этом красноречиво свидетельствуют следующие цифры: в 2022 году по оценке аналитических центров, в мире будет создано около 8 миллиардов новых документов, и только 40% из них будут в электронном виде. В среднем сотрудники любой компании тратят не менее 75% времени на работу с документами. Треть этого времени тратится на создание и обработку документов. Еще примерно четверть трудозатрат уходит на поиск, передачу или пересылку документов. Таким образом, очевидно, что для развития ЭДО, как в России, так и в мире имеются колоссальные резервы. В мировом масштабе, учитывая объемы бумажных документов, приведенные выше, можно аргументировать такими аспектами, как озеленение планеты и экология в целом.

На российском рынке ЭДО изначально присутствует ряд зарубежных систем: «Documentum»; «Panagon»; «Lotus Notes» и др. Из отечественных программ наибольшую известность получили следующие системы (или их поставщики): «БОСС–Референт»; «Документооборот»; «Гран–док»; «Дело»; «OfficeMedia»; «1С: Документооборот», «1С: Архив» и др.

В России активное внедрение ЭДО демонстрируют, как федеральные органы исполнительной власти, так и отдельные регионы. Из открытых источников известно, что лидерами перехода на системы ЭДО традиционно являются Минэкономразвития России, Министерство финансов, Аппарат правительства РФ, Администрация президента. Среди регионов лидерами являются Калужская, Брянская, область, Центральный федеральный округ и др. Особое место занимает республика Татарстан. В Татарстане с 2020 г. идет создание Централизованной республиканской бухгалтерии, в которую последовательно включаются все бюджетные организации, а также органы республиканской власти и подведомственные им учреждения. Такой подход позволил создать эффективную

систему электронного документооборота, через которую перечисленные субъекты взаимодействуют между собой, что ускоряет процесс обмена данными с выходом на результат в виде той или иной информации в запросном режиме для пользователя системы. Все это должно ускорить работу республиканских и муниципальных органов, что немаловажно для граждан республики.

Таким образом, система электронного документооборота является перспективным направлением развития общественных и государственных институтов, а также обычных коммерческих предприятий. Система ЭДО позволяет снижать затраты на печать, пересылку или хранение бумажных носителей информации, а также на ввод данных от контрагентов в систему. Усиливается надежность хранения информации, при том что доступ к ней специалисты могут получить с любого подключенного к ЭДО устройства. На уровне регионов и государств с помощью системы ЭДО можно решать проблемы с обслуживанием населения в госорганах, а на глобальном уровне – даже экологические проблемы.

Студент группы e2316Л Цивилёва Е.М.

Научный руководитель:

канд.экон.наук, доцент Гапсаламов А.Р.

Елабужский институт К(П)ФУ

г. Елабуга

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА
ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ РОССИИ
RESEARCH OF DIGITALIZATION OF THE
RUSSIAN ECONOMY**

Аннотация: в данной статье рассматривается процесс цифровизации экономики России. Взяты показатели страны по

разным категориям, с целью анализа их инновационного развития, основываясь на выводах аналитических организаций.

Abstract: this article discusses the process of digitalization of Russian economy. The indicators of country in different categories are taken in order to analyze their innovative development, based on the conclusions of analytical organizations

Ключевые слова: цифровизация, экономика, цифровое поле, информационно–коммуникационные технологии, рост и развитие, инновации.

Key words: digitalization, economics, digital field, informative communicative technology, growth and development, innovations.

В начале XXI века происходит бурное развитие технологий. Все больше стран стараются улучшить свои показатели в IT (Information Technology) отрасли. Профессия программист находится в топе перспективных профессии, которая не уступает свои позиции другим и стабильно держится в списке. Существование таких компаний как Microsoft, и т.д. побудило существенный рост спроса молодого поколения в IT сфере. И экономика как фундамент общества не обошла данное явление стороной.

Цифровизация экономики берет свое начало еще с конца 50–х годов прошлого века, когда американская компания создает систему резервирования авиабилетов Sabre. В 1994 году у банка Stanford Federal Credit Union начинает функционировать система онлайнбанкинга, а создание Amazon, в том же году предпринимателем по имени Джефф Безос, дало толчок для развития цифровизации нынешнего уровня. Параллельно экономика начала постепенно переходит в цифровой мир. Существует множество организаций, занимающихся сбором и анализом инновационных показателей стран, с целью отразить

как их положение на международной арене, так и уровень развитости государства. Самыми известными организациями на данный момент считаются: NRI (Network Readiness Index), BCG (Boston Consulting Group) и ICT Development Index.

На момент 2022 года самыми инновационными и успешными компаниями, по мнению организации BCG считаются: Apple, Microsoft, Amazon, Alphabet(Google) и Tesla [1]. Совокупная капитализация этих компаний, что составляет около 7,5 трлн.\$ превышает доходы большинства стран G20. А расположение вышеперечисленных организаций в США привело к тому, что Соединенные Штаты занимает лидирующие позиции не только по инновационным показателям, но и по ВВП страны, который составляет около 26 трлн.[2]

Индексами, отражающих уровень развития информационных технологий, выступают:

- Индекс готовности к сетевому обществу;
- Индекс развития информационно–коммуникационных технологий;
- Рейтинг цифровой конкурентоспособности стран.[4]

Основываясь на этих показателях, организация ICT Development Index предоставила список стран с самым высоким показателем развития информационно–коммуникационных технологий. В него входят: Исландия, Южная Корея, Дания, Швейцария и Великобритания. Их индекс ИКТ составляет 8.5–9 баллов.

Для статистики NRI рассматривают такие категории как технологии, способность населения пользоваться интернет ресурсом, влияние (экономика, качество жизни) и управление. Анализируя, показатели стран в вышеперечисленных категориях можно увидеть топ самых развитых стран на информационном поле.

Таблица 1

Топ развитых стран на информационном поле

Страна	NRI место	Показатели	Технологии	Население	Управ.	Влияние
USA	1	80,30	1	2	7	20
SG	2	79,35	4	4	10	2
SE	3	78,91	8	5	5	1
NL	4	78,82	3	14	4	4
CH	5	78,45	2	11	12	5

В данном списке Россия занимает 40 место, с показателем 54,9 баллов, первое место по странам с доходом выше среднего.

Отставание СССР в области компьютеризации объяснялось тем, что вместо создания собственной концепции научно–конструкторские кадры страны стали заниматься копированием западных образцов. С начала 2000–х годов правительство страны начинает поддерживать цифровизацию страны: в 2002 году была разработана программа “Электронная Россия”, в 2008 году была одобрена Стратегия развития информационного общества, а параллельно ей в 2011 создан проект ‘Информационное общество’, в 2017 году был внедрен национальный проект «Цифровая экономика России». За последние пять лет Российская Федерация улучшила свои показатели на информационном поле. Рост цифровой экономики составил более 1,5 трлн руб. к 2019 году, 25% прироста ВВП страны благодаря развитию цифровых инноваций во всех отраслях. По прогнозам специалистов, ожидаемый экономический эффект от деятельности отечественной цифровой экономики обеспечит прирост ВВП страны к 2025 году до 9 трлн руб., что составит прирост ВВП в объеме от 20% до 34%. [3] Согласно рейтингу от Barometer самыми успешными корпорациями с работой инновационных

технологий являются МТС и Сбербанк. К примеру рыночная капитализация МТС составляет около 473 млрд. рублей. Согласно международным оценкам, России находится на уровне средне развитых стран. По оценкам аналитиков РАЭК, вклад цифровой экономики в экономику России в 2017 г. оценивался в 2,1% ВВП, то вклад мобильной экономики – в 3,8% ВВП, в сумме – 4,35 трлн руб. В России действуют ряд собственных ИТ–компаний мирового уровня, такие как Яндекс (основан в 2000 г.), Mail.ru Group (2005), «Лаборатория Касперского» (1997), Group-IB (2003) и т.д. Менее известны другие быстро развивающиеся компании. Например, Waves Platform или «Тинькофф Банк». Одной из перспективной компаний России считается Сбербанк.[5] На данный момент открыло около 14000 отделений по всей стране, что гарантирует узнаваемость банка. Также компания с начала пандемии расширяет сферу своих услуг, так появились СберМаркет, СберАптека. В Сбербанк входят: Союзмультфильм, Ситимобил. 2ГИС и Okko, что делает корпорацию перспективной. Несмотря на рост цифровизации в стране, РФ отстает от показателей лидирующих стран. Основными причинами считаются: неравномерность финансирования, низкая доля компаний с интернет сайтами, ограниченные внутренние затраты.

По мнению специалистов, в России в ближайшем будущем наибольшей инвестиционной активностью по внедрению новых ИКТ будут характеризоваться энергетика, потребительский сегмент и госсектор. Как считают эксперты, в целом Россия ненамного отстает от лидеров цифровой трансформации – на пять–восемь лет. А по некоторым направлениям находится на мировом уровне.

В заключение могу сказать, происходит смена направления экономики на информационное поле. Несмотря на то, что цифровизация–новое явление, многие страны, в том

числе Россия, уже имеют потенциал для развития информатизации на новый уровень, поэтому нет сомнений, что показатели страны будут со временем улучшаться ведь последнее время были созданы условия развития инновационных технологий для страны.

Литература

1. 16 Years of the Most Innovative Companies. – URL: <https://www.bcg.com/publications/most-innovative-companies-historical-rankings> (дата обращения: 14.11.2022).

2. Влияние цифровизации мировой экономики на экономический рост в странах мира (на примере КНР и США). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-tsifrovizatsii-mirovoy-ekonomiki-na-ekonomicheskii-rost-v-stranah-mira-na-primere-knr-i-ssha/viewer> (дата обращения: 14.11.2022).

3. Индикаторы цифровой экономики 2022 // ИСИЭЗ – URL: <https://issek.hse.ru/news/780811313.html> (дата обращения: 15.11.2022).

4. Международные показатели цифровизации государственного управления: обзор практики. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/mezhdunarodnye-pokazateli-tsifrovizatsii-gosudarstvennogo-upravleniya-obzor-praktiki/viewer> (дата обращения: 15.11.2022).

5. Национальные модели цифровой экономики // CyberLeninka – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/natsionalnye-modeli-tsifrovoy-ekonomiki/viewer> (дата обращения: 16.11.2022)

References

1. 16 Years of the Most Innovative Companies // Boston Consulting Group – URL: <https://www.bcg.com/publications/most-innovative-companies-historical-rankings> (accessed: 14.11.2022).

2. The impact of digitalization of the world economy on economic growth in the countries of the world (on the example of

China and the USA) // Cyber Leninka – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-tsifrovizatsii-mirovoy-ekonomiki-na-ekonomicheskii-rost-v-stranah-mira-na-primere-knr-i-ssha/viewer> (accessed: 14.11.2022).

3. Indicators of the digital economy 2022 // ICIEZ – URL: <https://issek.hse.ru/news/780811313.html> (accessed: 11/15/2022).

4. International indicators of digitalization of public administration: a review of practice // Cyber Leninka – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/mezhdunarodnye-pokazateli-tsifrovizatsii-gosudarstvennogo-upravleniya-obzor-praktiki/viewer> (accessed: 11/15/2022).

5. National models of the digital economy // CyberLeninka – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/natsionalnye-modeli-tsifrovoy-ekonomiki/viewer> (accessed: 11/16/2022)

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИЯ 1. ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ И ОСОБЕННОСТИ МОДЕРНИЗАЦИИ РЕГИОНОВ РОССИИ	
Галиуллин М.Р. (руководитель: Осадчий Э.А.)	3
Особенности учета имущества на примере образовательных организаций	
Кирюхин Н.В. (руководитель: Осадчий Э.А.)	7
Строительство как флагман экономического развития Республики Татарстан	
Кирюхин Н.В. (руководитель: Васильев В.Л.)	11
Влияние рыночных институтов на отраслевую структуру экономики и ее технологическую безопасность	
Кожевникова А.А. (руководитель: Осадчий Э.А.)	17
Развитие торговых предприятий в современных условиях	
Салохиддинов К.Ф. (руководитель Кузнецов М.С.)	22
Разработка мероприятий по повышению производительности труда на предприятии	
Санникова А.А., Пивоварова А.Д. (руководитель Кузнецов М.С.)	28
Этапы становления и особенности модернизации Удмуртской Республики	
Шайхзадин Б.С. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	32
Проблемы халяль-индустрии в Республики Татарстан	
Юнусова А.А. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	38
Промышленность в Волго-Камского региона в условиях санкций	
Юсупова Д.М. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	42
«Зеленые» технологии промышленности: на примере проекта «АКДЮБА»	
СЕКЦИЯ 2. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ	
Балыбердина В.М. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	48
Влияние промышленных предприятий на экологию Республики Башкортостан (на примере деятельности АО «Башкирская содовая компания»)	
Бычкова К.С. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	54
Потенциал производственного сектора пенитенциарной системы в условиях инновационной экономики Татарстана	
Кропотина К.К. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	63
Демографические проблемы молодежи регионов: на примере Кировской области	
Тойминцева В.Н., Костина Е.М. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	68
Исследование экономического потенциала регионов России (на примере Республики Татарстан и Республики Удмуртия)	
Фомина Д.В. (руководитель: Гапсаламов А.Р.)	73
Исследование социально-экономического потенциала района: на примере Альметьевского района Республики Татарстан	
Эргубайкина К.В. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	79
Повышение кадрового потенциала экономики Республики Татарстан	

СЕКЦИЯ 3. УПРАВЛЕНИЕ РЕГИОНОМ, ГОРОДОМ, ФИРМОЙ.	
Абдурасулова Айсулов (руководитель: Гапсаламов А.Р)	85
Управление производственной деятельностью	
Закирова Д.З. (руководитель: Хусаинова С.В.)	92
Значение региональных финансов социально-экономическом развитии	
Хуссаини Касим Али (руководитель: Васильев В.Л.)	98
Актуальные экономические проблемы в Афганистане	
Чарыева Ш. (руководитель: Осадчий Э.А.)	103
Основной капитал организаций как социально-экономический потенциал развития российских регионов	

СЕКЦИЯ 4. ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В КОНТЕКСТЕ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ.	
Горбунова Д.Ю. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	108
Демографический потенциал Казанской агломерации	
Корнева Д.С., Балобанова А.А. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	113
Демографические проблемы в современной России	
Мингазова А.Д., Севрюкова С.К. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	118
Особенности моногородов на примере городов Татарстана	

СЕКЦИЯ 5. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ И СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.	
Аюпова В.К.	124
Влияние коронавируса на экономику Республики Татарстан	
Баталов А.Г., Джаббарова Л.Р. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	128
Инвестиционное воздействие Китая и Индии на Пакистан и Южную Азию	
Власов М.В., Фахрутдинов Э.А (руководитель: Васильев В.Л.)	133
Эволюция социально-экономических систем и трансформация общественных институтов	
Газизов М.Н. (руководитель: Устюжина О.Н.)	139
Последствия экономических против России в связи со специальной военной операцией на Украине	
Галиуллин М.Р., Рахимов И. (руководитель: Васильев В.Л.)	144
Динамика показателей доходов населения в переходной и современной экономике России	
Гимранова Д.Н. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	151
Безработица среди женщин	
Горбунова Д.Ю. (руководитель: Кузнецов М.С.)	155
Платные образовательные услуги в школе: проблемы внедрения	
Кормильцева Д.А. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	159
Развитие финансовой грамотности в Республике Татарстан	
Оболонский В.Р. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	166
Поколение локдауна в Японии	
Омуткулова К.У. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	173
Инфляционные процессы в Республике Кыргызстан	
Садыйков Т.И. (руководитель: Гапсаламов А.Р) Современный колониальный мир: Китай - колонизатор Азиатско-Тихоокеанского региона	179

СЕКЦИЯ 7. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ

Аглямова Г.И.	186
Цифровая трансформация бухгалтерского учета в Республике Татарстан	
Бактиярова С.О.	189
Цифровизация экономики регионов	
Бургантдинова А.А. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	195
Направления цифровизации экономики в Республике Татарстан в условиях санкций	
Гилемханова Л.Р., Васильева А.Н. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	201
Цифровизация экономики в регионах России	
Гуляева О.А. (руководитель: Бочкарева Т.Н.)	206
Виртуальная реальность как средство развития цифровой экономики	
Манина А.О. (руководитель: Бахвалов С.Ю.)	213
Развитие маркетплейсов в условиях цифровой экономики, на примере Республики Татарстан	
Мингулова А.М., Салахутдинов Д.В., Шайхутдинова З.И. (руководитель: Васильев В.Л.)	219
Комплексное исследование развития цифровых технологий в государственном управлении, раночной экономике и образовании	
Рязанова А.Ю.	226
Электронный документооборот как фактор развития регионов	
Цивилева Е.М. (руководитель: Гапсаламов А.Р)	230
Исследование процесса цифровизации экономики России	

**Материалы круглого стола
ПО ВОПРОСАМ СОВРЕМЕННОЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ
В УСЛОВИЯХ НОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ**