

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ
ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ РЕГИОНОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В
МАСШТАБЕ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

Аннотация: Современные тенденции развития экономики в условиях глобального кризиса, связанные со спадом инвестиционной активности, продолжают сохраняться. Остро стоит вопрос не только об ускорении экономического развития страны в целом, но и выравнивание экономических пропорций территорий.

Ключевые слова: пространственное развитие, Байкальский регион.

**COMPARATIVE ANALYSIS OF SPATIAL DIFFERENTIATION OF
RUSSIAN REGIONS IN SCALE OF FEDERAL DISTRICTS**

Abstract: Modern trends of development of economy in conditions of global crisis associated with the decline in investment activity continue to persist. It is an issue not only on the acceleration of economic development of the country as a whole, but the alignment of economic proportions territories.

Key words: spatial development, the Baikal region.

Современные тенденции развития экономики в условиях глобального кризиса, связанные со спадом инвестиционной активности, продолжают сохраняться. Остро стоит вопрос не только об ускорении экономического развития страны в целом, но и выравнивание экономических пропорций территорий, реализации стратегии пространственного развития федеральных округов России.

Выявление и понимание ограничений в совершенствовании пространственной организации экономики является важным условием для достижения приоритетных целей социально-экономического развития страны.

Сложность такого объекта исследования, как экономическое пространство, обуславливает определение важных аспектов функционирования и развития как отдельных регионов, так и социально-экономических процессов, наблюдаемых на региональном уровне в целом по стране.

Следующим крупным направлением исследований в области пространственной дифференциации выступает изучение перспективных задач по повышению роли государства в обеспечении развития экономического пространства исходя из доступных и используемых экономических методов.

Необходимость совершенствования теоретической базы обеспечения сбалансированности экономического пространства предполагает выявление причин и изучение особенностей дифференциации регионов. Приоритетными направлениями работы в данной области выступают определение современного состояния экономики регионов и создание инструментария их сравнительного анализа (Табл.1).

Таблица 1. Основные характеристики региональной развертки РФ

№	показатели	Ед. Изм.	РФ Всего	В том числе								
				ЦФО	СЗФО	ЮФО	СКФО О	ПФО	УФО	СФО	ДФФО	КФО
1	Территория	Тыс. км2	17098,2	650	1678	416	170,4	1036	1818	5144	6169	26,9
		% к РФ	100	3,8	9,8	2,4	1	6,1	10,6	30,1	36,0	1
		рейтинг		6	4	7	8	5	3	2	1	9
2	Население	млн. человек	146,544,710	39,1	13,8	14,0	9,7	29,6	12,3	19,3	6,1	2,3
		% к РФ	100	26,8	9,4	9,58	6,3	20,2	8,4	13,9	4,23	1,6
		рейтинг		1	5	4	7	2	6	3	8	9
3	Плотность населения	Чел/ кв2		60,14	8,21	33,37	57,02	31	6,77	4	1,2	86,23
		рейтинг		2	6	4	3	5	7	8	9	1
4	ВРП за 2014 в тек. ценах	Млрд. руб		20821	5915	3920	1587	9171	8002	6107	3223	-
		% к РФ		35,7	10	6,7	2,6	15,5	13,6	10,4	5,5	-
		рейтинг		1	5	6	8	2	3	4	7	-
5	ВРП на душу населения	Тыс. руб		535,4	427,9	175,1	164,9	308,5	652,9	316,3	518,1	-
		рейтинг		2	4	7	8	6	1	5	3	-
6	Количество субъектов РФ в ФО	Ед.		18	11	6	7	14	6	12	9	2

Проанализировав основные характеристики региональной развертки федеральных округов России, можно сделать вывод, что регионы с меньшей территорией имеют лидирующие показатели по всем признакам, например ЦФО, УФО, ПФО. В то время как огромная территория Сибири и Дальнего Востока площадью больше 11 тыс. км² (65% всей территории РФ), управляются всего двумя федеральными округами из девяти. Поэтому, для повышения качества и эффективности управления развитием огромных пространств Сибири, от Урала до Тихого океана, от южных границ до Северного ледовитого океана необходима декомпозиция Сибирского и Дальневосточного федеральных округов. Для начала предлагаем разделить СФО на Западно-Сибирский и Восточно-Сибирский в границах экономического районирования, что обеспечит единство существующей сетки районирования и административно-территориального деления РФ на федеральные округа. Например, Байкальский регион административно – территориально входит в состав СФО, и является его восточной окраиной, а в управлении социально-экономическим развитием входит в программные документы Дальневосточного федерального округа, и является его западной окраиной. Таким образом, Байкальский регион представляет собой совокупную периферийность к двум ФО, образуя некую мертвую зону, в которой работает остаточный принцип, обращения внимания на себя как со стороны округов, так и со стороны руководства РФ. Примером служит исполнение государственных программ стратегии СЭР Дальнего Востока и Байкальского региона до 2025 года, из которого инвестиционные проекты Байкальского региона практически исключены. В результате два субъекта РФ РБ и Заб край, чья площадь равна 783,0 тыс. км² превышающие площадь Центрального, Южного и Северо–Кавказского федеральных округов, оказались вне инвестиционных проектов государственных программ СЭР Дальнего Востока.

Специфичность СФО в условиях жизнедеятельности из-за сурового климата, обширности территории, низкой плотности населения, огромных затрат на развитие и создание большинства инфраструктурных объектов,

актуализируют проблему повышения степени управляемости территории. Исходя из выше сказанного, следует, что разграничение СФО на два федеральных округа весьма своевременна, решение вопроса поможет оперативно реагировать на возникающие проблемы в регионе, повысить качество управления и его эффективность в решении стратегических задач освоения северных территорий, арктической зоны, развития Байкальского региона исходя из его статусности и т.д.

В новый федеральный округ будут входить все регионы экономического районирования Восточно- Сибирской сетки, а также красиво впишется в сетку федеральных округов России и займет вторую позицию по территории, пятую – по валовому региональному продукту, седьмое по производственному потенциалу и восьмое по населению (Табл. 2).

Таблица 2. Показатели нового ВСФО

Субъекты РФ	Территория			Население на 2016г.			В т.ч. ЭАН.			ВРП(2014)	
	Тыс . км ²	% к РФ	% к СФО	Тыс. чел.	% к РФ	% к СФО	Тыс. чел.	% к РФ	% к СФО	Млн. руб.	% К РФ
Республика Бурятия	351,3	2,0	6,8	971,4	0,7	5,0	460,0	0,6	4,5	184 815,6	0,49
Забайкальский край	431,9	2,5	8,4	1099,4	0,8	5,7	541,0	0,7	5,3	227 582,4	0,72
Иркутская область	774,8	4,5	15,1	2424,4	1,7	12,6	1313,0	1,7	12,9	907 400,8	1,42
Красноярский край	236,6	13,8	46,0	2838,4	2,0	14,7	1557,0	2,1	15,3	1 423 247,4	1,91
Республика Тыва	168,6	1,0	3,3	309,0	0,2	1,6	139,0	0,2	1,4	46 707,3	0,16
Республика Хакасия	61,6	0,4	1,2	532,0	0,4	2,8	276,0	0,4	2,7	160 435,0	0,33
Итого:	4155	24,3	80,7	8174,6	5,7	42,4	4286,0	5,7	42,1	2950 188,5	4,05

Роль нового федерального округа будет колоссальной, Восточно–Сибирский регион имеет единый водораздел: Селенга-Байкал – Ангара –

Енисей– Северный ледовитый океан, образуя единую артерию к северному морскому пути. Прибрежные территории, превосходящие своей гидроэнергетической, углеводородной, лесной базы РФ, самый богатый регион природных ресурсов, не только России, но мира в целом.

Южная территория представляет собой сердцевину единого евразийского пространства и российская инициатива, совместно с Казахстаном и Белоруссией по слушанию Евразийского экономического союза, предполагает существенную активизацию экономической жизни на Алтайско - Саянском субрегионе.

В последнее время возрастает актуальность вопроса назначения питьевой воды для человека и ее рыночная оценка. Помимо главного водохранилища мира пресной воды оз. Байкал, регион богат и занимает лидирующую позицию в России по минеральным целебным источникам в Республике Бурятия их свыше 300, в Заб. Крае их около 300, в Иркутской области около 100, таким образом, наличие большого количества целебных источников в байкальском регионе, делает регион потенциально мировой лечебницей. Учитывая тот факт, что в 21 веке важнее, чем тема здоровья человека не будет, а пропаганда здорового образа жизни на мировом уровне набирает обороты, то развитие акваэкономики в регионе перерастает в приоритетное направление специализации, которое следует решать не по-субъектно, не только масштабе всего Байкальского региона, а всего вновь образованного Восточно-Сибирского федерального округа.

Южная широтная зона Восточно – Сибирского федерального округа, является хорошей базой для кратного пастбищного увеличения животноводства, растениеводства, превратив его в некий аграрный « мясной пояс» России. Специализацию на себя возьмут аграрные территории Иркутской области, Красноярского края и республика Хакасия. Таким образом, существуют все предпосылки для того, чтобы новый ВСФО стал лидером в экономическом и социальном развитии зауральской России.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Аврамчикова Н.Т. Проблемы повышения качества экономического пространства в ресурсно-ориентированных регионах РФ / Н. Т. Аврамчикова, М. Н. Чувашова// Региональная экономика: теория и практика, 2014. - №5(332). - С 3-11.
2. Бельских И.Е. Региональные бренды: специфика развития России / И. Е. Бельских // Региональная экономика: теория и практика, 2014. - №26(353). –С. 3-7.
3. Кистанов В. В. Объединение регионов России / В. В. Кистанов. – Москва, 2007.-139 с.

Эрдыниев Жаргал Чингисович, гр. 11130 Институт экономики и управления, Бурятского государственного университета

ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Аннотация: В последнее время все более четко прослеживается тенденция внедрения информационных технологий с целью усиления аналитической функции менеджмента, повышения производительности труда.

Ключевые слова: информационные технологии, автоматизация.

PROBLEMS OF INTRODUCTION OF INFORMATION TECHNOLOGIES IN SMALL BUSINESSES

Abstract: In recent years more and more clear trend of integration of information technology with the goal of strengthening the analytical function of management, increase productivity.

Key words: information technologies, automation.

В последнее время все более четко прослеживается тенденция внедрения информационных технологий с целью усиления аналитической функции менеджмента, повышения производительности труда, укрепления стратегического конкурентного преимущества и более рациональной организации бизнес-процессов на предприятии. В связи с постоянно изменяющимися условиями ведения бизнеса предприятиям необходимо модернизировать имеющиеся информационные системы либо внедрять новые. При этом возникает проблема финансирования этих процессов, и особенно такая проблема обостряется на малых предприятиях ввиду хронической ограниченности финансовых ресурсов в данном секторе предпринимательства.

Информационные системы управления предприятием (ИСУП) основываются на системах ведения бухгалтерского учета, т. к. важную роль при

принятии управленческих решений играет своевременно предоставленная, актуальная и достоверная информация о хозяйственной деятельности. Исходя из этого, можно говорить о том, что проблема автоматизации ведения бухгалтерского учета на малых предприятиях приобретает все большую актуальность.

Автоматизация ведения бухгалтерского учета в любом хозяйствующем субъекте, в том числе, на малом предприятии, должна обеспечивать своевременную и непрерывную регистрацию фактов хозяйственной деятельности предприятия, их обработку и представление в виде финансовой и управленческой отчетности. При этом в большинстве малых предприятий возникает ряд проблем, связанных с внедрением информационной системы либо ее совершенствованием.

Для начала стоит определить необходимость внедрения информационной системы (ИС), для чего нужно учесть объем информации, которая необходима для полного, достоверного и своевременного предоставления бухгалтерской отчетности и которая будет подвержена автоматизации. Если информационные объемы малы, не возникают трудности и ошибки при ведении бухгалтерского учета, то необходимости в автоматизации нет. Если же регистрация фактов хозяйственной деятельности вызывает трудности из-за все увеличивающихся информационных потоков, то руководству предприятия стоит задуматься о внедрении ИС в учетный процесс.

Для успешного процесса автоматизации следует рассчитывать экономическую эффективность от внедрения ИС. При этом в основном стоит руководствоваться финансовыми (количественными) методами: расчет чистого приведенного дохода/стоимости, экономической добавленной стоимости, совокупной стоимости владения, совокупного экономического эффекта, быстрого экономического обоснования. При невозможности использования финансовых методов, можно прибегнуть к качественным либо вероятностным методам [2].

Автоматизация любого процесса на предприятии, в том числе, ведения бухгалтерского учета, требует профессиональных знаний и навыков в этой области. Как правило, на малом предприятии нет специально выделенного IT-отдела, в обязанности которого входит разработка и внедрение ИС. Поэтому для целей автоматизации предприятие использует услуги сторонней организации, предоставляющей услуги по разработке или внедрению уже готовой информационной системы. В таком случае предприятие несет затраты, связанные не только со стоимостью приобретения и внедрения программы, но и с оплатой услуг сторонней организации.

Внедряемая ИС должна быть эффективна, обеспечивать автоматизацию бизнес-процессов от начала операции до ее завершения. При этом необходимым условием является взаимосвязь процессов между собой. Также стоит отметить, что информационная система должна быть настроена под конкретное предприятие, учитывать специфику его работы, что также требует дополнительных затрат времени и денежных средств.

В большинстве случаев алгоритмы, используемые программным обеспечением, – сложные, что повышает требования к уровню квалификации сотрудников предприятия [3]. Возникает необходимость повышения профессиональной подготовки сотрудников бухгалтерии.

Помимо финансовых расходов внедрение ИС требует больших затрат времени, которые связаны с полным обследованием деятельности предприятия, выбором ИС, ее адаптацией под особенности предприятия, тестированием, обучением персонала.

Важную роль при переходе к автоматизации бухгалтерского учета на российских предприятиях играет человеческий фактор, что обусловлено сложившимися устоями в обществе и менталитетом населения. Этот фактор также замедляет процесс внедрения ИС, что приводит к дополнительным затратам времени.

Рассчитывая затраты на внедрение ИС, также следует учитывать тот факт, что в дальнейшем предприятие будет нести затраты по модификации и обновлению программного обеспечения.

Еще одним важным фактором, который влияет на модификацию уже существующей ИС, является постоянно изменяющееся законодательство в сфере бухгалтерского учета и налогообложения. В основе ведения бухгалтерского учета на предприятии лежит нормативно-правовая база, именно поэтому изменения этой базы ведут к изменениям функционирования всей системы. Информационная система должна оперативно реагировать на изменения в процессах законодательного регулирования бухгалтерского учета на предприятии.

При выборе той или иной системы автоматизации нужно учитывать не только стоимостные показатели, но и функциональные возможности, т.к. в дальнейшем могут возникнуть дополнительные расходы, связанные с модернизацией уже существующей системы.

Кроме того, внедрение ИС в хозяйственный учет на малом предприятии наряду с преимуществами, может породить некоторые проблемы, нуждающиеся в анализе. Так, электронные документы, как и документы бумажные, имеют тенденцию накапливаться и становиться «грудой» информации, из массивов которой бывает непросто извлечь необходимые сведения, что, в конечном счете, негативно сказывается на уровне производительности труда всех сотрудников малого предприятия. Поэтому очень важно уже на этапе планирования и подготовки ИСУП к внедрению принять во внимание эти обстоятельства и учесть их при разработке настроек программного обеспечения применительно к данному конкретному предприятию.

В заключение стоит отметить, что автоматизация процесса ведения бухгалтерского учета ведет к сокращению времени на обработку первичных данных, формирование отчетов, минимизации пользовательских действий, снижению количества ошибок, оптимизации количества информации без

снижения ее качества, повышению профессиональной квалификации сотрудников и в целом – способствует повышению конкурентоспособности малого предприятия. Профессиональное управление хозяйственной деятельностью требует высококачественного ее изучения, и именно благодаря анализу, основанному на достоверной, надежной, оперативной информации, созданной посредством ИСУП, может быть сформировано обоснованное управленческое решение [2]. Помимо этого появляется возможность взаимодействия информационных систем хозяйствующих субъектов друг с другом в целях формирования и накопления информационной базы для внутрифирменного и межфирменного анализа.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Иванова М.Д., Булгатова Ю.С. Эффективность внедрения информационной системы в управление предприятием // Вестник Бурятского гос. ун-та, 2015. Вып. 2а. С. 286-290.

2. Залуцкая Н.М. Экспресс-анализ финансового состояния предприятия. // Baikal Research Journal (Известия Иркутской государственной экономической академии (Байкальский государственный университет экономики и права)). – 2011. - № 4. – Иркутск, 2011. – Реестр электронных научных изданий (электронный журнал). – Режим доступа: <http://eizvestia.isea.ru/reader/article.aspx?id=8170>

3. Кузнецова О. Б. Расчет экономической эффективности от внедрения ИТ-проектов / О. Б. Кузнецова, С. А. Шиманский. – Мурманск: Изд-во Мурманского государственного технического университета, 2012. – 31 с.

К. А. Нагаева

Научный руководитель: Ю. С. Булгатова, канд. философских наук,
доцент каф. эконометрики и прикладной экономики, ФГБОУ ВПО
«Бурятский государственный университет»