ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ



УДК 338.26 (470.26)

П.В. Погребняков

АДЕРОИДНЫЕ ФАКТОРЫ
В РЕГИОНАЛЬНОМ
РАЗВИТИИ
КАЛИНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ



Анализируются факторы регионального развития Калининградской области. На основе комплексного анализа Г.М. Федорова добавляется самостоятельная группа факторов (адероидные), которые имеют существенное влияние на региональное развитие и заслуживают отдельного изучения. Делается вывод, что изучение адероидных факторов позволяет создать управленческую систему, изменяющую характер фактора с отрицательного на положительный и наоборот, а также блокирует процесс регресса изучаемой модели.

This article analyses the factors of development of the Kaliningrad region. Expanding G.M. Fedorov's complex analysis, the author identifies a new independent class of factors (aderoid factors) that have a significant impact on regional development and are subject to an independent study. The analysis of aderoid factors makes it possible to create a management system that would change the sign of the factor from minus to plus or vice versa and block the model regression process.

Ключевые слова: социально-экономическое развитие Калининградской области, факторы развития, адероидные факторы.

Key words: socioeconomic development of the Kaliningrad region, development factors, aderoid factors.

Социально-экономическое развитие Калининградской области подчинено многочисленным факторам, которые влияют на функционирование ключевых хозяйствующих субъектов. Согласно понятийно-терминологическому словарю Э.Б. Алаева [1], совокупность взаимосвязей, внешних по отношению к данному фактору и определяющих специфику его проявления, выступает условием развития региона.

Факторы, влияющие на развитие Калининградской области, согласно Γ . М. Федорову [2], можно разделить на катализаторы («ускорители») и ингибиторы («замедлители»), в ходе исследования которых мы выделили еще одну группу — адероидные факторы (табл. 1).

Факторы развития Калининградской области

Ката	Катапизатор	Але	Апероин	Инги	Ингибитор
	, , , , ,	*	Sporte		, doing
Фактор	Характер действия	Ф	Фактор	Фактор	Характер действия
		Экономические	іческие		
Развитая транспортная	транспортная Обслуживание российских	Эксклавно	Эксклавное положение	Недостаточная включен- Транспортная	Транспортная изоляция
инфраструктура	внешнеэкономических свя-	+	_	ность транспортной се- области	области
	зей	Развитие экспортных	Оторванность от внут-	ти в европейские систе-	Развитие экспортных Оторванность от внут-ти в европейские систе-Ограничение объемов экс-
	Развитие внутриобластных производств		рироссийского рынка	MbI	порта/импорта
	хозяйственных связей	Привлечение иностран- Рост внешних угроз	Рост внешних угроз		Удорожание коммуника-
		ных инвестиций			ЦИИ
Принадлежность к едино-	Іринадлежность к едино- Широкий рынок сбыта про-	Внешняя н	Внешняя конкуренция	Отсутствие единого эко- Сужение	Сужение рынка сбыта
му экономическому про-дукции и поставок сырья	дукции и поставок сырья	+	I	номического простран-продукции	продукции
странству РФ и стран Та-		Повышение произво-	Повышение произво-Политика протекцио-ства со странами ЕС	ства со странами ЕС	
моженного союза		дительности труда на	дительности труда на нализма в сопредель-		
Закон «Об ОЭЗ в Кали- Развитие	импортозамеща-	импортозамеща- экспортоориентирован- ных странах ЕС		Высокий износ основ-	Высокий износ основ-Ограничение производи-
нинградской области»	ющих и экспортоориенти- ных производствах	ных производствах	Необходимость боль- ных фондов		тельности и диверсифи-
	рованных производств	Создание конкурент	Создание конкурент-ших по отношению к		кации производств
ФЩП «Развитие Кали- Развитие инф	Развитие инфраструктуры и	рраструктуры и ных преимуществ	сопредельным государ-	Низкая по отношению к	сопредельным государ- Низкая по отношению к Низкий объем инноваци-
нинградской области до	нинградской области до приоритетных отраслей эко- Повышение эффектив- ствами вложений	Повышение эффектив		в сопредельным государ- онных продуктов	онных продуктов
2014 r.»	номики	ности производства	развитие экономики	ствам доля инновацион-	
		Совершенствование		ных предприятий	
ЦП КО «О государствен- Развитие и		поддержка по- нормативно-правовых		Отсутствие норматив-	норматив- Отсутствие условий раз-
ной поддержке малого и	ной поддержке малого и тенциала малого и среднего основ регулирования	основ регулирования		ных документов, регла-	ных документов, регла- вития нновационной эко-
среднего предпринима- предпринимательства		внешней торговли		ментирующих научно- номики	номики
тельства в Калининград-				техническую и иннова-	
ской области»				ционную деятельность	
ЩП КО «Развитие янтар- Повышение	Повышение эффективности				
ной отрасли в Калинин- деятельности	деятельности предприятий				
градской области»	янтарной отрасли				

ЩП КО «Развитие Кали-Поддержка	Поддержка и развитие при-	Атомная 3	Атомная энергетика		
нинградской области как	нинградской области как оритетных видов туризма	+	I		
туристического центра на 2007—2011 гг.»		Энергообеспеченность Увеличение региона	Увеличение рисков техногенной аварии		
Низкая по отношению к Развитие		Экспорт электроэнер-	экспортных про-Экспорт электроэнер-Увеличение техноген-	I	I
сопредельным государст- изводств		гии	ной нагрузки на эко-		
вам стоимость сырья, то-		Создание отраслевого	Создание отраслевого систему Калининград-		
плива, энергии, рабочей		городского поселения ской области	ской области		
силы					
		Природные	эные		
Наличие песчаных пля-	Наличие песчаных пля- Развитие пляжного туризма	Географическ	Географическое положение	Отсутствие удобных	удобных Необходимость дноуглу-
жей		+	I	глубоководных гаваней бительных работ	бительных работ для
		Близость к развитому	Близость к развитому Затруднение миграци-		развития портового хо-
		рынку ЕС	онных процессов		зяйства
Равнинный рельеф	Большая площадь пригод- Незамерзающий мор- Затруднение транспорт- Наличие участков ниже Необходимость возведе-	Незамерзающий мор-	Затруднение транспорт-	Наличие участков ниже	Необходимость возведе-
	ных к освоению земель	ской порт	ного сообщения	уровня моря	ния защитных дамб
Мягкий умеренный кли-Развитие агр	Развитие аграрного сектора	Возможность развития	Экономическая изоля-	рарного сектора Возможность развития Экономическая изоля- Сильное западное тече- Смыв песчаных пляжей	Смыв песчаных пляжей
мат	Меньшие затраты на ото-приморского туризма ция от других регио- ние	приморского туризма	ция от других регио-	ние	
	пление помещений	Эксклюзивная имид- нов РФ	нов РФ		
Полезные ископаемые (ян-	Полезные ископаемые (ян-Диверсификация энергети- жевая составляющая Затраты на ликвида-	жевая составляющая	Затраты на ликвида-		
тарь, нефть, бурый уголь, ческого баланса	ческого баланса		цию экстремальных по-		
торф и др.)	Развитие добычи и перера-		годных явлений		
	ботки ископаемых				

Окончание табл. І

Ката	Катапизатор	Аленови	Инги	Ингибитоп
	CHAIL COM	Account		Vousier rogomens
Фактор	ларактер деиствия	₩akTop	₩aki'op	ларактер деиствия
		Демографические		
Квалифицированные кад- Развитие	Развитие наукоемких от-	Высокий уровень урбанизации	и Суженое воспроизвод- Снижение	Снижение возможности
pei	раслей	+	ство трудовых ресурсов	ство трудовых ресурсов развития трудоемких от-
		Меньшие затраты на Кадровый голод в сель-	д в сель-	раслей
Развитая система подго-Подготовка	Подготовка квалифициро-	квалифициро- инфраструктуру ской местности	и Старение кадров	Понижение производи-
товки кадров	ванных кадров и повыше-	ванных кадров и повыше- Возможности межсе- Снижение инвестици-	вестици-	тельности труда
	ние их квалификации	ленческого обслужи-онной привлекатель-	екатель-	
Высокая социальная и	и Развитие новых отраслей вания		ности сельских терри- Несоответствие направ-	Структурная безработица
миграционная мобиль-	мобиль- экономики и производств		ления и уровня подго-	
ность населения		Рост эпидеми	Рост эпидемиологиче-товки кадров потребно-	
		ских рисков	стям экономики	
Высокая толерантность Отсутствие	Отсутствие межнациональ-		Низкая брачность, вы-	вы- Низкие темпы воспроиз-
населения	ных противоречий		сокая разводимость	водства населения и тру-
				довых ресурсов
		Политические		
Включенность политиче- Достигается	Достигается консенсус в ре-	Политическая анклавность	Отсутствие договора	договора Трудности в осуществ-
ских акторов в стратеги- шении задач	шении задач регионального	+	между РФ и ЕС о жиз-	между РФ и ЕС о жиз- лении внешнеэкономи-
ческое планирование ре-развития	развития	Повышение внимания к Высокая чувствитель- необеспечении		Кали- ческих связей
гионального развития		проблемам региона со ность к внешнеполи- нинградской области	пнеполи- нинградской области	
Правительство области ат-	Эффективность управления	Правительство области ат- Эффективность управления стороны ЕС и главы РФ гическим ре	решениям	
тестовано по системе	системе органами государственной Площадка экономиче- РФ			
международного стандар- власти		ской и культурной ин- Высокие геополитиче-	элитиче-	
та качества ISO 9000		теграции РФ и ЕС ские риски		
Стабильный политиче-	политиче- Внутриполитическая ста-	ста- Реализация совместных		
ский курс	бильность	проектов по развитию		
		приграничных		
		территорий		
		Развитие внешних свя-		
		зей		

Адероидный фактор (от лат. aderro — блуждающий) — фактор, который в зависимости от различных условий может проявлять себя как фактор-катализатор, так и как фактор-ингибитор.

Используя идею комплексного анализа, предложенную Г. М. Федоровым [2], помимо факторов-катализаторов и факторов-ингибиторов регионального развития считаем целесообразным рассмотреть адероидные факторы. Для наглядности мы поделили факторы развития на группы, что позволяет не только вычленить адероидные факторы, но и понять их неустойчивые признаки, которые в равной степени могут проявлять свойства как катализатора, так и ингибитора. Разная полярность характера воздействия адероидных факторов отражена в таблице 1 по принципу тяготения либо к катализаторам (+), либо к ингибиторам (-).

Выделение адероидных факторов носит не только теоретический, но и практический смысл, позволяя создать управленческую систему, изменяющую полярность фактора и блокирующую процессы регресса.

Анализ адероидных факторов дает возможность разработать меры (мероприятия) по недопущению перехода адероидного фактора в ингибиторы и содействию в переходе его в катализаторы. Подобные меры приведены (табл. 2) на примере такого адероидного фактора, как эксклавность, где знаком «+» обозначены меры, способствующие переходу адероида в катализатор, а знаком «-» — меры по предотвращению перехода в ингибиторы.

Таблица 2 Мероприятия по управлению адероидным фактором «эксклавность»

	Характер действия	Меры
	Развитие экспортных	Создание промышленных зон
+	производств	Развитие экспортоориентированных транспорт-
		ных коридоров
		Субсидирование экспорта
	Привлечение иностран-	Создание инвестиционного атласа
	ных инвестиций	Активная рекламная кампания региона в мире
		Создание гарантийного фонда для иностранных
		инвесторов
		Отмена въездных виз для граждан ЕС
	1	Упрощение транзитных отношений с другими ре-
_	рироссийского рынка	гионами РФ
		Развитие нематериалоемких производств
		Развитие экспортной логистики
	Рост внешних угроз	Заключение договора РФ с ЕС о жизнеобеспече-
		нии и развитии Калининградской области
		Модернизация и оптимизация в регионе ВС РФ
		Создание системы продуктовой безопасности на
		принципе самообеспеченности

Использование вышеуказанного подхода при описании факторов развития Калининградской области поможет не только глубже вникнуть в их характер, но и разработать меры по усилению конкурентных преимуществ Калининградской области.

Список литературы

- 1. Алаев Э.Б. Социально-экономическая география: понятийно-термино-логический словарь. М., 1983.
- 2. Φ едоров Γ . M. Социально-экономическое развитие Калининградской области: учеб. пособие. Калининград: Изд-во РГУ им. И. Канта, 2008.

Об авторе

Погребняков Павел Викторович, соискатель, Балтийский федеральный университет им. И. Канта.

E-mail: pavel1982@mail.ru

About author

Pavel V. Pogrebnyakov, PhD student, Immanuel Kant Baltic Federal University.

E-mail: pavel1982@mail.ru