

РАЗВИТИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

Сычев Евгений Вячеславович,

студент 4 курса экономического факультета,

e-mail: XaoX@yandex.ru

Моисеева Ирина Владимировна,

*преподаватель кафедры государственного и муниципального управления,
Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева, г. Саранск*

В статье представлена информация о развитии инвестиционной деятельности в Республике Мордовия. Автором были изучены мероприятия, проводимые в РМ по осуществлению инвестиционной деятельности, проанализированы основные направления государственной и региональной политики в области инвестиций.

Ключевые слова: инвестиции, инвестиционная деятельность, инвестиционные риски, инвестиционный потенциал, инвестиционные процессы, инвестиционный проект, программа, регион.

Инвестиционная сфера относится к числу наиболее проблемных областей экономического развития России в целом и большинства ее регионов. Реальной мерой эффективности рыночных реформ выступают их социально-экономические результаты, получаемые непосредственно в регионах. В отечественной же экономике, несмотря на общие признаки роста, сохраняется и углубляется неравномерность регионального развития, а действенные регуляторы концентрации и перелива инвестиционных ресурсов пока отсутствуют. В результате не только депрессивные, но и относительно благополучные субъекты Федерации остро нуждаются как в широкомасштабных инвестициях, так и в эффективных механизмах управления инвестиционной деятельностью, учитывающих местные условия хозяйствования и мобилизующих имеющийся в регионе потенциал.

При этом значительной проблемой является структура инвестиционных вложений. Основной объем инвестиций субъектов хозяйственной деятельности направлен на модернизацию и реконструкцию существующих производств. Вторым направлением вложения инвестиций приходится на строительство новых мощностей. На последнем месте оказалось инвестирование средств в нематериальные активы. Важным моментом в характеристике ситуации является то, что небольшое количество предприятий предполагают вкладывать крупные средства в развитие своего бизнеса. Следовательно, большинство инвесторов вкладывают деньги лишь в поддержание имеющегося потенциала.

Возникновение данной проблемы во многом носит объективный характер и обусловлено историческими диспропорциями развития регионов России, сложностью формирования и развития новой институциональной среды в регионе. В то же время субъективная недооценка глубины проблемы органами управления всех уровней, отсутствие системности и комплексности в подходах к ее решению, не всегда рациональный выбор приоритетов и инструментов стимулирования инвестиционной и инновационной деятельности приводят к повышению уровня инвестиционного риска и, как следствие, к дальнейшему углублению проблемы. Результатом этого становится снижение влияния инвестиций на развитие экономики региона.

В связи с вышесказанным необходимым представляется исследование инвестиционной деятельности в Республике Мордовия.

К основным задачам инвестиционной деятельности Республики Мордовия относят: повышение экономического потенциала региона, увеличение объемов производства, создание новых рабочих мест, рост благосостояния населения. Для их решения в Республике Мордовия сформирована благоприятная нормативно-правовая база для осуществления инвестиционной деятельности и привлечения инвестиций в экономику. Наиболее значимыми являются следующие нормативно-правовые акты:

1. Закон РМ от 20.02.2006 № 6-3 (ред. от 04.02.2009) «О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Республике Мордовия» (принят ГС РМ 15.02.2006);

2. Закон РМ от 26.05.2009 № 41-3 «О государственной поддержке сельского хозяйства в Республике Мордовия» (принят ГС РМ 21.05.2009);

3. Закон РМ от 25.11.2004 № 77-3 (ред. от 19.11.2011) «О снижении ставок по налогу на прибыль организаций» (принят ГС РМ 25.11.2004)

4. Закон РМ от 27.11.2003 № 54-3 (ред. от 15.05.2012) «О налоге на имущество организаций» (принят ГС РМ 26.11.2003)

5. Закон РМ от 21.02.2008 № 5-3 (ред. от 12.10.2009) «О предоставлении государственных гарантий Республики Мордовия» (принят ГС РМ 15.02.2008);

6. Закон РМ от 04.05.2009 № 32-3 «Об основаниях и условиях изменения сроков уплаты региональных налогов» (принят ГС РМ 29.04.2009)

7. Закон РМ от 24.12.2010 № 106-3 «О залоговом фонде Республики Мордовия» (принят ГС РМ 17.12.2010) и другие [5].

Также инвесторам предоставляется государственная поддержка в формах:

а) присвоения статуса приоритетного инвестиционного проекта Республики Мордовия – предоставляются налоговые льготы:

1) снижение ставки налога на прибыль, уплачиваемой в республиканский бюджет Республики Мордовия до 13,5 % на период окупаемости приоритетного инвестиционного проекта, но не более чем на 5 лет;

2) освобождение от налога на имущество на период окупаемости приоритетного инвестиционного проекта, но не более чем на 5 лет.

б) государственных гарантий Республики Мордовия;

в) субсидирования части процентной ставки по привлекаемым банковским кредитам и лизинговым платежам по проектам, включенным в Республиканскую целевую программу развития Республики Мордовия на 2008–2012 годы;

г) поручительств и займов юридическим лицам с целью финансирования проектов, включенных в Республиканскую целевую программу развития Республики Мордовия на 2008–2012 годы;

д) освобождения от земельного налога (в ведении муниципальных властей);

е) имущества казны Республики Мордовия в качестве залогового обеспечения под привлекаемые кредиты (сформирован специальный залоговый фонд);

ж) поручительства Гарантийного фонда Республики Мордовия;

з) подбора необходимых в строительстве земельных площадок и оказания помощи в части создания необходимых объектов транспортной, инженерной и энергетической инфраструктуры;

и) закрепления за каждым крупным проектом куратора на уровне Заместителя Председателя Правительства Республики Мордовия.

Для рассмотрения проблемных вопросов, связанных с реализацией инвестиционных проектов на территории Республики Мордовия, организована специальная Межведомственная комиссия. Основными целями и задачами Комиссии являются определение единых позиций исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия в отношении реализации инвестиционных проектов, рассмотрение спорных вопросов, связанных с реализацией инвестиционных проектов, рассмотрение и принятие решений по разногласиям, возникающим между исполнительными органами государственной власти Республики Мордовия и инвесторами.

При этом можно отметить, что продуманная социально-экономическая политика и эффективная работа с инвесторами позволили создать в республике благоприятный инвестиционный климат. Это подтверждает динамика инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования (рисунок 1) [2].



Р и с у н о к 1 Динамика инвестиций Республики Мордовия в основной капитал за счет всех источников финансирования

За 2011 год инвестиции в основной капитал по полному кругу организаций составили 46,6 млрд. рублей (108,7% к соответствующему периоду 2010 года). В январе-июне 2012 года инвестиции в основной капитал составили 15,13 млрд. рублей, что на 0,1 % больше, чем в январе-июне 2011 года.

В структуре инвестиций по источникам финансирования в I полугодии 2012 года (без субъектов малого предпринимательства) значительную долю занимают бюджетные средства (31,4 %), ресурсы коммерческих банков (13,7 %), собственные средства предприятий и организаций (28,9 %).

Более 32,2 % всех инвестиций (без субъектов малого предпринимательства) направлено на развитие обрабатывающих производств; 16,5 % – транспорта и связи; 12,7 % – на операции с недвижимым имуществом, аренду и предоставление услуг; 8,6 % – в сельское хозяйство; 13,3 % – на предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг.

В общем объеме инвестиций, направляемых на развитие обрабатывающих производств, наибольшую долю занимают инвестиции на развитие организаций видов деятельности «производство прочих неметаллических минеральных продуктов» (22,3 %), «производство пищевых продуктов, включая напитки» (4,5 %), «производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования» (2,6 %), «металлургическое производство и производство готовых металлических изделий» (1,6%), «производство транспортных средств и оборудования» (0,4%), «обработка древесины и производство изделий из дерева» (0,2 %), «химическое производство» (0,2 %), «производство резиновых и пластмассовых изделий» (0,2 %), «прочие производства» (0,1%).

В итоге, в 2011 году объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого и среднего предпринимательства) составил 37,1 млрд. рублей (109,5% к соответствующему периоду 2010 года). В январе-июне 2012 года инвестиции в основной капитал (без субъектов малого и среднего предпринимательства) составили 12,1 млрд. рублей.

В 2011 году объем иностранных инвестиций составил более 139,0 млн. долларов США, что в 3,1 раза больше соответствующего периода 2010 года (рисунок 2) [2].



Р и с у н о к 2 Динамика поступлений иностранных инвестиций в Республику Мордовия, млрд. долл.

В январе-июне 2012 года иностранные инвестиции составили 77,373 млн. долларов США, что в 1,6 раз больше, чем в январе-июне 2011 года. В I полугодии 2012 года иностранные инвестиции поступили из 29 стран. Основные страны – инвесторы, осуществляющие значительные вложения – Федеративная Республика Германия, Республика Беларусь, Казахстан, США, Нидерланды и Чешская Республика.

Для детального анализа ситуации в области инвестиций Республики Мордовия, изучим капитальные вложения по её муниципальным районам с помощью кластерного анализа – многомерной статистической процедуры, выполняющей сбор данных, содержащих информацию о выборке объектов, и затем упорядочивающей объекты в сравнительно однородные группы.

Проанализируем с помощью данного метода Республику Мордовия и выясним, сколько в итоге получится кластеров, и какие районы в них сгруппируются, и попробуем дать оценку этой группировки.

Для начала составим таблицу, которая отражает, что учитывалось в данном анализе. Исходные данные представлены в таблице 1 [4].

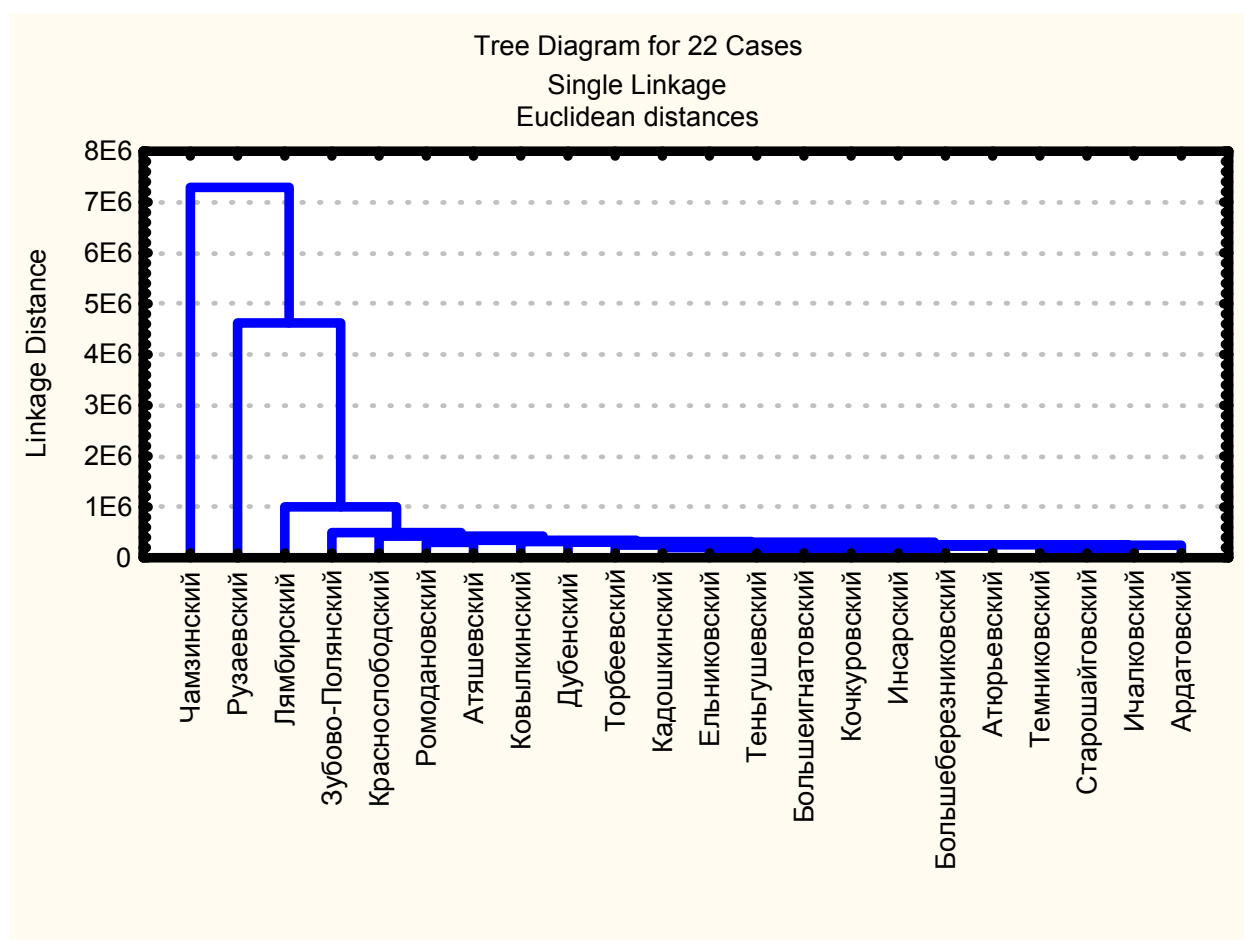
Т а б л и ц а 1

Инвестиции в основной капитал по районам республики, тысяч рублей

Муниципальные образования РМ	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.
Ардатовский р-н	159455	141602	101123	85660	76598
Атюрьевский р-н	109959	109226	248645	38345	58304
Атяшевский р-н	73493	133487	132992	182775	385139
Большеберезниковский р-н	44069	54574	73279	54476	115829
Большеигнатовский р-н	35311	41478	37045	35394	48154
Дубенский р-н	80331	154398	78181	75000	155292
Ельниковский р-н	62032	72300	67995	82321	104920
Зубово-Полянский р-н	96382	97421	133257	225934	231244
Инсарский р-н	71789	84858	83741	69177	153705
Ичалковский р-н	57226	65488	143442	93728	93174
Кадошкинский р-н	51162	35390	18819	15289	47881
Ковылкинский р-н	132628	121603	225437	171041	235431
Кочкуровский р-н	57486	28760	40802	44541	71393
Краснослободский р-н	202371	93985	142433	163348	308970
Лямбирский р-н	126464	194282	120426	215046	461405
Ромодановский р-н	41708	45309	118734	119569	204466
Рузаевский р-н	234615	234219	332417	370627	654105
Старошайговский р-н	52479	64863	102762	92762	186695
Темниковский р-н	42151	35761	34898	50023	99341
Теньгушевский р-н	11028	28467	89673	83862	99877
Торбеевский р-н	148176	179361	166576	78299	188825
Чамзинский р-н	127798	140818	394901	752672	1408598
Муниципальные образования РМ	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Ардатовский р-н	201025	223078	475996	389835	112716
Атюрьевский р-н	23724	67683	91441	28709	43714
Атяшевский р-н	314273	386315	451469	289727	238718
Большеберезниковский р-н	72727	123287	98926	114519	274748
Большеигнатовский р-н	46477	79783	69061	39755	18338
Дубенский р-н	191917	347895	644323	198775	136878

Муниципальные образования РМ	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Ельниковский	68560	175967	98352	73157	103124
Зубово-Полянский	250845	358977	487273	255669	840380
Инсарский	87811	267089	138337	162546	315937
Ичалковский	159508	275294	321865	257981	158368
Кадошкинский	70191	274597	229584	98936	136056
Ковылкинский	235670	484757	740416	327036	256151
Кочкуровский	123760	159749	195462	244138	329460
Краснослободский	257706	452577	633782	640675	486954
Лямбирский	630610	558532	1038264	752567	1295804
Ромодановский	399988	452358	542633	281132	399767
Рузаевский	773006	2257451	5173588	1736938	785885
Старошайговский	192986	291958	296874	209919	128716
Темниковский	115341	174673	390463	282548	162350
Теньгушевский	74562	109807	42748	15742	69326
Торбеевский	165306	298647	137609	101371	104463
Чамзинский	1816572	3077798	6742597	6356238	5966290

После необходимых преобразований, с использованием метода одиночной связи была получена дендрограмма в горизонтальном виде (рисунок 3).



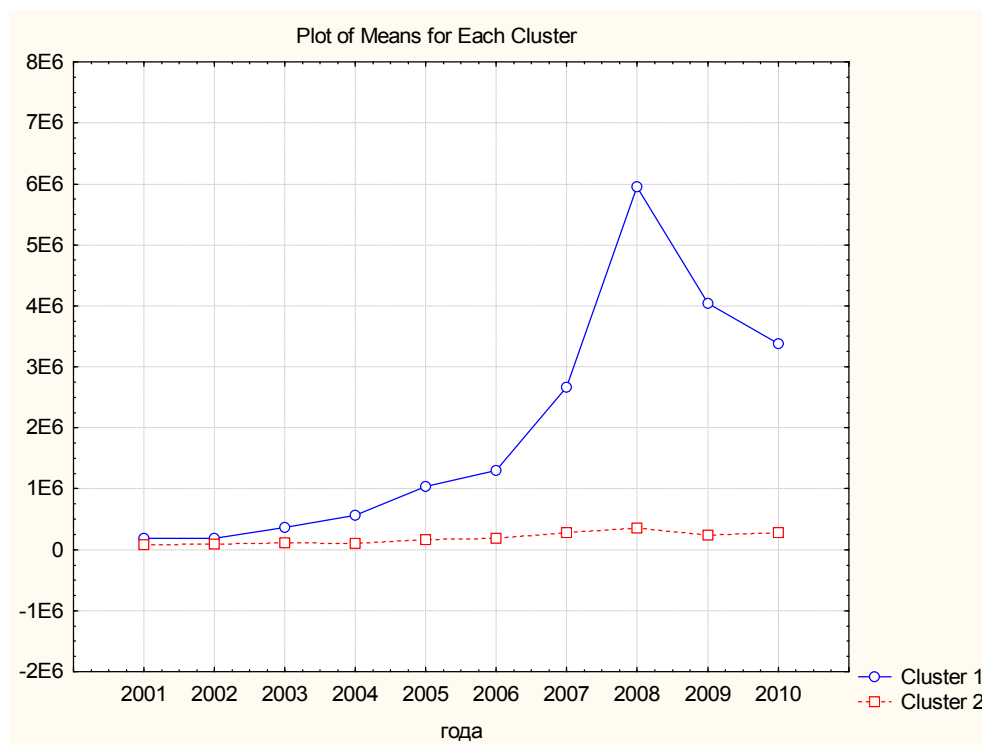
Р и с у н о к 3 Кластеризация муниципальных образований Республики Мордовия по уровню развития инвестиционной деятельности

В результате образовано 2 кластера:

1 КЛАСТЕР: Рузаевский район, Чамзинский район

2 КЛАСТЕР: Ардатовский район, Атяшевский район, Ковылкинский район, Краснослободский район, Лямбирский район, Атюрьевский район, Большеберезниковский район, Большеигнатовский район, Дубенский район, Ельниковский район, Инсарский район, Ичалковский район, Кадошкинский район, Кочкуровский район, Ромодановский район, Старошайговский район, Темниковский район, Теньгушевский район, Торбеевский район.

Отообразим на графике среднюю величину для каждого кластера (рисунок 4)



Р и с у н о к 4 Средняя величина инвестиций по каждому кластеру

Для наглядности проведенного нами анализа отобразим все полученные данные в таблице 2.

Объекты первого кластера имеют достаточно высокие показатели по годам, приведенным в таблице. В Чамзинском и Рузаевском районах самые высокие капитальные вложения за рассмотренный период.

В Рузаевском районе объем капитальных вложений в 2008 году составил 5173588 тыс. рублей, что составляет 13,5 % от общего числа инвестиций всего по районам республики. В 2010 году объем инвестиций в район резко снизился и составил всего 785885 тыс. руб., что в 6,5 раз меньше уровня 2008 года. Однако по объемам капитальных вложений республики за последнее десятилетие район занимает 2 место. Это, прежде всего, обусловлено тем, что город Рузаевка, является вторым административным центром после г. Саранск – столицы Республики Мордовия. Это самый густозаселенный район Мордовии. Здесь расположены крупные промышленные предприятия, такие как ОАО «РузХим-Маш», швейная фабрика ЗАО «Рузтекс», являющиеся крупнейшими промышленными предприятиями Республики Мордовия и как следствие имеющие

большие объемы инвестиций, потому что, как было уже выше сказано, инвесторы заинтересованы в стабильности и определенности.

Т а б л и ц а 2

Средние значения показателей для объектов кластера

года	Кластер 1		Кластер 2	
	Средние значения показателей	Объекты кластера	Средние значения показателей	Объекты кластера
2001	181207	Чамзинский район Рузаевский район	82785,0	Ардатовский район, Атяшевский район, Ковылкинский район, Краснослободский район, Лямбирский район, Атюрьевский район, Большеберезниковский район, Большеигнатовский район, Дубенский район, Ельниковский район, Инсарский район, Ичалковский район, Кадошкинский район, Кочкуровский район, Ромодановский район, Старошайговский район, Темниковский район, Теньгушевский район, Торбеевский район.
2002	187519		89130,6	
2003	363659		108013,0	
2004	561650		98829,5	
2005	1031352		166332,2	
2006	1294789		184149,3	
2007	2667625		278151,2	
2008	5958093		356243,9	
2009	4046588		238236,8	
2010	3376088		280598,4	

Рузаевка – это крупный железнодорожный узел на пересечении направлений Рязань – Инза и Пенза – Саранск – Красный Узел, что сильно влияет на инвестиционную привлекательность района. Здесь находятся железнодорожная станция и локомотивное депо – важные составляющие транспортной конъюнктуры.

Кроме того, наличие в Рузаевском районе плодородных земель в сочетании с благоприятными климатическими условиями позволяет успешно развивать сельскохозяйственное производство. Кроме традиционного растениеводства и животноводства и их переработки в районе развивается садоводство, что тоже оказывает влияние на инвестиционную привлекательность региона.

В Чамзинском районе объем капитальных вложений в 2010 году составил 5966290 тыс. рублей, что составляет 15,5 % от общего числа инвестиций всего по районам республики. Это самый высокий показатель по республике. Это прежде всего обусловлено тем что основу экономики района составляют крупные промышленные предприятия. На территории района находится богатое месторождение цементного сырья, которое стало базой для крупнейшего производителя цемента на территории европейской части России – ОАО «Мордовцемент». Производством молочной и сырной продукции занимается ОАО «Мечта». Также на территории поселка Чамзинка действуют одна из крупнейших птицефабрик Мордовии ОАО «Птицефабрика «Чамзинская» и мясоперерабатывающий комплекс ООО «Юбилейное». Другие крупные предприятия: ОАО «Лато», завод сухих строительных смесей «Магма», комбинат комплектов строительных конструкций, акционерное общество «Автозапчасть», структурное подразделение Ульяновского объединения «АвтоУаз», Алексеевская ТЭЦ-3. В 2010 году крупными и средними предприятиями обрабатывающих производств Чамзинского района отгружено товаров собственного производства, вы-

полнено работ и услуг на сумму 8,42 млрд рублей.

Что же касается объектов второго кластера, то здесь ситуация очень плохая. Всего за 2010 год во все районы республики, за вычетом Чамзинского района, Рузаевского района и городского округа Саранск, объем инвестиций составил 5611968 тыс. рублей, что в процентном соотношении ко всей республике составляет всего 14,6 %. Прежде всего это обусловлено тем в данных районах отсутствует крупное промышленное производство. Также необходимо отметить, что ресурсный потенциал региона очень мал. Единственное крупное месторождение, это месторождение мергелево-меловых пород и опоки, используемые для производства высококачественного цемента, находящееся в Чамзинском районе. В районах 2 кластера отсутствуют, какие либо действительно крупные месторождения полезных ископаемых. Это и много другое оказывает отрицательное воздействие на инвестиционную привлекательность регионов 2 кластера.

Как показано в А.2 объем инвестиций в 2009 году сильно упал во всех районах республики. Это, прежде всего, обусловлено тем, что в 2008 году произошел глобальный финансовый экономический кризис, что повлекло за собой резкое падение производства и экономики в целом и как следствие резкое падение объемов инвестиций.

Однако, в последние годы, как отмечалось выше, наблюдается положительная динамика данных показателей. Это обусловлено тем, что в республике реализованы уже следующие крупные проекты:

1. созданы мощности по производству грузовых вагонов нового поколения более высокой грузоподъемностью (ОАО «Ружхиммаш»);

2. освоено производство волоконно-оптических кабелей связи всех модификаций, в т.ч. встроенных в грозозащитный трос, OPGW кабелей, самонесущих изолированных проводов, с испанской фирмой создано совместное предприятие по производству спецарматуры для кабелей связи (группа предприятий «Оптикэнерго»);

3. строительство завода по производству кабельно-проводниковой продукции (ЗАО «Цветлит» совместно с Continuus-Properti SpA, Италия и UPCAST OY, Финляндия);

4. создано производство крупного вагонного литья (ООО «ВКМ-Сталь» совместно с HEINRICH WAGNER SINTO Maschinenfabrik GmbH и Laempe GmbH, Германия);

5. запущено первое отечественное предприятие по производству компаундов для изоляции силовых кабелей (ЗАО «Лидер-Компаунд»);

6. заработало новое производство энергоэффективных световых приборов нового поколения фирмы (ЗАО «Ксенон»), а также еще более десятка крупных проектов.

Также следует отметить, что, несмотря на достигнутые результаты, в республике ведется реализация ряда других высокоэффективных инвестиционных проектов в области промышленности, строительства и АПК. Наиболее значимые из них:

1. создание Технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия и создание регионального наноцентра в Республике Мордовия (АУ «Технопарк – Мордовия»);
2. создание промышленного производства быстродействующих высоковольтных высокотемпературных полупроводниковых приборов на основе карбида кремния; организация производства высокоэффективных светодиодов на основе нанотехнологий (ОАО «Электровыпрямитель» совместно с Seoul Semiconductor.Ltd, Южная Корея);
3. строительство нового отделения помола цемента на Старо-Алексеевском цементном заводе;
4. гипсовые вяжущие изделия (ОАО «Мордовцемент»);
5. производство высоковольтных, высокотемпературных наноструктурных композитных проводов и нового поколения оптических кабелей, встроенных в грозозащитный трос, оптических кабелей по технологии «оптическое волокно в дом» (ООО «Оптикэнерго» совместно с Saprem S.A., Испания);
6. производство точечных светодиодных светильников (ООО «НЕПЕС РУС» совместно с NEPES, Южная Корея);
7. модернизация и расширение действующего производства кондитерских изделий до 50 тыс. тонн в год (ОАО «Ламзурь»);
8. строительство товарной свинофермы на 4800 свиноматок (ООО «Мордовский племенной центр»);
9. строительство цеха по производству сухой сыворотки (ОАО «Мордовсельхозснаб»);
10. реконструкция сахарного завода по увеличению мощности переработки сахарной свеклы до 10000 тонн в сутки (ООО «Ромодановосахар»);
11. производство мясных и мясорастительных консервов (ОАО «Консервный завод «Саранский»);
12. строительство птицефермы по выращиванию бройлеров и мясоперерабатывающего комплекса по переработке птицы в Чамзинском районе Республики Мордовия» (ООО «Юбилейное»);
13. строительство второй очереди тепличного комплекса (ОАО «Мир цветов РМ»);
14. социально-ориентированная комплексная застройка многоэтажными жилыми домами микрорайона «Юбилейный» в г. Саранск (ОАО «Мордовская ипотечная корпорация») [2]. И это не еще не полный список.

Отметим некоторые из них более подробно.

Так, завершается строительство объектов инфраструктуры по региональным инвестиционным проектам, получившим средства Инвестиционного фонда Российской Федерации: создание сыроваренного завода ООО «Сыроваренный завод «Сармич» мощностью переработки 250 тонн молока в сутки и строительство комбикормового завода в Рузаевском районе Республики Мордовия ООО «Агросоюз–КомЭл»,

В целях модернизации экономики республики также развивается сотрудничество с Государственной корпорацией «Банк развития и внешнеэкономиче-

ской деятельности (Внешэкономбанк)» и ОАО «РОСНАНО». При поддержке Внешэкономбанка реализован проект по созданию комплекса по выпуску крупного вагонного литья ООО «ВКМ-Сталь». При поддержке ОАО «РОСНАНО», Газпромбанка и Правительства Республики Мордовия создается первое в России производство оптического волокна (ЗАО «Оптиковолоконные системы»).

Кроме того, Республика Мордовия является полноправным членом Ассоциации инновационных регионов России. Сегодня доля инновационной продукции в общем объеме производимой промышленной продукции республики составляет 21,8 % и, в ближайшие 5 лет, за счет реализации инновационных проектов предусматривается увеличение данного показателя до 35-40 процентов.

Особое место занимают инвестиции в инновационные проекты, основным из которых является создание технопарка в сфере высоких технологий федерального значения, создаваемый в республике согласно решению Правительства Российской Федерации. На его основе образуется крупный научный центр, специализирующийся на разработках оптических и электронных технологий, создании электронных приборов нового поколения, разработке новых материалов. Технопарк будет специализироваться на разработке:

- оптических (оптические и оптико-электронные приборы, приемники оптического излучения, волоконная, нано и интегральная оптика, лазерные приборы, оптоволоконное оборудование, светотехника);

- электронных технологий (оптоэлектроника, лазерные технологии и наноструктуры, энергосберегающие технологии, электротехника, компоненты со сверх характеристиками, АСУ), а также на создании приборов нового поколения на их основе;

- новых материалов (в т.ч. строительных);

- биотехнологий и технологий аграрного сектора;

- энергосберегающих технологий;

- информационных технологий.

К научному сопровождению реализации проекта создания технопарка привлечены ведущие научные школы России: ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов», Научный центр волоконной оптики РАН, Институт общей физики имени А.М.Прохорова РАН, Институт радиотехники и электроники имени В.А. Котельникова РАН, Национальный исследовательский университет «МИФИ», Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики.

Основой научного и образовательного потенциала для реализации в республике современных инновационных проектов является крупнейший ВУЗ республики – Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева. В области научной деятельности университет специализируется на выполнении фундаментальных и прикладных научных исследований, обеспечении интеграции научной и образовательной деятельности, разработке наукоемких и инновационных проектов. На его базе созданы науч-

но-исследовательские лаборатории, оборудованные высокотехнологичным оборудованием.

Инновационные проекты Республики Мордовия «Разработка и внедрение опытно-промышленной технологии изготовления металломатричных композиционных материалов и изделий из них для силовой электроники и преобразовательной техники» (совместный проект ООО «Поликомпонент» с ФГУП ГНЦ «ВИАМ», ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева», ОАО «Электровыпрямитель», АУ «Технопарк-Мордовия») и «Создание инжинирингового центра волоконной оптики с мелкосерийным производством волоконных световодов для лазерной и сенсорной техники» (совместный проект ООО «Оптик-Файбер» с НЦВО РАН, ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева», АУ «Технопарк-Мордовия») благодаря сотрудничеству органов государственной власти и предприятий Мордовии с научными центрами и вузами России стали полноправными участниками федерального инновационного центра «Сколково».

Строится инновационно-производственный комплекс (21 тыс. кв.м) и информационно-вычислительного комплекс (24,5 тыс. кв.м) технопарка. Становление и развитие технопарка тесно связано с Мордовским государственным национальным исследовательским университетом. Инновационно-производственный комплекс будет способствовать развитию кластеров:

1. Электронное приборостроение на основе монокристаллического нейтронно-легированного кремния, карбида кремния и арсенида галлия.
2. Оптоэлектроника и кабельная промышленность.
3. Энергосберегающие осветительные приборы, в том числе на основе ярких светодиодов.

К научному сопровождению реализации проекта создания технопарка привлечены ведущие научные школы России: ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов», Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН, Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН, Национальный исследовательский университет «МИФИ», Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики. Развитию технопарка способствует вхождение Республики Мордовия в Межрегиональную Ассоциацию инновационных регионов России.

В ОАО «Мордовцемент» завершается строительство завода сухого способа производства цемента мощностью 3 млн. т цемента в год. Реализация только этого проекта позволит обеспечить рост валового регионального продукта, среднемесячной заработной платы и денежных доходов населения, создание новых рабочих мест, удельную экономию топлива и электроэнергии в размере до 50 процентов, повышение качества цемента и его конкурентоспособности, улучшение состояния окружающей среды.

Продолжается реализация комплексного проекта модернизации ОАО «Мордовцемент», которая предполагает: завершение строительства цементного завода в Ульяновской области, предприятия по добыче гипса и ангидрита мощ-

ностью по 1 млн.т в год, предприятия по переработке гипса, расширение отделения помола мощностью 2 млн.т цемента в год. Результатом станет расширение и строительство новых мощностей по производству цемента до 10,4 млн. т цемента в год и доведение доли завода на российском рынке цемента до 12 процентов. Реализация этих проектов позволит получить дополнительно новой товарной продукции на 15 млрд. рублей, в трех регионах будет создано 636 новых рабочих мест, а перечисления в бюджет в 2013 году только по вновь введенным объектам составят 3,1 млрд. рублей [2].

Строительство первого в России завода по производству оптического волокна исключит необходимость приобретения его за рубежом, создаст необходимые предпосылки для повышения обороноспособности страны. Реализация этого уникального проекта будет осуществляться с участием ОАО «Газпромбанк» и РОСНАНО.

В акционерном обществе «Электровыпрямитель» осваивается выпуск высокотехнологичной продукции на основе карбида кремния и массового производства энергосберегающих светильников на основе светодиодов, которые сократят потребление энергии в 10 раз. Реализация проектов позволит создать конкурентную на внутреннем и внешнем рынках отечественную технологическую базу, обеспечивающую значительное снижение энергоемкости экономики России за счет модернизации элементной базы силовой электроники и внедрения в экономику преобразователей электроэнергии на основе полупроводниковых приборов нового поколения на широкозонном материале – карбиде кремния. Также будет осуществляться разработка технологии по созданию производства теплопроводящих изделий из металломатричных композиционных материалов для приборов силовой электроники и преобразовательной техники. Вся продукция будет востребована и конкурентоспособна на российских рынках.

Между тем, несмотря на положительные тенденции, хотелось бы отметить отрицательные моменты в развитии инвестиционной деятельности республики.

Несмотря на видимый прогресс в области инвестиционной деятельности региона, Республика Мордовия все еще не дотягивает до среднероссийских показателей в этой области;

Также следует отметить довольно низкий инвестиционный имидж Республики Мордовия, очень важного компонента в повышении объемов инвестиций на любом уровне. Решение этой проблемы входит в задачи «Программы повышения инвестиционной привлекательности Республики Мордовия на 2011–2015 годы»;

Еще острой проблемой нужно выделить о нерешенности проблем формирования эффективного инвестиционного законодательства республики.

Очень важной проблемой также является отсутствие стимулов для инвестиционной активности в не сырьевых отраслях и секторах экономики региона.

Низкий ресурсный потенциал региона также отрицательно сказывается на инвестиционной привлекательности региона. И как следствие упор нужно де-

лать на не сырьевой сектор. Однако стимулы для инвестиционной активности в не сырьевых отраслях и секторах экономики региона отсутствуют. Поэтому следует уделять больше внимания этой проблеме.

И это далеко не полный перечень проблем республики в области инвестиций.

Тенденции сложившиеся в области инвестиционной деятельности Республики Мордовия, требуют проведения грамотной и эффективной политики со стороны правительства республики. Для улучшения сложившейся ситуации на рынке инвестиций Республики Мордовия, на наш взгляд, могут быть предложены следующие меры:

- совершенствование законодательного, организационного и инфраструктурного обеспечения инвестиционной деятельности;
- создание положительного инвестиционного имиджа региона;
- обеспечение участия предприятий Мордовии в федеральных и республиканских целевых программах;
- мобилизация инвестиционных ресурсов для реализации инвестиционных проектов и обеспечение их эффективного использования;
- повышение инвестиционного потенциала и снижение инвестиционного риска.

В заключении хотелось бы отметить, что инвестиционная деятельность имеет не только экономическое, но и ярко выраженное социальное содержание, что даёт основания характеризовать её как важнейший элемент социально-экономической политики государства.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

1. Ермошина Т. Е. Проблемы государственного регулирования инвестиционной деятельности / Т. Е. Ермошина // Российское предпринимательство. – 2010. – № 12. Вып. 2 (174). – С. 17–23.
2. Инвестиционная деятельность в Республике Мордовия за I полугодие 2012 года / Статистические данные министерства экономики РМ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.e-mordovia.ru/powerbody/view/28>. – Загл. с экрана.
3. Маколов В. И. Приоритеты инвестиционной политики региона в посткризисный период (на примере Республики Мордовия) / В. И. Маколов // Региональная экономика. – 2009. – № 06. – С. 39–44.
4. Мордовия : Стат. ежегодник. / Мордовиястат. – Саранск, 2011. – 444 с.
5. Справочно правовая система «КонсультантПлюс»: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://base.consultant.ru/>
6. Федеральный портал PROTOWN.RU. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.protown.ru/>

DEVELOPMENT OF INVESTMENT ACTIVITY IN THE REPUBLIC OF MORDOVIA

Sychev Evgeny,

*4th year student, Department of Economics,
e-mail: XaoX@yandex.ru*

Moiseeva Irina,

*teacher of chair of public and municipal management,
Ogarev Mordovia State University, Saransk*

The article presents information on the development of investment activity in the Republic of Mordovia. The author has studied the measures performed in the Republic of Moldova on the implementation of the investment activities, analyzed the main directions of state and regional policy in the sphere of investments.

Key words: investments, investment activity, investment risks, investment potential, investment process, investment project, program, region