

Научная статья
УДК 330.341.1
DOI 10.18101/2304-4446-2024-1-68-80

ПРЕДПОСЫЛКИ ФОРМИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

© Каминская Светлана Владимировна

кандидат географических наук, доцент
svetlana_v_vasil@mail.ru

© Батожаргалова Жаргал Баировна

кандидат экономических наук, доцент
tzhargal@list.ru

© Амагабазарова Янжима Баировна

обучающаяся
5243809@mail.ru.

Забайкальский государственный университет
Россия, 672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, 30

Аннотация. Уровень экономического развития региона в значительной степени зависит от эффективности функционирования отраслей хозяйствования на его территории. Также важным фактором выступает его инвестиционная привлекательность. В свою очередь она будет способствовать развитию экономики региона в целом, оказывая мультипликационный эффект.

Ведущей целью представленной статьи выступает анализ привлекательности предпосылок формирования инвестиционного потенциала агропромышленного комплекса Забайкальского края. Задачи исследования состоят в определении ведущих факторов инвестиционного потенциала и их роли в привлечении иностранных и отечественных инвесторов на территорию края. Основываясь на данном анализе, в статье мы представили анализ инвестиционной привлекательности агропромышленного сектора экономики региона. Даны характеристики наиболее значимых факторов, способствующих привлечению инвестиционных средств экономику Забайкальского края.

В исследовании определены трансграничность положения территории региона и ее значение для развития, а также охарактеризована транзитность, определяющая необходимость развития логистической инфраструктуры для эффективного функционирования экономики региона.

Результаты исследования позволили сделать вывод, что Забайкальский край обладает значительным потенциалом для привлечения средств инвесторов в аграрный сектор экономики. Этому способствует выгодность географического положения, добрососедские отношения с Китаем и Монголией, наличие соседа с мощной экономикой, который может выступать одновременно как инвестор, так и потребитель производимой продукции, наличие огромных площадей сельскохозяйственных угодий, в том числе и неиспользуемых, но с перспективой дальнейшего введения в оборот. При этом оценка привлекательности различных объектов сельскохозяйственного назначения уже проведена местными властями, что в значительной степени упростит процедуру привлечения инвесторов в регион.

Ключевые слова: регион, потенциал, инвестиционный потенциал, региональная экономика, аграрный сектор экономики, агропромышленный комплекс, трансгранич-

ность территории, факторы инвестиционной привлекательности, сельскохозяйственные ресурсы, перспективы развития.

Для цитирования

Каминская С. В., Батожаргалова Ж. Б., Амагабазарова Я. Б. Предпосылки формирования инвестиционного потенциала агропромышленного комплекса Забайкальского края // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. 2024. № 1. С. 68–80.

Введение. Текущая ситуация в мире определяет для Российской Федерации новые возможности для динамичного экономического развития, используя преимущества географического положения, экономический потенциал, при этом регионы имеют значительные перспективы развития. Переориентация экономического взаимодействия с запада на восток открывает новые возможности взаимодействия во всех сферах, АПК в данном случае выступает одной из таких узловых точек. Данный комплекс может стать как импортером продукции из-за рубежа, так ее экспортером.

Аграрный сектор является одним из важнейших направлений развития экономики страны в целом и любого отдельно взятого ее региона, так как от него зависят в целом устойчивость развития территории, экономическое благосостояние и уровень национальной безопасности. В связи с этим одной из первостепенных задач государственной политики является всесторонняя поддержка аграриев посредством прямого финансирования и повышения инвестиционной привлекательности для частных отечественных и иностранных субъектов хозяйствования. Особое внимание следует уделить регионам, которые имеют возможности тесного приграничного сотрудничества и плотного взаимодействия с соседями первого порядка [12].

Забайкальский край, обладая выгодным приграничным экономико-географическим положением, в современных условиях получил дополнительные преимущества для активного взаимодействия с зарубежными соседями, а также с регионами Российской Федерации, выступая для них транзитной территорией.

При этом АПК Забайкальского края обладает большим потенциалом развития и увеличения производственной деятельности, что в значительной мере может способствовать привлечению инвестиций в данный сектор экономики.

Актуальность исследования заключается в жизненной необходимости развития АПК как для страны в целом, так и в отдельности для каждого региона. Возможности его развития для Забайкальского края определяются природными условиями, выгодностью географического положения и приграничностью территории. Наличие возможностей для активного и эффективного развития аграрного сектора привлекает инвесторов, определяя расширение инвестиционного потенциала АПК региона.

Цель исследования состоит в определении основных предпосылок формирования наиболее значимых факторов инвестиционной привлекательности АПК региона, определяющих особенности его развития в перспективе.

Объектом исследования выступает инвестиционный потенциал АПК Забайкальского края.

Предмет исследования — факторы инвестиционной привлекательности агропромышленного комплекса региона, которые оказывают наиболее существенное влияние на развитие.

Методологической основой исследования послужили работы Л. А. Бекларяна, С. В. Сотского, Н. А. Абыкаева и В. В. Бочарова, которые определили важность оценки инвестиционной привлекательности и расширения инвестиционного потенциала при помощи методов федерального и регионального государственного регулирования, а также ориентиры на частных инвесторов.

Регионам наряду с общефедеральными инвестиционными программами необходимо формировать свою собственную инвестиционную программу. При проведении инвестиционной деятельности на региональном уровне наиболее дорогим ресурсом является привлекаемый для этого капитал [2].

Основным **методом исследования** инвестиционного потенциала региона выступил системный анализ, который дал возможность комплексно исследовать сложившуюся ситуацию в регионе, применив при этом современные способы оценки в сочетании с прикладными аспектами решения практических задач по преобразованию объекта исследования и разрешению проблемных ситуаций.

Важным методическим подходом при исследовании и оценке инвестиционного потенциала аграрного сектора экономики региона служит ресурсный, т. е. его определение на основе наличия ресурсных возможностей развития территории и проявления наибольшей привлекательности для инвесторов [14].

Результаты исследования. «Инвестиционный потенциал есть сосредоточение инвестиционных ресурсов, взятых с определенных территорий региона для стратегического развития экономики» [11]. Данной трактовкой подчеркивается то, что его формирование определяется зависимостью от некоторого набора ресурсов (факторов), которые выражаются как в количественных, так и в качественных характеристиках оценки возможностей развития территории и привлечения финансирования.

Инвестиционный потенциал региона выражен максимальной возможностью использования финансовой отдачи, привлекаемых в регион инвестиционных ресурсов в процессе осуществления инвестиционной деятельности [11].

Факторов инвестиционной привлекательности региона и отраслей экономики, являющихся наиболее значимыми для него, можно выделить достаточное количество. Среди них:

– природно-ресурсный потенциал, который представлен совокупностью природных ресурсов и условий, при этом служит основой развития жизнедеятельности общества и функционирования хозяйственной системы. Он служит источником для воспроизводства материально-вещественного капитала в промышленном и аграрном производстве;

– производственный потенциал, определяющий функциональные возможности региона и его место в системе взаимодействия рыночных отношений. От его качественных и количественных составляющих зависит эффективность экономического состояния территории и перспективы развития;

– человеческие ресурсы и трудовой потенциал следует рассматривать как потребительский и трудовой фактор экономического роста. Уровень покупательской активности определяет емкость рынка, от которой зависят объемы потреб-

ления выпускаемой продукции и соответственно самого ее производства. Чем больше будет численность населения, тем выше будет потребность в товарах и услугах. Трудовые ресурсы также характеризуются количественными и качественными показателями, от них зависит уровень развития экономики;

– финансовый потенциал — это совокупные финансовые возможности для реализации производственной деятельности и осуществления социальных функций территории. Его размеры оказывают существенное влияние на функционирование отраслей экономики и инвестиционную привлекательность. От него напрямую зависит размер налоговой базы, а также прибыльность всего производства [7];

– инфраструктурный потенциал открывает широкие возможности для вхождения большого количества участников на региональный рынок, работая на повышение производственного, финансового, потребительского, инновационного потенциала [15];

– научно-технический и инновационный потенциал определяется наличием в регионе современных технологий и степенью внедрения достижений научно-технического прогресса в жизнедеятельность общества. Наличие инновационных технологий существенно повышает инвестиционную привлекательность всех хозяйствующих на данной территории субъектов [13];

– внешнеэкономический и интеграционный потенциал зависит от уровня вовлеченности региона в процессы международного сотрудничества степени участия его хозяйствующих субъектов в обмене товарами и услугами, ресурсами, в логистической инфраструктуре [3].

Для Забайкальского края наиболее значимыми факторами инвестиционной привлекательности в сфере АПК выступают следующие:

1) выгодное географическое положение определяется приграничностью территории — соседство с Китаем и Монголией. Наличие границы открывает широкие возможности взаимовыгодного сотрудничества с этими странами в сфере аграрного производства.

Китай заинтересован в продукции растениеводческой и животноводческой отраслей сельского хозяйства, производимой на территории края. Обладая самой большой численностью населения в мире (1,41 млрд чел. на 2023 г.), страна требует значительных ресурсов для обеспечения его жизнедеятельности. Таким образом, КНР характеризуется самой огромной емкостью рынка по потреблению продуктов питания.

Близость территории Забайкалья привлекательна для инвестирования в сферу АПК, так как производимая здесь продукция будет с меньшими материальными затратами и в более короткие временные сроки поставляться в Китай, повышая прибыльность вложений;

2) главным отличительным преимуществом Забайкальского края перед другими приграничными регионами азиатской части России является самая развитая трансграничная инфраструктура, железнодорожный и автомобильный узел трех государств с выходом на автомобильные федеральные трассы, Транссибирскую магистраль и БАМ. Край граничит с четырьмя субъектами Российской Федерации, двумя провинциями КНР и двумя аймаками Монголии.

На его территории расположено 9 пунктов пропуска, в том числе международный аэропорт Чита — Кадала, а также крупнейший российско-китайский погранпереход — международный автомобильный пункт пропуска «Забайкальск» (МАПП). Транспортное плечо через Забайкалье в Дальневосточном федеральном округе самое короткое, оно короче на 3 000 км, что сокращает путь на 5 дней, чем через Приморье (рис. 1);

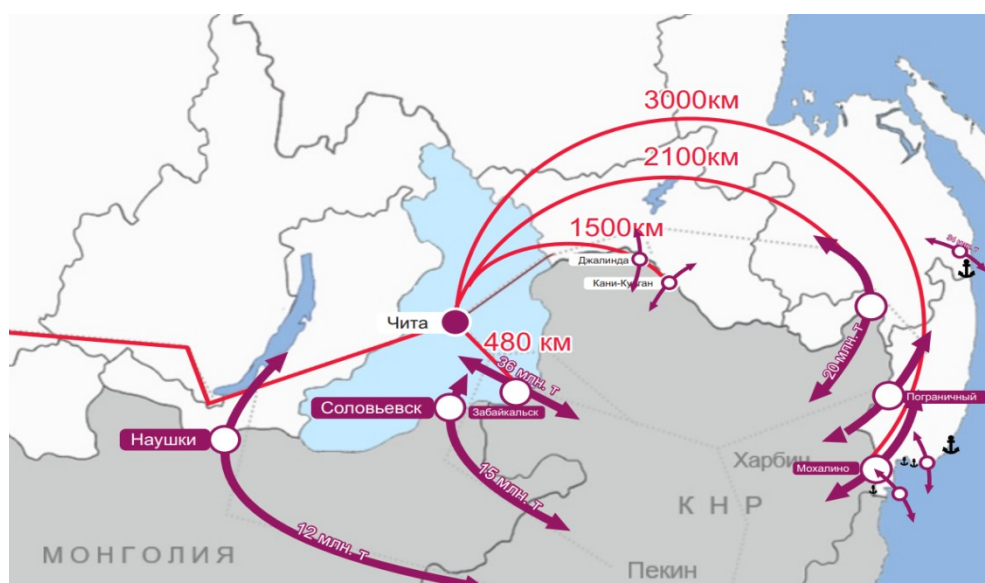


Рис. 1. Международные транспортные коридоры

3) край обладает значительным потенциалом земель для развития сельского хозяйства — 8 миллионов гектаров земель сельхозназначения (80 000 км²), свободных для сельскохозяйственного использования. Из них более 1 млн га под пашню и 6–7 млн га под пастбища и сенокосы, которые открывают широкие возможности для развития растениеводческих и животноводческих отраслей. Инвестирование в них позволит получать огромный выход продукции для реализации как на внутреннем, так и на внешнем рынке, в первую очередь в Китай.

4) нормы потребления основных продуктов питания достаточно высоки, но при этом по некоторым параметрам расходятся с рекомендуемыми рациональными нормами потребления пищевых продуктов, отвечающих современным требованиям здорового питания, указанным в приказе Министерства здравоохранения РФ от 19 августа 2016 г. № 614 «Об утверждении Рекомендаций по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающих современным требованиям здорового питания» (табл. 1)

Таблица 1

Потребление основных продуктов питания
(на душу населения в год, кг)

	Рекомендуемая норма*	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2020 г. в % к 2019 г.
Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо	73	71,8	72,6	71,2	71,1	71,0	72,0	101,4
Молоко и молочные продукты в пересчете на молоко	325	249,7	248,6	243,8	245,7	244,6	244,0	99,8
Яйца и яйцопродукты, штук	260	174,1	171,4	161,2	161,4	162,4	162,0	99,8
Сахар	24	33,3	33,6	33,9	33,6	33,7	34,0	100,9
Масло растительное		11,6	11,6	11,7	11,8	11,6	11,9	102,6
Картофель	90	103,9	100,4	103,1	104,1	103,5	102,0	98,6
Овощи и продовольственные бахчевые культуры	140	86,8	86,6	86,7	94,0	85,2	85,0	99,8
Фрукты и ягоды	100	52,5	52,0	50,1	54,4	53,6	48	89,6
Хлебные продукты (хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку, крупу и бобовые)	96	115,1	114,4	110,1	108,6	108,7	107,5	98,9

*) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19 августа 2016 г. № 614 «Об утверждении Рекомендаций по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающих современным требованиям здорового питания»

При этом самообеспеченность продукцией сельскохозяйственной отрасли на территории региона по некоторым основным наименованиям продуктовой корзины достаточно низкая (табл. 2).

Таблица 2

Уровень самообеспеченности основной сельскохозяйственной продукцией, %

Год	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо	64,9	66,3	68,2	64,9	65,5	65,8
Молоко и молочные продукты в пересчете на молоко	97	96,7	98,8	98,0	98,6	98,1
Яйца и яйцопродукты	38,6	39,0	41,2	37,2	32,9	32,8
Картофель	74,4	75,6	74,6	72,4	68,8	67,6
Овощи и продовольственные бахчевые культуры	19,8	21,2	19,0	18,7	22,4	24,6

Нереализованный потенциал самообеспеченности продукцией сельского хозяйства позволит наращивать объемы производства с гарантией наличия рынка сбыта как внутри региона, так и за его пределами.

Исторически Забайкальский край ориентируется на развитие животноводческой отрасли, базируясь на естественных преимуществах и его природно-ресурсном потенциале. Она ориентируется на круглогодичный выпас скота, который является традиционным для жителей края из-за малоснежности зим. Именно кочевое животноводство следует выделить как ведущее направление. Такое хозяйствование в силу имеющихся природно-климатических условий снижает затраты и повышает эффективность отрасли.

Есть возможности и для стойлового содержания скота. Край располагает 3,8 млн. га пастбищ и 14,3 млн. га сенокосов. Кроме того, ситуация с вакцинацией домашних животных в регионе достаточно благоприятна, что расширяет возможности увеличения поголовья скота и служит весомой причиной для инвестирования.

В настоящее время основной объем производства продукции животноводства приходится на личные подсобные хозяйства, что не позволяет выйти на уровень межрегиональных и международных поставок. Поэтому стратегической целью отрасли является развитие коммерческого сектора, представленного крестьянско-фермерскими хозяйствами и сельскохозяйственными организациями, и его всесторонняя поддержка.

Забайкальский край обладает потенциальными возможностями увеличить поголовье овец в 10 раз (с 389 до 3 450 тыс. голов), а также крупного рогатого скота в 2 раза (с 456 до 801 тыс. голов). Такое поголовье скота уже было в крае в советские годы и, к сожалению, после длительного экономического кризиса к нему так и не удалось вернуться.

Привлекательным для инвесторов выступает производство молока и молочной продукции, исходя из того, что вопрос самообеспеченности молоком и молочной продукцией стоит очень остро. Только в Чите потребность составляет 108 тыс. тонн в год. При самообеспеченности в 7,4 тыс. тонн в год.

Все это открывает большие возможности для развития данного производства в крае. При этом Забайкальский край может предложить потенциальным инвесторам рассмотрение инвестиционных проектов на территории Улетовского района 10,0 тыс. га земли «упакованной», готовой к передаче инвестору, и 1,0 тыс. га с возможностью оформления орошаемых земель в аренду (для растениеводства) при содействии Минсельхоза Забайкальского края (рис. 2).



Рис. 2. Инвестиционные перспективы развития молочного хозяйства

Забайкальский край является перспективной площадкой для развития птицеводства, что также представляет особый интерес для инвесторов. Потребность в яйце и мясе птицы в крае высокая (в 1990 г. поголовье птиц в крае составляло 3 329 тыс. голов, а сейчас 428 тыс., при этом преимущественно в ЛПХ). 99% потребляемого яйца и мяса птицы завозится из других регионов. В связи с этим возможно создание птицефабрики в Краснокаменском районе, который обладает значительными преимуществами для реализации этого проекта:

- наличие земли для создания птицефермы, по соседству крупный поставщик пшеницы — Приаргунский округ, из которого может поставляться до 40,0 тыс. сырья тонн/год, при необходимости можно закупать пшеницу на Алтае;
- использование пара ППГХО для убойных цехов;
- наличие рабочей силы (рис. 3 и 4).



Рис. 3. Перспективы производства яиц



Рис. 4. Перспективы развития птицеводства

Для реализации экспортного потенциала животноводства необходимо развитие коммерческих проектов в этой отрасли. Земельный потенциал для увеличе-

ния мясного поголовья в Забайкальском крае значительный, до 6 млн га земель, возможных для использования под пастбища и сенокосы. В качестве перспективного инвестиционного проекта регион может предложить участок 24 тыс. га в Могойтуйском районе. Также инвестиционную привлекательность в области мясного животноводства имеют районы Забайкальский, Борзинский, Сретенский, Оловянинский, Могойтуйский, Агинский, Дульдургинский и Карымский.

Растениеводство, также как и животноводство, представляет особый интерес для инвестирования. У региона значительный природный потенциал, который можно активно использовать. Природные условия позволяют выращивать пищевые, кормовые и технические сельскохозяйственные культуры.

Земельный банк под нужды растениеводства, по оценке Минсельхоза Забайкальского края, составляет 1 500 тыс. га (рис. 5).

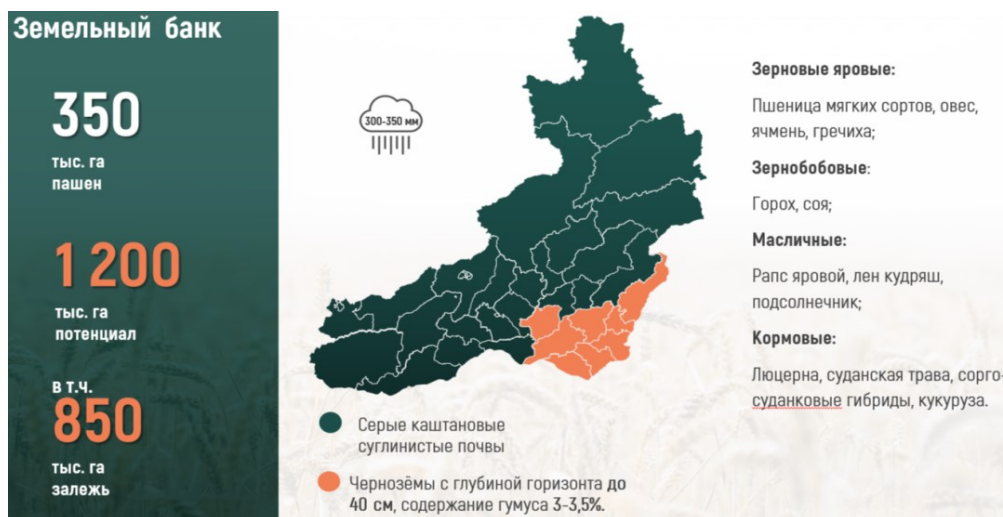


Рис. 5. Земельный банк Забайкальского края

В настоящее время в обороте находится 350–400 тыс. га пашен. Общий потенциал пашен 1 200 тыс. га (1,2 млн га). Таким образом, в оборот можно ввести 850 тыс. га.

В основном земли, пригодные для растениеводства, — это центральная и южная части Забайкальского края, в которых проживает основная часть населения и которые обладают наиболее развитой инфраструктурой. Здесь же расположены наиболее благоприятные земли для выращивания сельскохозяйственных культур (рис. 6).

Наиболее перспективные районы для развития растениеводства — это районы юго-восточной зоны, восточной зоны и западной зоны. Эти районы наиболее благоприятны для выращивания сельскохозяйственных культур, пользующихся высоким спросом как на внутреннем, так и на мировом рынке, к ним относятся пшеница, овес, ячмень, гречиха, горох, рапс, подсолнечник, лен кудряш.



Рис. 6. Перспективные районы для растениеводства

Огромным преимуществом с точки зрения привлечения инвестиций являются не только значительные сельскохозяйственные угодья, но и приграничное положение региона. Выгодное соседство открывает возможности для экспорта сельскохозяйственной продукции. В этом у региона есть некоторые преимущества, например, таможенная пошлина по рапсу на территории Забайкальского края является самой низкой в РФ. Овес и лен экспортной пошлиной не облагаются (рис. 7).



Рис. 7. Возможности экспорта продукции в Китай

Стратегическим приоритетом Забайкальского края является усиление перерабатывающей промышленности, а, следовательно, это еще одно приоритетное направление для инвестирования. В отрасли АПК инвестиционную привлекательность имеет переработка масличных культур. Потребность региона в растительном масле составляет 6,7 тыс. тонн при нулевой самообеспеченности. Выращивание масличных культур — рапса, льна кудряша, — а также наличие транспортной и коммунальной инфраструктуры позволят организовать в крае соответствующие виды производства. Наиболее перспективными районами в этом направлении выступают Приаргунский, Краснокаменский, Калганский, Нерчинско-Заводский, Шилкинский, Чернышевский, Нерчинский, Улетовский.

Таким образом, регион сам служит рынком сбыта и открывает возможности для экспорта продукции за границу.

Выводы. Забайкальский край обладает огромными возможностями для расширения производственной деятельности в сфере агропромышленного производства. Выгодность географического положения делает его привлекательным как для отечественных, так и для иностранных инвесторов, в первую очередь для непосредственных соседей — Китая и Монголии. Трансграничность и транзитность территории открывают перспективы для развития логистической системы АПК. Большая протяженность и наличие разнообразных природно-климатических условий и природных зон позволяют развивать множество направлений сельскохозяйственной деятельности, что, в свою очередь, также повышает интерес со стороны агропроизводителей и потенциальных инвесторов.

Литература

1. Абыкаев Н. Г. Инвестиционный потенциал и экономический рост // Экономист. 2020. № 6. С. 14–26. Текст: непосредственный.
2. Бекларян Л. А, Сотский С. В. Инвестиционная деятельность с учетом региональной инвестиционно-финансовой политики. Москва: ЮНИТИ, 2020. 358 с. Текст: непосредственный.
3. Данышин А. И. Экспортный потенциал агропромышленного комплекса Сибири и Дальнего Востока // Вестник Московского университета. Сер. 5. География. 2018. № 4. С. 101–108. Текст: непосредственный.
4. Зубкова Л. В. Влияние инвестиционного потенциала на развитие экономики региона // Теория и практика современной науки. 2021. № 11(77). С. 49–55. Текст: непосредственный.
5. Калугина Н. К. Сущность понятий «инвестиционная привлекательность» и «инвестиционный потенциал» региона // Гуманитарные научные исследования. 2018. № 10. Текст: непосредственный.
6. Курганская Е. А. Оценка инвестиционного потенциала региона // Постулат. 2022. № 12. Текст: непосредственный.
7. Луковникова Н. С. Экспорт продукции агропромышленного комплекса России: тенденции, оценка и прогноз // Инновации в сельском хозяйстве. 2020. № 2. С. 4–10. Текст: непосредственный.
8. Миненко А. В., Селиверстов М. В. Состояние системы продвижения продукции агропромышленного комплекса Алтайского края на внешние рынки // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2022. № 12–3. С. 135–137. Текст: непосредственный.
9. Рузиев Х. Ж. Инвестиционный потенциал как основа развития АПК регионов // Финансово-правовые и инновационные аспекты инвестирования экономики региона: материалы международной научно-практической конференции. 2020. С. 324–329. Текст: непосредственный.
10. Сунцов И. А. Анализ методик оценки инвестиционного потенциала регионов // Проблемы развития рынка товаров и услуг: перспективы и возможности субъектов РФ: материалы IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2018. С. 549–551. Текст: непосредственный.
11. Сунцов И. А. Сущность инвестиционного потенциала региона // Вопросы науки и образования. 2018. № 3(15). С. 90–92. Текст: непосредственный.
12. Состояние и перспективы развития инвестиционного потенциала агропромышленного комплекса РФ / А. А. Тусков, П. П. Ефимов, С. А. Барбашова, Я. В. Мочалина // Финансовый бизнес. 2023. № 10. С. 80–84. Текст: непосредственный.

13. Фастович Г. Г. Информационные технологии в сфере экспорта продукции агропромышленного комплекса // Приоритетные направления развития регионального экспорта продукции АПК: материалы международной научно-практической конференции. 2019. С. 145–147. Текст: непосредственный.

14. Чернецкий С. А. К вопросу об экономическом содержании понятия «инвестиционный потенциал региона» // StudNet. 2020. Т. 3, № 10. С. 47. Текст: непосредственный.

15. Шатманова А. С., Асылбек К. Б., Мусакулов Н. К. Логистические услуги как фактор повышения конкурентоспособности агропромышленной сферы экономики // Агропродовольственная экономика. 2023. № 2. С. 32–41. Текст: непосредственный.

Статья поступила в редакцию 16.01.2024; одобрена после рецензирования 10.01.2024; принята к публикации 18.01.2024.

PREREQUISITES FOR THE INVESTMENT POTENTIAL DEVELOPMENT OF THE AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX OF ZABAİKALSKY KRAI

Svetlana V. Kaminskaya
Cand. Sci. (Geogr.), A/Prof.
svetlana_v_vasil@mail.ru

Zhargal B. Batozhargalova
Cand. Sci. (Econ.), A/Prof.
tzhargal@list.ru

Yanzhima B. Amagabazarova
Student
5243809@mail.ru.

Transbaikal State University
30 Aleksandro-Zavodskaya St., Chita 672039, Russia

Abstract. The level of region's economic development largely depends on the efficiency of functioning of economic sectors on its territory. Another important factor is its investment attractiveness. In turn, it will contribute to the development of the region's economy due its multiplier effect.

The article is aimed at analyzing the attractiveness of the prerequisites for the investment potential development of the agro-industrial complex of Zabaikalsky Krai. The objectives of the study are to determine the leading factors of investment potential and their role in attracting foreign and domestic investors to the region. The article presents an analysis of investment attractiveness of the agro-industrial sector of the region's economy. We have identified the most significant factors contributing to attracting investment funds to the economy of Zabaikalsky Krai.

The study lays emphasis on the transboundariness of the region's territory and its significance for development, as well as its transitivity, which determines the need for the development of logistics infrastructure for effective functioning of the region's economy.

The results of the study led us to the conclusion that Zabaikalsky Krai has significant potential for attracting funds from investors in agricultural sector of the economy. This is facilitated by the advantageous geographical location, good neighborly relations with China and Mongolia, the neighbor with a powerful economy, which can act as an investor and a consumer of manufactured products, huge areas of agricultural land, including unused ones with the prospect of further introduction into circulation. An assessment of the

attractiveness of various agricultural objects has already been carried out by local authorities, which will greatly simplify the procedure for attracting investors to the region.

Keywords: region, potential, investment potential, regional economy, agricultural sector of the economy, agro-industrial complex (AIC), transboundariness of the territory, factors of investment attractiveness, agricultural resources, prospects for AIC development.

For citation

Kaminskaya S. V., Batozhargalova Zh. B., Amagabazarova Ya. B. Prerequisites for the Investment Potential Development of the Agro-Industrial Complex of Zabaikalsky Krai. *Bulletin of Buryat State University. Economy and Management*. 2024; 1: 68–80 (In Russ.).

The article was submitted 16.01.2024; approved after reviewing 10.01.2024; accepted for publication 18.01.2024.