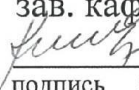


Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Хакасский технический институт – филиал ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет»
институт
«Экономика и менеджмент»
кафедра

УТВЕРЖДАЮ
зав. кафедрой ЭиМ
 Т.Б. Коняхина
подпись инициалы, фамилия
« 18 » 06 2020 г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

38.03.01 Экономика
код – наименование направления


Перспективные направления совершенствования инвестиционной политики
сельского хозяйства в Республике Хакасия
тема

Руководитель

 18.06.20
подпись, дата доцент, к. э. н.
должность, ученая степень

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Выпускник

 18.06.20
подпись, дата

Д. Р. Кривошеева
инициалы, фамилия

Абакан 2020

Продолжение титульного листа бакалаврской работы по теме
Перспективные направления совершенствования инвестиционной политики
сельского хозяйства в Республике Хакасия

Консультанты по
разделам:

Теоретическая часть
наименование раздела

Т. Б. Коняхина
18.06.20
подпись, дата

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Аналитическая часть
наименование раздела

Т. Б. Коняхина
18.06.20
подпись, дата

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Проектная часть
наименование раздела

Т. Б. Коняхина
18.06.20
подпись, дата

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Нормоконтролер

Н. Л. Сигачева
18.06.20
подпись, дата

Н. Л. Сигачева
инициалы, фамилия

РЕФЕРАТ
ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ
в форме бакалаврской работы

Тема выпускной квалификационной работы «Перспективные направления совершенствования инвестиционной политики сельского хозяйства в республике Хакасия».

ВКР выполнена на 116 страницах, содержит 3 рисунка, 2 формулы, 13 таблиц, 3 приложений, 31 использованного источника, 11 листов слайдов.

Ключевые слова: сельское хозяйство, инвестирование, инвестиционное обеспечение, агропромышленный комплекс.

Автор работы 76-1

18.06.20 
дата, подпись

Д. Р. Кривошеева
инициалы, фамилия

Руководитель работы

18.06.20 
дата, подпись

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Год защиты квалификационной работы – 2020.

Цель: разработка практических мер для совершенствования государственного инвестиционного обеспечения сельского хозяйства в республике Хакасия.

Задачи:

- изучения состояния агропромышленного комплекса республики;
- рассмотрение инвестиционного обеспечения сельского хозяйства республики;
- определить приоритетные источники инвестиций и проанализировать их влияние на агропромышленный сектор республики;
- разработать меры по развитию инвестиционного потенциала сельского хозяйства республики.

Актуальность выбранной темы заключается в том, что повышение инвестирования агропромышленного комплекса является основополагающим направлением развития региона.

Проведено исследование государственной поддержки сельского хозяйства, в результате которого было выявлено, что финансирование данной отрасли недостаточно и имеет недостатки.

Рекомендацией по данному вопросу является введение регионом дополнительных мер поддержки фермеров по страхованию, а также ежегодный пересчет грантовой поддержки начинающих товаропроизводителей.

SUMMARY
GRADUATION THESIS
Bachelor's theses

The theme of graduation thesis is «Perspective Business Opportunities for Investment Policy Development of Agriculture in the Republic of Khakassia».

The graduation thesis comprises 116 pages, 3 figures, 2 formulae, 13 charts, 3 appendices, 31 reference items, 11 visual aids (slides).

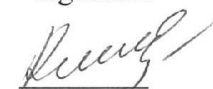
Keywords: agriculture, investment, investment support, agro-industrial complex.

Author of research (gr.76-1)


signature

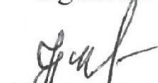
D. R. Krivosheeva
full name

Academic supervisor


signature

T. B. Konyakhina
full name

English language supervisor


signature

N. V. Chezybaeva
full name

Graduation paper presentation date – 2020.

Purpose: the development of practical measures to improve the state investment support of agriculture in the Republic of Khakassia.

Objectives:

- to study the status of the agro-industrial complex of the republic;
- to consider investment support for agriculture in the republic;
- to identify priority sources of investment and to analyze their impact on the agricultural sector of the republic;
- to develop measures for the investment potential of agriculture in the republic.

The relevance of the topic lies in the fact that increasing investment in the agricultural sector is a fundamental direction for the development of the region.

The study of the state support for agriculture has been conducted, as a result of which it has been revealed that financing of this industry is insufficient and has drawbacks.

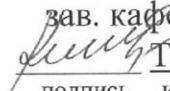
The recommendation on this issue is the regional introduction of additional insurance support measures for farmers, as well as the annual recount of grant support for nursery producers.

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Хакасский технический институт – филиал ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет»
институт
«Экономика и менеджмент»
кафедра

УТВЕРЖДАЮ

зав. кафедрой ЭиМ

 Т.Б. Коняхина

подпись инициалы, фамилия

« 18 » 06 2020 г.

ЗАДАНИЕ
НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ
в форме бакалаврской работы

Студенту

Кривошеевой Дарье Романовне

фамилия, имя, отчество

Группа 76-1

Направление 38.03.01 Экономика

номер

код

наименование

Тема выпускной квалификационной работы Перспективные направления совершенствования инвестиционной политики сельского хозяйства в Республике Хакасия

Утверждена приказом по институту № 245 от 27.04.2020

Руководитель ВКР Т. Б. Коняхина, доцент, к.э.н., ХТИ – филиал СФУ
инициалы, фамилия, должность, ученое звание и место работы

Исходные данные для ВКР Статистические данные, Современная литература

Перечень разделов ВКР

1. Теоретическая часть. Теоретические основы инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства.
2. Аналитическая часть. Закономерности и тенденции инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства РХ.
3. Проектная часть. Основные направления совершенствования инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства региона.

Перечень иллюстративного материала (слайдов):

Слайд 1. Наименование темы работы

Слайд 2. Актуальность работы

Слайд 3. Цель ВКР

Слайд 4. Задачи ВКР

Слайд 5. Объект, предмет исследования. Практическая значимость работы.

Слайд 6. Численность сельскохозяйственных предприятий в республике Хакасия

Слайд 7. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств

Слайд 8. Показатели реализации мероприятий поддержки

Слайд 9. Объем грантовой поддержки в 2020 году

Слайд 10. Рекомендации для развития государственной поддержки агропромышленного комплекса РХ

Слайд 11. Заключение

Руководитель ВКР


подпись

Т. Б. Коняхина
инициалы и фамилия

Задание принял к исполнению


Подпись

Д. Р. Кривошеева
инициалы и фамилия студента

«23» 04 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	6
1 Теоретическая часть. Теоретические основы инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства	8
1.1 Инвестиционное обеспечение: понятие, классификации, виды	8
1.2 Инвестиционное обеспечение сельского хозяйства на примере мирового опыта.....	16
1.3 Особенности инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства региона.....	25
2 Аналитическая часть. Закономерности и тенденции инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства РХ.....	32
2.1 Анализ состояния агропромышленного комплекса региона.....	32
2.2 Иностраный опыт развития инвестиционных процессов в АПК.....	50
2.3 Особенности государственного инвестирования агропромышленного комплекса в РХ	56
3 Проектная часть. Основные направления совершенствования инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства региона	79
3.1 Предложения по улучшению грантовой государственной поддержки сельского хозяйства РХ	79
3.2 Адаптация зарубежного опыта государственной поддержки сельского хозяйства	90
Список использованных источников	98
Приложение А-Б.....	102

ВВЕДЕНИЕ

Агропромышленный комплекс является одной из основополагающих отраслей экономики каждой страны. Развитие и поддержания данного направления является основополагающей задачей для государства, так как оно влияет на многие аспекты жизнедеятельности, обеспечивая население продуктами питания, сырьем, рабочими местами. Сельскохозяйственный рынок в Республике Хакасия можно отнести к отраслевым рынкам с высокой конкуренцией и большим количеством участников от мелких и крупных производителей.

Создания благоприятных условий для земледелия и животноводства, а также поддержание начинающих фермеров в данной отрасли экономики должно обеспечивать государство не только на федеральном уровне, но и на региональных. Инвестиционное поддержание «молодого» сельхозпроизводителя производится по основной региональной программе поддержки фермеров.

Актуальность темы, поставленной в выпускной квалификационной работы состоит в том, что инвестиционное поддержание сельскохозяйственной отрасли является важным элементом развития не только Республики Хакасия, но и страны в целом. Финансирование агропромышленного комплекса влияет на увеличение товарооборота на данном рынке, а также оказывает поддержку населения продуктами питания даже в непростое время. Именно поэтому данный вопрос необходимо рассматривать с точки зрения государственной поддержки товаропроизводителей.

Целью выпускной квалификационной работы является разработка практических мер для совершенствования государственного инвестиционного обеспечения сельского хозяйства в Республике Хакасия.

Для достижения поставленной цели были определены следующие задачи:

- изучить состояние агропромышленного комплекса Республики;
- рассмотреть инвестиционное обеспечение сельского хозяйства Республики;
- определить приоритетные источники инвестиций и проанализировать их влияние на агропромышленный сектор Республики;
- разработать меры по развитию инвестиционного потенциала сельского хозяйства Республики.

Объект исследования: государственная инвестиционная политика агропромышленного комплекса Республики Хакасия.

Предмет исследования: инвестиционное обеспечение сельского хозяйства Республики Хакасия.

В первой главе выпускной квалификационной работе описаны теоретические аспекты инвестирования. Затронута тема особенностей инвестиций, а также рассмотрено развитие инвестирования сельского хозяйства за рубежом.

Вторая глава содержит анализ сельского хозяйства региона и основного постановления поддержки фермеров. Рассмотрены зарубежные меры по развитию агропромышленного комплекса.

В третьей части выпускной квалификационной работы содержатся практические предложения по усовершенствованию государственного инвестирования в сельское хозяйство, а также варианты адаптации зарубежного опыта государственной помощи фермерам.

Выпускная квалификационная работа состоит из введения, 3 глав, состоящих из 8 пунктов, заключения, списка использованной литературы (31 источник). Работа изложена на 93 машинописных страниц, содержит 13 таблиц, 2 формулы и 3 рисунка.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

1.1 Инвестиционное обеспечение: понятие, классификации, виды

Одно из ключевых мест в экономике региона занимает агропромышленный комплекс. В первую очередь, это обусловлено тем, что касается производства пищевых продуктов и разнообразного сырья для большинства отраслей промышленности. Также, сельское хозяйство напрямую связано с сельскохозяйственными потребностями. Сельскохозяйственная отрасль является производственным и экономическим катализатором развития, поэтому даже незначительные изменения в отрасли повлияют на изменение во других отраслях - от машиностроения до торговли.

В то же время, в рамках общего экономического развития страны усиливаются различные кризисные явления: существенно понижается почвенное плодородие, ухудшается общая картина в племенном разведении скота и культурном семеноводстве, нарушаются технологии по сельскохозяйственному растениеводству и выращиванию животных, падает производство и объемы минеральных удобрений, что непосредственно приводит к истощению пахотных почв и понижению продуктивности возделываемых земель.

Особенности сельского хозяйства как элемента продовольственной системы заключаются в социальной значимости пищевых продуктов, являющихся естественным условием биологического существования человека, семьи, государства; Сельскохозяйственные производители в значительной степени зависят от практически неконтролируемых природно-климатических факторов и биологических процессов, проявляющихся в

существенных колебаниях производственного процесса. А дефицит продуктов питания национальной продовольственной системой воспринимается как прямая угроза безопасности страны и требует немедленного реагирования. Эффект всего спектра экономических рисков, возникающих в сельском хозяйстве и отраслях, напрямую связанных с ним, способствует формированию продовольственной и экономической безопасности любого государства.[27]

Сельскохозяйственная отрасль в Республике Хакасия традиционно является практически одной из центральных отраслей. У нас активно развивается животноводство, а также такие виды деятельности, как овощеводство, выращивание технических и зерновых культур и многое другое. Республика располагает неоспоримыми условиями для успешного и эффективного развития сельского хозяйства: наиболее подходящий климат по сравнению с другими территориями, значительные площади, которые заняты под пастбища и сенокосы – все это стимулирует развитие животноводства и растениеводства. В хакасском сельском хозяйстве доминирует животноводческий сектор (70% сельскохозяйственного производства) с высоким содержанием скота и птиц.

Развитие сельского хозяйства в Республике Хакасия является неотъемлемой частью развития экономики Республики в целом, так как значительная часть населения занимается скотоводством, растениеводством и другими сферами сельского хозяйства с целью укрепления стандартов жизни. Несмотря на то, что в Республике Хакасия резко континентальный климат, здесь выращивают пшеницу (весна), ячмень (весна), овес (весна), рожь (зима), просо, гречка, горох и многое другое. Поэтому инвестиции в эту отрасль необходимы, и именно благодаря им потенциал сельского хозяйства может выйти на новый уровень.

Анализ мировой литературы показал, что термин «инвестиции» имеет свою классификацию. Термин «инвестиции» означает как коммерческий процесс инвестирования, так и непосредственно те материальные товары,

которые вкладываются и приносят прибыль. Указанный термин в современной специальной литературе достаточно многозначен и очень часто категорию инвестиций определяет чересчур расплывчато или напротив достаточно узко, акцентируя внимание не на всех ключевых моментах. Необходимо подчеркнуть, что инвестирование является не только способом зарабатывания денег, но также и удобным способом хранения и сбережения ваших средств, потому что если вы просто будете «хранить деньги в чулке», они не только не умножатся, но и будут обесцениваться в течение некоторого периода времени (инфляция и девальвация). Существует целая классификация инвестиций по разным критериям.[12]

По объектам инвестирования инвестиции можно разбить на:

- Реальные инвестиции. Покупка материальных и нематериальных объектов, представляющих собой капитал в различных видах: так называемые инвестиции в бизнес (приобретение уже действующего бизнеса), патенты, фонды, право владения землей или еще чем-либо ценным. В отличие от обычных крупных покупок эти вложения, при грамотном подходе могут приносить дополнительную прибыль. Вложение в конкретные объекты более надежное вложение без опасений, что можно потерять свои деньги.
- Финансовые вложения. Это инвестиции в различные инвестиционные инструменты, которые будут прибыльными. В эту категорию входят ПАММ - счета, НУИР, покупка ценных бумаг, паевые инвестиционные фонды. Данные инвестиционные инструменты не гарантируют стопроцентное получение прибыли и риск потери ваших с трудом заработанных денег здесь очень высок.
- Спекулятивные инвестиции. Принцип работы данных инвестиций - «найди дешевле, а продай дороже», то есть это чисто спекуляция. Самые распространенные инвестиции в спекулятивные сделки - это приобретение валюты на пике обесценивания и продажа на валютном росте. Помимо операций по обмену валюты, этот тип инвестиций

включает покупку редкоземельных металлов, а также ценных бумаг для дальнейшей продажи по более выгодной цене и облигаций.

- **Венчурный капитал.** Венчурные инвестиции (англ. *venture* — рискованный, авантюрный) — капитал вкладчиков, предназначенный для финансирования новых, растущих или борющихся за место на рынке предприятий и фирм (стартапов) и поэтому сопряжённый с высокой или относительно высокой степенью риска; долгосрочные инвестиции, вложенные в рискованные ценные бумаги или предприятия, в ожидании высокой прибыли. В отличие от классических инвестиций (предполагающих возврат средств) в модель венчурного финансирования заложена высоковероятная потеря вложений в каждую конкретную компанию, при этом прибыльность достигается за счёт высокой отдачи от наиболее удачных вложений. Венчурный капитал, как правило, ассоциируется с инновационными компаниями.
- Инвестировать можно как в материальные объекты, так и в нематериальные (идеи, обучение, здоровье и пр.). Инвестиции осуществляются в различных формах. С целью систематизации анализа и планирования инвестиций они могут быть сгруппированы по определенным классификационным признакам. Например:
- **Прямые инвестиции.** Прямыми инвестициями называются инвестиции в ситуации, когда инвестор вкладывает средства непосредственно в какое-либо производство или материальные объекты. Более того, если какая-либо компания получает инвестиции, инвестор получает долю в ее уставном капитале. Таким образом, суть прямых инвестиций заключается в том, что они направлены на за получение одного конкретного объекта. Например, скупка акций одной крупной компании с целью за получения контрольного пакета. При этом, другие инструменты инвестирования не берутся во внимание. То есть, у

инвестора существует конкретная инвестиционная стратегия, которой он четко следует в течение всего периода капиталовложений.

- Нефинансовые вложения. Здесь вы инвестируете как минимум напрямую в материальный объект и как максимум в юридически сильный документ, который однозначно принесет пользу. К нефинансовым инвестициям относятся инвестиции в проекты лицензий, прав, оборудования и т.д.
- Портфельные инвестиции. Последний тип инвестиций по назначению включает в себя инвестиции в ценные бумаги. Они составляют инвестиционный портфель акций или облигаций любой компании и не требуют активного управления от инвестора - он просто получает прибыль, предусмотренную условиями вложения денег. Инвестирование в акции может быть как очень выгодным, так и не приносить никакой прибыли - важно определить перспективы такого вложения на начальном этапе инвестирования.

Прямые инвестиции требуют более крупную сумму вложения средств, а при портфельном инвестировании можно обойтись небольшой суммой. Основной частью портфельных инвестиций выступают ценные бумаги, а при прямом инвестировании гораздо более обширный выбор инвестиционных активов. Но, доходность портфельных инвестиций ниже, чем прямых, что связано с меньшим первоначальным капиталом. А вот прямые инвестиции делаются на длительный срок. Их окупаемость измеряется годами и требует постоянного контроля со стороны инвестора. При портфельном инвестировании все в точности до наоборот. Портфельные инвестиции имеют гораздо большую ликвидность, чем прямые, которые бывает очень сложно реализовать. Владелец портфельных инвестиций, в отличие от прямого инвестора, может уйти с рынка в любой момент.

По отраслевому признаку выделяют инвестиции в различные отрасли экономики: промышленность, сельское хозяйство, строительство, транспорт и связь, торговля и общественное питание и пр.

Важность выяснения роли инвестиций в воспроизводственном процессе обуславливает введения такого классификационного критерия, как сфера вложений, в соответствии с которым можно выделить производственные и непроизводственные инвестиции. Определяющее значение для экономической системы имеют производственные инвестиции, обеспечивающие воспроизводство и прирост индивидуального и общественного капитала.

Отдельно стоит выделить тип собственности. Все инвестиции разделяют по формам собственности в зависимости от того, кто является непосредственным инвестором и кто осуществляет финансирование в инвестируемый объект. Различают инвестиции, сделанные государством, юридическим лицом, физическим лицом либо лицом, представляющим другую страну, а также инвестиции смешанного типа, когда несколько различных инвесторов одновременно присутствуют в ситуации одной сделки:

- Государственная форма. В государственной форме государственный орган или должностное лицо выступает в качестве инвестора за счет средств государственной казны. В эту форму включаются как национальные субъекты и структуры, так и местные инвесторы. Куда государство может инвестировать? Примеров таких инвестиций масса: от инвестирования в ремонт дорожного полотна в определенном регионе, вкладывания средств в улучшение экологической ситуации до финансирования различных культурных проектов и духовного развития населения страны.
- Частная форма. Частная форма инвестиций, как правило, выглядит так: индивидуальный инвестор вкладывает деньги в какой-либо проект в личных целях и чаще всего преследует только материальную выгоду для приумножения вкладываемых средств. Инвестиции и финансы в этом случае используются только в личных целях.

- **Иностранные.** Часто действуют инвесторы, граждане, компании и правительственные учреждения другой страны - такая практика довольно распространена в связи с тем, что в разных на разных континентах и в разных странах существуют разные условия для организации и существования бизнеса. Если некий инвестор видит в каком либо зарубежном проекте большие перспективы, чем в бизнес проектах на родине, то ничто не мешает ему делать иностранные инвестиции.

Срок инвестирования. При инвестировании, как правило, заранее указывается период, в течение которого будет действовать депозит. В данном случае, единственным исключением являются спекулятивные инвестиции, где, например, покупка иностранной валюты и ее дальнейшая перепродажа, будет осуществляться в зависимости от ситуации на выгодных условиях – через год, через месяц или через 24 часа.

- **Долгосрочный.** В погоне за максимальной прибылью инвестор может попрощаться со своими фондами на длительный период времени более 5 лет. Этот тип инвестиций называется долгосрочным и обычно является наиболее выгодным вложением. Чаще всего долгосрочные инвестиции - это крупные инвестиции в строительство, развитие чего-либо, развитие нового делового сектора, который априори должен быть очень прибыльным и стоить ожидания.
- **Средняя степень.** В том случае, если объем инвестиций определен короче 5 лет, тогда говорят о среднесрочных инвестициях. При таком сроке действия инвестиционный фонд или проект имеет среднюю норму доходности.
- **Короткий срок.** Это вложения, срок которых – не более 1 года. Важно: речь идет не о сроке окупаемости, а о сроке возврата средств. В целом краткосрочные инвестиции чаще всего подразумевают высокие риски и высокие доходы. Инвестировать можно любые суммы, которые не страшно потерять. Доходность и ликвидность таких инвестиций

зависит от того куда инвестор вкладывает деньги и насколько велики риски. Яркий пример короткосрочных инвестиций - банковские депозиты, где любой клиент данного банка занимаясь инвестированием может получать доход через шесть месяцев или год с небольшой премией в виде процентов по вкладу.

- Аннуитет, как форма инвестиций. По сути, это разновидность инвестиций, которая приносит вкладчикам доход через регулярные промежутки времени. По сути, аннуитет (финансовая рента) - ряд последовательных фиксированных платежей, производимых через равные промежутки времени.

Риски инвестирования. Инвестирование - это рискованный способ заработать деньги. Даже если вы не выберете НУИР или РАММ в качестве объекта инвестирования, несущего наибольший риск, и инвестируете в легальный бизнес, вы должны понимать, что риски являются неотъемлемой частью инвестиционного процесса. Чаще всего инвестиционный риск упоминают при вложении средств, поскольку всегда есть вариант получения убытков вместо ожидаемой прибыли. Риск пропорционален доходности, однако принятие высокого риска отнюдь не означает конечной прибыли. Риски бывают разными и только понимание того, как риск конвертируется в доходность, ведет к желаемому результату. Грамотные инвесторы предпочитают диверсификацию рисков, стараясь распределить средства на проекты с различными рисками.

- Агрессивный. Инвестор хочет получить максимальную прибыль и в то же время не прочь пойти на риск. Он выбирает агрессивную инвестиционную модель, в которой выбирается самый короткий, самый рискованный и самый прибыльный метод.
- Умеренный. Большинство инвесторов не хотят рисковать и терять свои деньги, поэтому имея желание заработать больше денег, предпочитают «золотую середину», т.е. объект для инвестиций по

возможности будет в оптимальном соотношении содержать оба эти показателя.

- Консервативный. Самые осторожные инвесторы предпочитают минимизировать потери средств за счет вложений в длительные проекты. Как правило, полученная прибыль бывает небольшой, но преимущество в том, что в данном случае капитал находится в полной сохранности.

Резюмируя выше сказанное, делаем вывод, что инвестирование является довольно широкой концепцией, которая имеет широкий сектор форм.[9]

Инвестиции важны не только для развития и будущего положения предприятия, но также и для экономики всей страны. С помощью инвестиций предприятие расширяет основные фонды производственного и непроизводственного порядка, укрепляет материально техническую базу, тем самым имея возможность наращивать выпуск продукции, совершенствуя производственные мощности, и улучшая условия труда своих работников. От правильных инвестиций зависит не только стоимость и ассортимент продукции, но и ее качество, новизна, привлекательность для потребителя и в конечном итоге конкурентоспособность.

1.2 Инвестиционное обеспечение сельского хозяйства на примере мирового опыта

Без анализа мирового опыта и без адекватной оценки возможностей адаптации этого опыта как в целом в России, так и в Республике Хакасия сегодня невозможен поиск эффективных форм финансовой поддержки сельского хозяйства. Аграрный сектор экономики, как показывает опыт, по сути, является именно той отраслью экономики, которая требует самого пристального внимания и большего вложения инвестиций.

Несомненно, нужно учитывать опыт инвестирования в других странах при рассмотрении и анализе методов развития инвестиционного обеспечения в России. Тем более что в течение последних двух десятилетий в регулировании рынков сельскохозяйственной продукции, а также продовольственных рынков возрастает роль государства. В экономически развитых странах принято считать, что сельское хозяйство, это отрасль, в которой невозможна саморегуляция. Поэтому считается, что финансовые вложения в агропромышленный комплекс являются компенсацией потерь в периоды нестабильности как внутреннего, так и внешнего рынка. В разных государствах размер таких выплат различен и иногда он составляет более 70% от стоимости самой сельскохозяйственной продукции. Поэтому в таких экономических развитых странах как Норвегия, Япония, Южная Корея, где суровый климат и географические условия оставляют желать лучшего, государство проводит различные мероприятия по возмещению потерь производителям сельхозпродукции.

Однозначно, объем компенсационных выплат будет зависеть от уровня развития экономики и в стране с низкими показателями экономики эти выплаты могут совсем отсутствовать. В Соединенных Штатах Америки размер различных компенсационных выплат составляет примерно 1%, в странах ЕС - 1,3%, в Японии — 1,4% от ВВП. Страны, являющиеся крупными игроками на мировой арене, понимают, что финансовая поддержка сельского хозяйства государством является основным рычагом, регулирующим прибыль изготовителей сельскохозяйственной продукции, структуры сельхозпроизводства, аграрного рынка, межотраслевых и межхозяйственных связей. Большинство стран с высоким уровнем экономики готовы выплачивать сельхозпроизводителям различные виды субсидий и льгот. Это называется стимулированием сельскохозяйственной политики. Центральные меры здесь направлены на компенсационные выплаты, выплаты за причиненный различными стихийными бедствиями ущерб, а также на контроль над ценами на рынке сельхозпродукции,

таможенно-тарифной политики, финансирование сельскохозяйственной инфраструктуры, сельскохозяйственный лизинг и прочее.

Весь комплекс мер, принимаемых государством в сторону аграрного комплекса можно разбить на меры прямого и косвенного регулирования.

Прямые государственные компенсационные выплаты – это компенсации сельхозпроизводителям, которые пострадали от стихийных бедствий; компенсации за убытки, которые потерпел производитель в связи с реорганизацией сельхозпроизводства при форс-мажоре, такие как насильственный забой животных по эпидемиологическим и другим причинам, уменьшение земельных площадей и пр.; дотации на единицу земельной площади или на одну голову скота; компенсация покупки ресурсов для производственных мощностей, качественных удобрений, кормов и прочее; финансовые вложения в целевые программы и расходы на НИОКР – всё это меры прямой финансовой поддержки, предлагаемые за рубежом.

Уровень всех этим прямым компенсационных выплат производителям сельхозпродукции в разных странах различен и зависит, как различна и его структура.

К косвенным мерам регулирования и поддержки аграрного комплекса относятся: контроль ценообразования на рынке сельхозпродукции и продуктов питания через поддержку внутренних цен на продукцию агропромышленного комплекса; определенные льготы в кредитовании и другой финансовой поддержке; льготное налогообложение, квоты и налоги на экспортируемые и импортируемые продукты питания; страхование в сфере сельского хозяйства и т.п.

Благодаря тому, что за рубежом государство влияет на поддержание цены, сельхозпроизводители имеют стабильные доходы.

Стоит присмотреться к опыту Германии по инвестиционным вливаниям в материально-технические средства. После объединения Федеративной Республики германии, Западного Берлина и Германской

Демократической Республики в 1990 году, руководство страны начало активный поиск мер меры по улучшению условий для притока капитала в Восточную часть Германии, так как необходимо было выровнять агропромышленный комплекс во всех регионах страны. Германское правительство ввело беспрецедентные меры по дополнительным возможностям для списания или увеличения амортизационных отчислений по основным средствам при условии инвестирования в приобретение, а также в производство новых основных средств, таких как здания и оборудования, используемые для нужд производства, которые участвуют в производственном процессе достаточно продолжительное время и их стоимость постепенно переходит на стоимость продукции, выпускаемой предприятием. В годы объединения территорий Германии сельхозпроизводители были в выигрышной ситуации и размеры компенсацией на покупку сельскохозяйственной техники, и обновление своего производства доходили до 12%, а компенсации на расходы, связанные с постройкой производственных мощностей и структурную перестройку всего производства выделялись в размере до 23 %. В тот период правительство пошло на определенные уступки для зарубежных инвесторов и по статусу и юридически и приравнивали к отечественным инвесторам для того, чтобы иностранные инвестиции также оказывали значительное влияние на весь процесс.

На сегодня сельскохозяйственные субсидии, дотации и прочие прямые платежи – необъемлемая часть господдержки агропромышленного комплекса в Германии. Дотации включают в себя различные статьи, способствующие комфортному развитию сельскохозяйственного сектора. Это и платежи за готовую продукцию, так как в стране существуют определенные квоты на поставку сельхозпродукции на рынок для того, чтобы не произошло пресыщения рынка; выплаты, помогающие сельхозпроизводителям возмещать затраты на инвестиции (такие как кредиты на покупку основных средств, животных, участвующих в племенном разведении либо новых

сортов семян культурных растений), проценты по банковским кредитам, оплата горюче-смазочных материалов и т.д.; в Германии также предусмотрены компенсации за земельные площади, изъятые из сельскохозяйственного оборота по различным причинам, а также компенсации за мероприятия, которые сельхозпроизводитель организует в целях охраны окружающей среды. Кроме того, в Германии работают в большом количестве различные программы, рассчитанные на разные категории предпринимателей. В числе этих программ: «Молодые фермеры», «Сельское хозяйство» и «Реновация села», предлагающие льготные условия для кредитования сельского хозяйства.

В Великобритании также отмечается благоприятная для сельхозпроизводителей инвестиционная среда. В частности, в Великобритании налогами не облагаются инвестиции в производственные мощности и НИОКР, а если инвестиционные проекты связаны со строительством различных объектов, то такие инвестиции облагаются очень заманчивым налогом по ставке, уменьшенной на 79%. Если правительство страны сочтет, что конкретный проект, связанный с инвестициями, превышающий по стоимости 500 тысяч фунтов стерлингов, имеет наибольшее значение для экономики страны, существует система государственной помощи, оказываемой на конкурсной основе, где максимальная сумма выплат составляет половину стоимости проекта.

В Великобритании успешно функционирует Сельскохозяйственная ипотечная корпорация – кредитная организация, которая создана в 1928 году для средне– и долгосрочного кредитования фермеров (до 40 лет). Весь капитал Сельскохозяйственной ипотечной корпорации принадлежит Банку Англии и некоторым коммерческим банкам, а ресурсами являются дотации государства, а также печать облигаций. Государство выдает Сельскохозяйственной ипотечной корпорации субсидии, но не в денежном эквиваленте, а в виде уменьшенного процента. Таким образом, все ипотечные кредиты, которые официально выданы под залог земли, очень

тесно переплетаются с системой фермерских кредитов. Долгосрочное кредитование возможно на срок от 5 до 40 лет; при этом максимально возможный размер ипотечного кредита составляет треть от стоимости имущества. Если английским фермера нужны краткосрочные кредиты, то они в своей массе предпочитают не классические банковские карты, а то, что называется овердрафт, т.е. обслуживающий банк предоставляет предпринимателю возможность оплатить, куда-либо перевести или снять денег больше, чем имеется на его расчетном счете.

Во Франции на сегодняшний день лидирующие позиции занимает «КредиАгриколь» банк - финансовый конгломерат, входящий в «большую четвёрку» банков страны, который занимается кредитной поддержкой агропромышленного комплекса. Льготные кредиты для сельскохозяйственного сектора основываются на принципе действия бонификации, т.к. ситуация при которой государство возмещает банку разницу между договорной процентной ставкой и процентной ставкой выданного льготного кредита, что является очень выгодным для фермера.

Инвестиционное кредитование во Франции в основном базируется на предоставлении кредитов на оснащение производственных мощностей и внедрении новейших ресурсосберегающих технологий. Государство, стараясь привлечь отечественных и зарубежных инвесторов создает для них привлекательные условия, в том числе гарантирует субсидии в размере до 25% от стоимости всего инвестиционного капитала при покупке земельных площадей и производственных мощностей в первые три года работы сельскохозяйственного предприятия, а также предоставляет всевозможные долгосрочные льготные кредиты.

Сегодня в Финляндии насчитывается около 70 тысяч больших и малых фермерских хозяйств. 85% из них имеют пахотные площади до 50 гектаров, а земли крупных фермерских хозяйств достигают 76 гектаров. Учитывая неблагоприятные климатические особенности и географическое положение Финляндии, государство активно оказывает фермерам поддержку через

Сельскохозяйственный фонд, который сформирован за счет государственных трансфертов, а также процентов по всевозможным кредитам и налогов на землю. Сельскохозяйственный фонд выдает фермерам кредиты для оснащения производственных мощностей, постройки зданий и сооружения для сельскохозяйственных нужд и коммуникаций для нужд производства, а также на восстановление истощенных земель и приобретение племенных животных под 4-7% годовых, в зависимости от региона, в котором находится фермерское хозяйство. В стране существует Система начальных средств для выдачи субсидий и дотаций молодым фермерским хозяйствам.

Фермеры юга Италии пользуются налоговой льготой, выраженной в отмене подоходного налога, а также местного эквивалента этого налога на срок до 10 лет. Государство Италии также всячески старается привлечь иностранных инвесторов путем отмены для них местных налогов. Иностранные инвесторы не платят налогов на землю, на свою регистрацию и на ипотеку, если они докажут, что приобретаемая земля будет использоваться для нужд сельхоз отрасли.

Правительство Соединенных Штатов Америки также активно участвует в создании благоприятного инвестиционного климата в агропромышленном комплексе страны. Поэтому, по общемировой статистике, в США самые высокие показатели производительности труда в агропромышленном комплексе. Инвестиционная политика в стране складывается из следующих факторов:

- Регулирование уровня доходов за счет прямых, циклических и кредитных платежей;
- Сельхозпроизводителям компенсируют потери, связанные с падением цен ниже установленного уровня из-за платежей по дефициту кредита;
- В госструктурах можно получить льготные кредиты, причем, треть всех выдаваемых кредитов приходится на Систему фермерских

кредитов (SFC) (это треть всех кредитов, полученных фермерами) и Федеральной сельскохозяйственной ипотечной корпорацией (FarmerMac);

- Существуют различные налоговые скидки, всевозможные сниженные процентные ставки по налогам, из налогооблагаемой базы исключается стоимость сельскохозяйственной спецтехники и производственного сельхоз оборудования и т.д.

- Государство, для повышения инвестиционной активности, позволило включать некоторые виды инвестиций в средства производства (например: выращивание племенного скота, ограничение почв и действия, направление на сохранение окружающей природы) и т.д. Сельхозпроизводители США находятся в выигрышной ситуации, поскольку в США инвестиционный капитал, вложенный в комплекс организационно-хозяйственных и технических мероприятий, направленных на коренное улучшение земель, охрану окружающих земельных и водных ресурсов, а также в развитие животноводства не облагается налогом, что очень выгодно отличает в финансовом плане сельхозпроизводителей США, т.к. способствует снижению общей суммы налогооблагаемого дохода;

- Государством активно поддерживается создание различных институтов совместного инвестирования (ИСИ). ИСИ предлагают населению, домохозяйствам и юридическим лицам использовать их свободные ресурсы, что способствует активному функционированию инвестиционных процессов на финансовых рынках США.

Размеры и виды сельскохозяйственных субсидий США зависят от экономической ситуации, но, в общем и целом размер субсидий постоянно растет. За последние годы размер государственных субсидий сельскому хозяйству увеличился в 3 раза.

В Канаде отношение к сельскохозяйственному сектору особенное. Государственная политика касаемая инвестиций очень сильно отличается от госполитики, проводимой по тем же вопросам в США. В Канаде зарубежные инвестиции скорее являются исключением, чем практикой, т.к. для внешних

инвесторов в стране созданы очень сложные пути оформления инвестиций и прохождения всех бюрократических препятствий. И если вы, как иностранный инвестор, решили зайти в канадский агропромышленный комплекс, будьте готовы к тому, что вас будут неохотно включать в национальную экономику страны и тщательно следить за всеми вашими шагами, предпринятыми в этом направлении.

Государство в Канаде идет по пути оперативной и своевременной финансовой поддержки сельскохозяйственного сектора для поддержания его прибыльности, не особо интересуясь иностранными инвестициями.

В Евросоюзе доказана эффективная работа определенных институтов, работающих по принципу Единой сельскохозяйственной политики, которые созданы и занимаются исключительно тем, что разрабатывают господдержку для сельхозпредприятий.

Проанализировав заграничные примеры инвестиционных вложений в агропромышленный комплекс, приходим к выводу, что в самых экономически развитых странах инвестиции определяются, как правило, условиями рынка и особенностями сельского хозяйства страны. Государство старается поддерживать инвесторов заходящих в агропромышленный комплекс, как из внутреннего, так и из внешнего рынка, а также само осуществляет финансирование как прямое, так и косвенное в виде бюджетных дотаций, не прямых инвестиционных капиталовложений путем инвестиционных кредитов и налоговых льгот. Также существенную долю имеют инвестиции из государственных и благотворительных фондов. Государство использует различные рычаги стимулирования, такие как налоговые, кредитные амортизационные льготы и т.д. При необходимости руководство страны вводит налоговые каникулы, инвестиционные вычеты и выдачу кредитов, которые могут быть предоставлены для более активного вливания инвестиций в сельхозпроизводство, если государство на данном этапе считает необходимым поддержать определенную отрасль.

Бесспорно, в любой отдельно взятой стране масштабы регулирования сельскохозяйственного сектора государством различны и в первую очередь тем, какое место на мировом экономическом рынке занимает данная страна. Изучая данный вопрос, приходишь к пониманию, что в более экономически развитой стране создано более сложное внутреннее организационное устройство, способствующее влиять на прибыль сельхозпроизводителей и на все этапы производства сельхозпродукции, а также на финансовые и кредитные механизмы, созданные для поддержки сельхозпроизводителей.[30]

1.3 Особенности инвестиционного обеспечения развития сельского хозяйства региона

Агропромышленный комплекс раньше считался достаточно непривлекательной сферой для инвестиций, однако рост всей экономики и повышение уровня жизни граждан во многом зависят от ее состояния. Если государство заинтересовано в стабильной и сильной экономике, оно на федеральном уровне просто обязано содействовать организации позитивного инвестиционного климата. Поэтому одна из основных проблем в развитии экономики Российской Федерации – это проблема привлечения инвестиций в сельскохозяйственное производство.

Инвестирование в сельское хозяйство считается стабильным вариантом инвестиций. К такому решению сегодня приходят многие частные предприниматели и организации, способные это инвестирование осуществить.

Некоторое время назад не всякий инвестор решил бы инвестировать в эту сферу деятельности. При рассмотрении инвестиционных решений в сельском хозяйстве нельзя ожидать быстрого возврата вложенных денег. По мнению экономистов, можно сделать вывод, что аграрный сектор относится к долгосрочным проектам. Это объясняет довольно длительный период для

возврата инвестиций и прибыли. Доходы, которые могут быть получены от этой отрасли, относятся к долгосрочным инвестициям.

Но не стоит отвергать тот факт, что инвестиции в агропромышленный комплекс приносят наибольший доход. Инвесторы получают гораздо более внушительную прибыль, чем от недвижимости или производственных взносов.

Многие ученые полагают, что инвестиционные вложения, направленные на восстановления предприятий, в разы отличаются от инвестиций, направленных на капитальные вложения.

Мы полагаем, что в каждой стране инвестиционная деятельность имеет свои особенности, которые определяются некоторыми экономическими и отраслевыми особенностями страны и не только. Поэтому неверно утверждать, что инвестиционная деятельность - это удачное краткосрочное или долгосрочное вложение денег в государственные либо акционерные предприятия, частные фермерские хозяйства или личные домохозяйства фермеров.

Инвестиционная деятельность всех субъектов экономики играет ключевую роль не только в процессах капиталобразования и круговороте денег. Роль инвестиций в экономике трудно переоценить, именно благодаря активному вложению финансов удастся избежать затяжных кризисов и сделать экономику более энергичной.

Инвестиции нельзя рассматривать отдельно от других факторов производства, т.к. это один из кирпичиков единого крепкого фундамента, помогающего сельскому хозяйству развиваться. Инвестиции в этом «фундаменте» используются в различных соотношениях к другим факторам производства, и всё это в определенной пропорции отражается на производственной функции, что можно наглядно увидеть по универсальной формуле 1.1:

$$ППР = f (Кап, Заем, Труд, П) \quad (1.1)$$

Где ППР - предполагаемый объем продукции; Кап - объем используемого инвестиционного капитала; Заем - объем заемных ресурсов, задействованных в процессе; Труд - объем трудовых ресурсов; П - объем материальных ресурсов, задействованных в процессе. Экономическая сущность данной производственной функции заключается в том, что она позволяет формировать другие возможные сочетания пропорций вложенного капитала и других факторов производства для обеспечения определенного объема производства.

Существует множество моделей производственных функций в той или иной мере удачных (например, функции Кобба-Дугласа, формула 1.2) :

$$PP = v * K * E \quad (1.2)$$

где К - инвестиционный капитал, Е - норма дисконта, в- коэффициент, который показывает выпуск продукции), но в отличие от остальных, в эту функциональную зависимость входит объем природных ресурсов, задействованных в процессе, то есть земельные площади, которые считаются и объектом и средством труда и естественно в них необходимы инвестиционные вливания, в отличие от которой функция Кобба-Дугласа отражает зависимость объем производства определенного товара от сочетания двух факторов производства – труда и капитала. Основу формулы Кобба-Дугласа составляют статистические расчеты, свидетельствующие о том, что для развитых стран характерны постоянные доли вкладов труда и капитала на протяжении длительного времени. Однако в настоящее время данное утверждение подвергается сомнению.

Эффективность инвестиций определяется элементарно. Это эффективность складывается из способности инвестиций приносить прибыль. Эффективность инвестиций – достижение наилучших результатов при наименьших рисках и затратах. Основой экономической эффективности является соотношение эффекта к затратам на его достижение.

Желательно, чтобы инвестиции были долгосрочными, т.к. окончательная прибыль складывается не только из процессов выращивания поголовья скота либо растениеводства. Один из главных компонентов процесса – это сбор урожая, его переработка (в животноводческом секторе свои этапы), а самое главное – это реализация конечного продукта. Многих инвесторов, планирующих инвестировать в сельское хозяйство, останавливает самый главный этап получения окончательной прибыли – этапа реализации продукта.

Инвестиционные вложения в сельское хозяйство – значимый фактор, который способен решить одновременно много вопросов:

- Обеспечение работой населения
- Решение проблем, связанных с экономикой
- Умелое управление и эксплуатация природных ресурсов, связанных с экологическим состоянием окружающей среды.

Окупаемость и возврат инвестиций требуют привлечения большого количества рабочей силы и оборудования. Это не бизнес, где достаточно хорошего компьютера и продвинутых умственных способностей. Выращивание сельскохозяйственных культур, животноводство, рыбоводство, любые другие виды сельского хозяйства невозможны без большой квалифицированной работы. Подготовка земли, посев, уход, обработка, сбор урожая, его грамотное хранение и продажа - это десятки, если не сотни рабочих и единиц техники.

Рискованный характер внутреннего сельского хозяйства приводит к тому, что банки очень неохотно дают кредиты фермерам и устанавливают серьезный процент. Это важно в том случае, если в процессе работы требуются дополнительные инвестиции из заемных средств.

Вы можете понять банк: он зарабатывает деньги на деньгах и не хочет нести убытки, а фермер ненадежный заемщик, он может легко уйти в минус. Но при внезапном отсутствии справедливости лучше положиться на себя. При планировании инвестиций рекомендуется изначально составить бюджет

на покрытие возможных рисков. Рекомендуется держать в запасе 25-30 процентов от общего объема инвестиций.

Но у сельскохозяйственного инвестора есть свои преимущества. Государство, понимая, что от поддержки этой отрасли невозможно уйти, иначе просто некому будет кормить граждан, хотя бы с нуля, но оно внедряет программы поддержки и льготы для сельскохозяйственных предприятий.

Поэтому государство из бюджета выделяет на развитие агропромышленного комплекса гранты, т.е. определенные денежные суммы какому-либо фермеру на возмещение его затрат в рамках существующих региональных программ развития и поддержки агропромышленного комплекса и создания новых постоянных рабочих мест, так необходимых в сельской местности.

Большим плюсом для отечественных фермеров стало введение ответных санкций против европейских поставщиков сельскохозяйственной продукции. Отечественного производителя наконец-то пустили в сеть супермаркетов, что раньше было практически невозможно. Также, следует отметить программу импортозамещения, которая пришла в Россию вследствие политических событий 2014 года. Данная программа является дополнительной особенностью, так как напрямую влияет на развитие сельскохозяйственной отрасли. Она позволяет местным сельхозпроизводителям наращивать объемы производства, для обеспечения населения продовольствием. Увеличение объемов сельскохозяйственного производства оказывает влияние на повышение занятости населения.

Следующая особенность инвестиционного обеспечения – это размер, структура и направленность организации, на которую направлены инвестиции. Зависимо от того, какое направление (растениеводство, животноводство) является приоритетным в тот или иной промежуток времени, формируется инвестиционная привлекательность объекта.

Необходимо отметить, что важной особенностью в 2020 году стало начало пандемии COVID-19. На фоне закрытых границ всех стран перестали

поступать продукты в том количестве, в котором раньше. Как следствие, необходимо повышение производства собственной сельскохозяйственной продукции.

Таким образом, были выделены особенности, которые влияют на инвестиционную привлекательность того или иного проекта. Каждая особенность будет влиять на решение инвестора о вложении средств, так или иначе.

Чем выше инвестиционная привлекательность объекта инвестирования, тем активнее происходит инвестирование в конкретный проект либо территорию. Этот показатель всегда предполагает некое соответствие между характеристиками объекта инвестирования и целями инвестора.

Учитывая международную практику, отметим, что инвестиционная привлекательность объектов за рубежом определяется как система некоммерческих рисков, которым подвергается инвестор при входе в регион. В данной ситуации под некоммерческими рисками необходимо понимать действия принимающей страны, которые могут нанести существенный ущерб иностранному инвестору.

Инвестиционную привлекательность можно считать совокупностью экономических, социальных и даже природных возможностей и ограничений, определяющих приток финансов в регион, в страну от иностранных или внутренних инвесторов, что, в свою очередь, определяет инвестиционную активность региона, государства, другими словами, определяет Интенсивность притока капитала.

Инвестиционная привлекательность тесно связана с таким определением, как инвестиционный потенциал.

Инвестиционный потенциал предполагает определенную степень возможности инвестирования в недолговечные активы (в том числе вложения в ценные бумаги с целью получения прибыли). Некоторые экономисты толкуют концепцию «инвестиционного потенциала» как «комбинацию инвестиционных ресурсов, которая может обеспечить более

высокий эффект для их совместного использования, чем если бы они использовались отдельно».

Проводя анализ инвестиционной привлекательности объекта, нужно помнить о существующих рисках инвестиционной деятельности. Инвестиционный риск определяет возможную потерю инвестора от вложения его капитала в тот или иной проект.

В основе инвестиционной привлекательности государства лежат его регионы, и поэтому интерес представляет опыт субъектов Российской Федерации по сельскохозяйственной специализации. Республика Хакасия обладает широким потенциалом в отрасли сельского хозяйства, однако в привлечении инвестиций находятся некоторые трудности. В Республике имеется только несколько предприятий, которые привлекают инвестиции: ООО «Целинное», ООО «Хакасская баранина», ООО «Первомайское» и ООО «Июс-Агро». Однако рассматривая инвестиционную привлекательность, мы говорим лишь о крупных и средних предприятиях, не затрагивая мелкие хозяйства, которых в Республике немало. Главной особенностью инвестирования в мелкие предприятия является то, что инвестиции приходятся в основном на государственную поддержку. Мелкие хозяйства не способны привлечь крупных инвесторов, поэтому данная ноша ложится на плечи региональных программ поддержки фермеров. Основными таковыми программами являются: «Семейные животноводческие фермы», «Молодые фермерские хозяйства», «Сельскохозяйственные потребительские кооперативы».[13]

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 2 ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РХ

2.1 Анализ состояния агропромышленного комплекса региона

Агропромышленный комплекс в Республике Хакасия традиционно считается центральной отраслью. Исторически на территории нашей Республики развивалось животноводство, энергичное развитие получили такие направления, как выращивание культурных растений и прочие. Для планомерного развития и роста сельского хозяйства у нас присутствуют объективные условия: если сравнивать Республика с остальной территорией Сибири, то здесь преобладает благоприятный климат, удачное географическое положение (степной ландшафт). У нас достаточно земельных площадей для реализации различных сельскохозяйственных программ. Есть возможность развивать племенное животноводство и растениеводство. В агропромышленном комплексе на сегодня велика роль животноводческого направления (более 70 % от всего сельхозпроизводства), где основная доля приходится на поголовье овец, крупного рогатого скота, а также птицы.

В Хакасии основная доля приходится на личные хозяйства населения 67,67 %. В Республике соотношение сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств, а также индивидуальных предпринимателей практически одинаковое. Из этого можно сделать вывод, что в сельскохозяйственном секторе в Республике существенно развито малое предпринимательство.

Численность крупного рогатого скота в Хакасии по приблизительным подсчетам в конец 2015 года составляла 178,90 тысяч голов (это 0,9 % в процентах от численного всего крупного рогатого скота страны). Среди которых, численность коров и быков составляла 76 тысяч голов (что

составило 0,9 % от численности поголовья коров и быков по стране). Численность стад овец и коз Республики Хакасия неуклонно растет в течение последних 10 лет. Так, численность овец и коз в Республике по приблизительным подсчетам на конец 2015 года составила 290,50 тысяч голов (что составило 1,2 % от общероссийского поголовья овец и коз). За 5 лет численность поголовья крупного рогатого скота увеличилась на 61,8 %.

Проводя анализ, можно столкнуться с проблемой, что в Республике распространены два вида инвестиций. Это, безусловно, частные инвестиции и государственные. Большая часть инвестиций в мелкомасштабное сельское хозяйство осуществляется самими семьями мелких землевладельцев. Многие из них представляют собой преимущественно трудовые вложения в строительство зданий для систем ирригации, работы, направленные на борьбу с эрозией почв, сооружение террас и т.д. Для этого мобилизуются имеющиеся в наличии трудовые ресурсы семьи, а зачастую также и рабочая сила на уровне микрорайона, деревни или общины. Инвестиции также осуществляются путем увеличения и улучшения стада, совершенствования орудий труда, выбора улучшенных сортов и соответствующего строительного или экологического капитала. Однако проследить объем таких инвестиций оказывается невозможным. Данная информация остается лишь на уровне хозяйств и о ней можно судить лишь приблизительно, на основе данных о количестве таких хозяйств в регионе. Поэтому, при анализе инвестиций целесообразно опираться на государственную и региональную поддержку фермеров.

В Республике Хакасия большое количество сельской местности, деревень и поселков. Поэтому, исходя из соображений логики и используя жизненный опыт, можно сказать, что почти у каждого жителя Республики Хакасия, который живет в деревне, селе, поселке есть свое сельское хозяйство. Задаваясь вопросом, почему же жители отдали предпочтение этой отрасли, можно прийти к следующему выводу. Как и в стране, в Республике Хакасия наблюдается экономически нестабильная ситуация. Санкции,

нестабильность на валютном рынке, пандемия во всем мире - все это приводит к тому, что у населения огромный страх остаться без денег, заработка и даже без продуктов. А занимаясь сельским хозяйством (например, разведением крупнорогатого скота), человек обеспечивает себя продуктами питания, причем стоит отметить не только мясной продукцией. Так же, он может выставлять на продажу или обменивать добытые продукты. Именно поэтому большинство жителей имеют свое небольшое хозяйство, расценивая его и как средство заработка и как добычи продуктов питания.

Каждый, кто имеет свое маленькое хозяйство, является инвестором. Инвестор это физическое или юридическое лицо, которое вкладывает деньги в какой-либо проект, для того, чтобы в дальнейшем получить с этого проекта прибыль. Так и любой человек, который имеет хозяйство, занимается растениеводством или любым другим подвидом сельского хозяйства является инвестором единоличным. Он вкладывает деньги в покупку скота, удобрение, строительство загонов и т.п., надеясь на отдачу, то есть какую либо прибыль. Безусловно, бывают моменты, когда инвестиции не оправдывают себя. Когда вложенные средства и усилия человека дали меньше и фермер остался без прибыли. Данный вид инвестиций можно назвать частным.

Существуют в Республике Хакасия и государственные инвестиции, которые в последние 5 лет пользуются достаточным спросом. Государственные инвестиции - инвестиции, образуемые из средств государственного бюджета, из государственных финансовых источников. Таковые инвестиции описаны в программе развития сельского хозяйства на 2013-2020 годы.

Для анализа инвестиционного потенциала региона необходимо провести анализ динамики состояния сельского хозяйства в целом, а также анализ по отраслям. Важно рассмотреть, какова численность сельскохозяйственных предприятий в регионе, какую долю предприятий они

составляют, а также оценить структуру хозяйств, представляющих агропромышленный комплекс.

Структуру регионального АПК составляют средние и малые сельскохозяйственные предприятия, а также личные формы хозяйствования, такие как крестьянские хозяйства, хозяйства населения и сельскохозяйственные предприятия.

Анализируя статистику, необходимо отметить, что количество сельскохозяйственных предприятий с каждым годом снижается. Это можно объяснить недостаточной мотивацией сельхозпроизводителей, сложностью работы в данной отрасли. В 2017 году предприятия АПК составляли 3,49% от всех работающих предприятий в Хакасии. В 2018 году данный показатель снизился до 3,21%, а в 2019 – до 3,18%. Данное снижение в структуре также объясняется вышеизложенными причинами. Численность сельскохозяйственных предприятий изложена в Таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Численность сельскохозяйственных предприятий в Республике Хакасия

		2017		2018		2019	
Всего	Ед.	9485	100%	8941	100%	8186	100%
	Оборот, млн. руб.	337770,9	100%	374051,7	100%	356032,4	100%
Из них:	Ед.	331	3,49%	287	3,21%	260	3,18%
	Оборот, млн. руб.	1723,0	0,51%	1622,6	0,43%	1583,3	0,44%
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство							

По статистическим данным можно сказать, что в Республике Хакасия на 2017 год было 9 485 единиц сельскохозяйственных предприятий. По сравнению со следующими годами, ситуация несколько ухудшилась. В 2018 году предприятий стало меньше на 544 единицы. Тенденцию снижения можно наблюдать и в 2019 году. На конец данного года сельскохозяйственных предприятий в Республике 8 189 ед. Наибольший оборот наблюдается в 2018 году. Он составил 374051,7 млн. руб. Следует

отметить, что наблюдается тенденция снижения оборота в 2019 году. Анализируя Таблицу 1 по подотросям можно сказать, что в 2018 году произошло резкое снижение численности, на 44 единицы. Однако, снижение продолжается и в 2019 году. За данным показателем следует и показатель оборота. В 2019 году он сократился на 39,3 млн. руб. Анализируя данные представленные статистикой можно сделать вывод, что численность сельскохозяйственных предприятия в Республике Хакасия падает, аргументировать спад можно лишь рядом факторов, таких как: неграмотное распределение бюджета или же недостаток его, неоказание поддержки предприятиям, жесткие требования.

Анализируя данные Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, можно оценить структуру агропромышленного комплекса региона (Таблица 2.2).

Таблица 2.2 - Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств
(в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	2014	2015	2016	2017	2018
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	24,7	18,6	17,2	15,8	14,5
хозяйства населения	59,7	63,4	63,1	66,3	67,7
крестьянские (фермерские) хозяйства	15,6	18,0	19,7	17,9	17,9

По приведенным данным можно сделать следующие выводы, что, в Республике Хакасия за период 2014-2018 года наибольший удельный вес занимает хозяйство населения. Поскольку было выявлено, что те, кто обладает хозяйством, являются частным инвестором, так как инвестируют в свою деятельность, то можно сказать, что частных инвестиций в Республике Хакасия за период с 2014 по 2018 год было больше, чем любых других. Крестьянские хозяйства и сельскохозяйственные организации находятся примерно на одном уровне.

Разбирая детально представленную таблицу, можно сделать следующие итоги.

Сельскохозяйственные организации за период с 2014 года по 2018 не поднимались выше 30%. Пик данной категории пришелся на 2014 год. Анализируя, почему в 2014 году удельный вес больше всего, можно аргументировать тем, что в 2014 году произошёл валютный кризис и были введены санкции против России. Относительно благодаря санкциям, отрасль сельского хозяйства и сельскохозяйственные организации могли показать себя с наилучшей стороны, поскольку как страна и Республика нуждалась в санкционированных продуктах.

Проводя анализ хозяйств населения за данный период, можно сказать, что именно эта категория занимает наибольший процент за все года. Как уже было сказано выше, население Республики Хакасия всегда занималось сельским хозяйством, причем отдавая предпочтения животноводству (данные представлены в Таблице 2.2).

Сегодня в отрасли сельского хозяйства много проблем, тем не менее, в Хакасии зарегистрировано полторы тысячи фермеров. Реально работает порядка 700 хозяйств, которые производят от 20% до 30% всей сельхозпродукции. Основной сельхозпроизводитель — это около ста крупных хозяйств – обществ с ограниченной ответственностью – таких, как Целинное, Сонское, Бейское, Аршановское и другие. В прошлые годы аграрии получали крупные дотации от правительства. Тем временем порядка сотни других хозяйств закрылись, поскольку сельское хозяйство требует, как постоянной поддержки в виде государственных средств, так опыта и знаний ответственных лиц. Без дотаций сельское хозяйство невозможно, тем не менее, в Хакасии оно есть и живёт вопреки всему, самостоятельно пытаясь найти более доходные отрасли производства.

Анализируя крестьянские (фермерские) хозяйства можно сделать вывод, что наибольший удельный вес среди анализируемого периода пришелся на 2016 год. Это можно аргументировать тем, что в 2016 году было

предоставлено больше средств на грантовую поддержку, как из федерального, так и Республиканского бюджета.

Таблица 2.3 - Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств (в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Хозяйства всех категорий					
Продукция сельского хозяйства	11381,8	12216,6	13986,4	14870,4	14395,7
в том числе:					
растениеводства	3035,1	3040,6	3889,3	3445,4	3744,1
животноводства	8346,7	9176,0	10097,1	11424,9	10651,7
Сельскохозяйственные организации					
Продукция сельского хозяйства	2811,6	2268,3	2407,7	2341,3	2086,6
в том числе:					
растениеводства	1040,3	946,8	1222,4	1019,3	815,9
животноводства	1771,3	1321,5	1185,2	1321,9	1270,7
Хозяйства населения					
Продукция сельского хозяйства	6797,1	7750,6	8824,3	9863,3	9739,0
в том числе:					
растениеводства	1338,3	1476,7	1482,6	1630,7	2157,9
животноводства	5458,9	6274,0	7341,7	8232,6	7581,1
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Продукция сельского хозяйства	1773,0	2197,7	2754,4	2665,8	2570,1
в том числе:					
растениеводства	656,5	617,1	1184,3	795,5	770,3
животноводства	1116,5	1580,5	1570,1	1870,3	1799,8

Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств в Республике Хакасия показала, что в каждом из представленных периодов животноводство является наиболее распространенной отраслью в сельском хозяйстве. Наибольший рост животноводства наблюдается у хозяйств населения. Начиная с 2014 года, животноводство выросло на 2 122,2 млн. руб. Однако тенденцию роста в животноводстве можно наблюдать и в крестьянских хозяйствах. С каждым годом наблюдаются отклонения на 80,0 млн. руб. В сельскохозяйственных организациях позиция животноводства критически упала с 2015 года и продолжает терять обороты. Стоит также отметить, что растениеводство представляет меньший интерес и потому, что развитие данной отрасли является более трудоемким, а поддержку от государства на данные цели получить несколько сложнее, чем на развитие

животноводческой фермы. Однако, растениеводство в населении хозяйства набирает тенденцию роста и анализируя показатели 2014 года и 2018 можно сделать вывод, что оно поднялось на 819,6 млн. руб. Наибольший удельный вес приходится на 2018 год. Растениеводство приняло значение 2157,9 млн. руб. Проводя анализ хозяйств всех категорий в Республике Хакасия, можно сделать следующий вывод: наибольший пик в растениеводстве наблюдался в 2016 году, показатель составил 3889,3 млн.руб., а в животноводстве в 2017 году – 11424,9 млн.руб. В свою очередь отметим, что растениеводство подходило в 2018 году к пику и составило 3744,1. Это на 145,2 единицы меньше чем в 2016 году.

Животноводство, особенно овцеводство, традиционный и наиболее старый вид хозяйства местного населения сохраняет свои позиции и поныне. На годы советской власти породность овец была улучшена, и сейчас основная часть хакасской отары — шерстные тонкорунные овцы. Важно отметить, что в 2019 году состоялся запуск завода «Хакасская баранина», что стало событием для АПК Республики. Данное производство позволило расширить поголовье овец, что положительно сказалось на показателях АПК. Всего в Республике выращивается 8 пород овец (Шароле, Дорпер, Тексель, Суффолк и др.). Крупный рогатый скот также имеет большое значение.

Подводя итоги к данной таблице можно прийти к выводу, что частные инвестиции, представлены в большем количестве, чем государственные. Однако, за период 2019-2020 за грантовой (государственной) поддержкой в Республике Хакасия обращается все больше и больше людей, поскольку население Хакасии нуждается не только в частных инвестициях, но и государственных. И как уже показала практика, при введении в республику грантовой поддержки крестьянские (фермерские) хозяйства увеличили свое число, а так же увеличили поголовье крупнорогатого скота. Так же, благодаря данной программе большинство фермеров получают поддержку не

только в денежном выражении, но и в том, что могут уменьшить безработицу в Республике.

Таблица 2.4 - Посевные площади сельскохозяйственных культур
(в хозяйствах всех категорий; тысяч гектаров)

	2014	2015	2016	2017	2018
Вся посевная площадь	255,3	235,9	237,2	233,5	236,1
Зерновые и зернобобовые культуры	107,3	92,7	89,6	99,7	82,6
в том числе:					
озимые зерновые культуры	-	-	-	0,2	0,1
из них:					
пшеница	-	-	-	-	0,1
рожь	-	-	-	0,2	-
яровые зерновые и зернобобовые культуры	107,3	92,7	89,6	99,5	82,5
из них:					
пшеница	50,0	53,0	46,1	45,6	39,5
ячмень	11,1	9,9	9,1	12,8	7,8
овес	38,3	24,6	26,0	32,1	28,1
гречиха	7,3	4,8	7,8	8,2	6,2
зернобобовые	0,6	0,4	0,6	0,8	0,9
Технические культуры	4,3	0,4	2,4	3,8	4,9
из них:					
рапс яровой (кольза)	3,7	0,4	1,9	2,9	4,2
соя	0,0	-	0,1	0,2	0,4
подсолнечник	0,5	-	0,3	0,5	0,4
Картофель и овощебахчевые культуры	10,2	9,5	9,0	8,2	7,9
из них:					
картофель	8,4	7,9	7,4	6,6	6,3
овощи открытого грунта	1,8	1,6	1,6	1,6	1,6
Кормовые культуры	133,5	133,3	136,3	121,9	140,6
из них:					
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	84,3	86,2	85,4	88,9	100,5
однолетние травы	43,9	43,0	46,9	29,1	36,4
кукуруза на корм	5,2	4,1	4,0	3,9	3,7
площадь чистых паров	32,7	34,1	33,8	30,4	28,5

Посевные площади Хакасии показывают спад с 255,3 в 2014 году до 236,1 в 2018 году. Стоит отметить, что в пункте 1.3 отмечался рост посевных площадей в 2020 году в связи с эпидемиологической ситуацией в стране. Снижение посевных культур в исследуемый период может быть связан с

приходом территорий в негодность для засаживания. Максимальный сегмент посевных площадей наблюдался в многолетних травах – 100,5 тыс. га, а минимальный – в пшенице 0,1 тыс. га. Данная картина с озимыми зерновыми культурами также связана с непригодностью площадей для их выращивания, т.к. большая часть земель является степями, непригодными для выращивания данной культуры. В целом, динамика практически всех позиций является отрицательной, помимо зернобобовых, технических и кормовых культур, что видно в Таблице 2.4.

Таблица 2.5 – Валовой сбор продуктов растениеводства
(в хозяйствах всех категорий; тысяч тонн)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	162,9	115,6	121,9	108,9	99,5
из них:					
пшеница озимая	-	-	-	-	0,0
рожь озимая	-	-	-	0,3	-
пшеница яровая	85,4	75,3	69,7	51,9	48,9
ячмень яровой	15,3	10,1	12,2	11,6	8,4
овес	55,6	26,4	35,9	37,5	36,0
гречиха	5,8	3,5	3,5	6,7	5,4
зернобобовые	0,8	0,3	0,6	0,9	0,5
Семена масличных культур (в весе после доработки)	2,2	0,5	1,9	2,3	3,7
из них:					
рапс яровой (кольза)	1,8	0,5	1,1	1,5	3,2
соя	-	-	0,1	0,2	0,2
подсолнечник на зерно	0,4	-	0,6	0,5	0,4
Картофель	99,4	80,7	78,9	82,9	90,8
Овощи открытого и закрытого грунта	40,2	35,6	35,8	39,0	42,8
Кукуруза на корм	74,4	54,7	67,8	70,6	32,3
Сено многолетних трав	82,8	64,6	80,5	82,5	96,0
Сено однолетних трав	14,2	11,9	20,4	18,7	16,5

В соответствии с анализом посевных площадей, следует отметить, что снижение валового сбора зерновых и зернобобовых культур связано со снижением объема площадей. Данный показатель снизился с 162,9 до 99,5 тыс. т. с 2014 года. Снижение в данной категории наблюдается по всем отраженным показателям. Также можно отметить значительное снижение

объемов собранной кормовой кукурузы с 74,4 до 32,3 тыс. т. Положительная динамика в сборе масленичных культур, а именно рапса ярового, также связано с расширением посевных площадей. Обе позиции сена также показали положительную динамику в 2018 году.

Наибольший удельный вес в 2018 году зерновые и зернобобовые культуры, картофель и сено многолетних трав. Наименьшие показатели пришлось на рожь, пшеницу и сою. Это связано с низким показателем площадей для данных культур, а также неподходящими условиями для их выращивания.

Наглядным образом можно увидеть на диаграммах (Рисунок 2.1), что в данных представленных структурах пшеница яровая занимает лидирующее место как в 2018 году, так и в 2019.

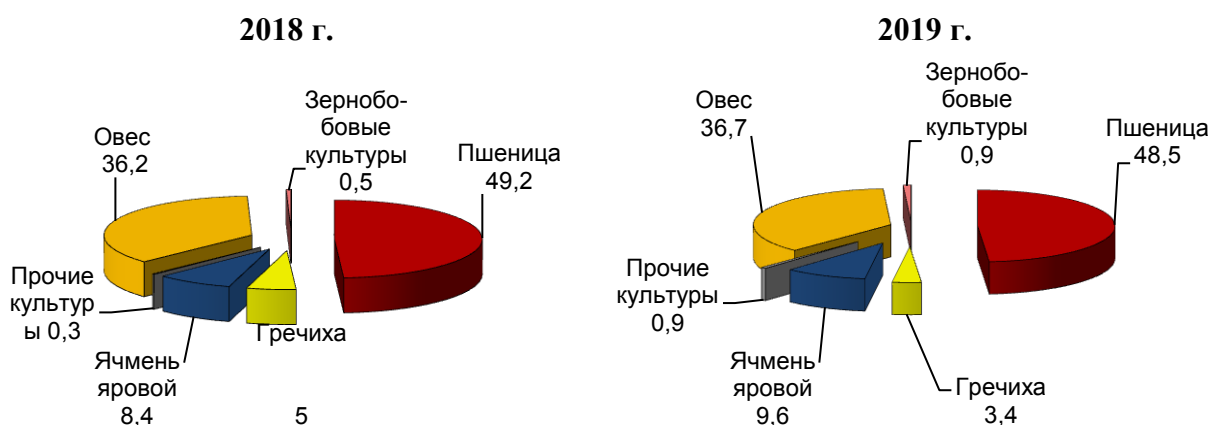


Рисунок 2.1 - Структура производства зерна по видам культур (в хозяйствах всех категорий; в процентах от общего валового сбора)

Однако стоит отметить, что в 2019 году показатель упал на 0,7 единиц. Второе место занимает овес с фактически одинаковыми показателями в каждом году. Это свидетельствует о правильном уходе и уборке данного вида. В 2019 году яровой ячмень занимает тенденцию роста. Процентное соотношение его от общего валового сбора составляет 9,6. Как показывают выше представленные данные, гречиха упала на 1,6 единицы, а прочие

культуры же наоборот выросли на 0,6 единиц. Наименьший удельный вес как в 2018, так и в 2019 году приходился на прочие и зернобобовые культуры.

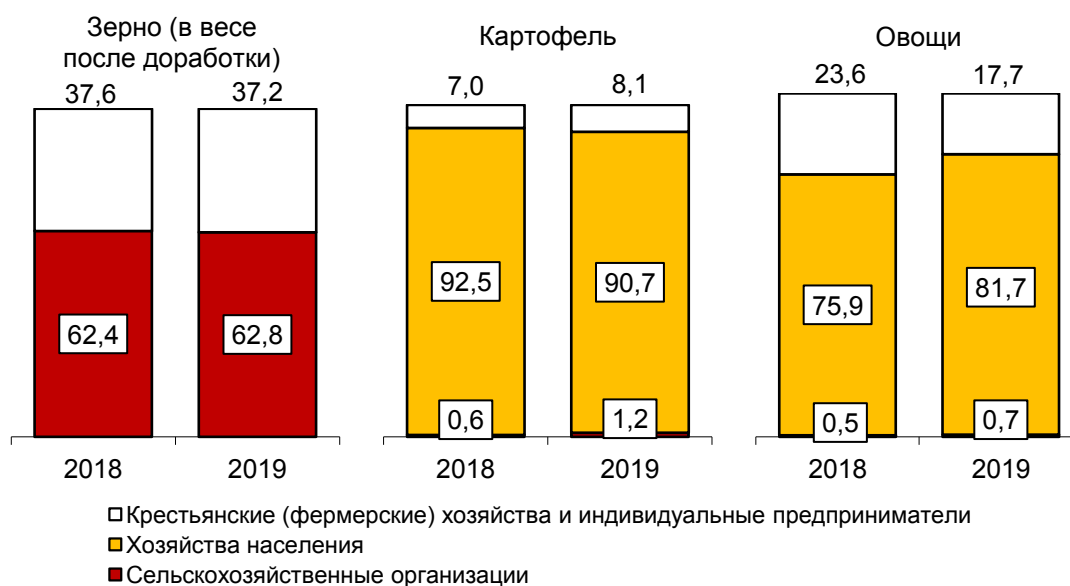


Рисунок 2.2 - Структура производства основных продуктов растениеводства по категориям хозяйств

На гистограмме отражена структура выращиваемых культур в разных видах хозяйствования. Наибольший удельный вес производства зерна приходится на сельскохозяйственные организации, как в 2018, так и в 2019 году. Также 37% зерна за оба года производились в КФХ и у индивидуальных предпринимателей. Данную культуру не выращивают хозяйства населения, так как это трудоемкое производство, требующее огромных вложений и больших площадей, а также на данную культуру не выдается государственная поддержка. Наибольшую долю картофеля, около 90%, выращивают хозяйства населения. Наименьшая доля данной культуры приходится на сельскохозяйственные организации, около 1%. Овощи также в большей степени выращиваются хозяйствами населения, т.к. данная культура легка в обращении и доступна для выращивания. Также овощи выращиваются КФХ, на их долю пришлось 23,6% в 2018, и 17,7% в 2019 году.

Таблица 2.6 - Урожайность основных сельскохозяйственных культур
(в хозяйствах всех категорий; центнеров с одного гектара уборанной площади)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	15,3	13,0	14,3	14,7	12,3
из них:					
пшеница озимая	-	-	-	-	4,9
рожь озимая	-	-	-	12,9	-
пшеница яровая	17,2	14,6	15,2	16,3	12,9
ячмень яровой	13,8	10,8	13,5	11,7	10,8
овес	14,7	11,4	13,9	15,3	12,8
просо	1,0	1,0	-	5,0	-
гречиха	8,0	7,8	9,5	9,9	8,7
зернобобовые	11,9	8,3	10,1	13,9	8,1
Масличные культуры (в весе после доработки)	7,1	10,5	7,8	6,9	7,5
из них:					
рапс яровой (кольза)	7,2	-	5,9	6,1	7,6
соя	-	-	12,4	10,6	5,9
подсолнечник на зерно	7,0	-	18,9	10,2	9,2
Картофель	117,9	102,6	107,3	125,8	144,8
Овощи открытого грунта	226,2	228,9	235,6	249,8	270,3
Кукуруза на корм	143,1	133,1	169,4	197,9	92,1
Сено многолетних трав	10,4	7,7	9,9	9,8	9,9
Сено однолетних трав	9,7	7,5	13,6	16,4	12,3

Анализируя Таблицу 2.6, следует отметить, что урожайность колеблется в показателях и это зачастую зависит от погодных условий. Поскольку Республика Хакасия имеет резко континентальный климат. Однако зерновые и зернобобовые культуры не опускались ниже 12,3 единиц, что свидетельствует о правильном выращивании и уходе. Пик наблюдался в 2014 году, показатель составил 15,0 центнеров. Стоит отметить, что в 2017 году Республика была близка к пику и показатель составил 14,7 единиц. Наиболее урожайный год по масличным культурам был 2015 год и составил 10,5 центнеров. По картофелю и овощам открытого грунта наоборот, наиболее удачным стал 2018 год – 144,8 центнера картофеля и 270,3 центнера овощей. Наибольшим разочарованием стало сено многолетних трав, поскольку именно этот показатель в 2015 году показал всего 7,7 единиц. Это на 2,7 ниже, чем в 2014 году. Резкий спад на 105,8 центнеров показала кукуруза на корм. Аргументировать такой спад можно лишь тем, что климат

просто не позволил кукурузе развиваться. Сено однолетних трав стабильно показывал рост с 2014 по 2017 года. Известно, что растениеводство является кормовой базой для животноводства, поэтому за данной отраслью следует следить более тщательно.

Таблица 2.7 – Численность скота и птицы, Республика Хакасия, тысяч голов

Виды животных и птиц	2014	2015	2016	2017	2018
Скот крупный рогатый	347,5	355,0	347,1	348,8	343,3
Свиньи, тыс. гол.	91,8	92,9	88,0	85,1	68,5
Овцы	552,8	599,0	633,2	670,7	619,0
Птица – всего, тыс. гол.	980,2	585,7	605,1	595,0	630,7

Проводя анализ данной таблицы, можно выделить следующие важные особенности. КРС начиная с 2014 года стабильно держит позицию не меньше 340 тыс. голов. Однако в 2018 году можно наблюдать тенденцию снижения на 5,5 тыс. голов, по сравнению с предыдущим 2017 годом. Численность свиней резко снижалась с 2014 года и на конец 2018 года составила 68,5 тыс. голов. Наибольший рост отмечился по овцам. В период 2014-2017 годы поголовье овец начало возрастать. Однако в 2018 году наблюдался спад, показатель составил уже 619,0 тыс. голов. Стоит отметить, что данный спад не критичен и данный показатель остался в стабильном положении. Наибольший спад, на 393,5 тыс. голов, можно наблюдать в птицеводстве в период 2014-2015 годы. Птицеводство стабильно держит позицию в 600,0 тыс. голов все последующие 3 года. Стоит отметить, что в Республике численность скота и птицы стабильна и с каждым новым годом виды животных и птиц незначительно варьируются.

При анализе скота и птицы также стоит оценить производство основных продуктов животноводства (Таблица 2.8).

Таблица 2.8 – Производство основных продуктов животноводства
(в хозяйствах всех категорий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	29,1	24,2	23,9	23,6	23,0
из него:					
крупный рогатый скот	13,4	13,0	13,1	12,5	12,2
свиньи	6,5	6,3	6,3	6,4	6,2
овцы и козы	2,4	2,2	2,3	2,5	2,5
птица	5,6	1,5	0,9	1,0	0,9
Молоко, тыс. т	177,9	173,0	165,8	163,2	154,5
Яйца, млн шт.	80,6	84,0	87,5	87,7	90,1
Шерсть (в физическом весе), т	358,0	430,0	705,2	654,0	654,4

Анализируя данные Таблицы 2.8 можно сразу отметить, что рост количества произведенного мяса наблюдался за 5 лет лишь в позиции «Овцы и козы». Начиная с 2015 года, показатель стабильно вырастает на 0,1-0,2 тыс. т. Также, значительно вырос объем яиц. Если в 2014 года показатель был 80,6 тыс. т., то в 2018 году результат составил 90,1 тыс. т. Мясо свиньи находилось в стабильном значении в 2015 и 2016 году, однако после роста в 2017 году наблюдается спад на 0,2 тыс. т. в 2018 году. Анализируя показатели КРС, можно сказать, что данный вид не опускался ниже 12 тыс. т. Однако, наблюдается тенденция спада. Наибольший спад можно увидеть в птицах. По сравнению с 2014 годом показатель упал на 4,7 тыс. т. Молоко последовало за другими показателями и так же идет на спад, однако, не такими большими значениями. Наибольший рост по сравнению с 2014 годом наблюдается в полученной шерсти. На 2018 год данный показатель составил 654,4 т. Производство основных продуктов животноводства в Республике имеет положительную тенденцию лишь в нескольких описанных позициях. В большинстве наблюдается снижение показателей, что может объяснить также снижение количества сельскохозяйственных предприятий.[25]

Таблица 2.9 – Парк с.-х. техники в Республике Хакасия, ед.

	2015	2016	2017	2018	2019
Бороны	156	151	119	119	119
	171	163	144	158	153
Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	277	199	133	136	122
	364	253	260	306	286
Грабли тракторные	28	24	15	16	16
	40	34	38	39	36
Дождевальные машины и установки (включая поливные)	4	4	4	4	4
Доильные установки и агрегаты - всего	34	33	29	29	
	48	47	52	54	50
Доильные установки и агрегаты с молокопроводом	25	22			
	33	30	33	34	34
Жатки валковые	21	14	12	12	12
	33	26	25	26	20
Зерноуборочные комбайны	81	70	49	48	48
	103	84	95	93	88
Кормоуборочные комбайны	21	19	13	14	
	33	26	28	30	32
Косилки	35	32	21	15	13
	53	46	59	68	60
Кукурузоуборочные комбайны		3			
	13	6	6		
Культиваторы	66	53	34	40	37
	83	67	59	69	64
Машины для внесения в почву твердых органических удобрений		1			
		1			
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	29	23	12	10	10
	34	28	19	17	18
Плуги	57	41	24	25	22
	71	57	57	71	68
Поливные машины и установки		4			
Пресс-подборщики	31	26	17	17	15
	50	40	52	54	44
Протравливатели семян	11	10	5	5	7
	13	12	11	10	12
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	6	6			
	9	9	7	7	7
Сеялки	47	37	35	38	38
	58	50	48	52	52
Тракторные прицепы	77	67	40	42	39
	101	75	86	123	119
Тракторы	297	203	137	141	126
	392	260	281	345	328
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	20	4	4	5	4
	28	7	21	39	42

Данные, которые приведены в Таблице 2.9 свидетельствуют о сокращении количества техники, находящейся на сельскохозяйственных угодьях. Исключением из данной тенденции можно выделить: доильные установки и агрегаты, косилки, тракторы и тракторы, на которых смонтированы землеройные мелиоративные и другие машины. Однако, с 2015 по 2019 года некоторые показатели показывали свой рост, но под конец периода опять наблюдался спад. Такого вида показатели можно аргументировать лишь тем, что технический парк в Республике Хакасия является достаточно мощным, для того, чтоб не приобретать новое оборудование. Либо, функционал одного оборудования включает в себя достаточно функций, чтобы не обновлять технопарк похожими оборудованиями. В свою очередь, стоит отметить, что обновление технопарка является достаточно большим финансовым вложением и зачастую просто не хватает денежных средств для его обновления. [7]

Таблица 2.10 – Расход кормов в животноводстве
(в хозяйствах всех категорий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Все корма в пересчете на кормовые единицы, тыс. т	600,0	620,5	625,1	636,1	622,9
в том числе концентрированные корма	146,7	149,1	141,3	136,2	139,2
Расход кормов в расчете на одну голову условного крупного скота, ц кормовых единиц	26,5	27,2	27,4	27,6	28,5

Расход кормов является важным конкурентным преимуществом. С 2014 года наблюдается рост на 22,9 тыс. т. Однако уже с 2017 года произошел упадок показателя на 13,2 тыс. т. Это свидетельствует о том, что корма нужно меньше, следовательно и затраты на него будут меньше. Концентрированные корма идут на спад, начиная с 2014 года. Однако на конец 2018 года показатель составил 139,2 тыс. т. Это на 7,5 тыс. т. меньше по сравнению с 2014 годом, но больше на 3,0 единицы с предыдущим. Расход кормов в расчете на одну голову КРС три года был в стабильном

значении 27 единиц, однако в 2018 году значение уже показало 28,5 единиц. Можно сделать выводы, что очень важно следить за расходом кормов, поскольку в дальнейшем это сыграет важную роль в формировании бюджета. Расход кормов в животноводстве в период 2014-2018 годы является стабильным и сбалансированным.

Таблица 2.11 – Продуктивность скота и птицы в сельскохозяйственных организациях, кг

	2014	2015	2016	2017	2018
Надой молока на одну корову	4035	4098	4479	4319	4180
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек, шт.	281	248	-	145	290
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	2,2	2,4	1,3	1,4	1,5
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчете на одну голову, имевшуюся на начало года:					
крупного рогатого скота	103	94	91	119	107
свиней	21	40	-	57	60

Продуктивность надоев молока стабильно росла в период 2014-2017 годы. Однако в 2018 году значение составило 4180 л. Это на 139 л. меньше с предыдущим годом. Однако не стоит забывать, что надои даются действительно нелегко и стабильный рост в период 2014-2017 годы дался нелегко. Заметен и резкий рост продуктивности кур-несушек в 2018 году. Поскольку в 2017 году показатель составил 145 шт., то в 2019 году было уже 290 шт. Продукция выращивания скота в расчете на одну голову, имевшуюся на начало года КРС показала наибольший показатель в 2017 году. Он составил 119 единиц. Весьма положительным является прирост свиней с каждым годом, прирост стабильно на 10 единиц. В целом можно отметить, что ситуация является стабильной, а такие приросты как выращивание свиней и яйценоскость кур-несушек положительно влияют на тенденцию продуктивности.[25]

Проанализировав состояние сельского хозяйства Республики, важно отметить, что спад в количестве скота и птицы, а также снижение посевов во многом связано с финансированием. Недостаточность денежных средств у частных хозяйств, сказывается на общих показателях. К 2018 году во многих показателях, как было проанализировано, наблюдались спады. В соотношении с показателями Таблицы А.2 можно сказать, что небольшое падение выданных грантов в 2018 году напрямую сказалось на небольшом спаде. Однако, недостаточность показателей 2019 и 2020 года, не дает провести достаточную оценку сельского хозяйства в условиях падения числа грантов начинающим фермерам, так как именно в этих годах сократилось финансирование на 10 фактически выданных грантов. Также, это отражается на минимальном обновлении техники в Республике, так как это затратный пункт в АПК. Для получения необходимых финансов начинающие фермеры должны пройти ряд операций, для обоснования своих трат. Это трудоемкий процесс, о котором не каждый знает, а также не каждый осмелится подавать заявку.

2.2 Иностраный опыт развития инвестиционных процессов в АПК

Сложные условия получения грантовой поддержки, а также обоснования потраченных средств и возможный их возврат, отражаются на решении подачи заявки. Данная проблема решается комплексным подходом к программе развития. Такие подходы в государственной программе поддержки можно рассмотреть в зарубежном опыте. Стоит отметить, что государственные программы различных стран очень разнятся.

США является одной из ведущих стран по уровню развития сельскохозяйственной отрасли. Важнейшая роль ее развития отводится государству. Важная роль отведена правовым аспектам регулированию процессов, а также внедрению инвестиционного капитала в

агропромышленный комплекс страны. Государство регулирует этот процесс через контроль цены на сельскохозяйственную продукцию, а также через организацию единой системы стандартов качества в агропромышленном комплексе и формирование органа, осуществляющего инспектирование. Анализируя вышеизложенное, можно сделать вывод, что опыт создания и функционирования комплекса мер государственной поддержки аграрного сектора США представляет большой интерес для сельского хозяйства страны. Необходимо развивать наиболее перспективные направления, благодаря которым можно улучшить российскую практику государственной поддержки агропромышленного комплекса.

В США развитие агропромышленного комплекса реализуется через: увеличение выпуска высококачественной сельскохозяйственной продукции, поддержка государством структур, которые работают в агропромышленном комплексе, как в стране, так и за рубежом, ценообразования на внутреннем рынке продовольственных товаров. Государство проводит активную политику поддержки агропромышленного комплекса, в связи с этим Министерство сельского хозяйства США уже давно апробировало и запустило программу, которая осуществляет всевозможную помощь национальному агропромышленному комплексу, в основе которой лежат следующие направления работы:

- Государство старается обеспечить конкурентоспособность на международных рынках производимой на территории страны сельхозпродукции.
- Поднятие доходности и повышение конкурентоспособности продукции на внутреннем рынке
- Государство создает высокий уровень качества жизни населения села и задействует различные механизмы экономической поддержки развития фермерских хозяйств.

- Реализуется и систематически усовершенствуется системы обеспечения безопасности в рамках национального сельхозпроизводства.
- Запускаются и разрабатываются программы по улучшению качества питания жителей страны.
- Ведут активную работу организации, занимающиеся охраной окружающей среды.

Стоит отдельно отметить организацию сельского хозяйства, построенного на семейных связях. Семейная ферма — крестьянское (фермерское) хозяйство, осуществляющее деятельность, основанную на личном участии всех членов хозяйства, состоящих в родстве. Однозначно, в сельском хозяйстве самой эффективной является такая форма организации производства, которая строится на семейных связях. Бесспорно, высокая мотивация членов семьи, характерная для семейных форм хозяйствования, позволяет достичь высокой производительности труда. Такая форма сельских хозяйств сложилась исторически после многочисленных реформ и усовершенствований, проводимых в агропромышленном комплексе. В Японии и во многих странах Европы многие из них перешли от крестьянских хозяйств к фермам, что повысило товарность, интенсивность производства и его механизацию. Однозначно, для хозяйств, основанных на семейных отношениях, будущее, так как это экономически выгодно, так как в этих условиях происходит взаимообъединение всех производственных функций. Такая интеграция позволит развиваться семейным кооперативам, корпорациям, что приведет к форме государственно-частного партнерства в агропромышленном комплексе.

Проведем сравнительный анализ существующих на сегодня программ государственной поддержки агропромышленного комплекса в нашей стране и в Канаде, чтобы оценить состояние данных программ в обеих странах, а также для возможной адаптации лучших предложений в России.

Агропромышленный комплекс является центральным сектором экономики, как в России, так и в Канаде. Экспорт сельхозпродукции России и Канады составляет 6,2% и 14,3%. Министерства сельского хозяйства и России и Канады планомерно проводят создание различных специальных государственных программ, осуществляющих помощь агропромышленному комплексу страны.

Создавая подобные комплексы мер, руководство и России и Канады преследует одинаковые задачи: повышение конкурентоспособность продукции, производимой в аграрном секторе, как на внутреннем, так и на внешнем рынках; поддержание и развитие ситуаций для обеспечения национальной продовольственной безопасности, а также замещение импорта товарами отечественных производителей; создание прочной материальной базы сельхозпредприятий; поднятие уровня жизни населения деревень и сел и т.д. Но следует понимать, что инструменты, которые применяют государства наших стран в аграрном секторе, существенно различаются.

Центральной программой поддержки государством агропромышленного комплекса в нашей стране на сегодняшний день является «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы». Объем бюджетных ассигнований для осуществления данной программы за счет средств федерального бюджета составил 2,126 трлн. руб., которые с 2013 года распределяются между всеми субъектами Российской Федерации в соответствии с уровнем развития предприятий АПК на местах. Основным инструментом, помогающим реализовать данную программу является предоставление субсидий по нескольким направлениям: возвращение части затрат на уплату страховой премии / процентной ставки по кредитам и займам; государственная поддержка таких отраслей как животноводство и растениеводство; техническая и технологическая модернизация производства, инновационное развитие. Иначе говоря, отмеченная выше государственная программа

предполагает выделение денежных средств, которые будут направлены различным предприятиям агропромышленного комплекса для частичного покрытия финансовых расходов по одному из направлений деятельности.

Канада-пятая по величине страна-экспортер сельскохозяйственной продукции в мире. Страна экспортирует говядину, свинину, зерно (особенно пшеницу и кукурузу), масличные семена, переработанные продукты питания, свежие овощи и фрукты. Несмотря на то, что в Канаде, пригодны для сельского хозяйства лишь 7% территории, количество сельхозпредприятий превысило два миллиона. Анализируя программы государственной поддержки АПК Канады, можно выделить несколько ключевых направлений, каждое из которых использует разные инструменты и направления деятельности – CALA (Canadian Agricultural Loans Act program) и Growing Forward 2.

Первое направление предполагает выдачу льготных кредитов предприятиям сельскохозяйственной промышленности под гарантии государства. В этой программе объем средств не ограничен. Если сельскохозяйственное предприятие подпадает под условия программы, оно может получить кредит в размере до 500 тысяч долларов. Долларов США для покрытия различных производственных затрат. Государство возмещает 95% расходов, связанных с выданным кредитом. Сравнительный анализ приводит к пониманию того, что такая программа государственной поддержки предприятий агропромышленного комплекса, описанная выше, работает и у нас.

Второе направление - Growing Forward 2 (далее – GF 2) – это пятилетняя многоступенчатая государственная программа (2013-2018), которая подразумевает под собой инвестиции в размере до 3 млрд. долл. Однако суть GF 2 и форма реализации инвестиций существенным образом отличается от других ранее рассмотренных программ. Она включает в себя несколько разделов: AgriInvest (Инвестиционная программа); AgriStability (Программа по стабилизации сельскохозяйственных предприятий);

AgriInsurance (Страховая программа); AgriRecovery (Программа по восстановлению сельских территорий); AgriRiskInitiatives (Программа по риск-менеджменту); AgriInnovation (Программа поддержки инноваций в аграрном секторе); AgriCompetitiveness (Программа поддержки конкурентоспособности АПК); AgriMarketing (Программа развития агропродовольственного рынка). Каждая из подпрограмм предоставляет различные дотации. А в целом организуется всесторонняя поддержка менеджмента сельскохозяйственных предприятий.

Проводя сравнительный анализ программ государственной поддержки сельского хозяйства в нашей стране и в Канаде, необходимо признать, что это сравнение не в нашу пользу. Мы приходим к выводу, что в Канаде комплекс государственных программ разработан значительно лучше: государство выделяет средства не только на финансовую поддержку сельхозпроизводителей, но и на комплексную помощь руководству сельхозпроизводителей для осуществления максимизации качества продукции, конкурентоспособности агропромышленности и ее финансовой стабильности. В результате уровень материального благополучия населения Канады, проживающего в сельских районах и занимающегося сельским хозяйством, намного выше, чем у той же категории населения в России. Канада-страна с аналогичными агроклиматическими условиями, как и Россия, параметрами территории, лежащая на тех же широтах и в тех же природных зонах, поэтому целесообразно перенимать опыт этой страны в сельскохозяйственной политике. Однако, в сегодняшних экономических реалиях, разработка и внедрение подобных программ в России может быть сложна из-за отсутствия компетентных специалистов, осуществлявших бы весь процесс в аграрном секторе экономики.

Следовательно, создание конкурентоспособного сельскохозяйственного комплекса невозможно осуществить без усиления роли государства и без поддержки указанного сектора экономики. Однако, государственная поддержка в России остается основным источником

получения помощи для начинания и развития своего фермерского хозяйства. Данная программа с каждым годом развивается, но только выделяя новые средства на поддержку, но и расширяя границы своего действия.[30]

2.3 Особенности государственного инвестирования агропромышленного комплекса в РФ

После того, как стало ясно, что зарубежные санкции против нашей страны введены надолго, государство начало активно поддерживать в финансовом и информационном плане агропромышленный комплекс, чтобы поддержать отечественного товаропроизводителя и заполнить продуктовые магазины отечественными продовольственными товарами. Министерство сельского хозяйства России вынесло на рассмотрение предложение о выделении центрального финансирования на развитие фермерских хозяйств в регионах.

Для стимуляции развития личных крестьянско-фермерских хозяйств и их официального оформления, правительство предпринимает ряд меры финансовой поддержки, заключающихся в основном в выдаче грантов на развитие сельскохозяйственного сектора.

Создана государственная программа (на основе Постановления Правительства РФ от 14 июля 2012 года № 717), которая направлена на поддержку и развитие крестьянско-фермерской деятельности. Срок реализации программы: 2013 – 2020 годы.[6]

Развитие сельского хозяйства в Республике Хакасия является важной частью Республиканской и государственной политики. Поэтому многие фермеры в стране могут оформить специальные льготы и субсидии.

Участие в конкурсах, предполагающих выделение гранта, представляется весьма многообещающим вариантом дополнительного источника финансирования. Для участия в указанных конкурсах необходимо знать нормы, предусматриваемые российским законодательством в

отношении грантов, чтобы работа строилась эффективно и без проблем при заключении договора на получение гранта. Понимание этого условия будет способствовать грамотному оформлению отношений с грантодателем. В действительности гранты в основном выдаются на основе проектных заявок по результатам сложного конкурсного отбора. Нужно быть готовым к предоставлению тщательно выверенной и грамотно составленной смете, так как ее составление строго проверяется. Поэтому при подготовке проекта важно обращать особое внимание на правильное и грамотное составление документации. Проект, в котором одни части (проблема, цели, задачи) не соответствуют другим (методы, результаты), заставляет задуматься грантодателя о способности автора проекта реализовать его и вообще о реальности и осуществимости данного проекта. Все в проекте должно быть строжайшим образом взаимосвязано и аргументировано.

Цель данной подпрограммы является развитие малого бизнеса в сельской местности. Задача данного проекта - создание условий для увеличения количества субъектов малых форм хозяйствования в сельской местности Республики Хакасия, повышение занятости и финансового благосостояния жителей села.

Годы	Сельскохозяйственные организации	Хозяйства населения	Крестьянские (фермерские) хозяйства
2009	32,8	59,5	7,7
2010	30,5	59,0	10,5
2011	28,4	60,1	11,5
2012	27,0	61,0	12,0
2013	23,7	62,8	13,5
2014	22,2	62,9	14,9

Рисунок 2.3 – Количество сельскохозяйственных образований до 2014 года

Государственная поддержка существенно оказало влияние на развитие Республики Хакасия, начиная с 2012 года.

На Рисунке 2.3 можно увидеть следующее изменение при введении грантовой поддержки. Поскольку данная программа была введена в 2012 году, то можно увидеть значительный рост уже именно с этого года в строке «крестьянские (фермерские) хозяйства». Данное изменение свидетельствует о том, что начиная с 2012 года, грантовая поддержка пользуется спросом и растет с каждым годом.[28]

В текущем году, как и в минувших, грант помогает крестьянину в осуществлении собственных возможностей и организации успешного хозяйства. Государственная программа, направленная на развитие сельского хозяйства, включает в себя 11 подпунктов. Так, поддержка может выражаться в: льготном кредитовании; покрытии убытков и расходов, связанных с оформлением земли; приобретении техники; газификации; восстановлении оросительной системы и т.д.

Рассчитывать на финансовую помощь можно не только КФХ, но и другим представителям агропромышленной сферы: предпринимателям, сельскохозяйственным кооперативам. Денежная сумма может быть потрачена на: строительство (модернизацию, реконструкцию) производственного здания, цеха; покупку оборудования с целью самостоятельного проведения ветеринарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; на оснащение и модернизацию помещений, в которых перерабатывается и хранится мясо, рыба, молоко или овощи; на приобретение единицы сельскохозяйственного транспорта: вагона, фургона или прицепа, обеспечивающих возможность перевоза товара (в том числе на условиях лизинга).

Получение грантов по программам дает возможность фермерам и собственникам крестьянских хозяйств подняться на новый уровень развития и построить успешно развивающееся экономически сильное фермерское хозяйство.

В целях развития малых форм хозяйствования в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия выделяются гранты на создание и развитие крестьянско-фермерских хозяйств, развития семейных животноводческих ферм и приумножения материально-технической базы потребительских сельхозкооперативов.

К малым формам хозяйствования относятся крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели, занимающиеся сельскохозяйственным производством, личные подсобные хозяйства, сельскохозяйственные потребительские кооперативы, малые сельскохозяйственные организации – микро предприятия (с численностью работающих до 15 человек).

Гранты на содействие в развитии фермерских крестьянских хозяйств и развития семейных животноводческих ферм предоставляются в соответствии с Порядком предоставления государственной поддержки на оказание содействия достижению целевых показателей реализации региональных программ развития агропромышленного комплекса (поддержка молодых фермерских хозяйств и содействие в развитии семейных животноводческих ферм), которые утверждены постановлением Правительства Республики Хакасия от 24.11.2014 № 607 (с последующими изменениями).

Гранты на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов предоставляются в соответствии с Порядком предоставления грантов в форме субсидий некоммерческим организациям в целях оказания содействия достижению целевых показателей реализации региональных программ развития агропромышленного комплекса (развитие потребительской кооперации), утвержденным постановлением Правительства Республики Хакасия от 14.01.2016 № 03 (с последующими изменениями).[23]

В Республике Хакасия высоким спросом пользуются программы для начинающих фермеров, для семейных животноводств и программа развития

материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Молодые фермерские хозяйства. На финансирование программы поддержки молодых фермерских хозяйств Республики Хакасия за период 2012-2017 выделены бюджетные средства в размере 370 947,8 тыс. руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 293 212,80 тыс. руб.;
- средства Республиканского бюджета – 77 735,00 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия за период 2012-2017 было представлено 486 заявок на участие в конкурсном отборе.

Участниками программы поддержки начинающих фермеров за период 2012-2017 стали 235 глав крестьянско-фермерских хозяйств Республики Хакасия.

Семейные животноводческие фермы. На финансирование программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия за период 2012-2017 выделены бюджетные средства в размере 230 226,80 тыс. руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 183 293,30 тыс. руб.;
- средства Республиканского бюджета – 46 933,50 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия за период 2012-2017 было представлено 78 заявок на участие в конкурсном отборе.

Участниками программы развития и поддержки семейных животноводческих ферм за период 2012-2017 стали 39 глав крестьянско-фермерских хозяйств Республики Хакасия.

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы. На финансирование программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов Республики Хакасия

2017 года выделены бюджетные средства в размере 19 981,00 тысяч рублей, включая:

- финансирование из федерального бюджета – 18 981,950 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 999,050 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия была представлена 1 заявка на развитие и обеспечение материально-технической базы потребительских сельхозкооперативов.

Основными направлениями государственной поддержки молодых фермерских хозяйств, а также содействия в развитии семейных животноводческих ферм Республики Хакасия является развитие КРС мясного, молочного направления, овцеводство. Также главами крестьянско-фермерских хозяйств представляются проекты по развитию коневодства, пчеловодства, кролиководства, птицеводство (гуси, утки, куры-несушки, перепела).

Основными направлениями расходования бюджетных средств у участвующих в программе поддержки молодых фермерских хозяйств и содействия в развитии семейных животноводческих ферм Республики Хакасия за периоды 2012-2017 является приобретение сельскохозяйственной техники и инвентаря, грузового автомобильного транспорта, оборудования для производства и переработки сельскохозяйственной продукции, приобретение высокопродуктивного поголовья сельскохозяйственных животных (так же за счет средств гранта).

Молодые фермерские хозяйства 2017. На финансирование программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2017 года предоставлены бюджетные средства в размере 54 698,80 тыс. руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 51 963,80 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 2 735,00 тыс. руб.

В конкурсную комиссию по отбору участников программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия было представлено 73 заявки.

По итогам конкурсного отбора комиссией были определены 24 участника программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2017 года.

С победителями конкурсного отбор апрограммы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2017 года заключены соглашения на общую сумму 54 698,8 тыс.руб.

Грантополучателями 2017 года в отчетном году создано 55 рабочих мест (с фактически трудоустроенными на них работниками).

Молодых фермерских хозяйств 2018. На финансирование программы поддержки молодых фермерских хозяйств Республики Хакасия 2018 года предоставлены бюджетные средства в размере 54 216,00 тысяч руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 49 336,50 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 4 879,50 тыс. руб.

В конкурсную комиссию по отбору участников программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия было представлено 40 заявок.

По итогам конкурсного отбора комиссией был определен 21 участник программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2018 года.

С победителями конкурсного отбора по программе поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2018 года заключены соглашения на общую сумму 54 216,0 тыс.руб.

Грантополучателями 2018 года в отчетном году создано 51 рабочие место (с фактически трудоустроенными на них работниками).

Молодые фермерские хозяйства 2019. На финансирование программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2019 года предоставлены бюджетные средства в размере 29 745,0 тысяч руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 27 068,00 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 2 677,00 тыс. руб.

В конкурсную комиссию по отбору участников программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия было представлено 20 заявок.

По итогам конкурсного отбора комиссией были определены 10 участников программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2019 года.

С победителями конкурсного отбора программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия 2019 года заключены соглашения на общую сумму 29 745,0 тыс. руб.

Грантополучателями 2019 года в отчетном году создано 30 рабочих мест (с фактически трудоустроенными на них работниками).

Молодые фермерские хозяйства 2020. На финансирование программы поддержки молодых фермерских хозяйств Республики Хакасия 2020 года предусмотрены бюджетные средства в размере 27 000,00 тыс. руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 24 570,00 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 2 430,0 тыс. руб.

Семейные животноводческие фермы 2017 год. На финансирование программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2017 года предоставлены бюджетные средства в размере 38 683,80 тыс. руб., включая:

- финансирование из федерального бюджета – 36 750,300 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 1 933,5 тыс. руб.

В конкурсную комиссию, отбирающую участвующих в программе поддержки и содействия в развитии семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2017 года было представлено 6 заявок.

По итогам конкурсного отбора комиссией были определены 5 участника программы поддержки развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2017 года.

С победителями конкурсного отбора в программе развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2017 года заключены соглашения на предоставление грантов на сумму 38 683,8 тыс. руб.

Грантополучателями 2017 года в отчетном году создано 15 рабочих места (с фактически трудоустроенными на них работниками).

В 2017 году по факту проведенных контрольных мероприятий направленно 11 уведомлений о возврате бюджетных средств (на сумму 2 139 607 рублей) из числа участвующих в программе поддержки молодых фермерских хозяйств и содействия в развитии семейных животноводческих ферм Республики Хакасия в связи с наличием неиспользованных остатков гранта, а также о возврате части гранта, использованной не по целевому назначению.

Суммы по уведомлениям, возвращены в бюджет в полном объеме.

Семейные животноводческие фермы 2018 год. На финансирование программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2018 года предоставлены бюджетные средства в размере 44 300,00 тыс. руб., куда вошли:

- финансирование из федерального бюджета – 40 313,00 тыс. руб.;
- средства Республиканского бюджета – 3 987,00 тыс. руб.

В конкурсную комиссию, отбирающую участников программы поддержки и содействию в развитии семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2018 года было представлено 7 заявок.

По итогам конкурсного отбора комиссией были определены 6 участников программы поддержки развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2018 года.

С победителями конкурсного отбора участниками программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2018 года заключены соглашения на предоставление грантов на сумму 44 300,0 тыс. руб.

Грантополучателями 2018 года в отчетном году создано 21 рабочие место (с фактически трудоустроенными на них работниками).

В 2018 году по факту проведенных контрольных мероприятий направленно 6 уведомлений о возврате бюджетных средств (на сумму 2 711 911 рублей) принимавшим участие в программе поддержки молодых фермерских хозяйств и содействию в развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия в связи с наличием неиспользованных остатков гранта, а также о возврате части гранта, использованной не по целевому назначению.

Суммы по уведомлениям, возвращены в бюджет в полном объеме.

Семейные животноводческие фермы 2019 год. На финансирование программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2019 года предоставлены бюджетные средства в размере 41 715,0 тыс. руб. в том числе:

- финансирование из федерального бюджета – 37 960,00 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 3 755,00 тыс. руб.

В конкурсную комиссию, отбирающую участников программы поддержка и содействию развития семейные животноводческие фермы Республики Хакасия 2019 года было представлено 8 заявок.

По итогам конкурсного отбора комиссией были определены 6 участников программы поддержки развитие семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2019 года.

С победителями конкурсного отбора из числа участвующих в программе развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2019 года заключены соглашения на предоставление грантов на сумму 41 715,0 тыс. руб.

Грантополучателями 2019 года в отчетном году создано 21 рабочие место (с фактически трудоустроенными на них работниками).

В 2019 году по факту проведенных контрольных мероприятий направленно 7 уведомлений о возврате бюджетных средств (на сумму 5 144,7 тыс. рублей) участвующим в программе содействия молодых фермеров и развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия в связи с

наличием неиспользованных остатков гранта, а также о возврате части гранта, использованной не по целевому назначению. Добровольно возвращено в бюджет 1 678,8 тыс. рублей, по 2 уведомлениям направлены материалы в суд о взыскании задолженности в судебном порядке на сумму 2 034 тыс. рублей, по 2 уведомлениям подготовлены материалы о взыскании задолженности в судебном порядке на сумму 1 431,9 тыс. рублей.

Семейные животноводческие фермы 2020 год. На финансирование программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2020 года предусмотрены бюджетные средства в размере 36 945,00 тыс. руб., куда входит:

- финансирование из федерального бюджета – 33 620,00 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 3 325,00 тыс. руб.

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы 2017 год. На финансирование программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов Республики Хакасия 2017 года предоставлены бюджетные средства в размере 19 981,0 тыс.руб., куда входит:

- финансирование из федерального бюджета – 18 981,950 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 999,050 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия была представлена 1 заявка на развитие и обеспечение материально-технической базы потребительских сельхозкооперативов.

Участник программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов стал перерабатывающе-сбытовой сельскохозяйственный потребительский кооператив «Светлый».

Грантополучателями 2017 года в отчетном году создано 4 рабочих места (с фактически трудоустроенными на них работниками).

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы 2018 год. На финансирование программы развития материально-технической базы

сельскохозяйственных потребительских кооперативов Республики Хакасия 2018 года предоставлены бюджетные средства в размере 3 500,0 тыс. руб., куда входит:

- финансирование из федерального бюджета – 3 184,550 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 315,450 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия была представлена 1 заявка на развития и формирование материально-технической базы потребительских сельхозкооперативов.

Участник программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов стал Сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий кооператив «Бондаревский» (СППК «Бондаревский»).

Грантополучателями 2018 года в отчетном году создано 4 рабочих места (с фактически трудоустроенными на них работниками).

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы 2019 год. На финансирование программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов Республики Хакасия 2019 года предоставлены бюджетные средства в размере 11 430,00 тыс. руб. в том числе:

- финансирование из федерального бюджета – 10 401,00 тыс. руб.:
- средства Республиканского бюджета – 1 029,00 тыс. руб.

В Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия была представлено 2 заявки на формирование материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Участник программы улучшения материально-технической базы потребительских сельхозкооперативов стал Сельскохозяйственный (сбытовой) потребительский кооператив «Знаменский».

Грантополучателем 2019 года в отчетном году создано 7 рабочих мест (с фактически трудоустроенными работниками).

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы 2020 год. На финансирование программы развития материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов Республики Хакасия 2019 года предусмотрены бюджетные средства в размере 24 000,0 тыс. руб. включая:

- финансирование из федерального бюджета – 21 840,00 тыс.руб.;
- средства Республиканского бюджета – 2 160,00 тыс. руб.

С 2019 года стартовала новая форма поддержки, реализуемая по региональному проекту Республики Хакасия «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации», путем предоставления грантовой поддержки «Агростартап», субсидии на возмещение части затрат сельскохозяйственным потребительским кооперативам, дотации на организацию работы и достижение определенных результатов центров компетенций в области сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Государственного бюджетного учреждения Республики Хакасия «Информационно-консультационный центр развития агропромышленного комплекса Республики Хакасия».[26]

26 заявок на получение гранта «Агростартап». На финансирование мероприятия гранты «Агростартап» Республики Хакасия 2019 года направлены бюджетные ассигнования в размере 39 402,1 тыс. рублей, из них 39 008,0 тыс. рублей средства федерального бюджета, 394,1 тыс. рублей – средства Республиканского бюджета. По итогам конкурсного отбора комиссией определены 14 получателей грантов «Агростартап». Грантополучателями 2019 года в отчетном году создано 27 рабочих мест (с фактически трудоустроенными на них работниками);

2 заявки от сельскохозяйственных потребительских кооперативов на получение субсидии. На финансирование субсидии Республики Хакасия в 2019 году направлены бюджетные ассигнования в размере 4 572,0 тыс. рублей:

- возмещение части затрат сельскохозяйственным потребительским кооперативам, связанных с реализацией сельскохозяйственной продукции, закупленной у членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов, в размере 1 965,8 тыс. рублей, из них 1 946,1 тыс. рублей – средства федерального бюджета, 19,7 тыс. рублей – средства Республиканского бюджета;
- возмещение части затрат сельскохозяйственных потребительских кооперативов на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования для переработки сельскохозяйственной продукции (за исключением продукции свиноводства), для оказания услуг членам кооператива, в размере 2 606,2 тыс. руб., из них 2 580,2 тыс. рублей – средства федерального бюджета, 26,0 тыс. рублей – средства Республиканского бюджета.

Так же стоит отметить, что с 2020 года по грантовой поддержке происходит ряд изменений:

1. Рабочие места можно будет создавать поэтапно

По действующему законодательству, фермер, получивший указанный грант, обязан в течение года создать новую вакансию или даже несколько вакансий (это будет зависеть от суммы гранта).

В Минсельхозе сделали вывод, что такое требование слишком строгое. И срок, в течение которого фермеру необходимо будет создать новые рабочие места, продлили. Теперь новые вакансии необходимо открыть «в течение срока использования гранта».

Таким образом, фермеру, который получил «Начинающего фермера», будет дано 18 месяцев на создание рабочих мест, а тому, кто получил «Семейную ферму» – два года.

Существенная уступка, которую предоставили специально для молодых фермерских хозяйств – это уступка по количеству рабочих мест. Если до этого существовало правило «по одному работнику на каждый

предоставленный миллион рублей», то теперь допускается «по одному работнику на каждые два миллиона рублей».

2. Размер гранта для молодого фермерского хозяйства станет больше
Максимальный размер выделенного гранта для молодого фермерского хозяйства значительно вырастет.

Фермеры, которые хотят разводить мясомолочный скот, смогут теперь надеяться на получение до пяти миллионов рублей (сейчас это суммы от 2 до 3 млн. рублей в зависимости от ситуации).

Максимальный размер гранта для начинающих фермеров, которые занимаются другими видами сельхоз деятельности, вырастет с 1,5 до 3 миллионов рублей.

3. Расширится список направлений, по которым можно реализовать полученный грант

Нужно помнить, что расходовать денежные суммы, полученные от государства, можно не на всё, что угодно, а строго прописанные в законе виды деятельности. Например, приобрести землю, построить ферму, подключиться к электро- и газо-сетям и так далее. Этот перечень теперь дополнен.

Так, с 2020 года грант можно израсходовать:

- на приобретение рыбопосадочного материала;
- на приобретение и установку независимых источников электро-, газо- и водоснабжения.

К тому же, семейное фермерское хозяйство, которому выделили грант, сможет заниматься не только животноводством, но и, например, теплицами (выращиванием овощей в закрытом грунте).

4. Важное новшество: грант можно будет оформлять одновременно с льготным кредитом.

Это стало революцией в господдержке фермеров.

Нормативные акты, которые действовали ранее, в основном, запрещали грантополучателю оформлять два и более вида государственной поддержки

на одну и ту же цель. Например, если вы получаете грант и строите сельскохозяйственное сооружение, то вы уже не можешь оформить по ставкам от 1% до 5% льготный кредит на строительство этого сооружения.

Нововведение, которое планирует осуществить Минсельхоз, заключается в том, что не более 20% гранта можно будет израсходовать на «оплату частичной стоимости проекта, который осуществляется с использованием льготного инвестиционного кредита».

5. Если проект не удалось завершить в установленный срок, существует возможность продления гранта

По общим для всех правилам начинающим фермерам гранты необходимо использовать в течение 18 месяцев, а семейной ферме в течение 24 месяцев. В действующем законодательстве сказано, что если грантополучатель не уложился в указанный период, он обязан вернуть деньги государству.

К счастью в 2020 году планируют принять изменения, которые позволяют с разрешения конкурсной комиссии Минсельхоза продлить срок использования гранта дополнительно еще на 6 месяцев. Но для получения разрешения, грантополучатель должен будет доказать, что наступил форсмажор и указанные «обстоятельства непреодолимой силы» помешали ему использовать грант в ранее установленный период.

Из представленных данных, можно сделать вывод, что Грантовая поддержка в Республике Хакасия пользуется широким спросом, а при ряде изменений, возможно, будет спрос еще больше.

Большинство начинающих предпринимателей уходят именно в отрасль сельского хозяйства, поскольку именно эта сфера деятельности в данной экономической ситуации в стране пользуется широкими привилегиями.

Можно увидеть, что в Республике Хакасия с каждым годом растет финансирование на грантовую поддержку, как со стороны Республики, так и с федерального бюджета. Государственные инвестиции в сельское хозяйство

Республики набирают обороты и, именно благодаря этим инвестициям, в Республике увеличивается количество рабочих мест, увеличивается поголовье крупнорогатого скота, а как следствие и скота в убойном виде. Активно процветает растениеводство и дает свои результаты. Однако стоит отметить, что в основном гранты выдаются на развитие животноводства, поскольку климат и погодные условия нашей Республики довольно непредсказуемы и порой все вложенные средства могут попросту не оправдаться.

Безусловно, для того, что бы получить грантовую поддержку к грантополучателю будут представлены огромные требования, поскольку в грантовой поддержке государство хочет видеть действительно опытных и перспективных фермеров, которые готовы не только получать, но и предоставлять государству отдачу.

Принимая во внимание выше изложенное, становятся объяснимыми основные критерии для получения гранта:

- Опыт реальной работы — более 3 лет. Опыт работы может быть не только предпринимательская деятельность. Можно также указать, что ваша работа была связана с сельским хозяйством (например, работа шофером комбайна или любой другой сельхозтехники). Но, все же предпочтительнее будет, если ваш опыт был связан с результативным управлением фермерским хозяйством на протяжении определенного временного отрезка.
- Заявитель, имеющий стартовый капитал или свободные оборотные средства, имеет преимущество, т.к. фермерам, готовым покрыть часть финансовых расходов своими деньгами, государство охотнее выдает сельхоз гранты и во многих случаях данное требование оказывается просто обязательным фактором получения гранта.
- Бизнес-план должен быть составлен строго по всем правилам. Нет необходимости в подробностях описывать работу предприятия, но необходимо документально доказать, что потребность в субсидии

существует. Например, ваше фермерское хозяйство производит молоко и использует молоковозы с небольшим объемом цистерны, которые нерентабельны, т.к. расходуют много бензина. Докажите необходимость покупки большого молоковоза стоимостью 1 миллион рублей, из которых вы 500-600 тысяч рублей можете заплатить сами, и обоснуйте, как это позволит уменьшить транспортные расходы и повысить ваш доход. Если все сделать правильно и грамотно, очень может быть, что государство предоставит вам так необходимые 500-400 тысяч рублей в виде гранта.

Соискатели, которые претендуют на получение гранта для развития своего предприятия, должны соответствовать следующим требованиям:

- Быть гражданами РФ;
- До дня подачи заявления на грант крестьянско-фермерское хозяйство должно проработать как минимум два календарных года;
- Желательным, но необязательным условием также является факт наличия у претендента на грант высшего образования и трудовой стаж минимум три года.
- Директор фермерского хозяйства обязан обеспечить минимум одно рабочее место при получении гранта в размере одного миллиона рублей.
- По условиям договора функционирование хозяйства, получившего грант, может быть остановлено не ранее, чем через пять лет после получения гранта;
- В банке у фермерского хозяйства на момент подачи заявления должна лежать как минимум 1/10 часть от запрашиваемого финансирования.

В основном гранты выделяются на следующие нужды:

- Приобретение, усовершенствование оборудования и обеспечение им производственных площадей;
- Покупка племенных животных;

- Приобретение сельхоз удобрений;
- Выплата текущих платежей по транспортным средствам, приобретенным в лизинг;
- Приобретение земельных участков сельскохозяйственного назначения.

Нет надобности указывать все пункты, так как фермер может предложить и доказать свою оригинальную идею для бизнеса и обратиться к государственному субсидированию. Например, кому-то нужна постройка элеватора, кому-то — приобретение трех шнековых зерновых экструдеров, а кому-то — покупка десяти страусов, так как он планирует взяться за производство и реализацию страусиных яиц и т.д. и т.п.. Стоит помнить, что грамотно-построенный план и умение обосновать то, что требуется, приближают грантополучателя к государственной поддержке. [17]

Как и любая государственная программа, грантовая поддержка имеет свои плюсы и минусы. Проанализировав показатели и графики, можно сделать вывод, что грантовая поддержка имеет огромное количество плюсов для двух сторон (государства и предпринимателя)

В соответствии с пунктом 6 статьи 217 Налогового Кодекса РФ к доходам, не подлежащим налогообложению, относятся денежные средства, которые налогоплательщик получил в виде грантов (безвозмездной помощи), предоставленных для поддержки науки и образования, культуры и искусства в Российской Федерации международными или иностранными организациями по перечню таких организаций, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

Положительными результатами за период реализации государственных программ по содействию начинающим фермерским хозяйствам, а также росту семейных животноводческих ферм Республики Хакасия 2012-2017 гг. является приобретение за счет средств гранта участниками программ сельскохозяйственных животных, племенных производителей - быки, бараны, жеребцы, сельскохозяйственной техники, оборудования и навесного оборудования, строительство и ремонт сельскохозяйственных помещений

необходимых для содержания сельскохозяйственных животных и производства сельскохозяйственной продукции. Значительным плюсом является то, что появились новые рабочие места, и безработица существенно сократилась.

Грантовая поддержка сельского хозяйства, оказала положительное влияние на развитие крестьянско-фермерских хозяйств, а именно позволила увеличить поголовье, получать продуктивный скот от племенных производителей, увеличить производство и реализацию мяса говядины, баранины, что оказывает положительное влияние на продовольственную независимость Республики Хакасия.

Приобретение сельскохозяйственной техники, оборудования и навесного оборудования главами крестьянско-фермерских хозяйств позволило обновить технический парк, осуществлять заготовку кормов собственными силами, что также положительно сказывается на динамичном и эффективном росте фермерских хозяйств.

Качество программ, поддерживающих молодые фермерские хозяйства и семейные животноводческие фермы Республики Хакасия в 2012-2017 годах отражается в повышении объемов сельскохозяйственной продукции, произведенной крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими средства государственной поддержки на 10% ежегодно, что влечет за собой рост выручки от реализации объемов произведенной сельскохозяйственной продукции и как следствие рост Валового регионального продукта.

Рост выручки от реализации объемов произведенной сельскохозяйственной продукции, способствует дополнительным налоговым поступлениям в бюджетную систему.

Увеличение новых постоянных рабочих мест, созданных в крестьянских (фермерских) хозяйствах, занимающихся проектами создания и развития своих хозяйств с помощью инструментов господдержки, позволило снизить уровень безработицы в сельской местности.

Реализация программной деятельности дала возможность молодым фермерским хозяйствам получить поддержку в развитии фермерских хозяйств от их закрепления в аграрном секторе экономики Республики, что способствовало снижению безработицы, устранению напряженности в социуме и улучшению качества жизни жителей села.

Однако у грантовой поддержки есть и существенный минус и пожалуй самая главная проблема - проблема финансирования.

С каждым годом наблюдается улучшение сельскохозяйственного оборудования. Осень для фермеров и аграриев не только урожайная пора, но и время выставок и смотров, на которых ведущие производители пытаются удивить технологичными новинками, будь то уникальная система полива, новая формула удобрения или суперсовременный комбайн. Экспозиции техники вообще идут отдельной строкой – многие специализированные выставки посвящены исключительно этому направлению в АПК.

Безусловно, новое сельскохозяйственное оборудование в разы лучше предыдущего и отвечает всем требованиям сельхозпроизводителя. Однако, новые технологии и разработки требуют огромных вложений и сил. Из чего вытекает и достаточно высокая цена. Так же одним из факторов довольно завышенной цены является высокий экспорт из страны за рубеж. Сельскохозяйственная техника пользуется большим спросом за рубежом и Российская Федерация, наблюдая это, выставляет определенные цены, как для иностранного покупателя, так и для соотечественника. В среднем, цена обычного зерноуборочного комбайна на конец 2019 года составляла 300 000-450 000руб. С учетом того, что комплектация минимальна. Важно отметить, что с каждым годом цены на технику, товары потребления растут, а поддержка в соответствии с этим не индексируется. Из этого вытекает проблема нехватки полученного капитала.

Анализируя программу «Начинающий фермер» и средства выделяемые на данный вид поддержки, стоит отметить, что предоставляемые ему 1 500 000 рублей и затраты которые он должен понести совершенно не

хватит на приобретение всех видов сельскохозяйственной техники (безусловно той, которая ему необходима), а так же всех видов затрат, таких как:

- Покупка земли из фонда земель сельскохозяйственного назначения;
- Подготовка проектной документации для строительства (реконструкции) зданий и помещений, складского и производственного назначения, в которых осуществляется производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;
- Затраты на покупку либо строительство или ремонт и переустройство производственных и складских зданий, помещений, пристроек, инженерных сетей, заграждений и сооружений, в которых будет обеспечиваться производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции, а также регистрация данных сооружений;
- Немаловажная статья расходов – это строительство автомобильных дорог и подъездов к объектам производственного и складского назначения, в которых осуществляется производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;
- подключение зданий, помещений, пристроек и сооружений, производственного назначения, в которых осуществляется производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции, к инженерным сетям: электрическим, водо-, газо- и теплопроводным сетям, дорожной инфраструктуре;
- приобретение животных для животноводческой отрасли;
- покупка сельскохозяйственного инвентаря, грузового автомобильного транспорта, комбайнов, оборудования для производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
- приобретение качественных семян и посадочного материала для закладки многолетних насаждений.

Проводя анализ всех видов затрат которые должен понести начинающей фермер можно сделать вывод, что предоставляемых средств совершенно не хватает и отсюда вытекает проблема того, что фермеры просто боятся настолько большой ответственности, которая будет возлагаться на них, что попросту боятся брать данный вид поддержки. Программа с каждым годом не индексируется в той степени, в которой индексируются затраты. Цены на сырье, расходные материалы, скот и тд., с каждым годом растут, но сумма бюджетного финансирования остается неизменной.

Отсюда, можно сделать следующий вывод, что грантовая поддержка является одной из самых лучших видов поддержки для фермеров, однако, данная проблема затрудняет и пугает сельхозпроизводителей. Не каждый начинающий товаропроизводитель способен покрыть издержки, которые не покроеет грантовая программа. В конечном итоге, фермер получает не долгожданную прибыль, а убытки, которые необходимо покрывать из своего кармана.

Этот один, но очень большой минус существенно играет роль в подаче заявок на грантовую поддержку. Люди боятся не оправдать получения гранта, боятся того, что денег не хватит и придется отчитываться перед Министерством, а так же возвращаться в полном объеме все деньги. Государственные инвестиции в сельское хозяйство дают существенный рост данной отрасли, однако, есть множество «подводных камней», которые пугают население и с которыми самостоятельно люди не могут бороться. Данная проблема требует пересмотра условий получения грантовой поддержки от региона, а также ежегодного перерасчета выдаваемых средств.

ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ 3 ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА

3.1 Предложения по улучшению грантовой государственной поддержки сельского хозяйства РХ

Грантовая поддержка в Республике Хакасия является одной из самых востребованных программ в данном регионе. Необходимо дать анализ программы, которая реализуется в регионе.

Республиканская программа поддержки сельского хозяйства состоит из 7 основных подпрограмм (Таблица А.1). Они действуют по следующим направлениям: животноводство, растениеводство, поддержка сельского хозяйства, поддержка села, рыбоводство и садоводство. Как следует из представленной таблицы, самым финансируемым направлением является поддержка сельских территорий. Это связано со снижением числа населения сел. Такая тенденция наблюдается вследствие повышения желания населения заработать, жить в более комфортных условиях или отъездом молодежи для жизни в городе. Поэтому региону и государству в целом необходимо финансировать данные территории, чтобы развивать сельское хозяйство в стране, а также минимизировать опустение территорий.

Далее по объему финансирования выступают такие категории, как животноводство и растениеводство, а также общее развитие сельского хозяйства. Действительно, данные категории являются одними из самых важных. Для повышения числа КФХ в регионе необходимо их финансирования, а также государственная поддержка, которая оказывается в виде грантов. На развитие животноводства, а именно увеличение числа голов, переработку мяса, шерсти, яиц, выделяется по программе 2178285

млн. руб. с 2013 по 2020 год. Финансирование растениеводства оказалось несколько ниже и составило 2058619 за 7 лет. Данные, отраженные в таблице госпрограммы не всегда совпадают с официальными статистическими данными, полученными за тот, или иной год. Иначе говоря, указанное финансирование не всегда достигается на практике, о чем говорят отчеты министерства Хакасии. В соответствии с годовым отчетом Министерства СХ Республики Хакасия, выполнение плана по данной программе в 2019 году составило 99,9%, т.к. плановый показатель 882311 тыс. руб. оказался выше, чем фактический в том году – 881494 тыс. руб.

По аналитической Таблице А.2 можно увидеть, что наибольшая доля заявок приходится на программу поддержки начинающих фермеров. Это не удивительно, поскольку данный вид программы позволяет фермеру начать бизнес с нуля, рассчитывая на государственную поддержку. Нельзя не заметить резкое уменьшение федерального бюджета в 2019 году. По сравнению с предыдущим годом он сократился на 22 268,5 тыс. рублей. Колоссальное значение приняла позиция выданных грантов в 2017 году. Несмотря на 73 поданных заявок на грантовую поддержку, выданы всего 24. Проводя анализ программы Семейных животноводческих сфер, нужно отметить, что количество заявок с каждым годом стабильно растет на 1 единицу. Несмотря на то, что объем поддержки колеблется и в текущем году составил всего 36 945,0 тыс. рублей. Стоит отметить довольно негативную тенденцию в показателе «средний размер гранта». Самое высокое значение пришлось на 2017 год, тогда средний размер составил 7,8 млн. руб. В 2018 году это значение резко сократилось на 1,8 млн. руб. Обращаясь к показателям в сельскохозяйственных потребительских кооперативах, можно заметить стабильное значение по заявкам. Каждый год количество заявок колеблется от 1 до 2. Критическое значение приняла позиция «средний размер гранта» в 2018 году- 3,5 млн. рублей. Фактические, все сложенные средства, как с федерального бюджета, так и с Республиканского были отданы. Анализируя таблицу можно сделать следующий вывод: выделяемые

денежные средства, как со стороны федерального бюджета, так и Республиканского критически малы. Это можно заметить во всех видах грантовой поддержки.

Однако, анализируя полученные данные по грантовой поддержке фермеров можно сделать вывод, что нередко не все начинающие фермеры могут получить грант, либо встречаются случаи, что грантополучатели просто недовольны теми требованиями, которые от них ждет государство.

Как и в любой другой программе в Грантовой поддержке существуют минусы, которые попросту тормозят развитие сельского хозяйства или же просто пугают начинающих и не только фермеров.

Как уже было отмечено ранее, главной проблемой в государственной грантовой поддержке сельского хозяйства является проблема финансирования.

Для каждого вида гранта предусмотрена конкретная сумма. В выше предоставленных главах было отмечено три вида грантовой поддержки, которые существуют в Республике Хакасия.

Максимальный размер гранта на создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства в расчете на одного участника программы поддержки начинающих фермеров составляет 1,5 млн. рублей. Доля расходов за счет средств федерального бюджета и Республиканского бюджета устанавливается приказом Минсельхозпрода РХ.

Размер гранта на создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства, предоставляемого конкретному участнику программы поддержки начинающих фермеров, определяется конкурсной комиссией по отбору участников программы поддержки начинающих фермеров Республики Хакасия с учетом собственных средств участника программы поддержки начинающих фермеров и его плана расходов.

План расходов этот тот план, который должен предоставить каждый участник грантовой поддержки, в котором должен написать, куда будут потрачены денежные средства, в приказах Министерства сельского хозяйства

и продовольствия Республики Хакасия написаны критерии, куда могут быть сложены средства.

Например, для программы «Начинающий фермер» средства могут быть потрачены на:

- Приобретение, модернизация оборудования и обустройство производственных площадей;
- Покупка сельскохозяйственных животных;
- Покупка удобрений;
- Выплата платежей по лизингу фермерских транспортных средств;
- Приобретение земельных участков сельскохозяйственного назначения.

Максимальный размер гранта на развитие семейной животноводческой фермы в расчете на одно крестьянское (фермерское) хозяйство составляет 10,0 млн. рублей и не более 60 процентов затрат на развитие семейной животноводческой фермы.

Размер гранта на развитие семейной животноводческой фермы, предоставляемого конкретному участнику программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия определяется конкурсной комиссией по отбору участников программы развития семейных животноводческих ферм Республики Хакасия с учетом собственных средств участника программы развития семейных животноводческих ферм и его плана расходов.

Стоит отметить, что план расходов в программе семейных животноводческих ферм выглядит следующим образом и включает в себя следующие виды затрат:

- разработку проектной документации на строительство, реконструкцию или модернизацию семейных животноводческих ферм;
- строительство, реконструкцию или модернизацию семейных животноводческих ферм;

- строительство, реконструкцию или модернизацию производственных объектов по переработке продукции животноводства;
- комплектацию семейных животноводческих ферм и объектов по переработке продукции оборудованием и техникой, а также их монтаж;
- покупку сельскохозяйственных животных.

Максимальный размер гранта в расчете на один сельскохозяйственный потребительский кооператив составляет 20 млн. рублей, но не более 60 процентов затрат на развитие материально-технической базы сельскохозяйственного потребительского кооператива, указанных в плане расходов.

Размер денежных средств (собственных, заемных) участника программы поддержки сельскохозяйственных потребительских кооперативов должен составлять не менее 40 процентов стоимости каждого наименования приобретаемого имущества, выполняемых работ, оказываемых услуг, в расходах, финансируемых за счет средств гранта, в том числе собственных - не менее 10 процентов стоимости указанных затрат.

Гранты предоставляются на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов, в том числе:

- на строительство, реконструкцию или модернизацию производственных объектов по заготовке, хранению, подработке, переработке, сортировке, убою, первичной переработке и подготовке к реализации сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки;
- на приобретение и монтаж оборудования и техники для производственных объектов, предназначенных для заготовки, хранения, подработки, переработки, сортировки, уоя, первичной переработки, охлаждения, подготовки к реализации, погрузки, разгрузки сельскохозяйственной продукции, дикорастущих плодов, грибов и ягод, а также продуктов переработки указанной продукции, оснащения лабораторий производственного контроля качества и

безопасности выпускаемой (производимой и перерабатываемой) продукции и проведения государственной ветеринарно-санитарной экспертизы (приобретение оборудования для лабораторного анализа качества сельскохозяйственной продукции). Перечень указанных оборудования и техники утверждается Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;

- на приобретение специализированного транспорта, фургонов, прицепов, полуприцепов, вагонов, контейнеров для транспортировки, обеспечения сохранности при перевозке и реализации сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки. Перечень указанной техники утверждается Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;
- на уплату части взносов (не более 8 процентов общей стоимости предметов лизинга) по договорам лизинга оборудования и технических средств для заготовки, хранения, подработки, переработки, сортировки, убоя, первичной переработки, подготовки к реализации, погрузки, разгрузки и транспортировки сельскохозяйственной продукции, дикорастущих плодов, грибов и ягод, а также продуктов переработки указанной продукции.[22]

Итак, проводя анализ можно сделать вывод, что по трем видам государственной поддержки выделяют денежные средства в размере:

Начинающий фермер - до 1 500 000(овцеводство/растениеводство) – 3 000 000 рублей (КРС).

Семейных животноводческих ферм до 10 000 000 рублей

Потребительские кооперативы- до 20 000 000 рублей.

Стоит отметить, что в соответствии с каждым бизнес-планом, предоставленным участником, и выделяют денежную сумму. Это не означает, что каждому, кто предоставил бизнес план по программе «Начинающий фермер» и прошел конкурсный отбор будет предоставлено 1 500 000 или 3 000 000 рублей. Именно с этого и начинается главная

проблема. Рассматривая все виды затрат, которые предстоит начинающему фермеру и ту денежную сумму которую ему выдает Министерство сельского хозяйства и продовольствия республик Хакасия напрашивается вопрос, а как закупить все, для развития сельского хозяйства и еще уместиться в бюджет?

Нередко встречается проблема у получателей гранта в том, что суммы и расчеты, описанные в бизнес плане, попросту не совпадают с реалиями в жизни. В этом случае грантополучателю приходится отчитываться, объяснять зачастую то, что совсем не зависит от него. Например, курс рубля резко упал или в связи с данной сложившейся ситуацией наступила пандемия по всему миру и поэтому происходит задержка доставки, а как следствие, отставание по срокам и больше вложений в то, чтоб скорее доставить сельскохозяйственную технику и т.п.

Из проблемы финансирования вытекают и другие проблемы, которые так же пугают людей и попросту отталкивают от того, чтоб подать заявку на государственную поддержку.

Одним из главных решений данной проблемы, безусловно, остается это поднять финансирование.

В среднем, для того, чтобы начать сельскохозяйственную деятельность, при условии предоставления рабочих мест, нужно как минимум до 2 500 000 рублей (Начищающий фермер овцеводство/растениеводство) и 4 000 000 рублей - КРС. До 15 000 000 для Семейных животноводческих ферм. Что касается кооперативов, то в Республике Хакасия данный вид поддержки наименее популярен и, исходя из соображений логики, данный грант просто нецелесообразно пересчитывать и улучшать. Поскольку предоставляемые денежные средства зачастую выплачиваются как раз в том объеме, который необходим кооперативам.

Итак, данные суммы были выявлены из следующих расчетов (расчеты были произведены исходя из программы «Начинающий фермер» для КРС). Анализируя бизнес планы некоторых участников, взятых на сайте Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия,

можно выделить то, что зачастую «Начинающим фермерам» необходимо потратить денежные средства на: приобретение, модернизация оборудования и обустройство производственных площадей, покупка сельскохозяйственных животных и покупка удобрений.

Исследуя особенности территориального расположения Республики и анализируя цены на 2020 год можно прийти к следующим видам расчета:

В среднем на рынке Хакасии для обустройства производственных площадей необходимо 700 000 рублей на создание хранилища, загона, производственный склад, оборудования, гараж для сельскохозяйственной техники, а так же помещение для переработки, и хранения молочной или мясной продукции. Данная сумма взята с учетом того, что у получателя гранта своя земля и имеются уже некоторые из вышеперечисленных строений.

Итак, расчеты произведены с условием, что грант получен на разведение крупнорогатого скота(поскольку именно гранты на развитие крупнорогатого скота чаще всего выделяют в Республике).

По условия гранта, грантополучатель, который решил заняться крупнорогатым скотом должен иметь как уже начатое, свое хозяйство так и купить новое. В среднем племенная нетель (корова которая ни разу не телилась) весит 380-390 кг. На рынке Хакасии за 1 кг такой коровы фермер должен заплатить 115р. По итогу, одна нетель обойдётся начинающему фермеру в 43 700 рублей. Для того, чтоб начать свое хозяйство фермеру необходимо докупить примерно 15-20 коров. Итого, покупка скота обойдется в 897 000 рублей. Так же необходимы быки осеменители. В среднем цена одного бычка 50 000 рублей. Для 30 коров необходимо минимум 3 быка осеменителя. Это еще 150 000 рублей. Итого только на один скот 1 047 000 рублей.

Не стоит забывать, что этому скоту необходим как уход, так и достойное кормление. Сено, силос или обычный комбикорм ,который включают в себя смесь измельченных разных видов зерна с добавлением

соли, трикальций фосфата, сахара, жмыха и т.д. Основу рациона любой коровы должно составлять именно сухое вещество. Это связано с тем, что для получения наибольшего количества молока, бурёнка должна получать огромное количество клетчатки. В среднем, дневной нормой является 14-15 кг сухого вещества, в котором 18-20% – клетчатка, 12% которой является структурной.

Итак, на одну корову приходится в день 15 кг сухого вещества, коров как минимум 30 (данные взяты так же из анализа бизнес-планов размещенных на сайте Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия), исходя из расчетов, для того чтоб прокормить всех коров как минимум на год, нужно 150 000 рублей, при условии что коровы будут получать все виды витаминов которые им необходимы. Вакцинация является также неотъемлемой частью хорошего и прибыльного развития сельского хозяйства и фермер должен так же подготовить как минимум 50 000 рублей для всех видов вакцин и уколов. Однако, многие фермеры самостоятельно выращивают корм для животных, поэтому нужно рассматривать и этот вариант, что для посева необходимо достаточно большое количество семян, которое в среднем обойдется в 25 000 рублей. А для того чтоб еще и собрать посев нужны определённые комбайны/машины .

Покупка сельскохозяйственной техники является очень важным и ответственным шагом в развитии сельского хозяйства. Не стоит забывать, что после того, как грант будет растрочен и грантополучатель отчитается перед Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия за растроченные средства ему необходимо еще как минимум отработать в данной отрасли 5 лет. Поэтому, всё, что делает для постройки и покупки развития хозяйства, должно прослужить достаточно долго и как минимум с наименьшими растратами на их ремонт/починку.

Итак, в среднем отечественный комбайн стоит 300 000 – 500 000 рублей. Это минимальной комплектации. Так же, для того чтоб этот комбайн работал ему необходим бензин и прочите горюче смазочные материалы.

Итак, в среднем на один посев и уборку будет потрачено на ГСМ 20 000 рублей. Однако, не исключено, что будут непредвиденные ремонтные работы, которые включают в себя еще 100 000 рублей, поскольку каждая деталь на минимальной комплектации у комбайнов стоит не ниже 10 000 рублей.

Итак, следующий вид затрат который понесет фермер будет оборудование. Селекционные ворота для более эффективного выпаса обойдутся фермеру в 100 000 рублей. Доильное оборудование для начинающего фермера будет стоить 50 000 – 70 000 рублей (при условии, что это оборудование придется самостоятельно передвигать, сдвигать, перекачивать и т.п.).

Не стоит забывать, что если это будет молочное производство, то нужно специальное оборудование под хранение. Данное оборудование называется танки-охладители. Установки для охлаждения молочного сырья делятся на две категории: открытые и закрытые. Охладители открытого типа представляют собой емкости со съемной или открывающейся крышкой. Танки-охладители закрытого типа выполнены в герметичном корпусе, они являются полностью теплоизолированными и работают в автоматическом режиме.

Молоко охладители открытой конструкции хорошо справляются с охлаждением не слишком больших объемов молока. Их вместительность составляет до 3 тонн. Такие охладители – отличный выбор для небольших молочных хозяйств, они просты в обслуживании и очистке. Промывка молоко охладителей открытого типа производится вручную. Конструкция установок открытого типа может быть: вертикальная (цистерна) и горизонтальная (ванна).

В среднем на рынке танки-охладители открытой конструкции стоят 120 000 рублей (100л).

Для того чтобы перевозить молоко необходимо так же машина, которая так же обойдется фермеру порядком 400 000 рублей.

На данный момент сумма всех затрат превысила уже 3 000 000 рублей. А не стоит забывать, что фермеру нужно еще обустроить рабочие места для своих сотрудников, оборудование для обработки вымени и коров, услуги рабочих, так же не исключены форс-мажорные обстоятельства, которые связаны с поломкой, починкой, некачественным товаром.

Именно поэтому одним из главных решений проблемы является увеличение финансирования в данные виды грантовой поддержки. Безусловно, когда возникает ситуация, что бизнес-план действительно стоящий как у одного претендента, так и у другого, а денег не хватает, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия оставляет заявку в Республиканское Правительство, а позже и в само Министерство сельского хозяйства России, в котором просит выделить дополнительные средства на предоставление гранта. Зачастую данный вид заявки отклоняют, обосновывая это тем, что деньги выделены в правильном количестве. Поэтому чаще всего Министерству сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия приходится отдавать гран кому-то одному.

Решение данной проблемы находится буквально на поверхности. Когда создавалась грантовая поддержка и были выставленные суммы для нее (в 2012 году), ценообразование было совершенно другим и перерасчеты в соответствии с каждым годом не проводились. Если в 2012 году 1 500 000 для растениеводства и 3 000 000 еще хватало для того, чтоб закупить технику, животных, семена построить склады, теплицы, то уже в 2019-2020 году этих средств не то что не хватает, их катастрофически мало.

Поэтому, одной из самых главных рекомендаций является перерасчет суммы грантовой поддержки для всех видов получателей гранта и увеличение финансирования. В сложившейся экономической ситуации России и как следствие Республике Хакасия предпринимает достаточно правильные меры по развития сельского хозяйства, однако не стоит забывать,

что на экономику влияют множество факторов, которые в последствии влияют не только на данную рассматриваемую отрасль но и на все другие.

Стоит отметить, что по сравнению с предыдущим годом в 2020 году стало еще меньше средств федерального бюджета на развитие программы «Начинающий фермер» как следствие можно ожидать падение спроса на данную программу и, следовательно, ухудшение развития сельского хозяйства не только в Республике, но и стране.

Данные меры, которые предлагаются, помогут фермерам почувствовать поддержку сельского хозяйства со стороны государства. Вселить уверенность в то, что возможность расширить данный вид бизнеса куда больше и вероятнее. Усиление финансирования данного вида инвестирования создадут новые возможности и как следствие не только улучшение сельского хозяйства, но и решение такие глобальны проблем как безработица и налоги.

3.2 Адаптация зарубежного опыта государственной поддержки сельского хозяйства

Для решения проблем, связанных с государственным инвестированием в сельское хозяйство, также необходимо обратиться к зарубежному опыту. Ведущими странами по развитию АПК традиционно являются США, Канада, страны ЕС. Рассматривая их государственную поддержку, можно выявить, что поддержка в России существенно отстает, что сказывается на низком уровне стремления населения развивать данную отрасль.

Для высокого инвестиционного обеспечения необходимо повышать уровень развития АПК, а это невозможно без механизмов государственной поддержки.

Так, ориентируясь на информацию, данную во второй главе, необходимо рассмотреть введение страхования рисков в сельском хозяйстве со стороны государства, а также введение рискowego менеджмента.

Разрабатывая бизнес-план для фермы, будущий товаропроизводитель искусственно завышает ожидания. Это делается для того, чтобы получить грантовую поддержку от государства. Однако, возникновение риска в такой рискованной отрасли не рассматривается государством, данный вопрос складывается на плечи начинающего фермера.

Не каждый начинающий сельхоз деятель способен просчитывать риски убыточного производства на годы вперед, как того требует государство. Получив грант, фермер обязан отчитаться за его использование в течение 18 месяцев. Однако, ни государство, ни тем более фермер, не могут прогнозировать будущие убытки, с которыми можно столкнуться. Если грант не был полностью израсходован на указанные цели, либо не был предоставлен отчет, то в течение месяца грант должен быть возвращен государству в полном объеме. Отсюда возникает еще один страх, невозможность просчитать риск и остаться ни с чем.

Риски сельхоз предприятий делятся на три вида:

- Характерные для сельского хозяйства природные риски: неблагоприятные погодные условия, болезни растений и скота, экологические риски (загрязнение окружающей среды);
- Риски, связанные с ценообразованием на сельскохозяйственном рынке: колебание цен на необходимые товары;
- Регуляторные риски, связанные с требованием к окружающей среде.

В такой ситуации важную роль должно играть государство. Оно должно обеспечивать риск-менеджмент для фермеров, а также обеспечить страхование рисков, что идет в ногу с первым механизмом. Данный механизм должен войти в основную программу поддержки.

Риск-менеджмент является частью менеджмента, отвечающей за планирование, управление и контроль рисков, связанных, в данном случае, с деятельностью сельскохозяйственного предприятия. Его основной задачей является ограничение, а по возможности и предотвращение, нежелательных

отклонений от намеченных целей. Для этого необходимо проводить анализ и управление самими рисками.

Риск-менеджмент, несомненно, связан со страхованием. Именно этим инструментом можно уменьшать экономические последствия возможного наступления определенных рисков. Зарубежный опыт показывает, что страны, в том числе находящиеся в более благоприятных климатических зонах, чем Россия, активно используют данный вид поддержки сельскохозяйственных предпринимателей.

Заключение страховых договоров позволяет снизить риски производства. При заключении страховых договоров важно учитывать, что они заключаются на определенные цели, а также могут включать условие страхования определенного вида деятельности.

Например, во Франции существует государственный фонд Национальный гарантийный фонд по погодным рискам, который возмещает потери, нанесенные в результате стихийных бедствий растениеводческим культурам, таким как фрукты и оливки.

В Германии используется прямое возмещение государством убытков. Например, к ней могут относиться авансовые выплаты государственной помощи, продление неоплаченной аренды, государственные субсидии.

В Германии можно выделить 2 существенных вида страхования:

1. Страхование в полеводстве.

Данный вид деятельности преимущественно зависит от климатических условий. Риски именно такого направления довольно сложно просчитать. По этой причине для фермеров необходимо сделать возможным страхование от гибели урожая сельскохозяйственных культур.

В основном растениеводческие культуры подлежат страхованию от потери урожая, вследствие возникновения града. Главным показателем является количественная потеря урожая.

2. Страхование в животноводстве.

Если речь идет о специализированных животноводческих предприятиях, то в Германии имеет значение страхование от финансовых убытков в животноводстве. Страховая сумма для застрахованных производственных отраслей компенсирует в этом случае величину снижения маржинального дохода отрасли, вызванное приобретением животных, повышенной долей выбраковки животных, а также другими дополнительными издержками.

Также, в Германии существует Эпизоотический фонд, который отвечает за выплату компенсаций и субсидий при потере животных, при зарегистрированных болезнях, отмеченных в законе «Об эпизоотиях». Сумма компенсации также ограничена действующим законом. В случае потери животного, финансовые потери рассчитываются в соответствии с его стоимости при забое.

США использует государственное субсидированное страхование. Данную помощь оказывает Федеральная корпорация страхования сельскохозяйственных культур. Федеральное страхование сельхоз предприятий организуется через частные страховые компании, которые и несут всю ответственность за выплату.[30]

В России данный механизм риск-менеджмента реализован слабо. В статье 11 ФЗ «О развитии сельского хозяйства» (с изменениями на 25 декабря 2018 года) (редакция, действующая с 1 января 2020 года) описан порядок предоставления субсидий на возмещение страховых премий и процентов по кредитам. Субсидии предоставляются сельхозпроизводителям для финансирования 50% страхового взноса по договору страхования, при страховании согласно утвержденному перечню, в отношении сельскохозяйственных культур.

Что касается самого региона, согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», Министерством сельского хозяйства

Республики Хакасия также предоставляются субсидии на покрытие страховой премии в размере 50%.

Для предоставления данной субсидии существует ряд условий, которые описаны в Постановлении:

а) осуществление деятельности: по разведению сельскохозяйственных животных; по выращиванию сельскохозяйственных культур; по разведению рыб.

б) наличие у получателя субсидии в Республике Хакасия поголовья сельскохозяйственных животных по состоянию на 01 января текущего финансового года, за исключением созданных (зарегистрированных) в текущем финансовом году и (или) приобретших скот в текущем финансовом году – при страховании в области животноводства;

в) наличие у получателя субсидии на территории Республики Хакасия посевных площадей сельскохозяйственных культур в текущем финансовом году – при страховании в области растениеводства;

г) наличие у получателя субсидии рыбоводного участка на водном объекте, расположенном на территории Республики Хакасия или наличие в собственности садковой (понтонной) линии – при страховании в области товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);

д) заключение получателем субсидии договора сельскохозяйственного страхования со страховой организацией, осуществляющей сельскохозяйственное страхование и являющейся членом объединения страховщиков в соответствии с Федеральным законом от 25.07.2011 № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» на текущий финансовый год;

е) договор сельскохозяйственного страхования отвечает требованиям и условиям, предусмотренным статьей 4 Федерального закона от 25.07.2011 № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного

страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»;

ж) применение страховой организацией методик определения страховой стоимости и размера утраты (гибели) урожая сельскохозяйственной культуры, утраты (гибели) сельскохозяйственных животных, утраты (гибели) объектов товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), утвержденных Минсельхозом России по согласованию с Министерством финансов Российской Федерации.

Однако стоит отметить, что этого невероятно мало, а условия, по которым можно получить субсидию не всем могут подойти. Данный механизм крайне необходим развитию сельскохозяйственных предприятий, так как способен помочь фермерам начать деятельность в данной отрасли.

Стоит также отметить, что страхование сельского хозяйства как таковое в России есть, но оно производится только через частные страховые компании, которые предоставляют не всегда выгодные условия. Необходимо обратиться к опыту других стран, например, Германии. Там страхование производится на государственном уровне, что позволяет на выгодных условиях застраховать от рисков свое хозяйство. В нашей же стране такое не практикуется, хотя данный инструмент давал бы гарантии начинающим фермерам, что, несомненно, влияло бы на их решение трудиться в данной отрасли.

Таким образом, для повышения числа ферм, а впоследствии рабочих мест, товарооборота сельскохозяйственных производителей и др., необходима дополнительная поддержка государства в области страхования урожая от неблагоприятных погодных условий, животных, от возможных очагов болезней, как это происходит в более развитых странах. При введении риск-менеджмента, а также предоставления страхования товаропроизводителям от региона на выгодных условиях, снизится возможность возникновения банкротства начинающих фермеров.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В данной выпускной квалификационной работе были рассмотрены проблемные аспекты государственного инвестирования в сельское хозяйство, способы их улучшения, а также были предложены меры по развитию сельского хозяйства региона за счет совершенствования государственных программ поддержки малых форм хозяйствования. В ходе исследовательской работы было рассмотрено состояние агропромышленного комплекса Республики Хакасия, а так же его инвестиционное обеспечение. Были определены приоритетные источники инвестиций и произведен анализ их влияния на агропромышленный комплекс Республики. Так же, разработаны меры по развитию инвестиционного потенциала Республики Хакасия.

В ходе исследования были получены результаты, которые позволили выделить следующие предложения:

- Необходимо увеличение государственного финансирования по следующим программам: Начинаящий фермер, Семейных животноводческих ферм, а так же для Сельскохозяйственных потребительских кооперативов. Данный вывод последовал из того, что грантовое финансирование с каждым годом не растет, но растут затраты фермеров, отсюда следует недостаток финансирования. Необходим перерасчет грантовой поддержки каждый год, что позволит войти в положение каждого потенциального грантополучателя.
- Введение страхования рисков от государства в отрасль сельского хозяйства. Зарубежный опыт показывает, что государственная поддержка эффективна только тогда, когда оказывает комплекс мероприятий. К сожалению, в России страхование рисков сельхоз производителя оказывается государством только через частные компании. Необходимо предоставлять страхование рисков на государственном уровне, что позволит снизить сумму премий по

страховке. Данная подпрограмма должна работать в совокупности с предоставлением субсидии на оплату 50% премии. При работе в совокупности вышеописанных подпрограмм с предоставлением грантовой поддержки, молодые фермеры будут чувствовать государственную поддержку, что скажется на росте заинтересованности в данной отрасли.

- Необходимо развивать поддержку отраслей менее востребованных. В регионе сложилась тенденция к разведению крупного рогатого скота и овец. Растениеводство является менее востребованным по причине высокой зависимости от погодных условий, что приносит дополнительные риски. Учитывая предыдущие предложения, необходимо повышение грантовой поддержки для фермеров, развивающих хозяйство в отрасли растениеводства, что поможет ее развитию.

Предложенные меры по улучшению государственной поддержки помогут повышению заинтересованности в получении данного вида финансирования, а как следствия, и повышению инвестиций в агропромышленный комплекс региона.

Вышеперечисленные выводы и меры, первым делом помогут повысить интерес начинающих товаропроизводителей, а как следствие и валовой региональный продукт. Развивая отрасль сельского хозяйства и решая проблемы, регион способен привлечь и удержать молодое поколение, а также дать стабильное развития для бизнеса.

При выполнении выпускной квалификационной работы было изучено состояние сельского хозяйства региона, его инвестиционная обеспеченность. Также был рассмотрен зарубежный опыт развития государственного инвестирования в агропромышленный комплекс и предложены меры совершенствования господдержки в регионе.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Адукова, А.Н. Развитие личных подсобных хозяйств в условиях многоукладности: автореф. дис. ... канд. экон. наук / А.Н. Адукова. – М.: Издательство ВНИОПТУСХ.1998. – 24 с. –Текст: непосредственный.
2. Андреева, И. Тенденции развития современных форм хозяйствования в АПК: учебное пособие / И. Андреева, М. Метелева–АПК: экономика и управление. – 2014. – № 6.– С. 31-38.– Текст: непосредственный.
3. Аржанцев, Д.А. Совершенствование механизма господдержки малого предпринимательства: автореф. дис. ... канд. экон. наук / Д.А. Аржанцев. – М.: ВНИИЭСХ, 2011. – 25 с. – Текст: непосредственный.
4. Володин, В.М. Сельскохозяйственная производственная кооперация России: учебное пособие / В.М. Володин. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ФГНУ «Росинформ»,2002. – 308 с.– Текст: непосредственный.
5. Володина, Н.Г. Эволюция кооперативной практики: учебное пособие / Н.Г. Володина. – М.:РГАУ, 2008. – 248 с. – Текст: непосредственный.
6. Госпрограмма развития сельского хозяйства и регулирования рынков аграрной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы. – М.: Издательство МСХРФ, 2011. – 147 с.– Текст: непосредственный.
7. Государственная статистика ЕМИСС [Электронный ресурс] : Наличие сельскохозяйственной техники. – Режим доступа: <https://www.fedstat.ru/indicator/33410>
8. Зенин, В.Ф. Совершенствование механизма поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей: учебное пособие / В.Ф. Зенин, С.В. Ильичева . – 2011. - № 8. – 9с.– Текст: непосредственный.
9. Инновационный центр развития образования и науки [Электронный ресурс] : Инвестиции, их понятие в литературе. – Режим доступа: <http://izron.ru/>

10. Инвестиционный портал Республики Хакасия [Электронный ресурс] : Инвестиции в сельское хозяйство.– Режим доступа: <https://invest.r-19.ru>
11. История экономики. Учебник / Под общ.ред. проф. О.Д. Кузнецовой и проф. И.Н. Шапкина. – М.: ИНФРА – М, 2002. – с. 199
12. История мировой экономики. Учебник для вузов / Под ред. Г.Б. Поляка, А.Н. Марковой. – М.: ЮНИТИ, 2002. – с.323
13. Лисовская, Р.Н. Проблемы регулирования развития малых форм хозяйствования в АПК: учебное пособие / Р.Н. Лисовская / Экономика регионов: тенденции развития: коллективная монография / под общей ред. А.В. Толмачева. – М.: Наука, 2013.
14. Максимов, А.Ф. Институциональное развитие с.-х. кредитной кооперации: автореф. дис. ... д-ра экон. наук / А.Ф. Максимов. – М.,2014. – 52 с. – Текст: непосредственный.
15. Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия [Электронный ресурс] : Государственные программы и мероприятия по поддержке АПК. – Режим доступа: <http://www.mcxpx.ru/>
16. Национальная электронная библиотека [Электронный ресурс] : Привлечение инвестиций в развитие агропромышленного комплекса России.–Режим доступа: <https://rusneb.ru/>
17. О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»: Федеральный закон от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ О//СЗ РФ. 2011. № 31. Ст. 4700.
18. Проза.ру [Электронный ресурс] : Продовольственные проблемы СССР. – Режим доступа: <https://proza.ru/2019/07/18/240>
19. Сальников, В.В. Организационно-экономические факторы развития малыхсельхозпредприятий: автореф. дис. ... канд. экон. наук / В.В. Сальников.– Краснодар, 2008. – 23 с. – Текст: непосредственный.

20. Сапожникова, Е.С. Организационно-экономические условия функционирования ЛПХ: автореф. дис. ... канд. экон. наук / Е.С. Сапожников.– М., 2015. – 24 с. – Текст: непосредственный.
21. Синапс [Электронный ресурс] : ООО «Целинное». – Режим доступа: <https://synapsenet.ru/>
22. Стратегия социально-экономического развития АПК РФ до 2020 года.– М.:ВНИИЭСХ, 2013. – 107 с. – Текст: непосредственный.
23. Техэксперт [Электронный ресурс] : Об утверждении инвестиционной стратегии Республики Хакасия на период до 2020 года. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/430625034>
24. Туган-Барановский, М.И. Социальные основы кооперации: учебное пособие / М.И. Туган-Барановский. – М.: Касанд, 2010. – 498 с. – Текст: непосредственный.
25. Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва [Электронный ресурс] : Годовые сборники. – Режим доступа: <https://krasstat.gks.ru/folder/45808>
26. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс] : Республика Хакасия в хозяйствах всех категорий по административным районам и городам Республики. – Режим доступа: <https://www.gks.ru/>
27. Хухрин, А.С. Концепция устойчивого развития личного подсобного хозяйства: учебное пособие / А.С. Хухрин, К.В. Копач, Е.Г. Лысенко. – М.: Издательство ВНИОПТУСХ.– 2009. – 71с. – Текст: непосредственный.
28. Целевая программа ведомства «Поддержка начинающих фермеров на период 2012-2014 годов». – М.: Издательство МСХ РФ, 2012. – 24 с. – Текст: непосредственный.
29. Чаянов, А.В. Крестьянское хозяйство: избр. тр. / А.В. Чаянов. – М.: Экономика, 1989. – 492 с. – Текст: непосредственный.

30. Электронный журналы [Электронный ресурс]: Анализ зарубежного опыта государственной поддержки агропромышленного комплекса и возможности его использования в России в условиях импорт замещения. – Режим доступа: http://e-notabene.ru/sh/article_22433.html

31. Электронная газета Хакасия [Электронный ресурс] : Сельское хозяйство Республики Хакасия в период 1960-2015. – Режим доступа: <https://gazeta19.ru>

ПРИЛОЖЕНИЕ А.

Таблица 1 – Отраслевое финансирование госпрограммы по АПК, млн руб.

Наименование подпрограммы	Объем финансирования государственной программы, тыс. рублей								
	всего	в том числе по годам реализации							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1. Подпрограмма "Создание общих условий функционирования сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"	2066967	286084	239073	109537	109773	331500	329400	330500	331100
Федеральный бюджет	189904	101039	88865	-	-	-	-	-	-
Республиканский бюджет Республики Хакасия	1877063	185045	150208	109537	109773	331500	329400	330500	331100
2. Подпрограмма "Развитие подотрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства"	2178285	287412	149553	140760	140760	364200	365200	365200	365200
Федеральный бюджет	99690	63925	35765	-	-	-	-	-	-
Республиканский бюджет Республики Хакасия	2078595	223487	113788	140760	140760	364200	365200	365200	365200
3. Подпрограмма "Развитие подотрасли растениеводства, переработки и реализации продукции растениеводства"	2058619	226499	150790	80400	80500	364641	372785	382374	400630
Федеральный бюджет	111364	69674	41690	-	-	-	-	-	-
Республиканский бюджет Республики Хакасия	1903354	155158	108600	79900	80000	355974	363324	371974	388424
Внебюджетные средства	43901	1667	500	500	500	8667	9461	10400	12206

Таблица 2 - Показатели реализации мероприятий поддержки начинающих фермеров, семейных животноводческих ферм и сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Показатель	2017	2018	2019	2020
1.Начинающий фермер ед. :				
Прогнозируемое	28	18	15	9
Фактическое	73	40	10	-
Объем поддержки,тыс. руб.:				
Федеральный бюджет	51 963,8	49 336,5	27 068,0	24 570,0
Республиканский	2 735,0	4 879,5	2 677,0	2 430,0
Средний размер гранта млн. руб.:	1,8	2,0	2,0	-
Выданных грантов :	24	21	10	-
2.Семейные животноводческие фермы ед.:				
Прогнозируемое	8	12	9	8
Фактическое	6	7	8	-
Объем поддержки, млн. руб.:				
Федеральный бюджет	36 750,30	40 313,0	37 960,0	33 620,0
Республиканский	1 933,5	3 987,0	3 755,0	3 325,0
Средний размер гранта млн.руб.:	7,8	6,0	6,2	-
Выданных грантов:	5	6	6	-
3.Сельскохозяйственные потребительские кооперативы ед:				
Прогнозируемое	2	1	2	3
Фактическое	1	1	2	-
Объем поддержки, млн. руб.:				
Федеральный бюджет	18 981,95	3 184,55	10 401,0	21 840,0
Республиканский	999,05	315,45	1 029,0	2 160,0
Средний размер гранта млн.руб.:	13,3	3,5	9,0	-
Выданных грантов:	1	1	1	-

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ХАКАССКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ ФГАОУ ВО
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
«ЭКОНОМИКА И МЕНЕДЖМЕНТ»**



**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
ПОЛИТИКИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В
РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ**

ТЕМА

РУКОВОДИТЕЛЬ

ДОЦЕНТ, К. Э. Н.

Т. Б. КОНЯХИНА

ВЫПУСКНИК

ДОЛЖНОСТЬ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Д. Р. КРИВОШЕЕВА

Актуальность



- **Инвестиционное поддержание сельскохозяйственной отрасли является важным элементом развития не только Республики Хакасия, но и страны в целом. Финансирование агропромышленного комплекса влияет на увеличение товарооборота на данном рынке, а также оказывает поддержку населения продуктами питания даже в непростое время.**

Цель исследования



Разработка практических мер для совершенствования государственного инвестиционного обеспечения сельского хозяйства в Республике Хакасия.



Задачи:



изучения состояния агропромышленного комплекса Республики

рассмотрение инвестиционного обеспечения сельского хозяйства Республики;

Определение приоритетных источников инвестиций и анализ их влияния на агропромышленный сектор Республики

разработка мер по развитию инвестиционного потенциала сельского хозяйства Республики



- **Объектом исследования** является государственная инвестиционная политика агропромышленного комплекса Республики Хакасия
- **Предметом исследования** является инвестиционное обеспечение сельского хозяйства Республики Хакасия.
- **Практическая значимость** результатов исследования определяется выводами и предложениями научно-исследовательской работы, которые следует использовать в процессах принятия управленческих решений при совершенствовании способов решения существующих проблем в регулировании сельского хозяйства в Республике Хакасия.

Численность сельскохозяйственных предприятий
в республике Хакасия



		2017		2018		2019	
Всего	Ед.	9485	100%	8941	100%	8186	100%
	Из них:						
	Оборот , млн. руб.	337770,9	100%	374051,7	100%	356032,4	100%
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	Ед.	331	3,49%	287	3,21%	260	3,18%
	Оборот , млн. руб.	1723,0	0,51%	1622,6	0,43%	1583,3	0,44%

Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Хозяйства всех категорий					
Продукция сельского хозяйства	11381,8	12216,6	13986,4	14870,4	14395,7
в том числе:					
растениеводства	3035,1	3040,6	3889,3	3445,4	3744,1
животноводства	8346,7	9176,0	10097,1	11424,9	10651,7
Сельскохозяйственные организации					
Продукция сельского хозяйства	2811,6	2268,3	2407,7	2341,3	2086,6
в том числе:					
растениеводства	1040,3	946,8	1222,4	1019,3	815,9
животноводства	1771,3	1321,5	1185,2	1321,9	1270,7
Хозяйства населения					
Продукция сельского хозяйства	6797,1	7750,6	8824,3	9863,3	9739,0
в том числе:					
растениеводства	1338,3	1476,7	1482,6	1630,7	2157,9
животноводства	5458,9	6274,0	7341,7	8232,6	7581,1
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Продукция сельского хозяйства	1773,0	2197,7	2754,4	2665,8	2570,1
в том числе:					
растениеводства	656,5	617,1	1184,3	795,5	770,3
животноводства	1116,5	1580,5	1570,1	1870,3	1799,8

Показатели реализации мероприятий поддержки

Показатель	2017	2018	2019	2020
1.Начинающий фермер ед. :				
Прогнозируемое	28	18	15	9
Фактическое	73	40	10	-
Объем поддержки, тыс. руб.:				
Федеральный бюджет	51 963,8	49 336,5	27 068,0	24 570,0
Республиканский	2 735,0	4 879,5	2 677,0	2 430,0
Средний размер гранта млн. руб.:	1,8	2,0	2,0	-
Выданных грантов :	24	21	10	-
2.Семейные животноводческие фермы ед.:				
Прогнозируемое	8	12	9	8
Фактическое	6	7	8	-
Объем поддержки, млн. руб.:				
Федеральный бюджет	36 750,30	40 313,0	37 960,0	33 620,0
Республиканский	1 933,5	3 987,0	3 755,0	3 325,0
Средний размер гранта млн.руб.:	7,8	6,0	6,2	-
Выданных грантов:	5	6	6	-
3.Сельскохозяйственные потребительские кооперативы ед:				
Прогнозируемое	2	1	2	3
Фактическое	1	1	2	-
Объем поддержки, млн. руб.:				
Федеральный бюджет	18 981,95	3 184,55	10 401,0	21 840,0
Республиканский	999,05	315,45	1 029,0	2 160,0
Средний размер гранта млн.руб.:	13,3	3,5	9,0	-
Выданных грантов:	1	1	1	-

Молодые фермерские хозяйства 2020.

Бюджет - 27 000,00 тыс. руб., включая:
финансирование из федерального бюджета – 24 570,00 тыс.
руб.:
средства республиканского бюджета – 2 430,0 тыс. руб.

Семейные животноводческие фермы 2020 год.

Бюджет - 36 945,00 тыс. руб., куда входит:
финансирование из федерального бюджета – 33 620,00 тыс.
руб.:
средства республиканского бюджета – 3 325,00 тыс. руб.

**Сельскохозяйственные потребительские кооперативы
2020 год.**

Бюджет - 24 000,0 тыс. руб. включая:
финансирование из федерального бюджета – 21 840,00
тыс.руб.:
средства республиканского бюджета – 2 160,00 тыс. руб.

Рекомендации

Увеличение государственного финансирования по следующим программам: Начинаящий фермер, Семейных животноводческих ферм, а так же для Сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Введение страхования рисков от государства в отрасль сельского хозяйства

Оказание поддержки для не востребоваанных отраслей

Заключение



Предложенные меры по улучшению государственной поддержки помогут повышению заинтересованности в получении данного вида финансирования, а как следствия, и повышению инвестиций в агропромышленный комплекс региона.

Вышеперечисленные выводы и меры, первым делом помогут повысить интерес начинающих товаропроизводителей, а как следствие и валовой региональный продукт. Развивая отрасль сельского хозяйства и решая проблемы, регион способен привлечь и удержать молодое поколение, а также дать стабильное развития для бизнеса.

ПОСЛЕДНИЙ ЛИСТ
ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Квалификационная работа выполнена мной самостоятельно. Используемые в работе материалы и концепции из опубликованной научной литературы и других источников имеют ссылки на них.

Просматривать совместно с работой Асеевой Елизаветы Сергеевны.

Отпечатано в 1 экземпляре.

Список используемых источников 31 наименований.

Один экземпляр сдан на кафедру.

«18» июля 2020 г.
дата

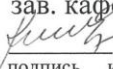


(подпись)

Кривошеева Д. Р.
(Ф.И.О.)

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Хакасский технический институт – филиал ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет»
институт
«Экономика и менеджмент»
кафедра

УТВЕРЖДАЮ
зав. кафедрой ЭиМ
 Т.Б. Коняхина
подпись инициалы, фамилия
« 18 » 06 2020 г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

38.03.01 Экономика
код – наименование направления

Перспективные направления совершенствования инвестиционной политики
сельского хозяйства в Республике Хакасия
тема

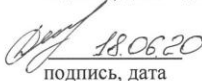
Руководитель


подпись, дата

доцент, к. э. н.
должность, ученая степень

Т. Б. Коняхина
инициалы, фамилия

Выпускник


подпись, дата

Д. Р. Кривошеева
инициалы, фамилия

Абакан 2020