

УДК 330.322.4

## ***ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ***

***Вакуленко А. А.***

*студентка факультета финансы и кредит*

*Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина,  
Краснодар, Россия*

**Аннотация.** Для любой сельскохозяйственной организации одним из важнейших факторов развития являются инвестиции – вложение капитала в различные отрасли и сферы экономики. В статье раскрыта сущность инвестиций и инвестиционной активности, выделены основные виды инвестиций для аграрных предприятий, рассмотрен главный показатель инвестиционной деятельности, а также проиллюстрирован объем инвестиций в нефинансовые активы в Краснодарском крае за последние годы. На основе исследуемого материала был сделан вывод о роли инвестиционной активности для сельскохозяйственной организации.

**Ключевые слова:** инвестиции, инвестиционная активность, капитальные вложения, экономическая эффективность инвестиций, текущая дисконтированная стоимость.

## ***INVESTMENT ACTIVITY OF AN AGRICULTURAL ORGANIZATION***

***Vakulenko A. A.***

*student of the faculty of finance and credit,*

*Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin,  
Krasnodar, Russia*

**Abstract.** For any agricultural organization, one of the most important factors of development is investment – investment of capital in various sectors and spheres of the economy. The article reveals the essence of investment and investment activity, highlights the main types of investment for agricultural enterprises, considers the main indicator of investment activity, and illustrates the volume of investment in non-financial assets in the Krasnodar territory in recent years. Based on the research material, a conclusion was made about the role of investment activity for an agricultural organization.

**Keywords:** investments, investment activity, capital investments, economic efficiency of investments, current discounted value.

Изучение процесса инвестирования всегда находилось и ещё долгие годы будет находиться в центре внимания различных экономистов, поскольку инвестиции не только затрагивают основы хозяйственной деятельности каждой организации, но и определяют темпы экономического роста государства в целом. Благодаря инвестициям происходит расширенное воспроизводство основных средств как производственного, так и непроизводственного характера, усиливается материально-техническая база, что позволяет предприятиям увеличивать выпуск своей продукции, улучшать условия труда работников. От инвестиций зависят себестоимость, качество, новизна и привлекательность продукции, а также ее конкурентоспособность на рынке.

Наличие достаточного количества инвестиций является необходимым условием для эффективного и устойчивого развития сельскохозяйственной организации. Инвестиции, как уже было сказано выше, представляют собой долгосрочные вложения денежных средств (капитала) в отрасли и сферы экономики с целью получения прибыли (дохода) или достижения иного полезного результата. Они отождествляются с расходами на создание, расширение, реконструкцию и техническое перевооружение основных средств,

а также на связанные с этим изменения стоимости оборотных фондов. Инвестиции, вкладываемые в объекты предпринимательской деятельности, формируют прибыль (доход), в то время как инвестиции, направляемые на развитие социальной сферы, способствуют решению социальных задач [5].

Инвестиционная активность играет важную роль как на макроуровне, так и на микроуровне. Снижение уровня инвестиций отрицательно сказывается на хозяйственной деятельности фирмы. Жизнеспособность и успешное развитие любого сельскохозяйственного предприятия зависит от рациональной инвестиционной политики, которая, в свою очередь, и определяет объем инвестиций.

В экономике любого государства большая часть инвестиционной активности происходит в рамках деятельности организации. Организация в финансово-хозяйственной жизни каждой страны является базовым компонентом экономических процессов, движущей силой развития экономики. Структура, масштабы и направления инвестиционных процессов, действующих в различных организациях, во многом определяют экономическую ситуацию в стране.

Отдельно стоит выделить инвестиционную активность в инновационной сфере. По мнению Сабанчиева А.Х., Аджиевой А.Ю и Дикоревой И.А., государство заинтересовано в том, чтобы инвестиционные вложения организаций, направляемые в инновации, приносили большой общественный доход. «Государственные структуры обладают для этого множеством средств: инвестиции в государственные исследования; мотивация предприятий, занимающихся инвестициями в инновации, посредством субсидий, налоговых льгот или других средств» [10].

Положительный результат от инвестиционной активности носит вероятностный характер, так как определенный риск присутствует постоянно. Коммерческие организации действуют в неопределенных условиях, нестабильного инвестиционного рынка, что влияет на результаты и рентабельность, а также ведет к рискам ослабления их устойчивости. При

разработке инвестиционной политики недооценка фактора неопределенности может привести к неэффективной стратегии, которая не обеспечит защиту организаций от конкурентов и не предоставит уникальных возможностей, доступных в ситуации высокого уровня неопределенности. Высокий уровень динамики макроэкономических показателей, связанных с инвестиционной деятельностью организаций, развитие науки и техники, изменения государственной инвестиционной политики и форм ее регулирования снижают эффективность управления инвестициями коммерческих организаций. В связи с этим, все большее число предприятий считает необходимым разрабатывать стратегии перспективного управления инвестиционной активностью [4].

Ряд ученых и экономистов различает финансовые (то есть портфельные) и реальные инвестиции. Финансовые инвестиции – это покупка акций, облигаций и других ценных бумаг, а также вложение денежных средств на депозитные счета в банках под проценты. Они не предполагают каких-либо структурных изменений в производстве. Реальные инвестиции (капитальные вложения), в свою очередь, представляют собой вложение денежных средств в отрасли народного хозяйства, то есть затраты долгосрочного характера на строительство производственных объектов, их расширение, реконструкцию, модернизацию, приобретение оборудования и т.п. Таким образом, инвестирование в создание и воспроизводство основных фондов осуществляется именно в форме капитальных вложений.

К основным направлениям капитальных вложений в сельском хозяйстве относятся:

–строительство объектов производственного и непроизводственного назначения;

–приобретение техники (сельскохозяйственных машин, тракторов), оборудования и транспортных средств;

–закладка многолетних насаждений и их выращивание до эксплуатационного (плодоносящего) возраста;

- формирование основного стада продуктивного и рабочего скота;
- мероприятия по улучшению земель (без создания сооружений).

Экономическая эффективность инвестиций определяется путем сопоставления эффекта, полученного от их использования, с величиной капитальных затрат. При определении экономической эффективности инвестиций необходимо учитывать такой фактор, как время. Прямое сопоставление доходов и расходов по конкретному проекту приносит искажение результатов, поскольку соответствующие денежные суммы могут отставать друг от друга на несколько лет.

Доходы, которые получит организация в будущем, в настоящий (текущий) момент времени имеют меньшую стоимость, чем их номинальная величина. Объясняется это следующими факторами:

–любые вложения должны приносить доход (процент); даже если денежные средства не инвестированы в производство, а просто лежат в банке на депозитном счете, они ежегодно возрастают на величину процентной ставки; поэтому доходы следует сравнивать с инвестициями, увеличенными как минимум на этот процент;

–при условиях инфляции будущие доходы обесцениваются пропорционально темпам инфляции; уже через год или два на то же самое количество денежных средств можно купить меньше товара, чем сегодня;

–необходимо принимать во внимание риск того, что инвестиции принесут доход меньше ожидаемого или не принесут его вообще.

Чтобы сделать сопоставимыми разнесенные во времени доходы и расходы, была разработана особая методика, которая получила название «дисконтирование». Данная методика позволяет привести будущие стоимостные величины (доходы и расходы) к текущему моменту времени, то есть определить их текущую дисконтированную стоимость (PDV):

$$PDV = \frac{C}{(1+r)^n}, \quad (1)$$

где  $S$  – будущая стоимость, руб.;  $r$  – норма дисконта;  $n$  – количество временных интервалов (лет, кварталов, месяцев), отделяющих момент, к которому относится будущая сумма, от текущего момента.

Текущие дисконтированные стоимости можно суммировать, что позволяет более корректно определить общую величину как расходов на проект, так и ожидаемых от него доходов. Сопоставление этих величин лежит в основе расчета многих показателей эффективности инвестиций – чистой дисконтированной стоимости, индекса рентабельности, внутренней нормы рентабельности и других важных показателей.

Неоспоримым является тот факт, что существенное значение для сельскохозяйственной организации имеет инвестирование в нефинансовые активы. Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в непроемкие нефинансовые активы.

Инвестиции в основной капитал – это совокупность затрат, которые направлены на строительство, реконструкцию (в том числе расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к росту их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности; культивируемые биологические ресурсы.

Инвестиции в непроемкие нефинансовые активы – это затраты на приобретение коммерческими организациями в собственность земельных участков, объектов природопользования, контрактов, договоров аренды, лицензий (в том числе права пользования природными объектами), деловой репутации и деловых связей.

Для анализа объемов инвестиций в основной капитал в Краснодарском крае за 2017-2019гг. обратимся к рисунку 1.

По рисунку 1 наглядно видно, что, несмотря на увеличение объемов инвестиций в основной капитал с 2017г. по 2018г. (на 12074 миллиона рублей),  
Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМЭЛ № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

в Краснодарском крае в 2019г. наблюдается спад объемов инвестиций в основной капитал по сравнению с 2017г. и 2018г. на 63608 и 75682 миллиона рублей соответственно.



Рисунок 1 – Инвестиции в основной капитал в Краснодарском крае за 2017-2019гг. [3].

По рисунку 1 наглядно видно, что, несмотря на увеличение объемов инвестиций в основной капитал с 2017г. по 2018г. (на 12074 миллиона рублей), в Краснодарском крае в 2019г. наблюдается спад объемов инвестиций в основной капитал по сравнению с 2017г. и 2018г. на 63608 и 75682 миллиона рублей соответственно.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что инвестиционный процесс является одним из наиболее значимых аспектов деятельности любой динамично развивающейся сельскохозяйственной организации. С каждым днем рынок становится все более и более насыщен различными товарами и услугами. Происходит также постоянное усиление конкуренции. Внимание предприятий к инвестиционной активности растет. Поэтому вопрос эффективного вложения капитала с целью его многократного увеличения так актуален на сегодняшний

день. Не бесконечное количество инвестиционных ресурсов вызывает потребность в их эффективном использовании. Перед предприятиями встает задача оптимизации инвестиционных процессов, поскольку от того, насколько они грамотны, в значительной степени зависит эффективность функционирования и развития предприятия в целом.

### Библиографический список

1. Антонов Г. Д. Управление инвестиционной привлекательностью организации: учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин, И.С. Антонова. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 223 с.
2. Бекимбетова Г. М. Основные методы анализа при принятии решения и выбора эффективного инвестиционного проекта / Г.М. Бекимбетова // Бюллетень науки и практики. — 2019. — № 3. — С. 305-313.
3. Инвестиции в нефинансовые активы в России. 2019: Стат. сб. / Росстат. — Краснодар, 2019. — URL: [https://gks.ru/investment\\_nonfinancial#](https://gks.ru/investment_nonfinancial#)
4. Лытнева Н. А. Стратегия развития инвестиционной деятельности в условиях неопределенности / Н.А. Лытнева, А.В. Полянин, М.Н. Трофимов // Российские журналы. Вопросы управления. — 2017.
5. Минаков И. А. Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами АПК: учебник / И. А. Минаков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 404 с.
6. Москаленко А. П. Инвестиционное проектирование: основы теории и практики: учебное пособие / А. П. Москаленко, С. А. Москаленко, Р. В. Ревунов, Н. И. Вильдяева. — Санкт-Петербург: Лань, 2018.
7. Нечаев В. И. Организация инвестиционной деятельности в АПК: учебное пособие / В. И. Нечаев, И. С. Санду, А. Я. Кибиров, А. Р. Кулов; под редакцией Нечаева В.И. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 288 с.

8. Панков Н. Н. Методические подходы к классификации и оценке элементов инвестиционной деятельности: отдельные теоретические аспекты / Н.Н. Панков // Журнал Белорусского государственного университета. Экономика. — 2018. — № 2. — С. 34-41.
9. Петранева Г. А. Экономика сельского хозяйства: учебник / Г.А. Петранёва, Н.Я. Коваленко, А.Н. Романов, О.А. Моисеева; под ред. проф. Г.А. Петранёвой. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 288с.
10. Сабанчиев А.Х. Формирование стратегии государственного регулирования инновационной деятельности / А.Х. Сабанчиев, А.Ю. Аджиева, И.А. Дикарева // В сборнике: Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации. Сборник статей победителей III Международной научно-практической конференции. — 2017. — С. 85-88.
11. Серов В. М. Инвестиционный анализ: учебник / В.М. Серов, Е.А. Богомолова, Н.А. Моисеенко; под общ. ред. В.М. Серова. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 248 с.
12. Сотникова Л. Н. Особенности инвестиций различных форм собственности / Л.Н. Сотникова, А.С. Алышова // Финансовый вестник. — 2019. — № 1. — С. 50-57.
13. Ташмухамедова К. С. Методология определения эффективности инвестиций / К.С. Ташмухамедова, А.Д. Мэтякубов // Бюллетень науки и практики. — 2019. — № 4. — С. 288-292.
14. Трубилин А. И. Государственная инвестиционная политика: учебное пособие / А. И. Трубилин, В. И. Гайдук, Е. А. Шибанихин, А. В. Кондрашова. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 192 с.
15. Хасаншин И. И. Формирование и основы анализа инвестиционного портфеля предприятия / И.И. Хасаншин, А.А. Саватнеев, Т.Р. Нарбаев // Вестник

Воронежского государственного университета инженерных технологий. — 2018. — № 1. — С. 331-334.

16. Яковенко И. В. Методика оценки экономической эффективности инвестиционного мероприятия / И.В. Яковенко // ЭГО: Экономика. Государство. Общество. — 2017. — № 4. — С. 1-23.

*Оригинальность 75%*