

UDC.632 (258-01)

FEATURES OF INVESTMENT ACTIVITIES IN THE AGRO- INDUSTRIAL COMPLEX

**Tashkent State Agrarian University, Candidate of Economic Sciences,
Associate Professor Galimova Firyuza Rafikovna
Tashkent State Agrarian University, Master
Asrakulov Javlonbek Ravshanovich**

Abstract. The key problem of the economy at present remains the problem of intensifying investment activity, and, above all, increasing capital investments in material production. This is natural, since the state of material production determines the development of the entire economy, and investments in any economic system are the basis of its development. This article provides the methodological foundations for the activation of investment activity.

Keywords. *Investment activity, investment environment, technocratic approach, GDP growth, private sector, investment contracts.*

ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ

**Ташкентский государственный аграрный университет, кандидат
экономических наук, доцент Галимова Фирюза Рафиковна
Ташкентский государственный аграрный университет, Магистр
Асракулов Жавлонбек Равшанович**

Аннотация. Ключевой проблемой экономики в настоящее время остается проблема активизации инвестиционной деятельности, и, прежде всего, увеличения капитальных вложений в материальное производство. Это закономерно, так как состояние материального производства определяет

развитие всей экономики, а инвестиции в любой экономической системе являются основой ее развития. В этой статье приведены методологические основы активации инвестиционной деятельности.

Ключевые слова. *инвестиционная активность, инвестиционная среда, технократический подход, прирост ВВП, частный сектор, инвестиционные контракты.*

Современная отечественная инвестиционная политика представляет собой наиболее интересные составляющие экономики, тесно взаимосвязанные с другими сферами и отраслями народного хозяйства. С одной стороны, именно инвестиции являются на данном этапе экономического развития государства одним из факторов экономического роста, с другой стороны – инвестиционная привлекательность отечественной экономики, по крайней мере, спорна.

В основе инвестирования в сельское хозяйство, в силу его специфических условий функционирования, должно лежать государственное регулирование.

Технократический подход к инвестированию в аграрный сектор, по мнению автора, применяется при воспроизводстве технического потенциала. В этом случае перерабатывающие предприятия в тесной взаимосвязи с сельскохозяйственными товаропроизводителями направляют аккумулируемые инвестиционные средства на накопление технического потенциала и пополнение оборотного капитала в аграрном секторе.

При аграрном подходе в сельскохозяйственных предприятиях создаются собственные перерабатывающие цеха, что позволяет увеличивать объём конечной продукции и, как следствие, доходность аграрного сектора.

По нашему мнению, оба подхода предусматривают создание внутреннего рынка инвестиций. Такого, на который был бы обеспечен свободный доступ всем участникам хозяйственного процесса, включая личные подсобные хозяйства населения, фермерские хозяйства, крупные сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности и хозяйствования.

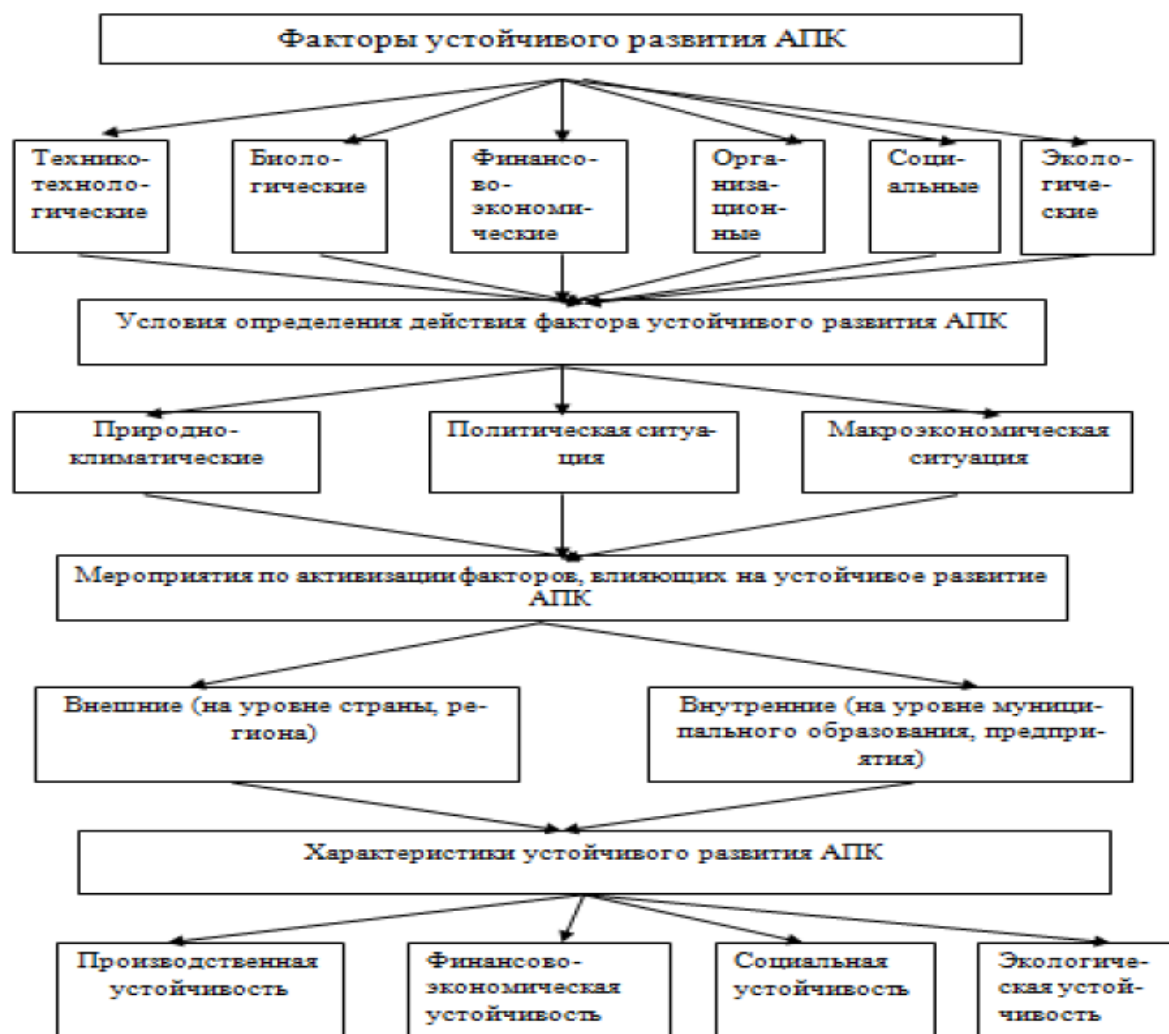


Рис.1. Влияющие факторы на устойчивые развития агропромышленного комплекса

Сельское хозяйство является одной из ключевых отраслей экономики Узбекистана. Земли, используемые для сельскохозяйственного производства, занимают 45% территории Республики, около 50% населения проживает в сельской местности.

В совокупности с водным и лесным хозяйством отрасль обеспечивает занятость 3,6 млн чел. (27% занятых по экономике в целом) и 18% ВВП. Экспорт сельскохозяйственной продукции приносит Республике Узбекистан около 20-25% совокупных экспортных доходов.

Объем производства сельскохозяйственной продукции вырос за 20 лет почти в 3 раза, составив 24 млн. тонн плодоовощной культуры, из них 11, 3

млн. тонн овощей, 3,1 млн. тонн фруктов, 1,7 млн. тонн винограда и 2,1 млн. тонн бахчевых культур. Кроме того, в республике существует более 12 млн. голов крупнорогатого скота, более 20 млн. голов мелкорогатого скота, около 72 млн. птиц, а также производится более 2,4 млн. тонн мяса, более 10 млн. тонн молока, 37 тыс. тонн шерсти и более 7 млрд. шт. яиц ежегодно.

По данным Министерства сельского хозяйства Узбекистана, в стране до 2018 года создано 382 тысячи тонн складских помещений и 682 тысячи тонн холодильных камер. Объем хранимой продукции составляет всего лишь 4,4% по сравнению со всей производимой плодоовощной культурой. В 2017 году было введено в действие 6 логистических центров, обладающих дополнительными мощностями холодильного хранения в 120 тысяч тонн продукции, а также 7 метрических тонн в час индивидуального быстрого замораживания (IQF) и 45 рефрижераторных фургонов. По плану развития сельскохозяйственной инфраструктуры, до 2021 года планируется создать ещё 600 тысяч тонн холодильных камер, подключаемых к общей логистической сети. Для инвесторов это самый подходящий момент для инвестирования в данную сферу.

В 2016-2017 годах на реализацию 568 проектов в сфере плодоовощеводства было выделено 288,5 млн. долларов США за счет средств МФИ, в том числе, на создание современного холодильного хранилища с мощностью 160 тыс. тонн, интенсивного сада на 2 532 гектаров, производства по переработке продуктов с мощностью 570 тыс. тонн в год и современных теплиц на 212,9 гектаров.

Совокупный объём мирового рынка продукции тепличных хозяйств – 12,6 млрд. долл. Ежегодный рост объема рынка – 11%.

Государством разработан план развития тепличных комплексов в Узбекистане, согласно которому их общая площадь в 2018-2030 годах должна превысить отметку в 68,0 тысяч гектаров.

Между тем, практика развитых в аграрном отношении стран свидетельствует, что кредиты банков должны стать главной составляющей

инвестиционных ресурсов.

Сегодня государственная агропродовольственная политика направлена на децентрализацию инвестиционной деятельности и расширение долгосрочного кредитования, в том числе субсидирование за счет средств федерального бюджета процентных ставок по кредитам.

В различных рейтингах инвестиционной привлекательности Воронежская область находится в первой двадцатке списка и относится к наиболее массовой рейтинговой категории: пониженный потенциал – минимальный риск.

Список использованной литературы.

[1]. Alekseycheva, E. Yu. Economics of an organization (enterprise): Textbook for bachelors / E. Yu. Alekseycheva, M. D. Magomedov, I. B. Kostin. - 5th ed., sr .. - Moscow: Publishing and Trade Corporation "Dashkov and K", 2021. - 290 p.

[2]. Bobrova, O. S., Tsybukov, S. I., Bobrov, I. A. Bobrova, O. S., Tsybukov, S. I., Bobrov, I. Organization of commercial activity: textbook and workshop for secondary vocational education. - Moscow: Yurayt Publishing House, 2021. - 332 p.

[3]. Djurabaevich D. O., Shavkat A. Organization of Enterprise Management and its Efficiency in Conditions of Economic Modernization //American Journal of Economics and Business Management. – 2023. – Т. 6. – №. 1. – С. 173-177.

[4]. Djurabaev O. D., Allaberganova S. Modern Management System in Large Companies of the Republic of Uzbekistan //American Journal of Economics and Business Management. – 2023. – Т. 6. – №. 1. – С. 146-151.

[5]. Djurabaevich D. O. FEATURES OF MANAGEMENT AND CLUSTERING OF BEEKEEPING FARMS //INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL SCIENCE & INTERDISCIPLINARY RESEARCH ISSN: 2277-3630 Impact factor: 7.429. – 2022. – Т. 11. – №. 05. – С. 206-215.