Экономические науки

Моторин О.А.

Риски в сельскохозяйственной кооперации

*Моторин Олег Алексеевич* – кандидат политических наук, доцент, кафедра менеджмента инженерно-технических систем, Экономический факультет, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва, Россия.

E-mail: вашапочта@mail.ru

SPIN-код: 0000-0000

Аннотация

В статье рассматривается вопрос о возможностях использования риск-методологии в управлении сельскохозяйственными кооперативами. Получает свое освещение проблематика оценки рисков в различных типах сельскохозяйственной кооперации: кредитной, потребительской и производственной. Приводятся апробированные методы сбора и анализа информации об источниках и факторах рисков в сельском хозяйстве. Автором предложены конкретные механизмы по использованию риск-методологии для решения актуальных проблем развития кооперации.

Ключевые слова

Сельскохозяйственный кооператив; управление рисками; митигация; кооперация; оценка рисков.

В настоящее время значительное внимание органов управления агропромышленным комплексом страны, научной общественности и сельхозтоваропроизводителей уделяется вопросам повышения конкурентоспособности сельского хозяйства России [7, c. 185]. Одним из механизмов, способных решить этот вопрос, является активное вовлечение действующих малых форм хозяйствования в кооперативное движение с последующим масштабированием их производственной активности  
 [6, c. 53; 7, с. 156-157].

**Таблица 1 – Название таблицы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Однако вместе с выгодами, возникающим благодаря использованию возможностей кооперации с различными контрагентами в процессе сельскохозяйственного товаропроизводства, также малые формы хозяйствованию сталкиваются с определенными рисками. … Окончание текста статьи.

**Рисунок 1 - Соотношение финансового результата к неопределенности по инвестиционным проектом**

… Окончание текста статьи.

Список литературы

1. Дамодаран А. Стратегический риск-менеджмент: Принципы и методики / Пер. с англ. О.Л. Пелявского и Е.В. Трибушина. М.: Вильямс, 2010.
2. Управление риском: Риск. Устойчивое развитие. Синергетика. М: Наука, 2000.
3. Управление в условиях неустойчивости финансово-экономической системы: стратегия и инструменты / Под ред. А.З. Бобылевой. М.: Издательство Московского университета, 2011.
4. Эйдис А.Л., Чутчева Ю.В., Парлюк Е.П. Обоснование срока службы сельскохозяйственной машины на стадии разработки // Международный технико-экономический журнал. 2012. № 3. С. 5-9.
5. Петровский Н.А. Актуальные вопросы развития систем управления рисками в агропромышленном комплексе // Управление продовольственной безопасностью на современном этапе: возможности и угрозы. 2-я Международная научная конференция (2-3 июня 2015 г.). М., 2015. Ч.2. С. 591-595.

Motorin O.A.

Risks in agricultural cooperation

*Oleg A. Motorin –* Ph.D., Associate Professor, Department of Engineering and Technical Systems Management, Faculty of Economics, RSAU – MAA named after K.A. Timiryazev, Moscow, Russia.

E-mail: [yourmail@mail.ru](mailto:yourmail@mail.ru)

**Annotation**

The article discusses the possibilities of using risk management methodology in the agricultural cooperatives. It covers an issue of risk assessment in various types of agricultural cooperatives: credit, consumer and producing. It presents proven methods of collecting and analyzing information on the sources and risk factors in agriculture. The author offers specific mechanisms for the use of risk methodology for solving urgent problems of development cooperation.

**Keywords**

Agricultural cooperative; risk management; mitigation; cooperation; risk assessment.

***References:***

1. Damodaran A. Strategicheskiy risk-menedzhment: Printsipy i metodiki / Per. s angl. O.L. Pelyavskogo i Ye.V. Tribushina. Moscow: Vil'yams, 2010.

2. Upravleniye riskom: Risk. Ustoychivoye razvitiye. Sinergetika. Moscow: Nauka, 2000.

3. Upravleniye v usloviyakh neustoychivosti finansovo-ekonomicheskoy sistemy: strategiya i instrumenty / Pod red. A.Z. Bobylevoy. Moscow: Izdatel'stvo Moskovskogo universiteta, 2011.

5. Eydis A.L., Chutcheva YU.V., Parlyuk Ye.P. Obosnovaniye sroka sluzhby sel'skokhozyaystvennoy mashiny na stadii razrabotki. Mezhdunarodnyy tekhniko-ekonomicheskiy zhurnal. 2012. № 3. Pp. 5-9. Aleksanov, D.S. Ekonomicheskaya otsenka investitsiy / D.S. Aleksanov, V.M. Koshelev. – M.: Kolos-Press, 2002. – 382 s