

УДК 332.3:502.131.1

10.17213/2075-2067-2019-1-53-56

АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ РИСКОВ СЕЛЬКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОНОМИЧЕСКИ УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

© 2019 г. Л. Г. Долматова, И. А. Петрова

*Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт
им. А. К. Кортунова ФГБОУ ВО «ДГАУ»*

В статье рассмотрены группы хозяйственных рисков, которым подвержены сельскохозяйственные предприятия в рыночных условиях, и предложены способы и варианты снижения экономического риска как наиболее распространенного для хозяйствующих субъектов.

Ключевые слова: экономика; эффективность; рыночные условия; экономический риск; сельскохозяйственное предприятие; рациональное использование; земельные ресурсы.

The article discusses groups of economic risks to which agricultural enterprises are exposed in market conditions and suggested ways and options for reducing economic risk as the most common for economic entities.

Key words: economy; efficiency; market conditions; economic risk; agricultural enterprise; rational use; land resources.

Одним из важных организационно-экономических условий рационального использования земельных ресурсов при формировании и становлении землепользований сельскохозяйственных предприятий является оптимальное соотношение размеров производства и территории. Известно, что недостаточная площадь землепользования сдерживает возможности концентрации производства, ограничивает развитие отраслей и их правильное сочетание. В чрезмерно мелких по площади хозяйствах не создаются предпосылки для эффективного использования техники, ухудшаются условия для создания крупных поселений, ликвидации различий между городом и деревней. Наряду с этим чрезмерно крупные землепользования также нерациональны. Здесь усложняется оперативное руководство, увеличиваются транспортные расходы, снижается уровень использования земли.

Таким образом, при разработке вариантов организации любого хозяйства предва-

рительно необходимо рассмотреть прогнозные оценки доходов и расходов и установить возможные источники финансирования. Для этого составляют на заданный срок смету движения денежной наличности, определяют ожидаемую динамику рыночной конъюнктуры на сельхозпродукцию, а также на промышленные товары и услуги, необходимые хозяйству для его производственной деятельности. Особое внимание уделяется прогнозным оценкам возможных изменений на инвестиционном и финансовом рынках, колебаниям кредитных ставок, развитию инфляционного процесса, изменениям в налоговой системе, только тогда можно реально оценить способность хозяйства к финансированию тех или иных преобразований в его производственной базе и организационной структуре. Важно также четко определить степень хозяйственного риска, установить его источники, оценить их значимость и выбрать наиболее надежную стратегию действий в этих условиях.

Поскольку в условиях рынка понятие хозяйственного риска приобретает очень большое значение, следует остановиться на нем подробнее. Источники такого риска весьма многообразны и по-разному влияют на принятие хозяйственных решений. Условно их можно распределить по следующим группам:

— риск, обусловленный воздействием на производство слабо предсказуемых или вовсе непредсказуемых факторов: погодных условий, болезней растений и животных, генетических изменений и т.п. В результате могут значительно измениться урожайность культур, качество продукции, продуктивность животных, обеспеченность кормами, сохранность поголовья;

— финансовый риск, связанный с нестабильностью источников денежных средств;

— риск непредсказуемой динамики цен на сельскохозяйственную продукцию и средства производства;

— риск консервации устаревших технологических решений или неэффективных технологических изменений (другими словами, риск ошибок в осуществлении технической политики);

— риск ущерба от несчастного случая (пожара, стихийного бедствия, хищений и т.п.);

— юридический риск, вызванный изменчивостью государственной налоговой и инвестиционной политики, риск судебных издержек за вредное воздействие на окружающую среду, выплат в связи с несчастными случаями на производстве и т.п.;

— человеческий фактор риска, связанный с возможными изменениями намерений членов хозяйства, состоянием их здоровья и т.д. [1, 2].

Существенно ослабить экономический риск можно лишь на основе четко продуманной хозяйственной политики, руководствуясь следующими правилами:

— всегда иметь в запасе несколько альтернативных хозяйственных решений, реализуя наиболее выгодные из них;

— постоянно оценивать вероятность наступления тех или иных неблагоприятных событий, способных существенно повлиять на результаты хозяйственной деятельности;

— четко определять свое отношение ко всем перечисленным выше факторам рис-

ка и сохранять определенные финансовые резервы для исключения их наиболее разрушительных последствий;

— выбирать стратегию хозяйственной деятельности, позволяющую по возможности контролировать факторы риска и тем самым предотвращать его.

Последнее правило особенно важно. Реализовать его можно различными путями, в том числе за счет:

— повышения приспособляемости хозяйства к меняющейся социально-экономической обстановке, его способности подвергаться корректировке в неблагоприятных условиях;

— выбора сочетания отраслей, обеспечивающего устойчивый доход на длительный период времени;

— заключения долгосрочных договоров (снижающих риск неконтролируемых колебаний цен), страхования от падения цен (хеджирования);

— резервирования производственных ресурсов (кормов, семян, финансовых средств и др.);

— замены натуральной арендной платы за землю эквивалентными денежными выплатами;

— разумного финансового управления (сохранение высоколиквидных активов, резервирование части кредитов, вступление в корпорации с общим уставным и страховым фондом);

— максимального использования трудовых и управленческих возможностей хозяйства и его деловых партнеров.

На экономическую эффективность сельскохозяйственных предприятий неизбежно влияет их организационно-территориальное построение. При организации новых хозяйств необходимо учитывать уже сложившуюся инфраструктуру реорганизуемых предприятий с целью сохранения устойчивых элементов организации территории, так называемого агроландшафтного каркаса (дорог, лесополос, полей севооборотов, мелиоративных сооружений и других объектов долговременного действия) и одновременно соблюдать рациональные принципы территориального построения нового хозяйства (компактность, оптимальная площадь в зависимости от специализации и всех ресурсов хозяйства, экологически обоснованное рас-

положение границ, рациональная конфигурация участка и др.) [3, 4].

Таким образом, анализ организационно-экономических условий рационального использования земельных ресурсов в современных условиях хозяйствования позволяет сделать следующие обобщения:

— при организации новых хозяйств необходимо учитывать экономические принципы их эффективного функционирования, которые будут способствовать увеличению прибыли при сохранении экологических параметров территории;

— необходимо обеспечение динамичности землепользования как производственной и стабильности его как агроландшафтной системы, сохранение устойчивых элементов организации территории;

— реализация комплексного характера организации территории и производства позволит обеспечить пропорциональность и сбалансированность между выделяемой землей и ее количественными и качественными характеристиками, а также фондовооруженностью, трудообеспеченностью, технической оснащенностью и другими параметрами предприятий, своевременным и обязательным созданием необходимой производственной и социальной инфраструктуры для обеспечения процессов производства;

— максимальный учет экологических и организационно-территориальных условий земельных участков будет способствовать обеспечению высокой экономической эффективности хозяйствования;

— необходимость учета факторов хозяйственного риска в условиях рынка позволит выбрать надежную стратегию действий в нестабильной экономической ситуации;

— в процессе становления и развития хозяйствующих субъектов необходимо ис-

пользование всего комплекса статистических данных о состоянии рыночной системы, результатов специальных обследований территории, нормативно-правовых документов, регулирующих деятельность сельскохозяйственных предприятий.

Таким образом, осмысление важных аспектов экономического механизма позволит выявить условия и факторы, способствующие снижению хозяйственных рисков, повышению эффективности производства сельскохозяйственных предприятий и их устойчивого развития в современных рыночных условиях.

Литература

1. Долматова Л. Г. Социо-эколого-экономические аспекты территориального планирования использования и охраны земельных ресурсов: [монография] / Л. Г. Долматова. — Ростов н/Д: Изд-во СКНЦ ВШ, 2012.

2. Долматова Л. Г. Интеграция аспектов экономики и экологии в системе рационального использования земельных ресурсов // «Вестник ЮРГТУ (НПИ)». Социально-экономические науки. — 2015 г. — №6. — С. 159–164.

3. Долматова Л. Г., Петрова И. А. Основные факторы государственного регулирования экономических отношений сельскохозяйственных предприятий // Вестник ЮРГТУ (НПИ). Социально-экономические науки. — 2016. — №5. — С. 35–40.

4. Долматова Л. Г. Прогнозирование хозяйственной деятельности и эффективности использования земельно-ресурсного потенциала в фермерском секторе АПК // Engineering Studies, Issue 3 (2), Vol. 9. — Taylor & Francis. — 2017. — С. 481–486.

Поступила в редакцию

18 сентября 2018 г.



Долматова Людмила Георгиевна — кандидат экономических наук, доцент кафедры «Землепользование и землеустройство» Новочеркасского инженерно-мелиоративного института имени А. К. Кортунова.

Dolmatova Lyudmila Georgievna — candidate of economic Sciences, associate Professor of chair «Land management and land tenure» of Novocherkassk Engineering and Land Reclamation Institute of A. K. Kortunov.

346410, г. Новочеркасск, ул. Фрунзе, 3
3 Frunze st., 346410, Novocherkassk, Russia
Тел.: 8 (8635) 27-96-36; e-mail: dolmatoval1971@mail.ru



Петрова Ирина Альбертовна — кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Землепользование и землеустройство» Новочеркасского инженерно-мелиоративного института имени А. К. Кортунова.

Petrova Irina Albertovna — candidate of agricultural Sciences, associate Professor of chair «Land management and land tenure» of Novocherkassk Engineering and Land Reclamation Institute of A. K. Kortunov name of Don State Agrarian University.

346428, г. Новочеркасск, ул. Троицкая, 80а, кв. 98
80a Troitskaya st., app. 98, 346428, Novocherkassk, Russia
Тел.: 8 (8635) 24-63-59, 8 (904) 347-94-96
E-mail: rekngma@magnet.ru