

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛИЗИНГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И РАЗВИТИЕ АПК РОССИИ В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ

IMPROVEMENT OF LEASING OPERATIONS AND AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX OF RUSSIA IN THE CONDITIONS OF THE SANCTIONS

*S. Losevskaya
A. Vladimirova
S. Semenchenko*

Annotation

The Article is devoted to the study of leasing operations and development of agroindustrial complex of Russia in the conditions of EU sanctions and America. It is established that the promotion of leasing transactions will become a tool to encourage producers constant acceleration and renewal of production assets, the intensification of the development of the national economy and improve its competitiveness in the domestic market.

Keywords: state support, leasing operations and transactions, import substitution, agriculture, diversification of priority sectors, methods of reducing import dependency, the real interest rate on leasing operations.

*Лосевская Светлана Александровна
К.э.н., доцент,
Донской государственный
аграрный университет, п. Персиановский
Владимирова Алевтина Витальевна
К.э.н., доцент,
Донской государственный
аграрный университет, п. Персиановский
Семенченко Сергей Валерьевич
К.с-х.н., доцент,
Донской государственный
аграрный университет, п. Персиановский*

Аннотация

Статья посвящена изучению лизинговых операций и развитию АПК России в условиях санкций ЕС и Америки. Установлено, что поощрение лизинговых сделок станет средством для стимулирования товаропроизводителей постоянного ускорения и возобновления производственных фондов, интенсификации развития национальной экономики и повышения ее конкурентоспособности на внутреннем рынке.

Ключевые слова:

Государственная поддержка, лизинговые операции и сделки, импортозамещение, АПК, диверсификация приоритетных отраслей, методы снижения импортной зависимости, реальная процентная ставка по лизинговым операциям.

Особую актуальность лизинг приобретает как механизм активизации производства, инвестиционного процесса, оживления всей национальной экономики [4,9].

Незначительное количество лизинговых операций в России говорит о недостаточных современных методах инвестирования и импортозамещения в АПК, особенно в условиях санкций со стороны ЕС и Америки. В конце июля 2014 года на уровне G7 были согласованы секторальные санкции ЕС и стран, "примкнувших" к США [Канада, Австралия, Япония и Норвегия], в индивидуальном порядке к "карательным мерам" присоединились еще несколько государств [2,13].

Преобразование под воздействием научно-технического прогресса сферы производства и обращения, глубокие изменения экономических условий хозяйствования вызывают необходимость внедрения, развития и им-

портозамещения для сельского хозяйства. Одним из таких видов операций является отечественный лизинг. Место данного бизнеса определяется, прежде всего, самими объектами лизинга, представляющими собой важнейшие элементы активной части основных фондов – машины, оборудование, транспортные и другие средства.

Государству необходимо регулировать важнейшие условия коммерческого лизинга, затрагивающие экономические интересы сельскохозяйственных предприятий [1,3,16].

Современный уровень научно-технического прогресса в условиях санкций требует новых подходов к решению проблем инвестиционной политики, связанной с импортозамещением лизинга техники и животных. В процессе замены средств производства на машины и различного оборудования нового поколения, внедрения передовых сложных технологий, возникает необходимость в

использовании адекватных неординарных методов финансирования, инвестирования, кредитования, отвечающих новым условиям. В наибольшей степени этим потребностям отвечает лизинг. Постоянно совершенствуясь и трансформируясь, лизинг объединяет в себе множество эффективных форм и методов инвестирования.

Для организации, совершенствования и успешного функционирования предприятий в области механизма лизинговых сделок, необходимы как минимум следующие цели и задачи:

- ◆ заинтересованность Правительства и государства в развитии лизинговых операций;
- ◆ методы снижения импортной зависимости;
- ◆ конструктивная бизнес-идея;
- ◆ эффективный менеджмент;
- ◆ финансовая основа;
- ◆ интеграция банковского и сельскохозяйственного сектора экономики;
- ◆ экономия средств, связанная с возможностью эксплуатировать оборудование, приобретенное по лизингу, в кредит или с рассрочкой платежа;
- ◆ более сниженная реальная процентная ставка по лизинговым операциям.

Лизинг – это современная форма экономических взаимоотношений, совершенствование которой является объективной необходимостью и вызвано рядом факторов санкционного характера и экономического развития страны. Необходимо сконцентрировать ресурсы и изыскать внутренние резервы, особенно в лизинговой сфере, развитие которых даст нужный эффект как с экономической точки зрения, так и с точки зрения импортозамещения.

В связи с этим возрастает необходимость субсидировать из средств федерального бюджета процентную ставку по кредитам, полученным на приобретение техники и оборудования, модернизацию производства и освоение импортозамещающих технологий.

Для того чтобы ускорить процесс обновления парка сельхозтехники Минсельхоз предлагает компенсировать сельхозтоваропроизводителям не 15% стоимости приобретаемой техники, как сейчас, а 35% [5,11,18].

Главную роль в этом играют не только государство, но банки и лизинговые компании. Клиенты банка – сельскохозяйственные, промышленные, строительные и различные организации – должны стать партнерами, как при создании специализированных лизинговых компаний, так и при проведении самих операций лизинга. Успешное развитие агропромышленного комплекса во многом будет

зависеть от государственной поддержки и регулирования сельскохозяйственного производства на основе лизинга [6,8,14,20].

Популярность лизинга обуславливается различными экономическими факторами, делающими его выгодным для участников лизинговых сделок. Среди преимуществ, для лизингополучателей будет следующее: экономия средств, связанная с возможностью эксплуатировать оборудование, приобретенное по лизингу; способность быстро обновлять основные производственные фонды и на этой основе повышать конкурентоспособность своей продукции; устранение неизбежных потерь, вытекающих из владения морально устаревшего оборудования посредством использования лизинга; отсутствие проблемы гарантий или залога, возникающих как при обычном кредите.

Введение санкций Европы и Америки вынуждают многие банки диверсифицировать приоритетные для финансирования и инвестирования отрасли, особенно сельскохозяйственные, т.к. с предприятиями с которыми они работают, возникают убытки, ухудшается качество активов и кредитоспособности.

Альтернативой кредиту может быть лизинг. Предоставляемые банком "Россельхозбанк" кредиты – часть Государственной программы развития сельского хозяйства [7,12,].

Для сельских товаропроизводителей лизинговые сделки и операции зачастую единственный способ обновить свой машинный парк и увеличить поголовье животных, поэтому на сегодняшний день лизинг техники и животных в условиях санкций – это реальный способ оснащения, обновления и импортозамещения агрокомплекса дорогостоящей техникой, оборудованием и КРС.

Курс на уход от импортозависимости, если его будут реализовать последовательно, может оказать серьезное влияние на структуру лизингового рынка в России [2,15,].

Участие государства в лизинге сельскохозяйственной техники и животных становится поддержкой для производителей особенно на фоне санкций Запада. Государство также стимулирует развитие производства. Утверждены Государственная программа развития сельского хозяйства и Программа развития промышленности до 2020 г. [7].

Совершенствование механизма лизинговых сделок в современных условиях, должно быть направлено на решение следующих задач:

1. Создание стабильного законодательства, позволяющего просчитать и определить с большой долей вероят-

ности события предстоящего периода при принятии инновационных, инвестиционных и импортозамещающих решений.

2. Совершенствование налогового законодательства, позволяющего стимулировать расширенное воспроизводство. Государство не должно препятствовать предприятиям обновлять основные средства для выпуска конкурентной продукции.

3. Стимулирование лизинговых услуг, через предоставление дополнительных льгот в налогообложении, импортозамещении участникам лизинговых сделок.

4. Свободная конкуренция, при которой производители вынуждены искать новые способы сбыта производимой продукции.

5. Создание условий, гарантирующих устойчивое развитие малого бизнеса.

6. Интеграция банковского и сельскохозяйственного сектора экономики.

Учитывая всё это, мощностность банковского сектора страны, динамику его развития, объемы банковского кредитования, цена и длительность кредитов является определяющей для развития лизинговой деятельности в условиях санкций. Осуществление лизинговых операций – продукт не новый для отечественного рынка, но перспективный [3, 17].

Проведение банками лизинговых операций способствует эффективному расширению сферы банковского влияния. Самый широкий спектр банковских услуг при диверсификации кредитных продуктов для удовлетворения потребностей фермеров является покупка сельхозтехники по лизинговым программам [2, 19].

Вкладывая средства в приобретение имущества с це-

лью проведения лизинговых операций, коммерческие банки внесут свой вклад в формирование стратегии и тактики обновления основных фондов, определяют направления развития лизинга и ситуацию на лизинговом рынке России. В связи с санкциями Запада, отечественный производитель стал больше поддерживаться государством, заработали такие акции у банков как экспресс-лизинг сельхозтехники и грузового транспорта для предприятий малого бизнеса, которые получают специальные ценовые условия [4, 10].

Преимущество лизинговых операций для банка состоит также и в достаточно высокой рентабельности. Через лизинговые платежи банки приобретут не только доход в виде комиссионных, но и, развивая лизинговый бизнес, сэкономят средства на относительно простом учете лизинговых операций и платежах по сравнению с операциями долгосрочного кредитования, особенно если они носят целевой характер.

Совершенствуя лизинговую деятельность в условиях санкций, увеличится конкуренция среди товаропроизводителей. Но основным фактором содействия развитию отечественного производства, в том числе и по импортозамещению, должны стать сниженные процентные ставки по кредитам и лизингу для предприятий.

Осуществление лизинговых операций в аграрном и любом другом производстве будут способствовать обновлению основных производственных фондов, стимулированию научно-технических достижений, повышению конкурентоспособности и эффективности инвестиций [7].

Для государства поощрение лизинговых сделок станет средством стимулирования товаропроизводителей продажи новой техники, постоянного ускорения обновления производственных фондов, интенсификации развития национальной экономики и повышения ее конкурентоспособности на внутреннем рынке.

ЛИТЕРАТУРА

1. Илларионова Н.Ф., Кайдалов А.Ф., Пристипа В.Н., Шаталов С.В., Титирко Ю.Ф., Яновский Н.А., Кавардаков В.Я., Зеленков П.И., Зеленков А.П., Михайлов Н.В., Святогорев Н.А., Свиначев И.Ю., Колосов А.Ю., Колосов Ю.А., Засемчук И.В., Дегтярь А.С., Ковалев Ю.А., Мухортов О.В., Семенченко С.В., Нефедова В.Н. и др. Система ведения животноводства Ростовской области на 2014–2020 годы. Ростов–на–Дону, 2013. – 504 с.
2. Лосевская С.А., Ветюшкина Ю.К. Банковские кредитные продукты для сельхозтоваропроизводителей //Новая модель экономического роста: научно-теоретические проблемы и механизм реализации материалы /Международной научно-практической конференции. пос. Персиановский, 2014. – С.115–118.
3. Лосевская С.А. Агролизинг – реальная поддержка сельскохозяйственным товаропроизводителям в условиях финансово экономического кризиса страны //Вестник Донского государственного аграрного университета. 2011. – № 2. – С.48–52.
4. Лосевская С.А. Лизинг как способ привлечения инвестиционного капитала //Инновационные пути развития АПК: проблемы и перспективы /Материалы международной научно-практической конференции: В 4–х томах. п. Персиановский, 2013. – С.194–197.
5. Лосевская С.А. Стимулирование развития АПК при помощи государственного регулирования системы сельскохозяйственного кредитования //Вестник Донского государственного аграрного университета. 2012. – № 3. – С.50–57.

6. Лосевская С.А., Рыбваленкова Е.А. Эффективность лизинговых сделок с учётом влияния факторов риска //Новая модель экономического роста: научно-теоретические проблемы и механизм реализации /Материалы Международной научно-практической конференции. п. Персиановский, 2014. – С.122–124.
7. Лосевская С.А., Чернова М.А. Лизинг в АПК //Проблемы и тенденции инновационного развития агропромышленного комплекса и аграрного образования России /Материалы Международной научно-практической конференции. п. Персиановский, 2012. – С.211–213.
8. Нефедова В.Н., Семенченко С.В., Подгорская С.В. Семейная птицеводческая ферма на 250 кур и 500 голов цыплят бройлеров. //Технологический проект, п. Персиановский, 2014. – 22 с.
9. Савинова А.А., Семенченко С.В., Нефедова В.Н. Сравнительная ценность и микробиологические показатели навоза КРС и свиней //Инновации в науке, образовании и бизнесе – основа эффективного развития АПК /Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 135-летию со дня рождения классика русской зоотехнической науки, организатора и руководителя высшего зоотехнического образования профессора Малигонова А.А.: в 4-х томах. п. Персиановский, 2011. – С.154–157.
10. Савинова А.А., Семенченко С.В., Нефедова В.Н. Эффективность технологии переработки цыплят бройлеров //Проблемы и тенденции инновационного развития агропромышленного комплекса и аграрного образования России /Материалы Международной научно-практической конференции: в 4-х томах. п. Персиановский, 2012. – С.219–221.
11. Семенченко С.В. Современные основы исследований в животноводстве //Учебно-методическое пособие предназначено для студентов и специалистов направления "Зоотехния". п. Персиановский, 2014. – 73 с.
12. Семенченко С.В. Технологический проект "Выращивание уток и фазанов для охотничьих хозяйств". п. Персиановский, 2014. – 20 с.
13. Семенченко С.В., Дегтярь А.С., Соловьев Н.А., Гудкова И.В. Сравнительная характеристика линий по убою и переработки цыплят бройлеров //Вестник Донского государственного аграрного университета 2014. – №2 (12). – С.89–103.
14. Семенченко С.В., Нефедова В.Н., Рябихин С.С. Повышение результативности инкубации и жизнеспособности молодняка сельскохозяйственной птицы //Инновации в науке. 2014. – №33. – С.66–73.
15. Семенченко С.В., Подгорская С.В. Семейная птицеферма на 400 голов утят, выращиваемых на мясо //Технологический проект /Разработчики: Семенченко С.В., Подгорская С.В. п. Персиановский, 2014. – 18 с.
16. Семенченко С.В., Подгорская С.В. Технологический проект "Семейная птицеферма на 550 голов гусят выращиваемых на мясо". п. Персиановский, 2014. – 18 с.
17. Семенченко С.В., Савинова А.А., Нефедова В.Н. Оценка потребительских свойств мяса уток //Инновационные пути развития АПК: проблемы и перспективы /Материалы международной научно-практической конференции: в 4-х томах. п. Персиановский, 2013. – С.216–218.
18. Семенченко С.В., Савинова А.А., Нефедова В.Н. Потребительские свойства мяса уток //Инновационные пути развития АПК: проблемы и перспективы /Материалы международной научно-практической конференции: в 4-х томах. п. Персиановский, 2013. – С.211–214.
19. Семенченко С.В., Савинова А.А., Нефедова В.Н. Эффективность технологии производства биогаза //Инновации в науке, образовании и бизнесе – основа эффективного развития АПК /Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 135-летию со дня рождения классика русской зоотехнической науки, организатора и руководителя высшего зоотехнического образования профессора Малигонова А.А.: в 4-х томах. п. Персиановский, 2011. – С.171–174.
20. Третьякова О.Л., Семенченко С.В. Оценка по индексам в селекции животных. //В сборнике: Проблемы и перспективы современной науки /Материалы I Международной научно-практической конференции. Ставрополь, 2014. С.129–137.

© С.А. Лосевская, А.В. Владимирова, С.В. Семенченко, (losevskie1990@mail.ru),
Журнал «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики»,

