

АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЗИНГОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ В РОССИЙСКОМ АПК

Кирица Алексей Александрович, аспирант кафедры экономики, ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва, Российская Федерация, kiritsa95@yandex.ru

Аннотация: *Лизинг стал неотъемлемой частью сельского хозяйства. Статья посвящена анализу преимуществ лизинговых операций в контексте выявления предпосылок для использования агролизинга в качестве инструмента поддержки агропромышленного комплекса России. Рассмотрены выгоды лизинга со стороны лизингодателя, лизингополучателя и государства.*

Ключевые слова: *Агропромышленный комплекс; сельское хозяйство; лизинг; сельхозтехника; государственное регулирование.*

Введение: Стабильность и устойчивость развития агропромышленного комплекса России во многом связаны с рациональным и эффективным взаимодействием государства и субъектов бизнеса. В настоящее время государство содействует агропромышленному комплексу путем разработки и реализации государственной программы поддержки сельского хозяйства, в которой одну из немаловажных ролей играет развитие лизинговых отношений. Механизм льготного лизинга включен в паспорт ведомственного проекта «Техническая модернизация агропромышленного комплекса», который уже реализуется и пролонгирован до 2025 года. В 2001 году в целях решения вопросов модернизации агропромышленного комплекса была создана государственная лизинговая компания АО «Росагролизинг». [1]

Для создания условий, стимулирующих развитие лизинговых операций, государство выделяет немалые денежные средства из федерального бюджета. Так, например, на финансирование в 2020 году новой системы государственной поддержки по принципу «Единой лизинговой субсидии», которая была утверждена постановлением Правительства РФ № 1908 от 27.12.2019 года, предусмотрено 9,8 млрд рублей, причем на сельскохозяйственную технику направлено 10,2% от данной суммы. Существует ряд оснований для стимулирования развития агролизинга в России со стороны государства.

Цель статьи: анализ целесообразности применения лизинга в агропромышленном комплексе России.

Материалы и методы исследования: Материалами для проведенного исследования выступили публикации последних лет по вопросам методики организации лизинга сельхозтехники и оборудования, статистические данные Ростата по крупнейшим лизингодателям РФ, а также программы поддержки

сельскохозяйственных производителей, опубликованные на сайте компании АО «Росагролизинг»

Основными методами, которые были использованы в процессе исследования, явились статистический, системный, метод сравнения, а также метод прогноза.

Результаты исследования и их обсуждение: Агропромышленный комплекс России имеет ряд проблем, среди которых можно выделить основную, состоящую из двух взаимосвязанных частей: трудности сбыта продукции, которые испытывают предприятия-изготовители сельскохозяйственной техники, и невозможность сельхозпроизводителей приобрести новую технику даже при сильной степени износа текущего парка, что отражено в таблице.

Таблица 1

Динамика основных показателей состояния парка сельхозтехники в РФ за 2015-2019 годы

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Используется тракторов, тыс. шт.	233,6	223,4	216,8	211,9	206,7
Произведено тракторов, тыс. шт.	5,5	6,3	7,3	7,1	6,5
Нагрузка пашни на один трактор, га	308	320	328	337	345
Используется комбайнов зерноуборочных, тыс. шт.	61,4	59,3	57,6	56,9	55,0
Используется плугов, тыс. шт.	64,1	61,6	59,7	58,5	56,9
Используется сеялок, тыс. шт.	93,6	87,8	82,8	79,0	74,8
Используется дождевальных и поливных машин и установок, тыс. шт.	5,9	6,0	6,2	6,1	6,4
Используется машин для внесения в почву жидких органических удобрений, тыс. шт.	3,6	3,6	3,7	3,8	4,1
Используется доильных установок и агрегатов, тыс. шт.	25,1	24,1	22,9	22,4	21,9
Средний возраст оборудования, лет	9,4	9,3	9,3	9,2	-

Согласно данным, представленным выше, в настоящий момент наблюдается спад производства сельскохозяйственной техники, одной из причин которого является отсутствие спроса со стороны представителей сельского хозяйства, что связано, в первую очередь, с отсутствием свободных денежных средств, которые можно направить на обновление текущего парка сельхозтехники, средний возраст которой приближается к 10 годам.

Одним из наиболее эффективных способов решения данной проблемы является создание системы взаимодействия предприятий-изготовителей сельскохозяйственной техники и сельхозпроизводителей-потребителей на основе лизинга. Суть агролизинга заключается в долгосрочной аренде сельскохозяйственной техники различного вида с наличием возможности ее выкупа в перспективе. Лизинг сельхозтехники делает возможным существенное сокращение расходов предприятия агропромышленного комплекса посредством того, что покупку необходимой техники по факту делает лизинговая компания, а само сельхозпредприятие только использует приобретенное оборудование согласно условиям лизингового договора, в котором прописано осуществление ежемесячных платежей. Когда срок

действия заключенного договора истекает, предприятие агропромышленного комплекса может выкупить сельхозтехнику или отказаться от ее последующего использования. [2]

Для более детального знакомства с преимуществами лизинга в сельском хозяйстве целесообразно их разделить на три группы: выгоды для лизингодателя, для лизингополучателя и для государства, и, соответственно, рассмотреть каждую из них более подробно.

Наиболее существенные положительные эффекты лизинг оказывает на потребителей сельскохозяйственной техники. Большинство сельхозпроизводителей обладает устаревшим техническим оборудованием с высокой степенью износа. В связи с низкой доходностью сельхозпроизводства и большими издержками на поддержание работоспособности имеющегося оборудования отсутствует возможность для приобретения высокоэффективной техники. Для данной категории основное преимущество агролизинга заключается в отсутствии необходимости оплаты полной стоимости сельскохозяйственной техники.

На рисунке представлены условия приобретения техники сельскохозяйственного назначения в рамках программы «Обновление парка техники 2020», реализуемой АО «Росагролизинг».

Первоначальный взнос от 0%	Ставка удорожания от 3%	Срок лизинга до 7 лет
График платежей Аннуитетный Сезонный Регрессивный (убывающий)	Сумма сделки от 400 тыс. ₽ <small>минимальная сумма сделки с одним клиентом</small>	Гарантийное обеспечение без залогов <small>гарантийное обеспечение договора лизинга не требуется</small>
Территория действия вся Россия <small>программа действует на всей территории Российской Федерации</small>	Уникальные цены Специальный каталог техники	

Рис. 1. Условия программы «обновление парка техники 2020» [3]

Проанализировав условия программы обновления, предлагаемые АО «Росагролизинг», становится ясно, что использование лизинговых предложений, дает возможность сельхозпредприятиям получить в пользование инновационную технику, которая повысит его производительность, без первоначального взноса, то есть не выводить денежные средства из оборота, а также направить их на развитие бизнеса. Кроме того, лизингополучатель может выбрать сезонный график погашения, что является наиболее оптимальным для производителей сельскохозяйственной продукции, так как предполагает выплату лизинговых платежей в уменьшенном объеме в те месяцы, когда проводятся активные сельскохозяйственные работы и свободные ресурсы направлены на посев и уборку.

Главным преимуществом агролизинга по сравнению с кредитом является то, что приобретенная сельскохозяйственная техника не подлежит постановке на баланс предприятия. В связи с этим в силу вступают следующие последствия, а именно отсутствие выплаты налогов и страховых взносов, которые являются ощутимой финансовой нагрузкой на организацию, остается неизменным размер кредиторской задолженности, амортизационные отчисления и ремонт сельхозтехники осуществляет лизинговая компания. Также на технику, полученную в лизинг, невозможно наложить арест.

Другой выгодой лизинга в сельском хозяйстве, уменьшающей затраты агропромышленного предприятия, считается применение коэффициента ускоренной амортизации, который дает возможность амортизации, полученной по договору финансовой аренды сельскохозяйственной техники с повышающим коэффициентом ориентировочно до трех раз. Это, в свою очередь, уменьшает срок договора лизинга, а также позволяет получить сельскохозяйственную технику с нулевой остаточной стоимостью. [4]

Также агролизинг является более выгодным, чем кредитование, в связи с тем, что для его оформления не требуется залог. В связи с зависимостью от непредсказуемых погодных условий и ряда других специфических рисков, которые характерны для сельскохозяйственной отрасли, сельхозпроизводители не входят в категорию наиболее привлекательных для банков заемщиков. Помимо легкости получения, меньшего срока рассмотрения заявки, агролизинг имеет более длительные сроки финансирования, чем кредит, при меньших рисках.

Не менее существенным преимуществом агролизинга является факт того, что он позволяет приобрести несколько единиц техники, а оплату за их пользование осуществлять с полученных в результате их эксплуатации денежных средств. Суть заключается в том, что сельскохозяйственное предприятие, имея определенную сумму, которую можно единовременно потратить на приобретение одной единицы техники, оформляет договор лизинга на поставку трех и более средств. Это способствует обновлению парка сельхозтехники организации, что приводит к повышению эффективности производства за счет введения новых, более эффективных технологий, следствием чего является рост прибыли предприятия АПК, за счет которой покрываются расходы на ежемесячные лизинговые платежи.

Таким образом, в долгосрочном периоде происходит развитие эффекта масштаба.

Теперь перейдем к анализу преимуществ агролизинга непосредственно для лизингодателей. Сложившаяся практика показывает, что в роли данной группы могут выступать как кредитные учреждения, так и предприятия-производители сельскохозяйственной техники.

Лизингодателям предоставляются различного рода льготы, в том числе налоговые, таможенные, если приобретается зарубежная сельскохозяйственная техника. Данные послабления оказывают поддержку компаниям, являющимися лизингодателями. [5]

Преимуществом также можно считать относительно низкий

инвестиционный риск, определяющийся тем, что на протяжении срока действия контракта право собственности на сельскохозяйственную технику сохраняется за лизингодателем. В случае банкротства лизингополучателя и невозможности совершения им платежей согласно установленному графику предмет лизинга не подлежит включению в конкурсную массу и подлежит возврату лизингодателю. Также хочется отметить, что в случае появления финансовых трудностей у лизингодателя возможна оперативная реализация высоколиквидных активов, владельцем которых он является, для возврата вложенного капитала и погашения возникшей задолженности.

Государство является не менее заинтересованным лицом в развитии агролизинга в связи с тем, что он оказывает положительный эффект на развитие агропромышленного комплекса и экономики в целом. В глобальном смысле лизинг в сельскохозяйственной отрасли способствует повышению конкурентоспособности страны, росту технического уровня данного сектора экономики. Рост объема продукции аграрного сектора, полученный за счет использования сельскохозяйственной техники, приобретенной посредством лизинговых операций, обеспечивает пополнение бюджета дополнительными налоговыми поступлениями в долгосрочном периоде.

Таким образом, после проведенного анализа можно сделать вывод, что лизинг в сельском хозяйстве имеет ряд характерных преимуществ для всех его участников, что создает предпосылки для его развития и поддержки со стороны государства. Безусловно, агролизинг не является решением всех проблем агропромышленного комплекса России, однако его широкое распространение способствует как сбыту сельхозтехники, так и удовлетворению спроса на нее, что непременно окажет положительный эффект на развитие всего АПК в целом. Преимущества агролизинга способствуют модернизации агропромышленного комплекса и повышению конкурентоспособности производителей сельскохозяйственных товаров.

Библиографический список

1. Кирица А.А. Роль АО «Росагролизинг» в поддержке и развитии российского АПК // Наука без границ. 2020. No 3(43). С. 82-91.
2. Рыкова И. Н., Шкодинский С. В., Юрьева А. А. Сравнительный анализ технической и технологической оснащенности отраслей сельского хозяйства в Российской Федерации // Экономика. Налоги. Право. 2019. №4.
3. Официальный сайт АО Росагролизинг. – Режим доступа: <https://www.rosagroleasing.ru/opt/> (Дата обращения: 15.05.2020)
4. Байскова Н.П. Выгоды и недостатки лизинга с позиции лизингополучателя // Экономика и бизнес: теория и практика. 2018. №12-1.
5. Чутчева Ю.В., Сеидов М.М., Тогоев О.Ш. Инвестиционные процессы в агропромышленном комплексе // Международный технико-экономический журнал. 2012. No 5. С. 5-8.