

**Міністерство аграрної політики
та продовольства України
Миколаївський державний аграрний університет**

**Навчально-науковий інститут економіки та управління
Обліково-фінансовий факультет**



ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

**ПРИЧОРНОМОРСЬКОЇ РЕГІОНАЛЬНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ПРОФЕСОРСЬКО-
ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ**

27-29 квітня 2011 р.

м. Миколаїв

Зареєстровано в УкрІНТЕІ,
посвідчення № 77 від 01.02.11 р.

Миколаїв

2011

ЛІТЕРАТУРА

1. Сільське господарство Миколаївщини у 2009 році. Статистичний збірник. /за ред. З.А. Лук'янченко. — Миколаїв, головне управління статистики у Миколаївській області, 2010
2. Праця в Миколаївській області у 2009 році. Статистичний бюлетень. — Миколаїв. — 2010. — 112с.
3. Праця Миколаївщини 2005 :статистичний щорічник. — Миколаїв, 2006. — 391с.

УДК 631.151.3:338.43

ПІДВИЩЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ СТІЙКОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ НА ОСНОВІ ЛІЗИНГОВИХ УМОВ

Лункіна Т.І., асистент

Миколаївський державний аграрний університет

Основою швидкого економічного зростання у розвинених країнах світу є розвиток і впровадження у виробництво інновацій. Тому перехід аграрного сектора на інноваційні енерго- і ресурсощадні технології виробництва конкурентоспроможної продукції рослинництва та тваринництва, її зберігання та переробки потребує системного переоснащення. Це стосується перш за все забезпечення машинно-тракторного парку сучасною високоефективною технікою і обладнанням вітчизняного та зарубіжного виробництва.

Наявний парк сільськогосподарської техніки сьогодні знаходиться в критичному стані, так 85 % її відпрацювало свій амортизаційний термін. А для відтворення машинно-тракторного парку АПК до рівня технологічної потреби виробництва прогнозованих обсягів аграрної продукції необхідні щорічні інвестиції в сумі близько 22 млрд. гривень. Проте річна платоспроможність аграрних підприємств для купівлі техніки коливається щорічно в межах 3-7 млрд. гривень.

За оперативними даними департаменту фінансів Міністерства аграрної політики України, в 2010 році спостерігається помітні зрушення в обсягах кредитування суб'єктів аграрного сектору. Так, підприємствами агропромислового комплексу було отримано кредитів на суму 6,8 млрд. грн, що на 17,2 % більше в порівнянні з відповідним періодом минулого року. Із загального обсягу залучених коштів було отримано короткострокових (до 12 місяців) кредитів на суму 4,8 млрд. грн, що становило 70,5 % усіх кредитів, довгострокових (до 60 місяців) – 1,1 млрд. грн. Найактивніше здійснювалося кредитування сільськогосподарських підприємств у Черкаській, Полтавській та Харківських областях. Хоча не зважаючи на збільшення обсягів кредитування, ставки користування аграрними

підприємствами запозиченими коштами зберігалися на високому рівні (близько 26-36 %) [3].

Так як для придбання сучасної техніки сільськогосподарським підприємствам необхідні великі капіталовкладення, а, враховуючи економічну кризу багато з них є неплатоспроможними, то саме за умов лізингових операцій є можливість багатьом аграрним підприємствам розв'язати проблему оновлення виробництва та створити належні умови для ефективної діяльності.

Переваги лізингу очевидні:

- купувати на умовах лізингу простіше, ніж отримувати кредит, оскільки лізингове майно виступає за порукою;
- лізингова угода більш довгострокова, ніж кредитна і гнучкіша, оскільки надає сторонам можливість вибрати зручну схему платежів;
- лізингові платежі відносяться на собівартість продукції лізингоотримувача, знижуючи прибуток оподаткування, тобто з суми лізингу не платиться податок на прибуток, це дозволяє заощадити до 25% від лізингової вартості придбання устаткування;
- майно, отримане у лізинг, знаходиться у власності лізингової компанії, яка має право не платити податок на майно, а також всі проблеми, які пов'язані з ремонтуванням бере на себе лізингова компанія тощо.

Успішному формуванню лізингових відносин в аграрній сфері України перешкоджає низка проблем. Окрім застарілої вітчизняної техніки, яку пропонують підприємства сільськогосподарського машинобудування, є обмеження у практичному застосуванню лізингових послуг. Сьогодні на ринку чимало пропозицій техніки для АПК, тому необхідно поєднувати аграрних виробників безпосередньо з новітніми передовими технологіями, а також надавати консультаційні, просвітницькі послуги в цій сфері.

Для ефективного запровадження лізингу в країні необхідно здійснити технічне переозброєння підприємств вітчизняного машинобудування для АПК і впровадження новітніх технологій проектування та виготовлення техніки й обладнання, а саме: розробити Державну програму підтримки галузі в напрямі технічного переоснащення за рахунок довгострокового кредитування під гарантії держави.

Вважаємо, що доцільно скористатися досвідом Білорусії, котра створила фонд підтримки АПК, який поповнюється за рахунок 3% збору від продажу товарів на території цієї країни. Кошти, які накопичуються у фонді, підтримують кілька стабілізаційних програм: підтримки сільгосп-машинобудування, здешевлення техніки, міндобрив, кредитів, лізингу, розвитку соціальної інфраструктури на селі. Зокрема у Білорусії заплановано створити 1,5 тисячі аграрних містечок з повним комплексом соціальних послуг: школи, басейни, спортивні зали, палаци культури, будинки побуту [2, с. 2]. На нашу думку, в нашій країні також необхідно запровадити фонд підтримки сільського господарства, але почати наповнювати фонд

програми технічного переозброєння аграрного сектора з 0,5-1% збору від грошових надходжень.

ЛІТЕРАТУРА

1. Агрополітика. Антикризова програма Уряду // Аграрний тиждень. — 2009. — № 2 (128). — С. 2.
2. Люпин Н. Інновації та інвестиції: куди поїхати по досвід? / Н. Люпин. — Аграрний тиждень. — 2009. — №36 [120]. — С. 5.
3. Стан кредитування АПК за 2010 рік [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <http://www.minagro.gov.ua>

УДК 631.11:001.895 (477.73)

ІННОВАЦІЙНА АКТИВНІСТЬ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ ВОЗНЕСЕНСЬКОГО РАЙОНУ

Мельник О.І., асистент

Миколаївський державний аграрний університет

Реалії сьогодення доводять, що на сучасному етапі розвитку агропромислового виробництва стратегічна роль належить інноваційній діяльності, випуску та поширенню науково-технічної продукції. Адже, на сьогодні визначальне місце в економіці займають не природні ресурси, праця та капітал, а знання та інтелект. Через неплатоспроможність сільськогосподарських підприємств та ряд інших факторів їх попит на інноваційні розробки знижується, відтак аграрний сектор характеризується детехнологізацією і невисоким рівнем конкурентоспроможності продукції. Саме тому дослідження причин та шляхів підвищення інноваційної активності є на сьогодні актуальним.

Проблеми інноваційної діяльності та розвитку інноваційного підприємництва в аграрному секторі економіки досліджували у своїх працях В.М. Геєць, М.Я. Дем'яненко, М.В. Зубець, М.Ф. Кропивко, В.І. Ландик, М.Й. Малік, О.Л. Попадинець, Н.М. Сіренко та ін.

Провідними країнами світу є країни з високим рівнем технологічного розвитку та наукового потенціалу не залежно від того, якими природними ресурсами вони володіють. Міжнародна практика свідчить, якщо у ВВП країни частка інноваційної продукції складає менше 20%, то національна продукція втрачає конкурентоспроможність. Так, середньоевропейський показник складає 25-35%. В Україні зростання ВВП на основі нових технологій дорвнює лише 0,7% [1].

Сучасний стан інноваційної активності в Україні, в тому числі в аграрному секторі економіки, більшість дослідників визначають як незадовільний або кризовий [2, 3]. При цьому підтримуємо думку С.Архієрева та О.Попадинець стосовно того, що економічне зростання в Україні неможливе без активізації інноваційної діяльності як на

ЗМІСТ

	Стор.
<i>Дубініна М.В.</i> МЕТОДОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ КРАЇНИ.....	3
<i>Потриваєва Н.В.</i> ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ В АПК МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ: ОЦІНКА СТАНУ ТА ІНВЕСТИЦІЙНІ ПРІОРИТЕТИ.....	5
<i>Боднар О.А.</i> ЕКОНОМІЧНІ УМОВИ ФУНКЦІОНУВАННЯ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ РЕГІОНУ.....	7
<i>Пісоченко Т.С.</i> ОСОБЛИВОСТІ ЕКСПОРТНО-ІМПОРТНИХ ОПЕРАЦІЙ ПІДПРИЄМСТВ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	9
<i>Мороз Т.О.</i> СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ПОДАЛЬШОГО РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ДОМОГОСПОДАРСТВ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	11
<i>Сирцева С.В.</i> ТЕОРЕТИЧНІ ПІДХОДИ ДО ВИЗНАЧЕННЯ ПОНЯТТЯ «ЕКОНОМІЧНИЙ РОЗВИТОК».....	13
<i>Лугова О.І.</i> ІННОВАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ЯК СКЛАДОВА РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ	15
<i>Лесік І.М.</i> ЕКОНОМІЧНА СУТНІСТЬ ТА УМОВИ РОЗВИТКУ ОВОЧЕПРОДУКТОВОГО ПІДКОМПЛЕКСУ.....	17
<i>Чебан Ю.Ю.</i> НАПРЯМИ РОЗВИТКУ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВ.....	19
СЕКЦІЯ «ОБЛІКОВО-ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ»	
<i>Сіренко Н.М.</i> ФІНАНСОВІ МЕХАНІЗМИ АКТИВІЗАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ.....	21
<i>Бурковська А.В.</i> ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ МИКОЛАЇВЩИНИ.....	23
<i>Кравчук Л.С.</i> АГРАРНІ КРИЗИ ТА ЇХ ОСОБЛИВОСТІ В УКРАЇНІ.....	25
<i>Рябенко Г.М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ОПОДАТКУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТОВАРОВИРОБНИКІВ.....	27
<i>Карєба М.І.</i> ТРАНСФОРМАЦІЯ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	30
<i>Лункіна Т.І.</i> ПІДВИЩЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ СТІЙКОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ НА ОСНОВІ ЛІЗИНГОВИХ УМОВ.....	32
<i>Мельник О.І.</i> ІННОВАЦІЙНА АКТИВНІСТЬ	34