

ПРОБЛЕМИ І ПЕРЕСПЕКТИВИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ

Луцьова В.А

Луцьова В.А., к.е.н., Харківський національний університет імені В.Н.Каразіна
(61022, м. Харків, майдан Свободи, 4)

Онегіна В.М., д.е.н., професор, Лисиченко М.Л., д.т.н., професор,

Панкова О.В., к.с.-г.н.,

Харківський національний технічний університет сільського господарства
імені Петра Василенка (61002, м. Харків, вулиця Алчевських, 44)

Важливою складовою інноваційного розвитку сільськогосподарських підприємств є створення потужної матеріально-технічної бази, яка б відповідала світовим стандартам і сучасним вимогам новітніх технологій, забезпечувала конкурентоспроможність аграрного сектора. Матеріально-технічний потенціал інноваційного розвитку, до складу якого ми включаємо і технологічний потенціал, розглядаємо як сукупність земельних та матеріально-технічних ресурсів підприємства (будинки, споруди, машини, корми, паливо, енергія та ін.), форм та способів їх поєднання, тобто всі засоби, предмети праці і способи їх поєднання, за рахунок яких сільськогосподарське підприємство забезпечуватиме виробництво сільськогосподарської продукції. Комплексний аналіз матеріально-технічного потенціалу інноваційного розвитку виходить за обсяги однієї роботи, тому ми зупинимося лише на окремих його аспектах.

Рівень завантаженості тракторів в Україні є набагато вищим, ніж у країнах ЄС. В Україні на 1000 га ріллі припадало 8 тракторів, тоді як у Німеччині – 80, у Франції – 80, Польщі – 100, в Італії – 200. Протягом 2012 р. кількісні обсяги закупівлі переважали над обсягами списання по таким позиціям: трактори всіх марок, сівалки та машини. У сільськогосподарські підприємства всього надійшло 11024 тракторів, а вибуло 8982, у т.ч.: зернозбиральних комбайнів – 2373 і 2451, кукурудзозбиральних комбайнів – 123 і 246, кормозбиральних – 416 і 712, картоплюзбиральних – 111 і 173, бурякозбиральних – 132 і 328, роздавачі кормів для великої рогатої худоби – 277 і 366, відповідно. Виняток становлять лише доїльні установки та апарати, яких надійшло 1135, а вибуло 789 та роздавачі кормів для свиней, яких надійшло на 230 одиниць більше, ніж вибуло.

Безумовно, впровадження інновацій потребує інвестицій, які залежать від фінансового стану підприємств та доступних для них фінансових ресурсів. Умови економічної кризи накладають суттєві обмеження на розвиток інвестиційних процесів і через високі ризики та нестабільність, і через брак фінансових коштів. Але необхідно відмітити, що саме від рівня розвитку технічних систем і механізмів, які мають інноваційний характер, залежать обсяги випущеної сільськогосподарської продукції, її якість, конкурентоспроможність і, в кінцевому рахунку, продовольча незалежність держави.