

2. Грицаєнко М. Місце соціального капіталу в формуванні та об'єднанні територіальних громад. / М. Грицаєнко // Бізнес Інформ. – 2017. – № 8. – С. 116–123;

3. Грицаєнко М. Соціальний капітал територіальних громад та їх об'єднань. / М. Грицаєнко // Електронне наукове видання з економічних наук «Modern Economics». – 2017. – № 4. – С. 63–74.

УДК 631.3

РИНОК СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ УКРАЇНИ

Грицаєнко І.М.

*Таврійський державний агротехнологічний університет
м. Мелітополь, Україна*

Summary: The article deals with the composition of the agricultural machinery market in Ukraine, the state of technical support for agricultural producers, as well as the prospects for further research

Keywords: market, technical potential, agricultural machinery, investment financing

Постановка проблеми. Для швидкого інноваційного розвитку аграрного виробництва необхідний потужний технічний потенціал. На жаль, сьогодні забезпеченість сільськогосподарського виробництва технічними засобами, їхня працездатність залишають бажати кращого. Оновлення технічного потенціалу галузі відбувається дуже повільно, що свідчить про серйозні проблеми, які накопичились на ринку сільськогосподарської техніки за попередні роки, чим обумовлюється актуальність обраної теми дослідження.

Основні матеріали дослідження. Головними елементами ринку сільськогосподарської техніки в Україні є первинний ринок (ринок нових машин), вторинний ринок (ринок уживаних машин), ринок відновлення машин, а також технічний сервіс, який їх об'єднує (рис. 1).

За даними Державної служби статистики України, кількість тракторів всіх марок (без тракторів, на яких змонтовані машини) в цілому по Україні за 2011-2017 рр. збільшилась на 10,7% і становила 347,1 тис. одиниць, зернозбиральних комбайнів – навпаки, зменшилась на 4,6% до 51,6 тис. одиниць. За досліджуваній період кількість тракторів щорічно збільшувалась у середньому на 1,7%, зернозбиральних комбайнів – зменшувалась на 0,8%. При цьому в 2017 р. навантаження ріллі на 1 трактор становило 94 га, що в 3,4 рази більше, ніж в США та в 6,7 разів більше, ніж у Франції. Навантаження посівів зернових та зернобобових культур на 1 зернозбиральний комбайн в Україні в 2017 р. становило 288 га, що більше, ніж в США і Франції, в 5,2 рази.

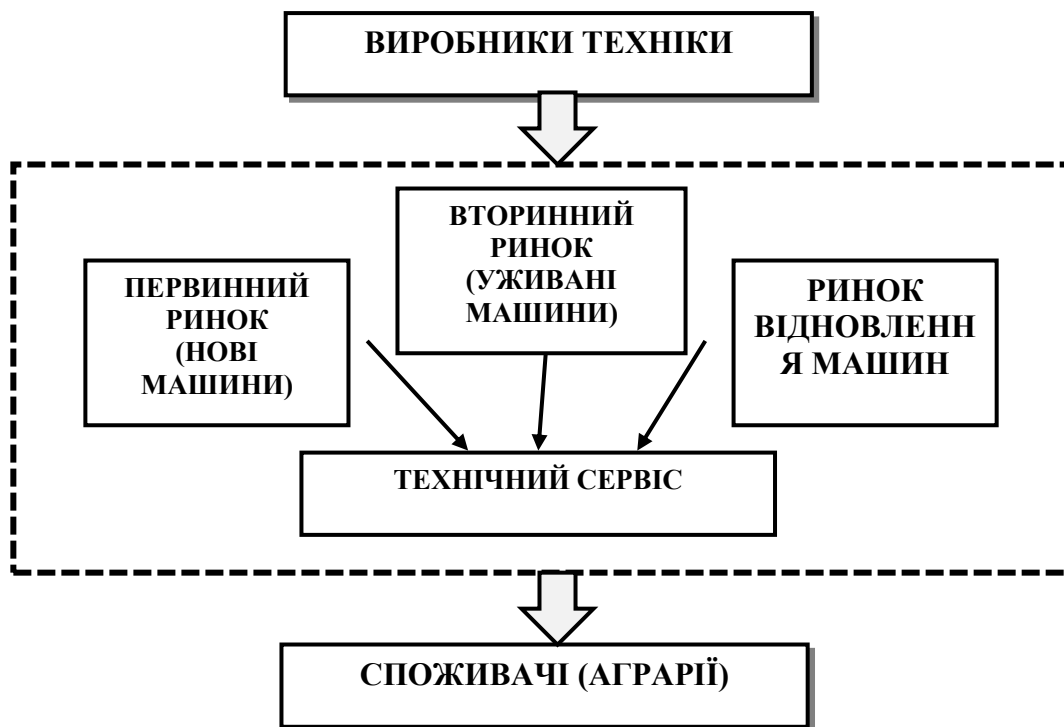


Рис. 1. – Головні елементи ринку сільськогосподарської техніки України
Джерело: складено автором на основі опрацювання літературних джерел [1-3]

Незважаючи на те, що в 2017 р. кількість куплених нових тракторів порівняно з 2011 р. збільшилась на 23,6%, комбайнів – відповідно на 27,6%, їх кількість залишається недостатньою. За розрахунками, парк тракторів сьогодні складає 45% від потреби сільського господарства, зернозбиральних комбайнів – 48%, інших видів техніки – від 35 до 60%. Середній показник зносу сільськогосподарської техніки складає 70%, в тому числі тракторів 78%, комбайнів – 71%.

Безумовно, недостатність технічного потенціалу аграрної галузі заважає виконанню необхідних технологічних операцій у встановлені строки, що може призводити до значних втрат сільськогосподарської продукції.

За 2011-2017 рр. ціни на сільськогосподарську техніку збільшилися в рази: ціна одного трактора зросла в 3,4 рази і становила в середньому 2,0 млн. грн., зернозбирального комбайну – відповідно в 2,1 рази до 4,4 млн. грн. В умовах дефіциту власних коштів сільськогосподарські підприємства вимушені шукати найбільш ефективні зовнішні джерела фінансування інвестицій в технічне забезпечення власного виробництва [2, 3].

Висновок. Таким чином, на основі проведених досліджень було виявлено суттєві недоліки в розвитку вітчизняного ринку сільськогосподарської техніки. Вважаємо, що для їхнього подолання необхідні інституційні перетворення, які сприятимуть покращенню інвестиційної привабливості та технічного забезпечення сільськогосподарського виробництва.

Список літератури

1. Gritsaienko I. Investment of agricultural machinery in agricultural production of Ukraine / V. Didur, H. Gritsaienko, I. Gritsaienko // *Mechanization in agriculture & conserving of the resources*. – 2017. – Vol. 1. – Pp. 11-14;
2. Грицаєнко І.М. Інвестиції в технічне забезпечення аграрного виробництва [Електронний ресурс] / Г.І. Грицаєнко, І.М. Грицаєнко // *Глобальні та національні проблеми економіки*. – 2016. – Вип. 12. – С. 53-58;
3. Грицаєнко І.М. Технічне оснащення як пріоритетний напрям інвестування аграрного виробництва [Електронний ресурс] / Г.І. Грицаєнко, І.М. Грицаєнко // *Економіка та суспільство*. – 2017. – Вип. 9. – Режим доступу : <http://www.economyandsociety.in.ua/index.php/journal-9>.

УДК 330.322.3.37

СОЦІАЛЬНИЙ КАПІТАЛ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Грицаєнко М.І., к.е.н.

*Таврійський державний агротехнологічний університет
м. Мелітополь, Україна*

Summary: In the article on the basis of financial analysis of the activities of enterprises considered the actual problems of entrepreneurship development in Ukraine. The conclusion is made on the need for the formation and development of social capital

Keywords: social capital, trust, social networks, entrepreneurial activity, financial status, profitability

Постановка проблеми. Загальносвітові тенденції обумовлюють необхідність пошуку якісно нових ресурсів розвитку економіки, одним з яких є соціальний капітал як детермінанта підприємницької діяльності [1]. Питання створення та розвитку соціального капіталу в останні часи стійко увійшли до кола основних інтересів як закордонного, так і вітчизняного наукового співтовариства, виходячи далеко за межі суто економічного дискурсу. Соціальні відносини, характер зв'язків між економічними агентами, ділова репутація, рівень довіри – той соціальний капітал, який може підвищити ефективність підприємницької діяльності. Саме тому актуальності набуває дослідження сутності та особливостей соціального капіталу як відправної точки визначення напрямів інституційних перетворень для розвитку підприємництва.

Основні матеріали дослідження. Підприємництво, як головний інститут ринкової економіки, можна розглядати як діяльність зі створення цінностей, яка потребує формування цілісної системи відповідних відносин,