

## ДОДАТОК ДО ЗВЕРНЕННЯ

### **Порівняння внутрішніх цін на азотні добрива в Україні (без ПДВ) та цін світового ринку**

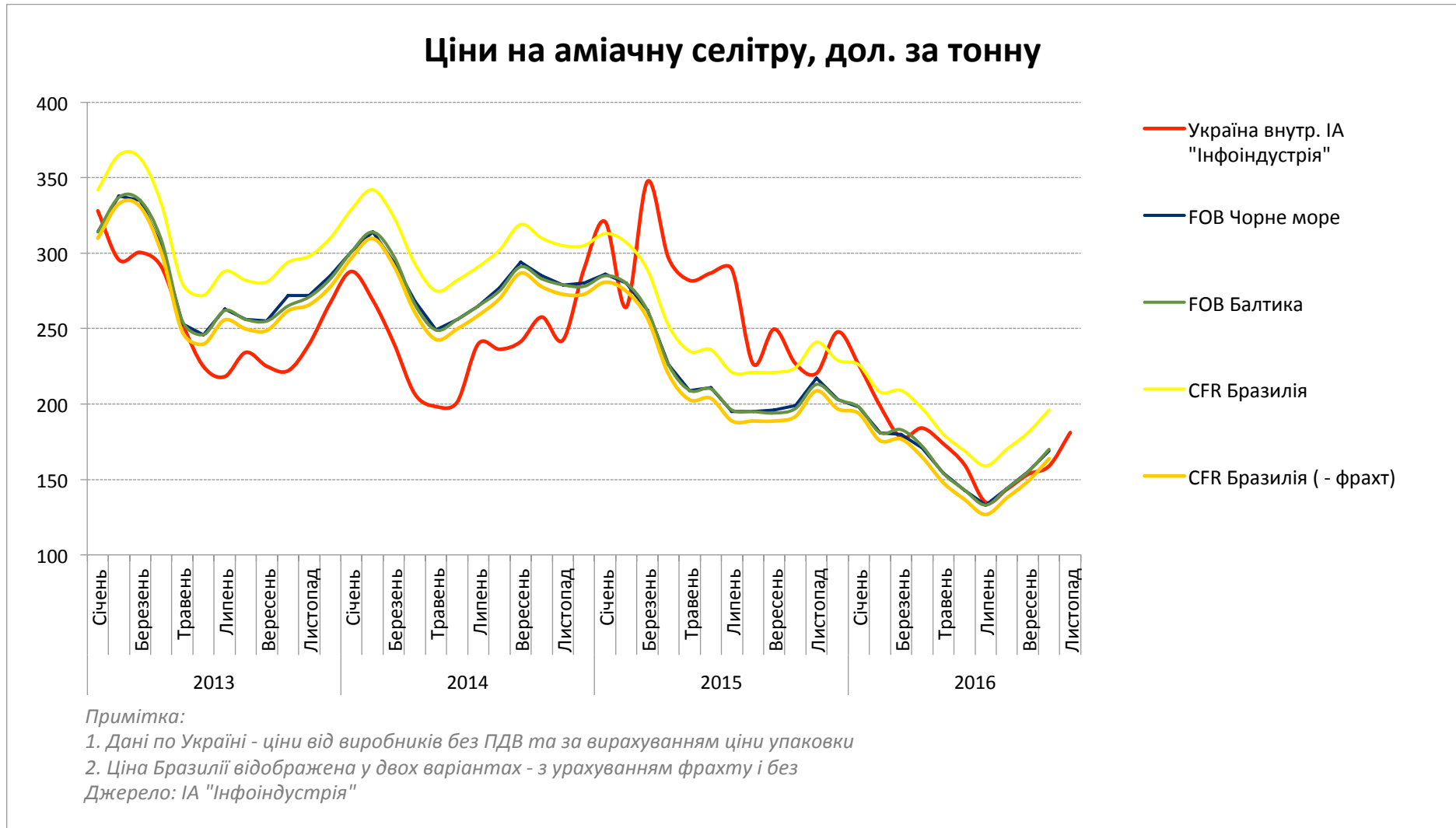
Українські аграрії, на жаль, не мають безпосереднього доступу до даних відносно світових цінових котирувань на азотні добрива. Користуючись цим, представники хімічної галузі намагаються маніпулювати даними, приводячи у приклад європейські країни, де рівень державної підтримки рослинництва, за даними ОЕСР, на порядок перевищує український.

Враховуючи вищенаведене, у даному Додатку використані дані, надані ІА “Інфоіндустрія”, консалтингової агенції ААА та дані, опубліковані на сайті Інформаційної агенції Агравері ([www.agravery.com/uk/posts/show/mert-provokue-antidempingovi-rozsliduvanna-proti-ukraini-predstavnik-evrohim](http://www.agravery.com/uk/posts/show/mert-provokue-antidempingovi-rozsliduvanna-proti-ukraini-predstavnik-evrohim)) з посиланням на юридичну фірму “Єгоров, Пугинський, Афанасьєв і партнери”, що представляє російську компанію Єврохім. При цьому, звертає на себе увагу факт, що вони практично повністю співпадають, у всіх випадках, коли таке порівняння виявилось можливим.

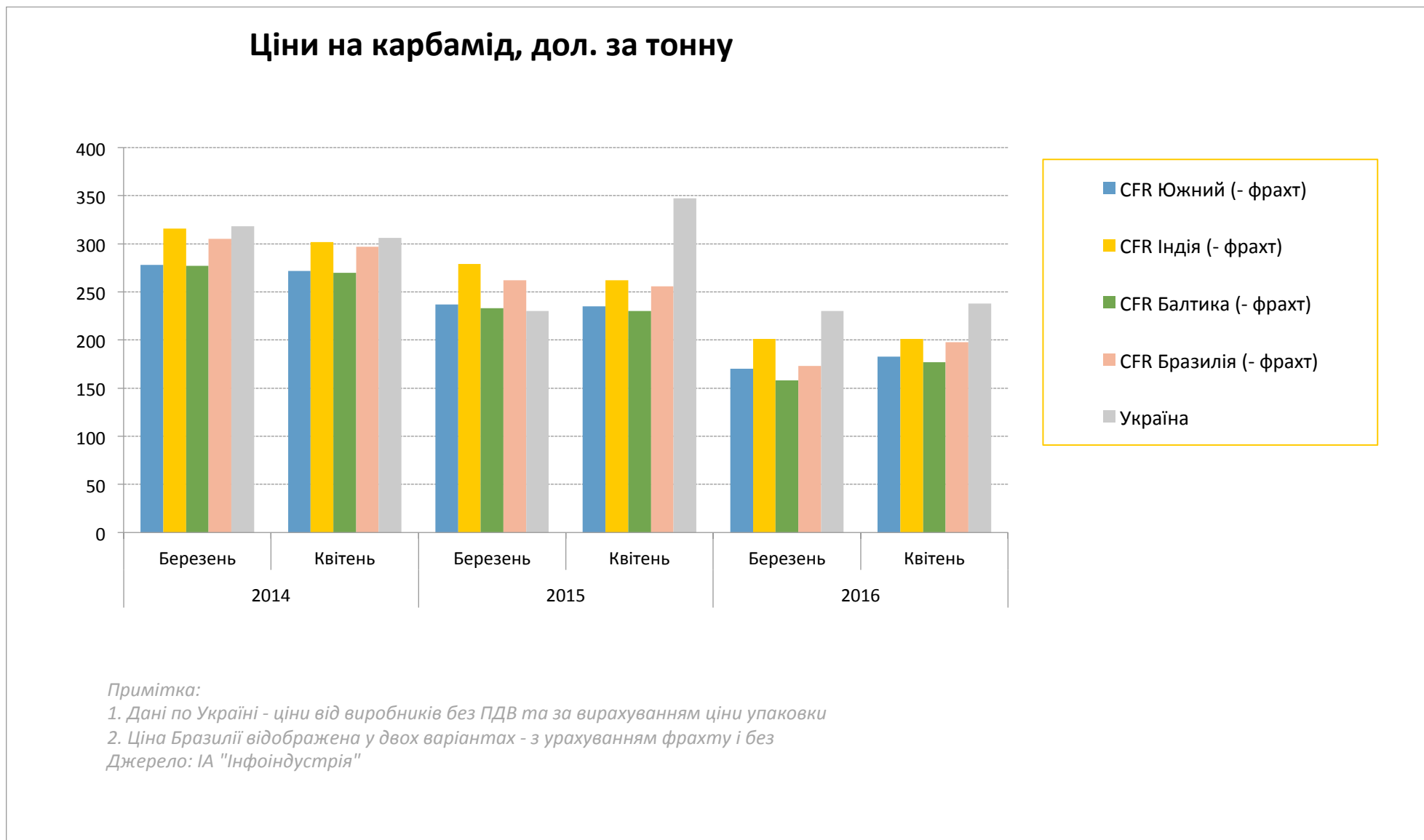
Дані, отримані з усіх названих джерел показують, що внутрішні ціни в Україні у 2015 році перевищували ціни експорту з України, FOB Чорне море та FOB Балтійське море, а також ціни Близького Сходу, Ірану та Китаю. Понад те, ціни в Україні протягом усього цього часу суттєво перевищували ціни на добрива у Бразилії, яка є одним з найбільших гравців на міжнародному ринку сільгосппродукції та конкурентом України, а також ціни на ринку Індії. При цьому варто відзначити, що в ціну добрив в Бразилії входить у тому числі фрахт, який складає близько 25 дол. США за тонну з портів Балтійського моря, звідки, за даними ІА “Інфоіндустрія”, здійснюються поставки до цієї країни. При цьому варто вказати, що ціни на добрива на умовах FOB Чорне море та FOB Балтика є співставними.

## ДАНІ ВІД ІА «ІНФОІНДУСТРІЯ»

### ГРАФІК №1. Порівняння цін на аміачну селітру в Україні та світі

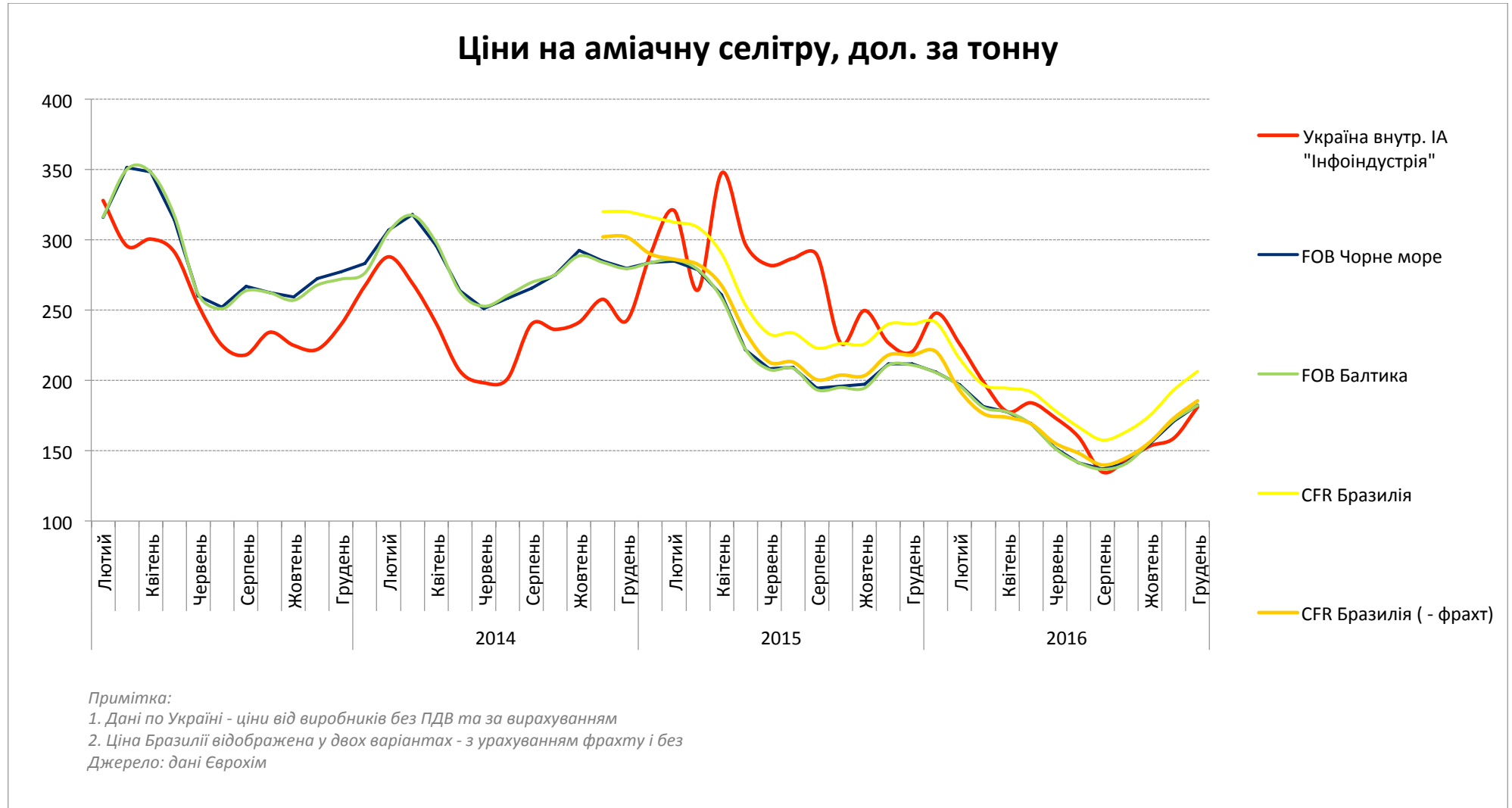


**ГРАФІК №2. Порівняння цін на КАРБАМІД в Україні та світі**

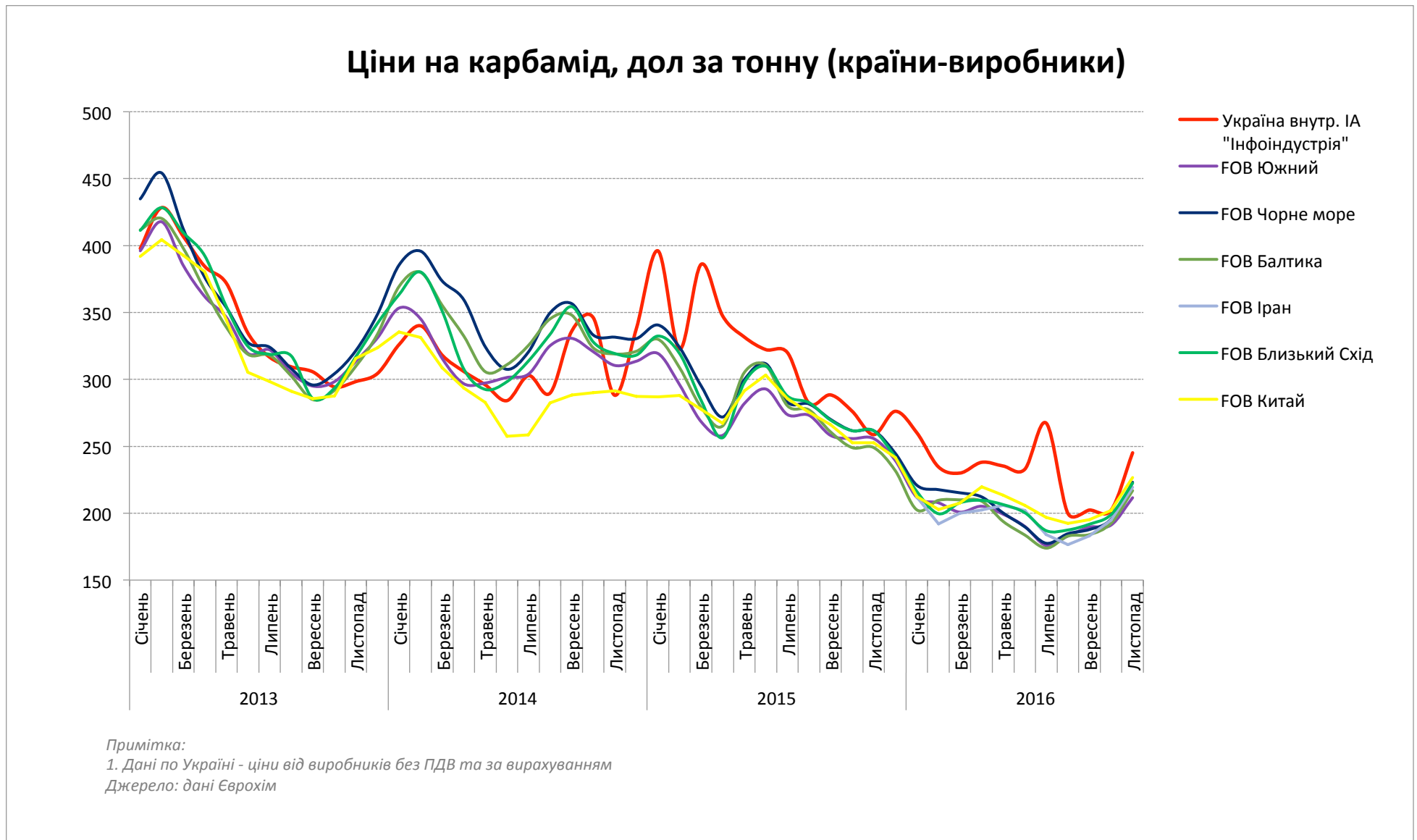


## ДАНИ ВІД КОМПАНІЇ «ЄВРОХІМ»

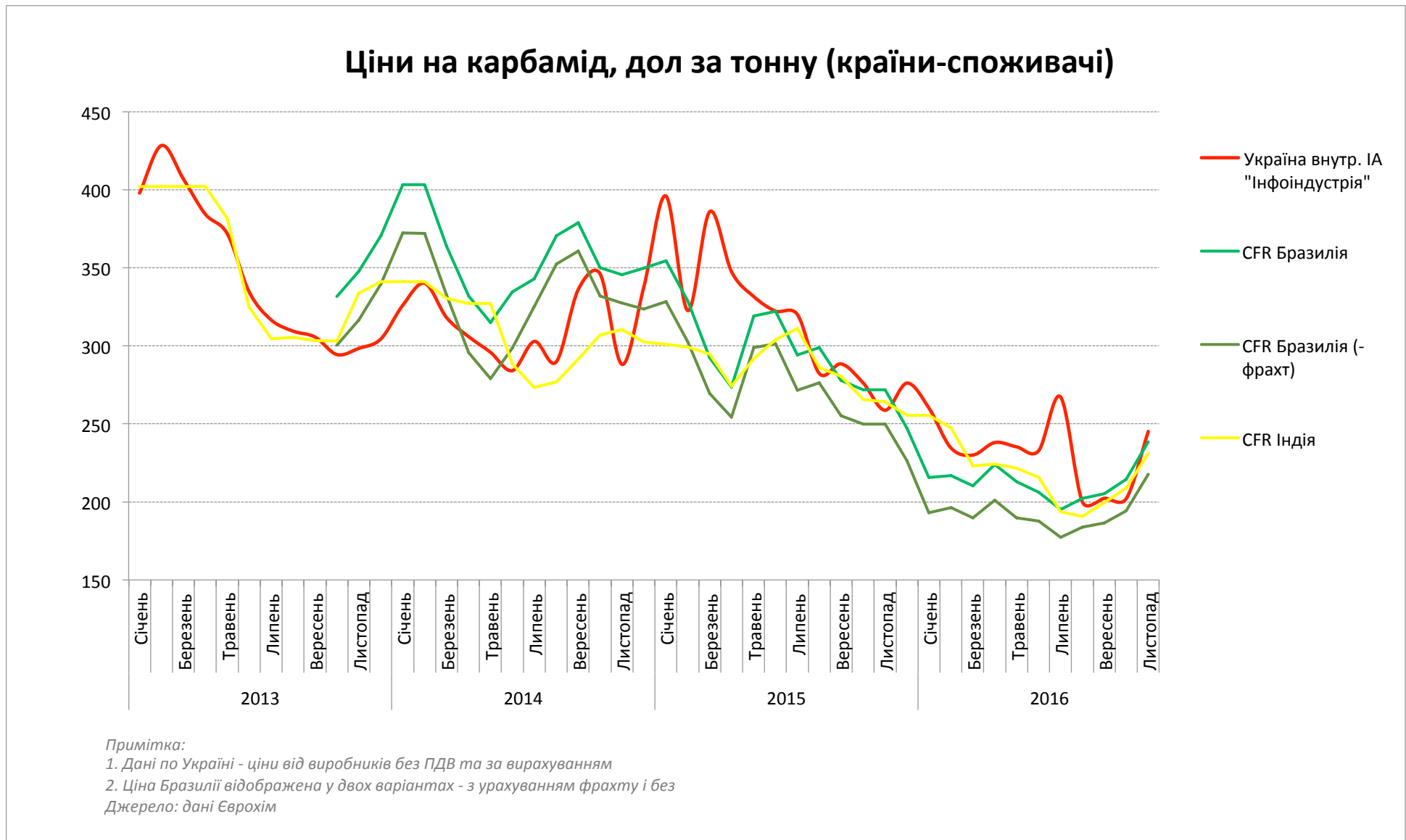
### ГРАФІК №3. Порівняння цін на аміачну селітру в Україні та світі



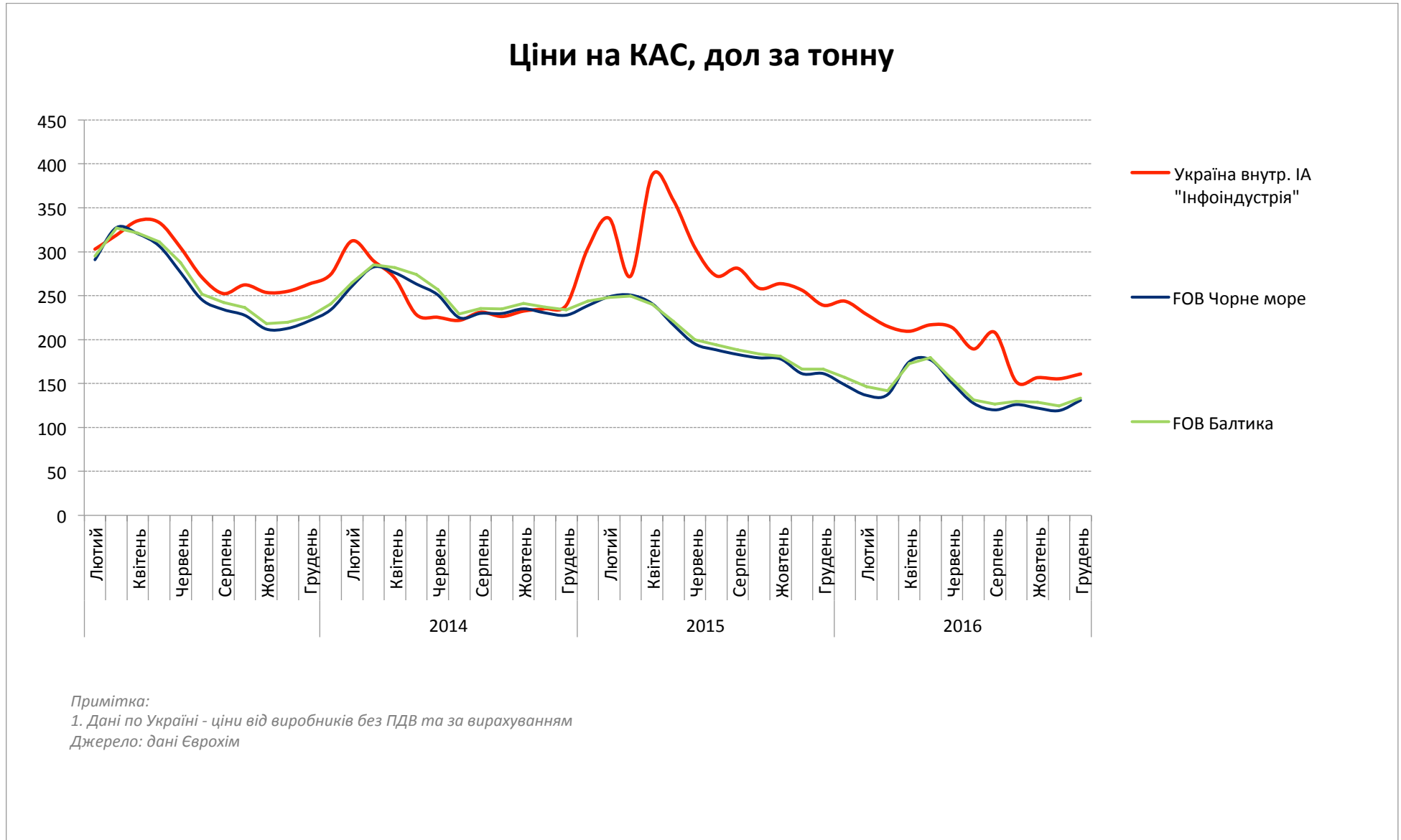
**ГРАФІК №4. Порівняння ціни на карбамід в Україні та цін країн-виробників**



**ГРАФІК №5. Порівняння ціни на карбамід в Україні та цін країн-споживачів**

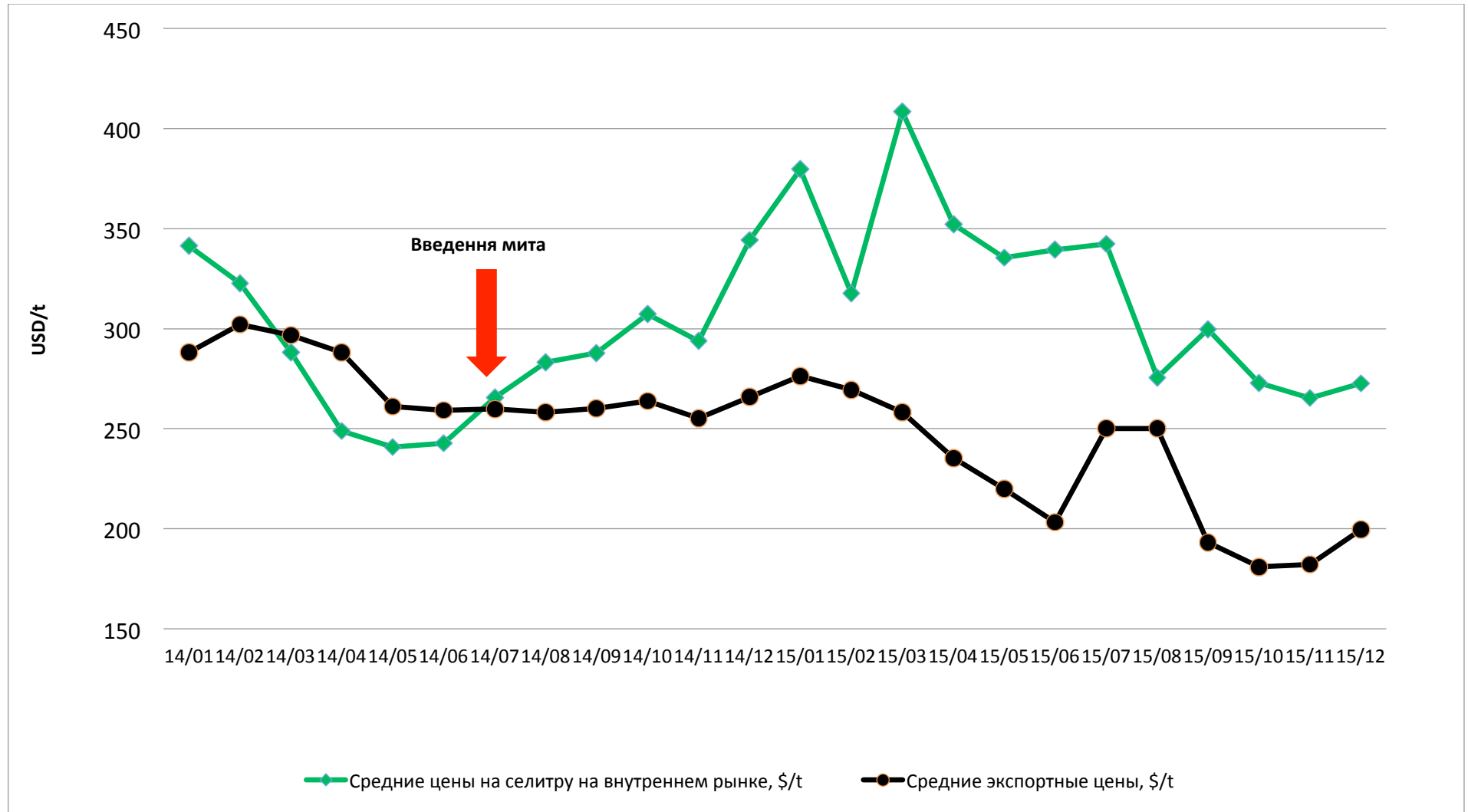


**ГРАФІК №6. Порівняння цін на КАС в Україні та світі**



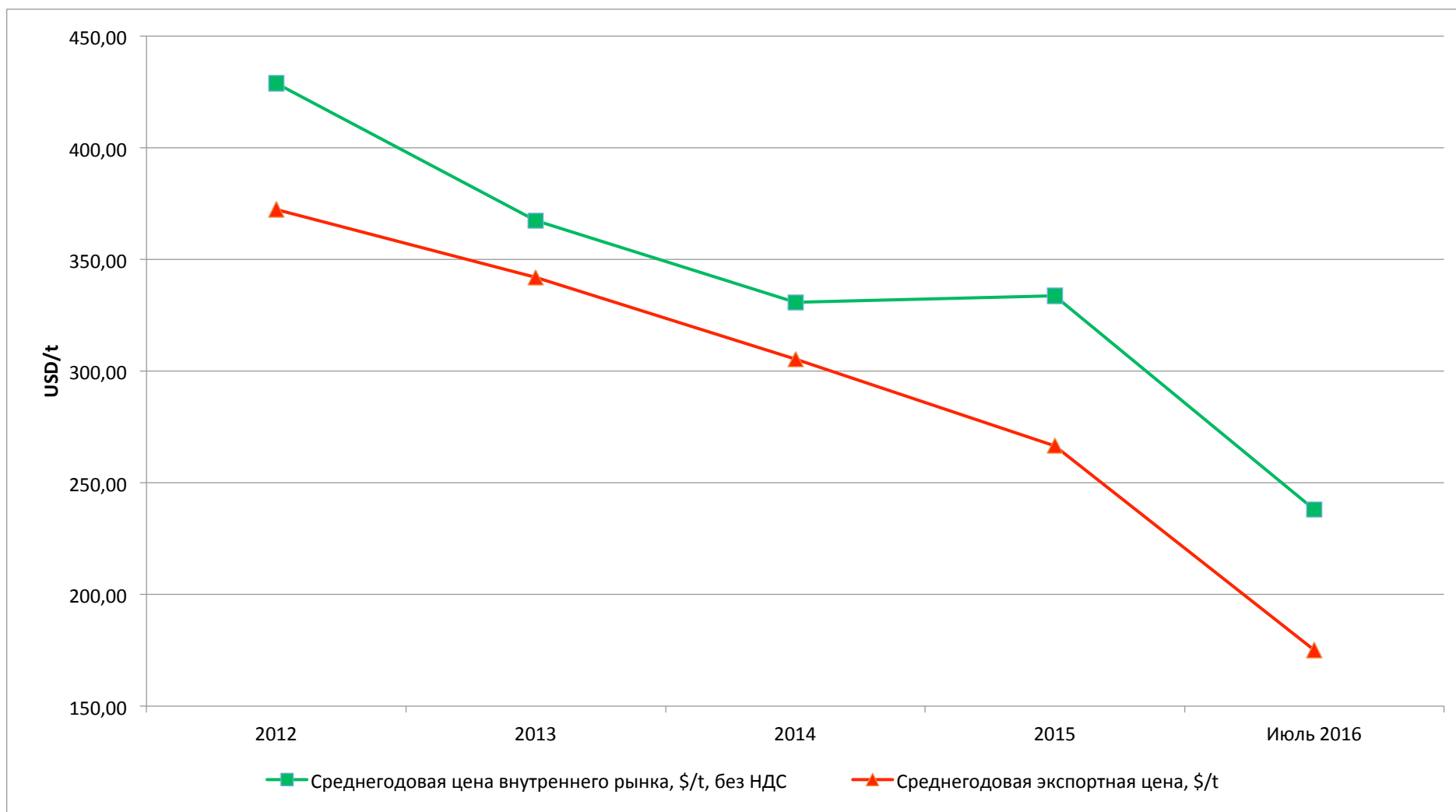
## ДАНИ ДОСЛІДЖЕННЯ АГЕНЦІЇ ААА.

### ГРАФІК №7. Порівняння внутрішніх та експортних цін на селітру в Україні

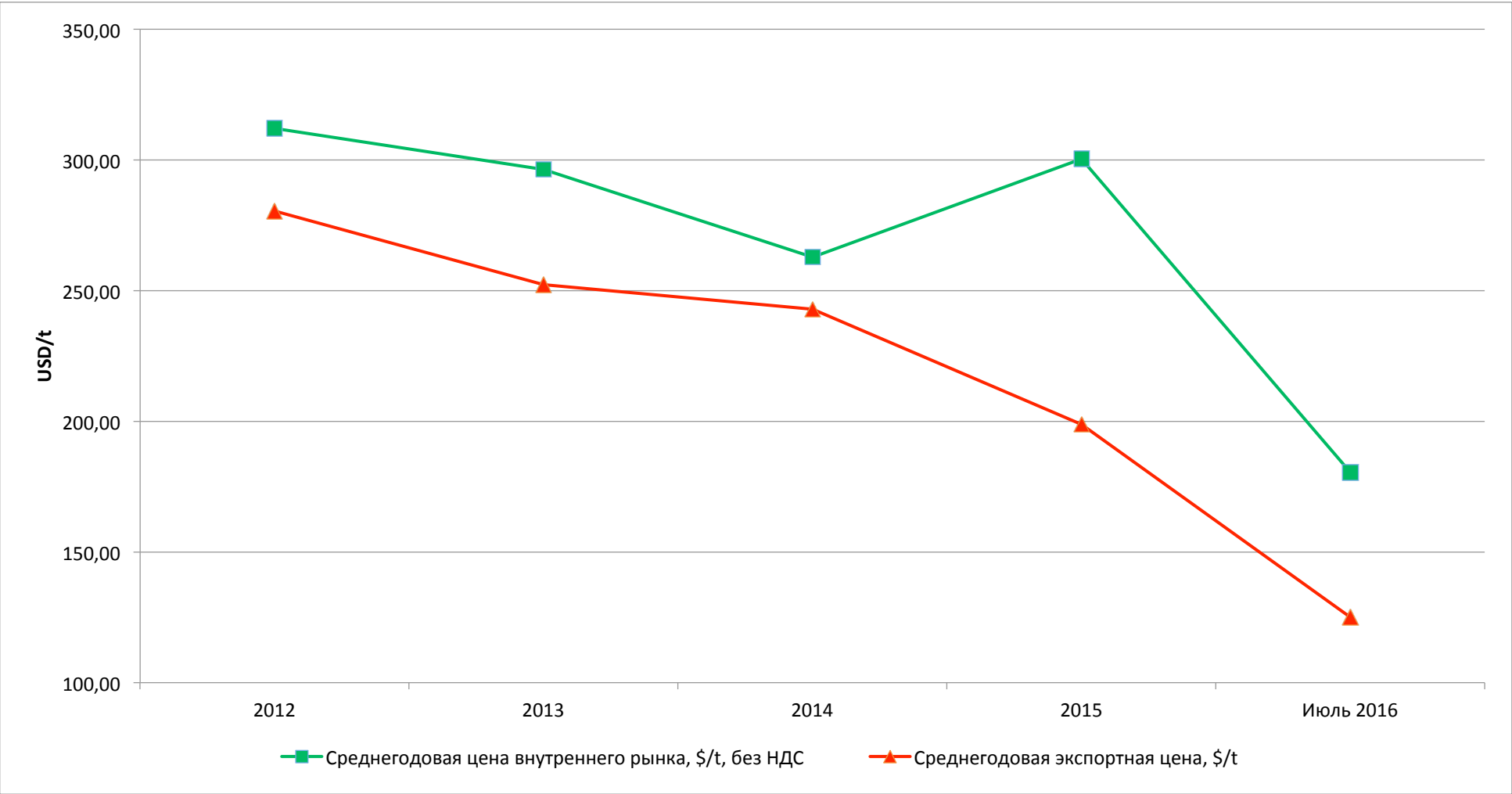




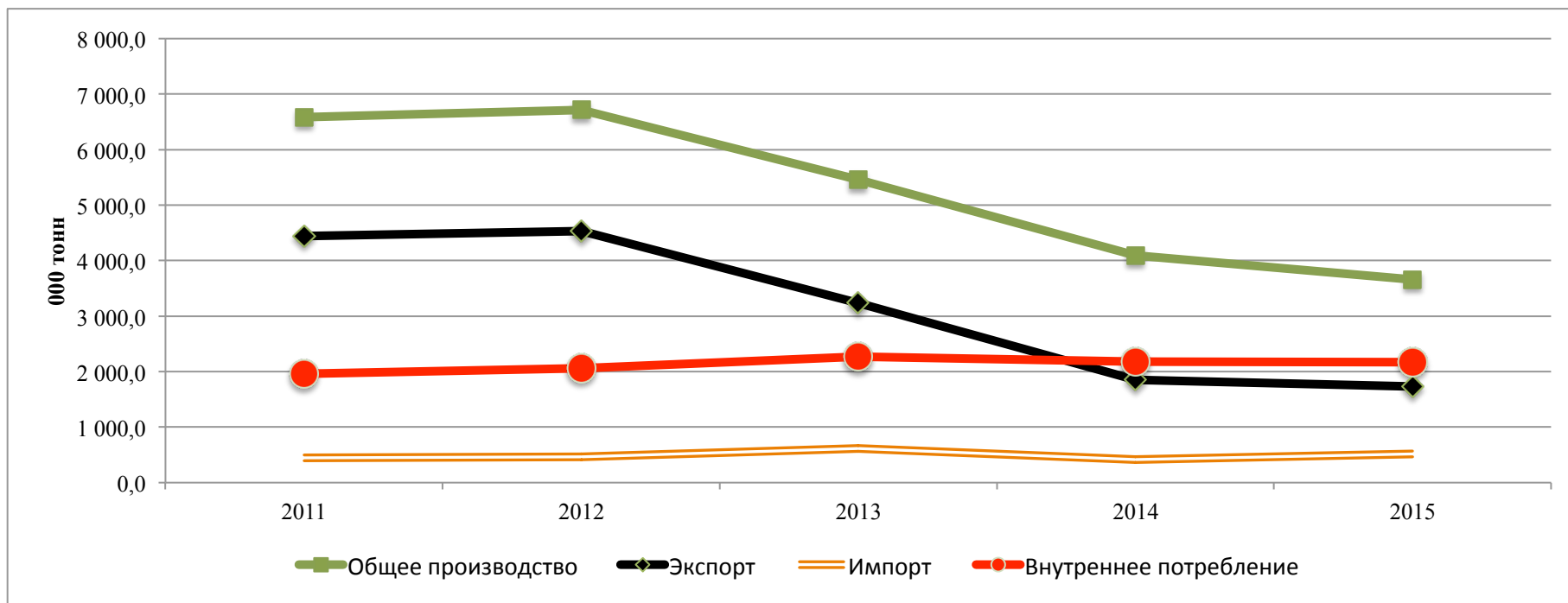
**ГРАФІК №8. Порівняння внутрішніх та експортних цін на карбамід в Україні**



**ГРАФІК №9. Порівняння внутрішніх та експортних цін на КАС в Україні**



**ГРАФІК №10. Динаміка загального виробництва, експорту, імпорту та попиту на аміачну селітру, карбамід та КАС в Україні** (за даними дослідження агенції ААА (<http://www.agriagency.com.ua/file.php?data=3177&mode=texts>)).



Як видно із графіку, падіння експорту стало чинником призупинення виробництва азотних добрив, зокрема, на підприємствах OstChem, що підтверджується інформацією, наведеною у публічному звіті ПАТ «КОНЦЕРН СТИРОЛ» щодо його фінансово-господарської діяльності. Так, протягом 2013 року «...у зв'язку з негативною кон'юнктурою експортного ринку аміаку і карбаміду, що склалася у другій половині поточного року, починаючи з вересня виробництво основної продукції неорганічного походження було призупинено» (<https://www.stockworld.com.ua/ru/analytics/emitent/template/32035/156>)

**ТАБЛИЦЯ №1. Порівняння цін (станом на кінець серпня 2016) на продукцію російських та вітчизняних виробників на ринку України (згідно даних доповнення до дослідження агенції ААА (<http://www.agriagency.com.ua/file.php?data=3196&mode=texts>))**

Позиція (грн/ тонна, умови СРТ-Україна, з ПДВ)	Ціна російського виробника	Ціна вітчизняного виробника (OstChem)
Карбамід	6700	6200
КАС	5300	5200
Аміачна селітра	н/д	н/д

**ТАБЛИЦЯ №2. Порівняння цін на базисі FOB по країнах, дол. США (18-25 серпня, 2016 р.) (згідно даних доповнення до дослідження агенції ААА (<http://www.agriagency.com.ua/file.php?data=3196&mode=texts>)).**

Позиція	Україна, гурт, внутрішній ринок, без ПДВ	Чорне море	Балтика	Болгарія/ Хорватія/ Румунія	Туреччина	Іран
Карбамід (Prilled Bulk FOB)	207	183	182	192,5	190	180
КАС (Bulk FOB)	157	125	125	н/д	н/д	н/д
Аміачна селітра (Bulk FOB)	167,5	137,5	137,5	н/д	н/д	н/д

**ТАБЛИЦЯ №3. Частка мінеральних добрив у прямих матеріальних витратах на виробництво основних видів продукції рослинництва, у відсотках (згідно даних Статистичних бюлетенів «Основні економічні показники виробництва продукції сільського господарства в сільськогосподарських підприємствах» за 2011-2015 рр., ДержСтат України [https://ukrstat.org/uk/druk/publicat/kat\\_u/publ7\\_u.htm](https://ukrstat.org/uk/druk/publicat/kat_u/publ7_u.htm)).**

	<b>%, 2012 рік</b>	<b>%, 2013 рік</b>	<b>%, 2014 рік</b>	<b>%, 2015 рік</b>
<b>Рослинництво загалом</b>	24.0	24.4	19.9	26.6
<b>Пшениця</b>	33.3	31.8	28.2	33.5
<b>Жито</b>	22.5	25.5	21.4	27.7
<b>Овес</b>	17.0	16.5	16.3	22.7
<b>Ячмінь</b>	26.7	26.5	24.4	29.1
<b>Кукурудза на зерно</b>	24.7	23.5	18.7	25.9
<b>Насіння соняшнику</b>	21.9	20.9	18.6	22.5
<b>Соя</b>	20.3	20.0	18.3	20.9
<b>Ріпак</b>	34.5	33.8	30.9	33.3
<b>Насіння льону-довгунцю</b>	32.2	16.7	16.1	17.5
<b>Цукрові буряки (фабричні)</b>	29.4	25.8	20.2	25.9
<b>Хміль</b>	12.4	10.2	10.6	9.7