
УДК 631.3:001.18:061.3

Чорношкур В., інженер (УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого)

XXII Міжнародна науково-технічна конференція «Технічний прогрес у сільськогосподарському виробництві» та IX Всеукраїнська конференція- семінар аспірантів, докторантів та здобувачів у галузі аграрної інженерії в ННЦ «ІМЕСГ»

У статті висвітлено питання технічної політики у сільськогосподарському виробництві.

Ключові слова: конференція, технічний прогрес, сільськогосподарське виробництво, статистична модель, обладнання, техніка.

21-23.05.2014 р. Національний науковий центр «Інститут механізації та електрифікації сільського господарства» провів XXII Міжнародну науково-технічну конференцію «Технічний прогрес у сільськогосподарському виробництві» та IX Всеукраїнську конференцію-семінар аспірантів, докторантів та здобувачів у галузі аграрної інженерії.

У роботі конференції взяли участь: І. Гриник, д-р с.-г. наук, академік НААН, Перший віце-президент Національної академії аграрних наук України, В. Адамчук, академік НААН – директор ННЦ «ІМЕСГ», В. Кравчук, д-р техн. наук, проф., чл.-кор. НААН – директор УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого, Eugeniusz Krasowski – д-р техн. наук, проф., Люблінське відділен-

ня Польської академії наук, А. Бурилко, начальник відділу науково-технічної політики та виставкових заходів Управління розвитку сільських територій Міністерства аграрної політики та продовольства України, В. Кульгавий, генеральний виконавчий директор Української асоціації аграрних інженерів, Ю. Лупенко, д-р екон. наук, проф., академік НААН, директор національного наукового центру «Інституту аграрної економіки», С. Гвоздь, заступник директора департаменту агропромислового розвитку Київської обласної державної адміністрації, С. Володін, директор ЗАТ «Інституту інноваційного провайдингу Національної академії аграрних наук України», В. Булгаков, академік НААН – проф. НУБіП України та інші вчені аграрної галузі.

Перед проведенням конференції директор ННЦ «ІМЕСГ» В. Адамчук ознайомив гостей із зразками техніки та обладнанням, розробленими в інституті (рис. 1).



Рис. 1 – Ознайомлення гостей із зразками техніки та обладнанням, розробленими в ННЦ «ІМЕСГ»

Відкрив нараду директор ННЦ «ІМЕСГ» В. Адамчук, який розповів про організацію наукових досліджень, спрямованих на створення розробок з інноваційним потенціалом, результати оцінювання рівня та ефективності застосування електричної енергії в українському агропромисловому виробництві у порівнянні з передовими країнами світу, а також про фактори, які на сучасному етапі стимулюють розвиток електроенергетики та автоматизації вітчизняного сільськогосподарського господарства (рис. 2).

Слід відзначити виступ директора УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого В. Кравчука, який стосувався методологіч-



Рис. 2 – Виступ директора ННЦ «ІМЕСГ» В. Адамчука

них аспектів прогнозування розвитку сільськогосподарського машинобудування і технічного забезпечення АПК України (рис. 3), в якому було висвітлено тенденції та стратегію розвитку сільгоспмашинобудування і механізми її реалізації.

І. Гриник узагальнив вимоги до технічного забезпечення реалізації нових технологій в агропромисловому виробництві. Євгеніуш Красовський чітко та змістовно доповів про співпрацю учених Польщі та України в галузі енергетики. Темою доповіді А. Бурилка стало техніко-технологічне забезпечення агропромислового виробництва держави. В. Кульгавий говорив про пріоритетні завдання асоціації аграрних інженерів на сучасному етапі розвитку АПК.



Рис. 3 – Виступ директора УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого В. Кравчука



Рис. 4 – Учасники XXII Міжнародної науково-технічної конференції

Стратегічними напрямками розвитку аграрного сектора економіки поділився Ю. Лупенко, а С. Гвоздь дав високу оцінку вітчизняним фірмам ТОВ НВП «БІЛОЦЕРКІВМАЗ» та «КОНКОРД-ГЕЙ» за високоякісну техніку та закликав молодь увіковічувати здобутки наших науковців, дослідників, вчених та переймати їх досвід. В. Булгаков доповідав про пріоритетні напрями створення сучасної сільськогосподарської техніки.

XXII Міжнародна науково-технічна конференція пройшла в робочій атмосфері. Її результати свідчать про необхідність державної підтримки вітчизняного товаровиробника та аграрної науки.

Анотація. В статті освітлені питання технічної політики в сільськогосподарському виробництві.

Summary. The article highlights the issue of technical policy in agriculture.

Стаття надійшла до редакції 30 травня 2014 р.