

Директор Департаменту розвитку відновлюваної енергетики Держенергоефективності І. Ковальов на V Українському біопаливному форумі UBF–2013 (21–22 травня, м. Київ) зазначив, що протягом останніх років галузь біоенергетики стрімко розвивається. Про це свідчить ряд залучених масштабних інвестицій.

Україна має сприятливі умови для вирощування сільськогосподарських культур як сировини для виробництва біопалива. Тому учасники форуму наголосили, що для підвищення енергоефективності в Україні необхідно робити ставку на агропромисловий комплекс. Утім, вітчизняний АПК має низький рівень енергоефективності з-поміж інших секторів економіки, який у порівнянні з країнами ЄС становить 33 %. Про це свідчить малодоступність новітніх енергоефективних технологій та обмеженість фінансових ресурсів, а також необізнаність аграріїв щодо шляхів залучення інвестицій та пошуку власних джерел модернізації виробничої бази.

На думку директора Департаменту продовольства Мінагрополітики України О. Куця, найближчим часом ринкові умови зміняться на краще і ті, хто займалися виробництвом біомаси отримають нові інвестиції та нові проекти.

Наблизити вітчизняний АПК до європейського рівня енергоспоживання можливо лише спільними зусиллями бізнесу та влади. Але потрібно пам'ятати про перешкоди, які стоять на заваді. О. Пристая, член колегії Державного комітету лісового господарства України, зауважив, що нині є декілька основних причин, які перешкоджають розвитку виробництва біопалива з деревини: адміністративно-організаційні питання, техніко-технологічні завдання та доступність фінансово-кредитної програми, ринок збуту та логістика *(Розвиток біопаливної галузі в Україні – одне із пріоритетних завдань економіки // Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України (<http://saee.gov.ua>). – 2013. – 23.05).*