

22–23 вересня 2015 р. відбулася XI Міжнародна конференція «Енергія з біомаси», організована Біоенергетичною асоціацією України, НТЦ «Біомаса» та Інститутом технічної теплофізики НАН України.

У конференції взяли участь 176 учасників з восьми країн (Україна, Нідерланди, Литва, Німеччина, Італія, США, Австрія, Латвія). Професійний склад учасників включав представників політичних кіл та органів державної влади, науково-дослідних і навчальних закладів, консультаційних і комерційних фірм, промислових підприємств, громадських організацій.

Тематика конференції охоплювала широкий спектр питань, пов'язаних з енергетичним використанням біомаси: ресурси біомаси; дослідження й розвиток біоенергетичних технологій; демонстраційні і комерційні проекти з використанням біомаси; питання законодавства, стратегії розвитку і фінансування біоенергетичних проектів; економічні та екологічні аспекти розвитку технологій виробництва енергії з біомаси.

На конференції було представлено 36 доповідей. Програма включала пленарні виступи, усні та стендові доповіді.

Важливою складовою конференції «Енергія з біомаси» було проведення відкритої прес-конференції у форматі круглого столу на тему: «Розвиток біоенергетики в Україні: успіхи та перешкоди», у якій нагальні проблеми сектору біоенергетики та шляхи їх розв'язання були обговорені за участі народного депутата О. Домбровського, голови Держенергоефективності С. Савчука, голови правління ГС «Біоенергетична асоціація України» (БАУ) Г. Гелетухи, члена наглядової ради БАУ В. Майстришина, Члена правління БАУ К. Богатова, члена правління БАУ І. Надєїна.

У рамках конференції також проведено спеціальний захід Українсько-голландський семінар «Співробітництво в сфері біоенергетики Україна – Нідерланди». На семінарі були представлені доповіді голландських компаній; у фінальній частині семінару відбулися ділові переговори між представниками українських та голландських компаній (*Конференція «Енергія з Біомаси» 2015: Результати // Біоенергетична асоціація України (<http://g.ua/DqGv>). – 2015. – 24.09).*