

16–20 вересня 2015 р. у Великому конференц-залі НАН України відбулася чергова XI Міжнародна науково-практична конференція «Вугільна теплоенергетика: проблеми реабілітації та розвитку».

Понад 80 учасників з України, Росії, Польщі, Литви, Угорщини – представники 33 науково-дослідних інститутів, проектно-конструкторських та налагоджувальних організацій, енергогенеруючих компаній, фірм, що виготовляють сучасне енергетичне обладнання, викладачі та аспіранти вищих навчальних закладів – розповіли про свій досвід наукових досліджень та діяльності у галузі енергетики, поділилися знаннями та ідеями щодо оновлення теплової енергетики України.

Організаторами конференції виступили Національна академія наук України, Комітет Верховної Ради України з питань науки і освіти, Міністерство енергетики та вугільної промисловості України, Інститут вугільних енерготехнологій (ІВЕ) НАН України (відповідальний організатор конференції), Науково-технічна спілка енергетиків та електротехніків України (НТСЕУ), Громадська рада при Міністерстві енергетики та вугільної промисловості України, Національний університет «Львівська політехніка», Уральський енергетичний інститут Уральського федерального університету (Росія) та Науково-виробнича фірма «Енерго натура» (Польща).

В. о. директора ІВЕ НАН України Н. Дунаєвська у своєму вступному слові підкреслила актуальність тематики заходу, наголосила на важливості обговорення основних проблем енергетики, а також відзначила постійне розширення кола учасників.

Також на адресу учасників конференції пролунали вітання від Президії НАН України і Міністерства енергетики та вугільної промисловості України. Науково-технічна спілка енергетиків та електротехніків України нагородила співголову конференції, в. о. директора ІВЕ НАН України Н. Дунаєвську та заступника директора цього інституту І. Вольчина почесними грамотами «За видатний особистий внесок у розвиток наукових досліджень в галузі електроенергетики України та з нагоди 135-річчя НТСЕУ».

Протягом двох днів роботи конференції було заслухано та обговорено понад 40 доповідей, присвячених актуальним питанням підвищення ефективності вугільних котлоагрегатів, зменшення споживання природного газу в енергетиці, промисловості та комунальному секторі, паливозабезпечення та паливopідготовці на ТЕС і ТЕЦ, розглянуто напрями модернізації та реконструкції існуючих ТЕС та ТЕЦ, шляхи зниження негативного впливу енергетики на довкілля та поступового досягнення вимог екологічних Директив ЄС. Значну увагу доповідачі приділили вирішенню технічних питань не лише на науковому, а й на технологічному рівні. Виступи доповідачів супроводжувалися жвавою дискусією щодо шляхів реконструкції вітчизняних електростанцій.

Загалом, XI Міжнародна науково-практична конференція «Вугільна теплоенергетика: проблеми реабілітації та розвитку» відбулася на високому науковому рівні. Учасники відзначили важливість таких зустрічей науковців та практиків, дружню, доброзичливу атмосферу, яка сприяє налагодженню подальшої продуктивної співпраці та висловили сподівання щодо проведення конференції в наступному році (*11-а Міжнародна науково-практична конференція «Вугільна теплоенергетика: проблеми реабілітації та розвитку» // Національна академія наук України (<http://g.ua/DqTL>). – 2015. – 30.09).*