

**ПРО ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ РОБОТИ «КОМПЛЕКС ПІДРУЧНИКІВ  
«ЕНЕРГЕТИКА ДОВКІЛЛЯ. ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ»»  
НА ЗДОБУТТЯ ДЕРЖАВНОЇ ПРЕМІЇ УКРАЇНИ В ГАЛУЗІ НАУКИ І ТЕХНІКИ  
2011 РОКУ**

2 вересня у Національному технічному університеті «Харківський політехнічний інститут» по дорученню Комітету з державних премій України відбулося громадське обговорення роботи «Комплекс підручників «Енергетика. Довкілля. Енергозбереження.» у семи книгах», висунутої Міністерством освіти і науки України на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 2011 року ([www.kdpu-nt.gov.ua](http://www.kdpu-nt.gov.ua)).

Робота підготовлена авторським колективом у складі Маляренко В. А. Варламов Г. Б., Любчик Г. М., Кривцова В. І., Олейников О. М.; Яковлев О. І., Каніло П. М. Ровенський О. І. Харківської національної академії міського господарства; Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Севастопольського національного технічного університету; Університету цивільного захисту МНС України; Національного аерокосмічного університету ім.

М. Є. Жуковського «ХАІ»; Харківського національного автомобільно-дорожнього університету; Північно-Східного наукового центру НАН і МОН України.

Виступаючий від авторського колективу д-р техн. наук, проф. Маляренко В. А., відмітив, що зараз для вищих навчальних закладів особливо актуальною є проблема підготовки і реалізації нової парадигми виховання фахівців енергетики, нове наповнення змісту і якості навчального процесу. Необхідно застосовувати креативні методи та засоби, нову комплексну методологію підготовки фахівців: Ця парадигма повинна базуватись на теоретичній підготовці та оволодінні практичними навичками, що потребує нової методології і сучасної науково-технічної літератури в напрямі «Енергетика. Довкілля. Енергозбереження».

В обговоренні прийняли участь члени Вченої ради НТУ «ХПІ», представники Вищих навчальних закладів, академічних та галузевих інститутів, промисловості Харкова, Києва, Одеси, Сімферополя, Севастополя та інших міст, а також засобів масової інформації Харкова.

На адресу Вченої ради надійшли відгуки: з Харкова, Києва, Львова, Донецька, Сімферополя, з Житомира, Севастополя, Вінниці, Дніпропетровська, Миколаєва, Санкт-Петербургу (Росія) і

м. Кошиця (Словакія), в яких висловлена підтримка розглядаємої роботи багатьма вищими навчальними закладами України. Також поступили листи-підтримки таких загальнодержавних видань України, як журнали «Енергозбереження • Енергетика • Енергоаудит» (м. Харків), «Поновлювана енергетика» (м. Київ), газета «Електротема» (м. Львів).

У всіх відгуках відзначається, що даний комплекс підручників є вагомим внеском в розвиток науки та освіти і заслуговує на присудження Державної премії України в галузі науки і техніки.

Вчена рада НТУ "ХПІ", відповідно до "Положення про Державні премії України в галузі науки і техніки", на підставі результатів громадського обговорення прийняла одностайне рішення, що розглядаємі «Комплекс підручників «Енергетика. Довкілля. Енергозбереження» відповідає вимогам до робіт на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки за 2011 рік, а авторський колектив гідний її присудження.

Редакційна колегія загальнодержавного журналу «Енергозбереження • Енергетика • Енергоаудит» («ЕЕЕ») приєднується до даного рішення. На сторінках журналу постійно публікуються матеріали, присвячені актуальним питанням енергетики, енергозбереження та екобезпеки. Це, зокрема: «Поновлювальні енергоресурси – альтернативне паливо ХХІ сторіччя», «Проблеми енергопостачання та енергозбереження в житлово-комунальному господарстві». «Розвиток біоенергетики – важливий шлях підвищення енергонезалежності сільгоспвиробника», «Енергозбереження і централізоване теплопостачання в концепції розвитку комунальної енергетики», «Теплові труби в енергоустановках поновлювальної енергетики» тощо.

Матеріал цих і багатьох інших статей, використано авторами в підручниках даної серії на здобуття Державної премії. Їх високий науковий і навчально-методичний рівень неодноразово обговорювався на сторінках журналу («ЕЕЕ» № 9 2006 р., «ЕЕЕ» № 9 2009 р.). На спільному засіданні редакційної ради та редакційної колегії прийнято рішення про підтримку присудження роботи «Енергетика. Довкілля. Енергозбереження» Державної премії України в галузі науки і техніки 2011 року по розділу «За підручники».