

Заступник голови Херсонської обласної державної адміністрації А. Хоменко провів засідання робочої групи обласного Комітету економічних реформ з питань упровадження наукових розробок. Під час засідання було презентовано проект «Розроблення модифікованих енергетичними полями захисних епоксикомпозитних матеріалів захисних покриттів з підвищеними експлуатаційними характеристиками».

Представники Херсонської державної морської академії на чолі з завідувачем кафедри технічної механіки проф. А. Букетовим розробили методику щодо зменшення метало- та енергоємності матеріалів у промисловості. Ці наукові розробки можливо впроваджувати в машино- та кораблебудуванні, значно зменшуючи витрати на виробничі матеріали.

На нараді також були присутні представники провідних промислових підприємств області. Керівники підприємств активно обговорювали презентований проект, і за підсумками наради було прийнято рішення щодо проведення детального обговорення технічних та економічних показників розробок та проекту в цілому, а також надання пропозицій до управління промисловості та розвитку інфраструктури обласної державної адміністрації з питань упровадження проекту на промислових підприємствах області.

Під час проведення робочої групи заступник голови обласної державної адміністрації А. Хоменко зазначив, що науковими дослідженнями в цьому напрямі займаються провідні світові науково-дослідні установи, інститути, а також науково-технічні комплекси виробників і користувачів радіолокаційної, авіаційної техніки, хімічної промисловості та суднобудування. І те, що Херсонщина має такий потужний науковий комплекс, такі інноваційні розробки, ще раз доводить, що Таврійський регіон по праву вважається одним з кращих територій розвитку економіки *(На Херсонщині презентовано науковий проект зі зменшення метало- та енергоємності матеріалів у промисловості // Урядовий портал (<http://www.kmu.gov.ua>). – 2012. – 8.02).*