

ІНФОРМАЦІЯ

Архипова Л.М., Зорін Д.О., Мандрик О.М.

Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

ЗАСІДАННЯ БАСЕЙНОВОЇ РАДИ ДНІСТРА

20-21 жовтня 2011 року Івано-Франківське обласне управління меліорації та водного господарства під егідою Державного агентства водних ресурсів України виступило організатором засідання Басейнової ради Дністра в м. Яремче. Метою цьогорічної зустрічі стало забезпечення покращення водного середовища у басейні Дністра, а саме зменшення наслідків від паводків та запобігання погіршення якісного стану поверхневих водних об'єктів і аварійних забруднень. Прийняти участь у засіданні були запрошені науковці інженерно-екологічного факультету ІФНТУНГ (рис.1): декан факультету кандидат технічних наук, доцент О.М. Мандрик, завідувач кафедри екології доктор технічних наук, професор Я.О. Адаменко, професор кафедри екології доктор геолого-мінералогічних наук, професор О.М. Адаменко, докторант, кандидат технічних наук, доцент Л.М. Архипова та доцент кафедри екології, кандидат геологічних наук Д.О. Зорін.



Рис. 1 – У залі засідань зліва направо: Д.О. Зорін, Л.М. Архипова, О.М. Мандрик

Привітали учасників засідання: заступник голови Державного агентства водних ресурсів України О.В. Чунарьов, перший заступник голови Івано-Франківської обласної державної адміністрації, член Басейнової ради Дністра В.С. Плав'юк, заступник голови Івано-Франківської обласної ради О.В. Дзеся, начальник Івано-Франківського обласного управління меліорації та водного господарства Р. Й. Михайлюк.

Урочисто відкрив засідання голова Басейнової ради Дністра – М.І. Гайничеру, заступник голови Чернівецької обласної державної адміністрації. Були обрані нові члени дорадчого органу, прийнятий план роботи на 2012 рік. Підсумки роботи Басейнової ради Дністра за останні три роки доповів Я.В. Дзюба – член Ради, начальник Дністровсько-Прутського басейнового управління водних ресурсів.

Жваві дискусії розвернулись навколо доповідей основної тематики засідання. Перспективи зменшення наслідків від паводків окреслив член науково-технічної ради при Басейновій раді Дністра, заступник начальника Івано-Франківського обласного управління меліорації та водного господарства В.Я. Пернеровський. Заходи із запобігання погіршення якісного стану поверхневих водних об'єктів та аварійних забруднень запропонував начальник Державного управління охорони навколишнього природного середовища в Івано-Франківській області, член Басейнової ради Дністра М.М. Бойко.

© Архипова Л.М., Зорін Д.О., Мандрик О.М., 2012

Багато критичних зауважень звучало на адресу виконання Загальнодержавної програми «Питна вода України» на 2006-2020 роки. Інформацію надав виконавчий секретар Басейнової ради Дністра О.М. Тонієвич.

Надалі до справи долучився науковий потенціал. Аналіз дії катастрофічних паводків з огляду гідроморфології річок басейну Дністра провів голова науково-технічної ради при Басейновій раді Дністра, завідувач кафедри гідроекології, водопостачання та водовідведення Чернівецького національного університету ім. Ю.Федьковича Ю.С. Ющенко. Від ІФНТУНГ надійшла і була підтримана пропозиція створення Дністровського науково-навчально-виробничого протипаводкового полігону з центром у с. Маріямпіль Галицького району Івано-Франківської області. Концепцію мультимедійно презентувала докторант Л.М. Архипова. Яким чином ми досліджуємо екологічні проблеми Дністровського каньйону, використовуючи ГІС-технології, проілюстрував доцент кафедри екології Д.О. Зорін. Доповіді науковців нашого університету викликали велику зацікавленість присутніх. Для нас корисною була зустріч з координатором проектів ОБСЄ в Україні Анною Плотніковою, що представила на обговорення реалізацію міжнародних проектів у басейні Дністра.

Два дні тривала плідна робота, дискусії, обговорення, знайомства. В м. Яремче Івано-Франківської області керівників різних рангів, виробничників, науковців, представників громадськості об'єднала ідея співпраці на міжнародному рівні з метою інтегрованого управління, вивчення, охорони, збереження для майбутніх поколінь водних ресурсів басейну Дністра.

Адаменко Я.О.

*Івано-Франківський національний
технічний університет нафти і газу*

ЗАСІДАННЯ РОБОЧОЇ ГРУПИ НАУКОВО-МЕТОДИЧНОЇ КОМІСІЇ З ЕКОЛОГІЙ, ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЗБАЛАНСОВАНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ У М. ХАРКОВІ

Протягом 4-6 жовтня 2011 року відбулося засідання Науково-методичної комісії Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України з екології, охорони навколишнього середовища та збалансованого природокористування в Харківському національному університеті ім. В.Н. Каразіна.

На цьому засіданні було розглянуто питання щодо провадження нового Галузевого стандарту вищої освіти України (ГСВО МОН України 6.040106-10) «Освітньо-професійна програма підготовки бакалавра напряму підготовки 6.040106 – екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування». Новим ГСВО визначена кваліфікація майбутніх бакалаврів з екологічного напряму підготовки – 3439 Організатор природокористування. У ГСВО поданий розподіл змісту освітньо-професійної програми та максимальний час за циклами підготовки; нормативна частина змісту освітньо-професійної програми; форми Державної атестації осіб, які навчаються у вищих навчальних закладах; вимоги до системи освіти та професійної підготовки; система змістовних модулів; перелік навчальних дисциплін і практик та система блоків змістовних модулів; розподіл змісту освітньо-професійної програми підготовки, навчальний час за циклами підготовки, навчальними дисциплінами й практиками та перелік сформованих компетенцій; нормативні форми Державної атестації, що використовуються для встановлення рівня опанування особами, які навчаються у вищих навчальних закладах, відповідних змістовних модулів.

Під час роботи Науково-методичної комісії в Харківському національному університеті ім. В.Н. Каразіна відбулося урочисте відкриття аудиторії ім. В.Ю. Некоса (рис. 1).

Володимир Юхимович Некос (03.10.1938 - 26.09.2010) – доктор географічних наук, професор, є одним з основоположників розвитку вітчизняної науки про захист навколишнього природного се-