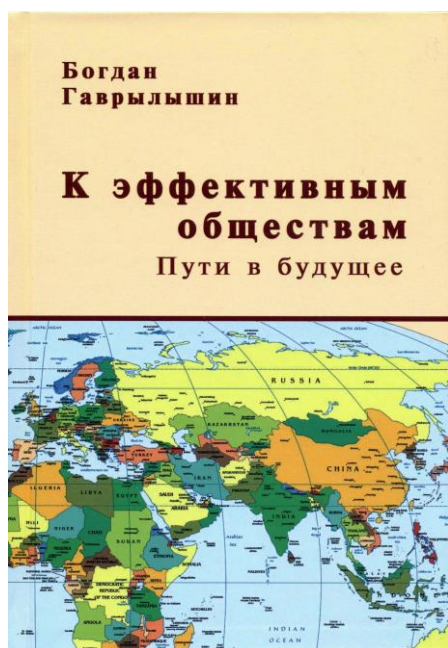


До уваги читачів

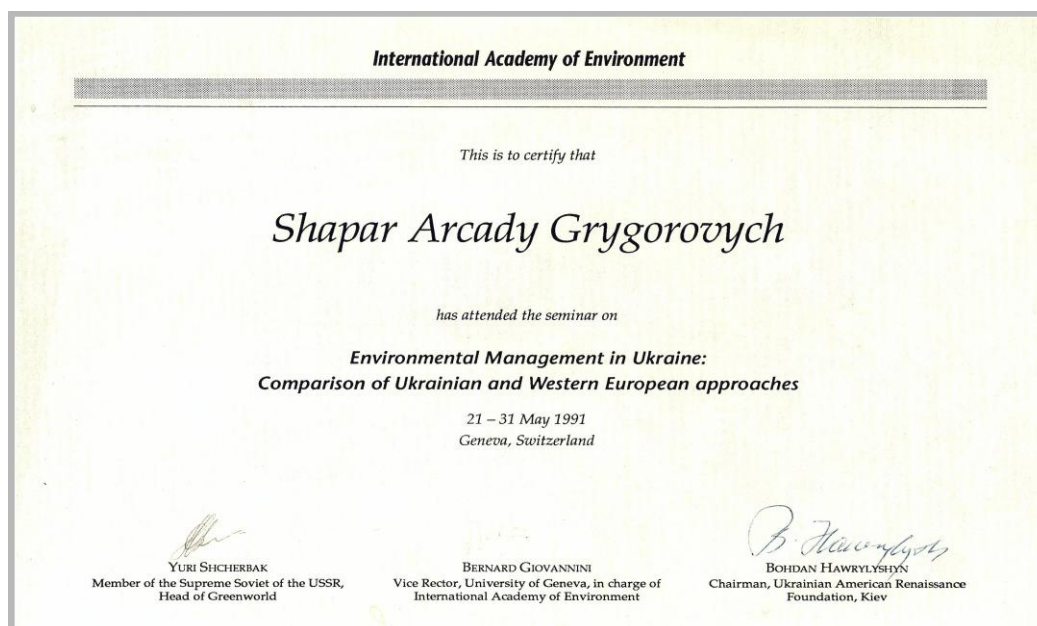


Гаврылышин Богдан. К эффективным обществам: Пути в будущее : доклад Римскому Клубу / Рубцов В.П., перевод на русский. – К. : Гнозис, 2009. – 302 с.

Методика аналізу суспільних устроїв, викладена в книзі, дозволяє порівнювати різні нації-держави й давати досить точні прогнози їх подальшого розвитку. Серед самих яскравих таких прогнозів варто згадати передбачення про розпад СРСР більш ніж за два десятиліття до подій, що реально відбулися.

Богдан Гаврилышин з часу проголошення незалежності України є радником усіх Президентів України. Його життя наочний приклад патріотизму і служіння Батьківщині. Б. Гаврилышин дотримується тези, що розвиток суспільства повинен базуватися на глибоких знаннях законів розвитку суспільства, тому ще у 1991 році він організував за рахунок коштів міжнародних фондів навчання представників різних верств населення України з основ раціонального використання природних ресурсів та збереження природи. У Міжнародній академії довілля (м. Женева) до навчання було залучено близько 30 осіб (вчені, політики, представники підприємств, влади різних рівнів та громадських організацій). Лекції та практичні заняття проводилися авторитетними спеціалістами різних країн на протязі 10 днів. Весь цей час представниками України опікувалася вся сім'я Гаврилышиних. Хочу скористатися нагодою щиро їм подякувати за можливість долучитися до міжнародних здобутків у розбудові сталого суспільства, що дало змогу обґрунтовано сформулювати основні наукові напрямки досліджень першого в Україні інституту екологічного спрямування.

*Директор Інституту проблем природокористування та екології НАН України
чл.-кор. НАН України А. Г. Шапар*



Посвідчення учасника семінару Міжнародної академії довілля (м. Женева) "Управління навколишнім середовищем в Україні: порівняння українських і західноєвропейських підходів", підписане Ю. Щербаком, Б. Джіованніні, Б. Гаврилышиним

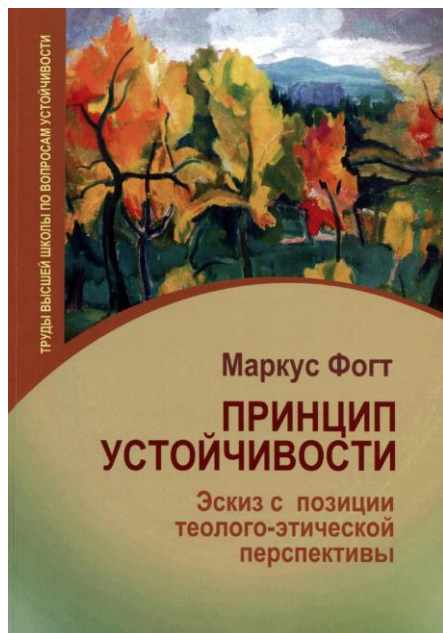


Фурдичко О. Екологічні основи збалансованого розвитку агросфери в контексті європейської інтеграції України : Монографія / О. Фурдичко ; Ін-т агроекології і природокористування НАН України. – К. : ДІА, 2014. – 432 с.

Техногенне навантаження на довкілля в Україні у декілька разів перевищує відповідні показники розвинених країн світу. Така ситуація потребує переосмислення та розроблення нових стратегій природокористування, що ґрунтуються на гармонізації взаємовідносин між природою та суспільством. В контексті реалізації положень Декларації Конференції ООН з проблем навколишнього середовища, національної парадигми сталого розвитку України та сучасних процесів трансформації свідомості людини щодо переосмислення значення якості і безпечності довкілля на сучасному етапі формування агросфери, яка становить майже 75% території України, визначається усе більш пріоритетна роль агроекології. Збалансований розвиток аграрної галузі потребує відходу від переважно економічних орієнтирів без урахування екологічних та соціальних чинників.

В монографії представлено теоретичне і методологічне обґрунтування екологічних основ збалансованого розвитку агросфери в контексті європейської інтеграції України. Тут узагальнено та систематизовано результати фундаментальних та прикладних досліджень з питань агроекології, екологічної безпеки аграрного виробництва, формування агроландшафтів, розвитку сільських селітебних територій тощо. Викладений матеріал без сумніву буде корисним широкому колу читачів, у т.ч. представникам органів влади, науковцям, викладачам та студентам.

Заступник директора з наукової роботи, зав. відділу антропогенних змін геологічного середовища ІППЕ НАН України д-р геол. наук О. К. Тяпкін



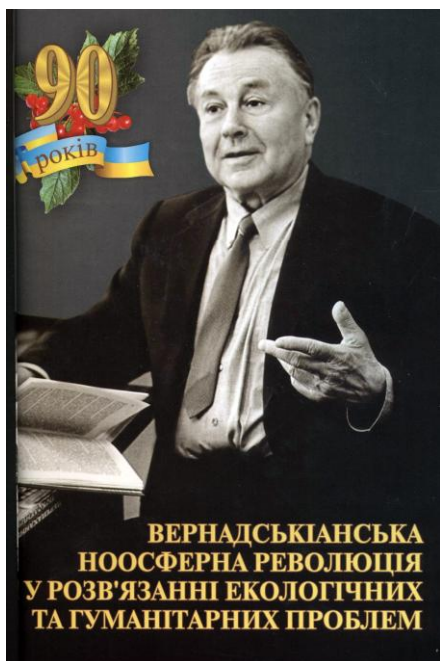
Маркус Фогт. Принцип устойчивости. Эскиз с позиции теолого-этической перспективы : Монография. Пер. с нем. / Общ. ред. А. Н. Бокотей. – Ужгород : Издательство «Бреза», 2015. – 760 с.

Глобальна екологічна криза не залишила байдужою мислячу частину верстви людства. Сучасний світоустрій в морально-політичному сенсі похитнувся. Зміни клімату призвели до трансформації поняття прогресу. Матеріали двох конференцій в Ріо-де-Жанейро та Йоханесбурзі на деякий час поживали суспільний дискурс, але результати реалізації принципів стійкого розвитку розчарували суспільство. Тому характерними ознаками часу є пошуки пов'язані з поглибленням та переосмисленням принципів сталого розвитку. Це вимагає спільних зусиль громадян усього світу, в тому числі adeptів християнської віри.

Маркус Фогт, керівник наукової школи християнської соціальної етики університету Людвіга Максиміліана в Мюнхені, у своїй роботі «Принцип стійкості. Ескіз з позиції теолого-етичної перспективи» розвиває моральний аспект сталості у

двох напрямках: відкриває діалог між богослов'ям творіння, природною наукою і моральними імплікаціями нового розуміння простору і часу, системності і комплексності; а також аналізує перспективу теорії справедливості, глобальних та інтеграційних конфліктів розподілу благ, які визначають критерії суспільних відносин з перспективою на майбутнє. Тому вона безумовно викличе інтерес у суспільстві.

Заст. зав. відділу екологічних основ технологій природокористування ІППЕ НАН України канд. техн. наук П. І. Копач



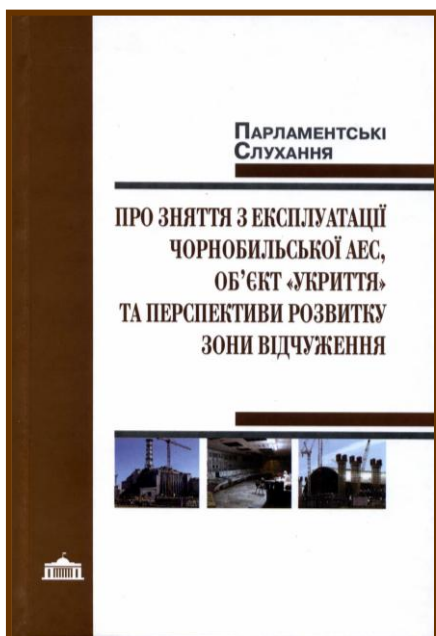
Вернадськіанська ноосферна революція у розв'язанні екологічних та гуманітарних проблем. Збірник матеріалів IV Всеукраїнських Моргунівських читань із міжнародною участю, присвячених 90-річчю від дня народження видатного українця. За ред. В. І. Аранчій та ін. – Тираж 300 экз. – Полтава : Дивосвіт, 2014 г. – 520 с.

IV Всеукраїнські Моргунівські читання "Вернадськіанська ноосферна революція у розв'язанні екологічних та гуманітарних проблем" присвячені 90-річчю від дня народження великої й мудрої людини Федора Трохимовича Моргуна – аграрія, вченого-еколога, першого міністра з охорони природи СРСР, письменника-публіциста, Героя Соціалістичної Праці.

Збірник містить матеріали з ноосферної методології науки В. І. Вернадського та екосистемного підходу до практики органічного господарювання Ф. Т. Моргуна, аналізу проблем землеробства в XXI столітті, впровадження ґрунтозахисних технологій, переходу на екологічні засади господарювання в аграрній сфері.

Збірник буде в добрій нагоді для вчених та практиків, які опираючись на унікальну спадщину Федора Трохимовича Моргуна, працюють над розробкою шляхів формування екологічного мислення та екологічної свідомості, перспективами розвитку екологічнобезпечного аграрного виробництва та формування на цій основі продовольчої безпеки України.

*Зав. відділу екологічного нормування ІППЕ НАН України
канд. техн. наук М. А. Ємець*



Про зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС, об'єкт "Укриття" та перспективи розвитку зони відчуження : матер. парлам. слухань у Верховній раді України 4 бер. 2015 р. / Верховна рада України, Комітет з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи ; К. : Парлам. вид-во, 2015. – 320 с.

Парламентські слухання у Верховній Раді України присвячені питанням, важливість яких для України залишається незмінною та пріоритетною впродовж тривалого часу. Ці питання пов'язані з аналізом ситуації, що існує у зоні відчуження, на Чорнобильській атомній електростанції, і моніторингом її зміни, а також оцінкою шляхів вирішення проблемних питань з ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи. Лейтмотивом цих слухань було розгляд шляхів подальшого використання зони відчуження.

Видання містить офіційні документи, стенограму доповідей та виступів учасників слухань, а також інформаційно-аналітичні матеріали із зазначеного питання. Може бути корисним вченим та практикам, які працюють над проблемами мінімізації радіологічних та екологічних наслідків Чорнобильської катастрофи.

*Зав. відділу екологічного нормування ІППЕ НАН України
канд. техн. наук М. А. Ємець*

У рамках тісної співпраці Національної академії наук України і Міністерства освіти і науки України видано цей Збірник за підтримки Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка.



Through careful collaboration of the National Academy of Sciences of Ukraine and Ministry of Education and Science of Ukraine this collection has been issued with the support of Poltava National Technical Yuriy Kondratyuk University.



**Полтавському національному технічному
університету імені Юрія Кондратюка
в 2015 році виповнилося 85 років!**



Історія університету є невід'ємною частиною інтелектуальної, культурної та духовної спадщини України. Вже 85 років університет веде активну просвітницьку роботу, здійснює наукові відкриття, удосконалює освітню складову, реалізовує широку програму міжнародного співробітництва, а разом з ним розвивається вища школа Полтавщини та України загалом.

2 жовтня 2015 року в Полтавському національному технічному університеті імені Юрія Кондратюка відбулася урочиста подія – святкування цієї дати.

Пролунали слова вітання від чл.-кор. НАН України, Заслуженого діяча науки і техніки України, директора ІПРЕ НАН України Аркадія Шапара, який від імені колективу Інституту подякував за співпрацю та побажав нових сміливих рішень у плідній багатогранній діяльності на розвиток науки і освіти, на благо народу України.



До 85-річчя утворення навчального закладу та Дня працівників освіти України ректорат університету видає в світ репринтом книгу протоієрея Полтавського інституту шляхетних дівчат Петра Мазанова «Полтавський інститутъ благородныхъ дѣвиць. 1818–1898».



Полтава — Институтъ Благородныхъ Дѣвиць. No. 1