

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА»
НН ЮРИДИЧНИЙ ІНСТИТУТ**

Кафедра трудового, екологічного та аграрного права

МОРОЗ Г.В.

**МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ З
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ПРАВО ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ» (ДЛЯ
СТУДЕНТІВ ЗАОЧНОЇ ФОРМИ НАВЧАННЯ)**

Івано-Франківськ, 2018

Рекомендовано до друку Вченою радою НН Юридичного інституту Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника (протокол № 8 від 24 травня 2018 р.)

Рецензенти:

Багай Н.О. - кандидат юридичних наук, доцент кафедри трудового, екологічного та аграрного права Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника

Мироненко І.В. – кандидат юридичних наук, доцент кафедри цивільного права Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника

Мороз Г. В. Методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи з навчальної дисципліни «Право екологічної безпеки» (для студентів заочної форми). Івано-Франківськ: НН Юридичний інститут Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 2018. 20 с.

Посібник розроблений на основі навчального плану НН Юридичного інституту Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника і призначений для забезпечення самостійної роботи з навчальної дисципліни «Право екологічної безпеки» студентів магістратури заочної форми навчання. В посібнику викладені: загальні методичні рекомендації до вивчення навчальної дисципліни, програма навчальної дисципліни, перелік тем, що виносяться на самостійне вивчення, тематика реферативного матеріалу, завдання для перевірки знань студентів та завдання для домашніх контрольних робіт. В посібнику подано перелік літератури, включаючи систему нормативно-правових актів, які регулюють правовідносин у сфері забезпечення екологічної безпеки.

Посібник призначений для студентів, аспірантів, викладачів.

Загальні положення

Метою викладання навчальної дисципліни “Право екологічної безпеки” є формування системи спеціальних знань про екологічну безпеку, її зміст, місце в національній політиці та системі права України, про систему органів державної влади, місцевих органів, корпоративного та громадського управління екологічною безпекою та про конкретний перелік заходів, які вони уповноважені здійснювати для реалізації функцій у сфері екологічної безпеки. Крім того, до розширеного трактування механізму екологічної безпеки включено також взаємовідносини “особа-виробництво-споживання-екологічна безпека-держава”, що робить доцільним розгляд права громадян на екологічну безпеку, гарантії реалізації такого права, пріоритетні напрямки діяльності у сфері забезпечення екологічної безпеки, законодавче регулювання екологічної безпеки на національному та міжнародному рівні. є ознайомлення студентів з термінологією, основами, змістом та суттю інститутів екологічного права. В лекціях викладаються основні теоретичні положення курсу, акцентується увага на важливих, проблемних моментах, їх закріпленні в чинному законодавстві та практичному втіленні. Зміст та подача лекційного матеріалу повинні зацікавити студентів до подальшого практичного та самостійного вивчення положень екологічного права, закласти основи вмілого пошуку, правильного розуміння, тлумачення та використання положень еколого-правових норм.

Основними завданнями вивчення дисципліни є:

Формування обізнаності щодо поняття та механізму регулювання екологічної безпеки через забезпечення правового аналізу та розуміння здійснення:

- Організаційно-превентивних функцій (виявлення екологічно небезпечних об'єктів, зон, територій і видів діяльності, впровадження і застосування важелів щодо запобігання виникненню екологічної небезпеки).
- Регулятивно-стимулюючих функцій (формування системи юридичних норм і правил, спрямованих на врегулювання відносин, забезпечення дотримання пріоритетів, нормативів, стандартів, лімітів та інших вимог у галузі екологічної безпеки).
- Розпорядчо-виконавчих функцій (діяльності спеціально уповноважених органів чи служб щодо реалізації функцій і заходів у галузі екологічної безпеки).
- Забезпечувальних функцій (системи юридично значущих дій, спрямованих на запобігання екологічним правопорушенням, захисту прав людини на екологічно безпечне життя і пов'язаних із ним інших екологічних прав та застосування до осіб засобів державно-правового примусу в разі порушення ними вимог і норм екологічної безпеки).
- Охоронно-відновлювальних функцій (спрямованих на локалізацію проявів екологічної небезпеки, здійснення ліквідаційних робіт, визначення правового режиму територій відповідно до рівня екологічного ризику і встановлення статусу осіб, які потерпіли від наслідків екологічної небезпеки).

Згідно з вимогами освітньо-професійної програми студенти повинні:

знати :

- поняття, види, принципи, зміст та межі екологічної безпеки, предмет, об'єкт правовідносини права екологічної безпеки;
- зміст екологічного ризику та його взаємозв'язок із екологічно небезпечною діяльністю та екологічною безпекою;
- нормативне закріплення та гарантії права громадян на екологічну безпеку;
- зміст та пріоритетні напрямки державної політики України у сфері забезпечення екологічної безпеки;

- правове регулювання екологічної безпеки на національному та міжнародному рівнях, недоліки законодавства у цій сфері, шляхи вдосконалення та розвитку, актуальні проблеми та законопроекти у даній сфері;
- систему органів управління екологічною безпекою та їх загальні і спеціальні функції;
- наявне закріплення юридичної відповідальності різних видів за порушення вимог, норм і правил екологічної безпеки
- особливості та види пооб'єктових правовідносин із забезпечення екологічної безпеки.

вміти:

- аналізувати отримані знання у сфері права екологічної безпеки, систематизувати наявний матеріал та робити власні висновки про стан забезпечення екологічної безпеки та розвиток механізму її забезпечення в Україні на сучасному етапі
- визначати перспективи вдосконалення механізму забезпечення екологічної безпеки в контексті національних та глобальних екологічних проблем людства;
- вирізняти та характеризувати чинне законодавство у сфері екологічної безпеки, заходи забезпечення екологічної безпеки, закріплені в нормативно - правових актах та проектах нормативно-правових актів;
- розмежовувати право екологічної безпеки та екологічне право.
- застосовувати комплексний підхід до аналізу екологічної безпеки та механізму її закріплення

Програма навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1 Екологічна безпека як самостійний вид правовідносин

Тема 1 . Загальні засади екологічної безпеки

Екологічна безпека як комплексний об'єкт правового регулювання. Поняття екологічної безпеки та її види. Загрози національним інтересам в екологічній сфері. Принципи правового забезпечення вимог екологічної безпеки. Державна політика в галузі екологічної безпеки. Екологічні ризики. Право екологічної безпеки та його реалізація. Правовідносини у сфері забезпечення екологічної безпеки. Суб'єктно-об'єктний склад правовідносин у сфері забезпечення екологічної безпеки. Законодавство України про екологічну безпеку. Конституційні засади екологічної безпеки України. Співвідношення екологічного та іншого законодавства та законодавства в галузі екологічної безпеки.

Тема 2. Управління у сфері екологічної безпеки

Система державного управління у сфері екологічної безпеки. Система та повноваження органів загальної та спеціальної компетенції в сфері забезпечення екологічної безпеки. Роль органів місцевого самоврядування у забезпеченні екологічної безпеки. Корпоративне управління у сфері забезпечення екологічної безпеки. Суть, принципи, особливості корпоративного управління у даній сфері. Виконання стандартів ISO 14001 та ISO 14000 щодо єдності політики екологічної безпеки у межах окремої корпорації. Функції корпоративного управління – екологічне маркування, екологічний аудит, екологічне страхування, екологічний лізинг, визначення ступеня екологічності, екологічна модернізація). Участь громадськості та її роль у механізмі забезпечення екологічної безпеки. Повноваження громадських об'єднань у сфері забезпечення екологічної безпеки згідно Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”.

Тема 3. Функції управління у сфері екологічної безпеки

Державні програми щодо забезпечення екологічної безпеки. Державний облік екологічно небезпечних об'єктів та небезпечних речовин. Система моніторингу в сфері забезпечення екологічної безпеки. Екологічна експертиза. Екологічний аудит. Державний контроль за здійсненням екологічно небезпечної діяльності. Інформативно-правове забезпечення екологічної безпеки. Стандарти екологічної безпеки: поняття, види, та порядок їх застосування. Екологічне нормування: поняття, значення та класифікація. Система сертифікації за екологічними вимогами. Особливості ліцензування екологічно небезпечної діяльності. Особливості страхування ризиків в сфері екологічної безпеки. Економічний механізм та державне фінансування у сфері забезпечення вимог екологічної безпеки.

Тема 4. Юридична відповідальність за порушення вимог законодавства про екологічну безпеку

Поняття і види правопорушень в сфері забезпечення екологічної безпеки. Адміністративна відповідальність за правопорушення в сфері забезпечення екологічної безпеки. Кримінальна відповідальність за злочини в сфері забезпечення екологічної безпеки. Цивільно-правова відповідальність та відшкодування шкоди, заподіяної внаслідок порушення вимог забезпечення екологічної безпеки. Особливості відповідальності за ядерну шкоду та транскордонне радіоактивне забруднення. Дисциплінарна відповідальність за порушення вимог екологічної безпеки.

Змістовий модуль 2. Правове забезпечення екологічної безпеки

Тема 5. Правове забезпечення та регулювання екологічної безпеки населення та територій

Особливості правового забезпечення екологічної безпеки населення. Правове забезпечення екологічної безпеки в населених пунктах (вимоги до містобудування, планування та забудови територій, функціональне зонування територій населених пунктів). Правове регулювання благоустрою населених пунктів. Санітарне очищення території, її озеленення, збереження та відновлення об'єктів благоустрою. Загальні вимоги до розміщення, створення й експлуатації господарських та інших об'єктів, що негативно впливають на навколишнє середовище. Правове забезпечення екологічної безпеки рекреаційних територій та курортів.

Тема 6. Екологічна безпека населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру

Захист населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру. Види правових режимів екологічно уражених територій. Зони надзвичайної екологічної ситуації, їх види. Правовий режим надзвичайного стану, оголошеного у зв'язку з надзвичайною екологічною ситуацією. Правове регулювання режиму території, що зазнала радіоактивного забруднення. Єдина державна система запобігання та реагування на надзвичайні екологічні ситуації. Правовий статус осіб, які постраждали внаслідок дії надзвичайних екологічних ситуацій. Форми захисту права громадян на екологічну безпеку, їх особливості.

Тема 7. Забезпечення вимог екологічної безпеки людини та природних об'єктів у процесі здійснення господарської та інших видів діяльності

Поняття екологічної безпеки людини та природних об'єктів у процесі здійснення господарської та інших видів діяльності. Забезпечення вимог екологічної безпеки в окремих галузях промисловості. Забезпечення вимог екологічної безпеки у сільському господарстві та при використанні земель. Забезпечення вимог екологічної безпеки в діяльності Збройних Сил України. Забезпечення вимог екологічної безпеки при експлуатації транспортних засобів. Забезпечення вимог екологічної безпеки при розміщенні, проектуванні, будівництві, при реконструкції, введенні в дію та експлуатації підприємств, споруд та інших об'єктів.

Тема 8. Правове забезпечення вимог екологічної безпеки при поводженні з небезпечними хімічними речовинами

Правова характеристика небезпечних хімічних речовин, їх класифікація та вплив на організм людини. Поняття “хімічне забруднення”. Загальні екологічні вимоги щодо поводження з небезпечними хімічними речовинами. Особливості забезпечення екологічної безпеки джерел централізованого водопостачання та водних об’єктів, віднесених до категорії лікувальних. Забезпечення екологічної безпеки атмосферного повітря від хімічного забруднення. Особливості забезпечення екологічної безпеки ґрунтів при застосуванні пестицидів та агрохімікатів.

Тема 9. Правове забезпечення вимог екологічної безпеки від шкідливого фізичного впливу

Правове поняття “негативний фізичний вплив”. Види шкідливих фізичних чинників та їх вплив на здоров’я людини і довкілля. Загальні засади захисту населення та охорони довкілля від впливу негативних фізичних чинників. Правова характеристика об’єктів, які здійснюють шкідливий фізичний вплив. Нормування гранично допустимих рівнів шуму, вібрації, електромагнітних та інших шкідливих випромінювань. Забезпечення вимог екологічної безпеки від шкідливого фізичного впливу в межах населених пунктів та при здійсненні містобудівної діяльності. Правове регулювання використання радіочастотного ресурсу. Дозвільна діяльність, моніторинг та контроль за шкідливими фізичними впливами.

Тема 10. Правове забезпечення ядерної та радіаційної (радіоекологічної) безпеки

Поняття та основні засади ядерної та радіаційної безпеки. Правові заходи забезпечення радіаційної безпеки. Норми, правила і стандарти в галузі забезпечення ядерної та радіаційної безпеки. Оцінка стану радіаційної безпеки. Особливості ліцензування робіт із застосуванням ядерної енергії та джерел іонізуючого випромінювання. Екологічні вимоги до розміщення, проектування, будівництва та експлуатації ядерних об’єктів. Санітарно-захисна зона та зона спостереження. Правовий режим та фізичний захист ядерних установок. Поняття “радіоактивні речовини і джерела іонізуючого випромінювання”. Загальні екологічні вимоги поводження з ядерними матеріалами та радіоактивними відходами: збирання, перевезення, переробка, зберігання, захоронення. Особливості державного контролю та облік ядерних матеріалів, радіоактивних речовин та відходів. Правове регулювання захисту населення від впливу іонізуючого випромінювання.

Тема 11. Правове забезпечення біологічної та генетичної безпеки

Поняття та загальні вимоги забезпечення біологічної та генетичної безпеки. Правове забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення. Правове регулювання застосування біотехнологій. Правове регулювання генно-інженерної діяльності: ліцензування, порядок здійснення та реєстрація. Екологічні вимоги до переселення, акліматизації та схрещування об’єктів тваринного світу. Екологічні вимоги до інтродукції та акліматизації об’єктів рослинного світу. Правове забезпечення карантину об’єктів тваринного та рослинного світу. Забезпечення вимог екологічної безпеки в процесі охорони водних об’єктів, атмосферного повітря, ґрунтів від шкідливого біологічного впливу.

Тема 12. Правове забезпечення екологічної безпеки у сфері поводження з відходами, небезпечними та озоноруйнуючими речовинами

Законодавче визначення поняття та видів відходів. Вимоги екологічної безпеки при встановленні правового режиму поводження з відходами. Порядок створення об’єктів розміщення відходів. Нормативи утворення відходів та ліміти на їх розміщення. Правове регулювання транскордонного перевезення відходів. Особливості правового режиму поводження з побутовими відходами. Правове регулювання вивозу твердих та рідких побутових відходів. Поняття, види та правовий режим поводження з небезпечними речовинами. Правове регулювання поводження з речовинами озоноруйнуючими і такими, які здійснюють вплив на клімат. Заходи з виконання вимог Монреальського протоколу про речовини, що руйнують озоновий шар, та Кіотського протоколу до Рамкової конвенції ООН про зміну клімату.

Тема 13. Міжнародна екологічна безпека

Поняття, принципи забезпечення і регулювання міжнародної екологічної безпеки. Механізм забезпечення міжнародної екологічної безпеки. Участь України у міжнародному співробітництві щодо забезпечення екологічної безпеки. Основні напрямки міжнародно-правової діяльності у сфері забезпечення екологічної безпеки. Проблема діяльності екологічно небезпечних підприємств у міжнародно-правовому регулюванні.

Тема 1: Загальні засади екологічної безпеки

1. Екологічна безпека як комплексний об'єкт правового регулювання.
2. Поняття екологічної безпеки та її види.
3. Загрози національним інтересам в екологічній сфері.
4. Принципи правового забезпечення вимог екологічної безпеки.
5. Державна політика в галузі екологічної безпеки. Право екологічної безпеки та його реалізація.
6. Екологічні ризики.
7. Правовідносини у сфері забезпечення екологічної безпеки. Суб'єктно-об'єктний склад правовідносин у сфері забезпечення екологічної безпеки.
8. Законодавство України про екологічну безпеку. Конституційні засади екологічної безпеки України.
9. Співвідношення екологічного та іншого законодавства та законодавства в галузі екологічної безпеки.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Місце правового механізму попередження екологічної небезпеки у системі взаємодії суспільства і природи та його вплив на формування сучасного законодавства.
2. Доктрини щодо формування і становлення права екологічної безпеки.
3. Перспективи розвитку права екологічної безпеки.

Тема 2: Функції управління у сфері екологічної безпеки

1. Державні програми щодо забезпечення екологічної безпеки.
2. Державний облік екологічно небезпечних об'єктів та небезпечних речовин.
3. Система моніторингу в сфері забезпечення екологічної безпеки.
4. Екологічна експертиза. Екологічний аудит.
5. Державний контроль за здійсненням екологічно небезпечної діяльності.
6. Інформативно-правове забезпечення екологічної безпеки.
7. Стандарти екологічної безпеки: поняття, види, та порядок їх застосування.
8. Екологічне нормування: поняття, значення та класифікація.
9. Система сертифікації за екологічними вимогами.
10. Особливості ліцензування екологічно небезпечної діяльності.
11. Особливості страхування ризиків в сфері екологічної безпеки.
12. Економічний механізм та державне фінансування у сфері забезпечення вимог екологічної безпеки.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Правозахисні функції права екологічної безпеки.
2. Правові форми участі громадськості в управлінні у сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. Нормативно-регулюючі функції права екологічної безпеки.

4. Проблеми практики застосування законодавства про екологічний аудит та екологічне страхування щодо забезпечення екологічної безпеки

Тема 3: Юридична відповідальність за порушення вимог законодавства про екологічну безпеку

1. Поняття і види правопорушень в сфері забезпечення екологічної безпеки.
2. Адміністративна відповідальність за правопорушення в сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. Кримінальна відповідальність за злочини в сфері забезпечення екологічної безпеки.
4. Цивільно-правова відповідальність та відшкодування шкоди, заподіяної внаслідок порушення вимог забезпечення екологічної безпеки.
5. Особливості відповідальності за ядерну шкоду та транскордонне радіоактивне забруднення.
6. Дисциплінарна відповідальність за порушення вимог екологічної безпеки.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Проблеми формування інституту юридичної відповідальності у сфері забезпечення екологічної безпеки.
2. Юрисдикційні гарантії реалізації та захисту права громадян на екологічну безпеку.

Тема 4: Правове забезпечення та регулювання екологічної безпеки населення та територій

1. Особливості правового забезпечення екологічної безпеки населення.
2. Правове забезпечення екологічної безпеки в населених пунктах (вимоги до містобудування, планування та забудови територій, функціональне зонування територій населених пунктів).
3. Правове регулювання благоустрою населених пунктів.
4. Санітарне очищення території, її озеленення, збереження та відновлення об'єктів благоустрою.
5. Загальні вимоги до розміщення, створення й експлуатації господарських та інших об'єктів, що негативно впливають на навколишнє середовище.
6. Правове забезпечення екологічної безпеки рекреаційних територій та курортів.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Особливості правової охорони курортних, лікувально-оздоровчих та рекреаційних зон.
2. Зонування територій рекреаційного та лікувально-оздоровчого призначення як необхідна умова забезпечення їх екологічної безпеки.
3. Участь громадськості у процесі безпечного планування та забудови населених пунктів.

Тема 5: Екологічна безпека населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру

1. Захист населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру.
2. Види правових режимів екологічно уражених територій. Зони надзвичайної екологічної ситуації, їх види.
3. Правовий режим надзвичайного стану, оголошеного у зв'язку з надзвичайною екологічною ситуацією.
4. Правове регулювання режиму території, що зазнала радіоактивного забруднення.
5. Єдина державна система запобігання та реагування на надзвичайні екологічні ситуації.
6. Правовий статус осіб, які постраждали внаслідок дії надзвичайних екологічних ситуацій.
7. Форми захисту права громадян на екологічну безпеку, їх особливості.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Роль громадських об'єднань у захисті прав потерпілих осіб від надзвичайної екологічної ситуації.
2. Державно-правовий захист прав потерпілих осіб від надзвичайної екологічної ситуації.

Тема 6: Забезпечення вимог екологічної безпеки людини та природних об'єктів у процесі здійснення господарської та інших видів діяльності

1. Поняття екологічної безпеки людини та природних об'єктів у процесі здійснення господарської та інших видів діяльності.
2. Забезпечення вимог екологічної безпеки в окремих галузях промисловості.
3. Забезпечення вимог екологічної безпеки у сільському господарстві та при використанні земель.
4. Забезпечення вимог екологічної безпеки в діяльності Збройних Сил України.
5. Забезпечення вимог екологічної безпеки при експлуатації транспортних засобів.
6. Забезпечення вимог екологічної безпеки при розміщенні, проектуванні, будівництві, при реконструкції, введенні в дію та експлуатації підприємств, споруд та інших об'єктів.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Вдосконалення механізму правового забезпечення екологічної безпеки у процесі здійснення небезпечної діяльності.
2. Сучасні критерії оцінки ризику господарської діяльності та їх співвідношення з ризиком у праві екологічної безпеки.
3. Прогрес та регрес у системі формування права екологічної безпеки.

Тема 7: Правове забезпечення вимог екологічної безпеки при поводженні з небезпечними хімічними речовинами

1. Правова характеристика небезпечних хімічних речовин, їх класифікація та вплив на організм людини.
2. Поняття “хімічне забруднення”.
3. Загальні екологічні вимоги щодо поводження з небезпечними хімічними речовинами.
4. Особливості забезпечення екологічної безпеки джерел централізованого водопостачання та водних об’єктів, віднесених до категорії лікувальних.
5. Забезпечення екологічної безпеки атмосферного повітря від хімічного забруднення.
6. Особливості забезпечення екологічної безпеки ґрунтів при застосуванні пестицидів та агрохімікатів.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Правові засади дозвільно-реєстраційної діяльності та обліку небезпечних хімічних речовин як засобу за забезпечення екологічної безпеки.
2. Юридична відповідальність за порушення вимог екологічної безпеки при поводженні з небезпечними хімічними речовинами

Тема 8: Правове забезпечення ядерної та радіаційної (радіоекологічної) безпеки

1. Поняття та основні засади ядерної та радіаційної безпеки.
2. Правові заходи забезпечення радіаційної безпеки.
3. Норми, правила і стандарти в галузі забезпечення ядерної та радіаційної безпеки.
4. Оцінка стану радіаційної безпеки.
5. Особливості ліцензування робіт із застосуванням ядерної енергії та джерел іонізуючого випромінювання.
6. Екологічні вимоги до розміщення, проектування, будівництва та експлуатації ядерних об’єктів. Санітарно-захисна зона та зона спостереження.
7. Правовий режим та фізичний захист ядерних установок.
8. Поняття “радіоактивні речовини і джерела іонізуючого випромінювання”.
9. Загальні екологічні вимоги поводження з ядерними матеріалами та радіоактивними відходами: збирання, перевезення, переробка, зберігання, захоронення.
10. Особливості державного контролю та облік ядерних матеріалів, радіоактивних речовин та відходів.
11. Правове регулювання захисту населення від впливу іонізуючого випромінювання.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Співвідношення понять “радіоекологічна безпека” та “екологічна безпека”.
2. Законодавче забезпечення ядерної та радіаційної безпеки у сфері використання ядерної енергії як складової забезпечення екологічної безпеки.

Тема 9: Правове забезпечення біологічної та генетичної безпеки

1. Поняття та загальні вимоги забезпечення біологічної та генетичної безпеки.
2. Правове забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення.
3. Правове регулювання застосування біотехнологій.
4. Правове регулювання генно-інженерної діяльності: ліцензування, порядок здійснення та реєстрація.
5. Екологічні вимоги до переселення, акліматизації та схрещування об’єктів тваринного світу.
6. Екологічні вимоги до інтродукції та акліматизації об’єктів рослинного світу.

7. Правове забезпечення карантину об'єктів тваринного та рослинного світу.
8. Забезпечення вимог екологічної безпеки в процесі охорони водних об'єктів, атмосферного повітря, ґрунтів від шкідливого біологічного впливу.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Поняття, ознаки та критерії продовольчої, біологічної і генетичної безпеки за законодавством України, їх співвідношення з екологічною безпекою.
2. Правові засоби захисту права громадян на безпечність харчових продуктів.
3. Особливості юридичної відповідальності за порушення вимог екологічної безпеки у продовольчій, біологічній та генетичній сферах.

Тема 10: Управління у сфері екологічної безпеки

1. Система державного управління у сфері екологічної безпеки.
2. Система та повноваження органів загальної та спеціальної компетенції в сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. Роль органів місцевого самоврядування у забезпеченні екологічної безпеки.
4. Корпоративне управління у сфері забезпечення екологічної безпеки.
5. Суть, принципи, особливості корпоративного управління у даній сфері.
6. Виконання стандартів ISO 14001 та ISO 14000 щодо єдності політики екологічної безпеки у межах окремої корпорації.
7. Функції корпоративного управління – екологічне маркування, екологічний аудит, екологічне страхування, екологічний лізинг, визначення ступеня екологічності, екологічна модернізація).
8. Участь громадськості та її роль у механізмі забезпечення екологічної безпеки.
9. Повноваження громадських об'єднань у сфері забезпечення екологічної безпеки згідно Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Діяльність органів місцевого самоврядування в сфері забезпечення екологічної безпеки регіону (на прикладах практики).
2. Правові проблеми участі громадськості та органів державної влади у процесі прийняття рішень та врахування їх коментарів щодо забезпечення екологічної безпеки.

Тема 11: Правове забезпечення екологічної безпеки у сфері поводження з відходами, небезпечними та озоноруйнуючими речовинами

1. Законодавче визначення поняття та видів відходів.
2. Вимоги екологічної безпеки при встановленні правового режиму поводження з відходами.
3. Порядок створення об'єктів розміщення відходів.
4. Нормативи утворення відходів та ліміти на їх розміщення.
5. Правове регулювання транскордонного перевезення відходів.
6. Особливості правового режиму поводження з побутовими відходами.
7. Правове регулювання вивозу твердих та рідких побутових відходів.
8. Поняття, види та правовий режим поводження з небезпечними речовинами.
9. Правове регулювання поводження з речовинами озоноруйнуючими і такими, які здійснюють вплив на клімат.
10. Заходи з виконання вимог Монреальського протоколу про речовини, що руйнують озоновий шар та Кіотського протоколу до Рамкової конвенції ООН про зміну клімату.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Правове регулювання екологічної безпечності природокористування в Україні у Програмі поводження з твердими побутовими відходами.
2. Особливості поводження з космічними відходами.
3. Правові засади дозвільної системи у сфері поводження з відходами.

Тема 12: Забезпечення вимог екологічної безпеки від шкідливого фізичного впливу

1. Правове поняття “негативний фізичний вплив”.
2. Загальні засади захисту населення та охорони довкілля від впливу негативних фізичних чинників.
3. Правова характеристика об’єктів, які здійснюють шкідливий фізичний вплив.
4. Нормування гранично допустимих рівнів шуму, вібрації, електромагнітних та інших шкідливих випромінювань.
5. Забезпечення вимог екологічної безпеки від шкідливого фізичного впливу в межах населених пунктів та при здійсненні містобудівної діяльності.
6. Правове регулювання використання радіочастотного ресурсу.
7. Дозвільна діяльність, моніторинг та контроль за шкідливими фізичними впливами.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Види шкідливих фізичних чинників та їх вплив на здоров’я людини і довкілля.
2. Нормативне регулювання допустимого шумового навантаження в процесі здійснення будівельних робіт.

Тема 13: Міжнародна екологічна безпека

1. Поняття, принципи забезпечення і регулювання міжнародної екологічної безпеки.
2. Механізм забезпечення міжнародної екологічної безпеки.
3. Участь України у міжнародному співробітництві щодо забезпечення екологічної безпеки.
4. Основні напрямки міжнародно-правової діяльності у сфері забезпечення екологічної безпеки.
5. Проблема діяльності екологічно небезпечних підприємств у міжнародно-правовому регулюванні.

Реферативний матеріал (тематика):

1. Джерела міжнародного права екологічної безпеки.
2. Участь України у міжнародно-правовому співробітництві в сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. Євроінтеграція як стратегічний пріоритет України у контексті формування національної системи екологічної безпеки.

ПИТАННЯ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЮ

1. Поняття екологічної безпеки та її місце в системі національної безпеки.
2. Правовідносини у сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. Розвиток юридичної думки про екологічну безпеку.
4. Відтворення інтересів у праві екологічної безпеки.
5. Право екологічної безпеки у системі галузей права.
6. Сучасні критерії оцінки ризику господарської діяльності та їх співвідношення з ризиком у праві екологічної безпеки.
7. Складові елементи системи права екологічної безпеки.
8. Основні напрями гармонізації законодавства у сфері екологічної безпеки.
9. Особливості правовідносин юридичної відповідальності у сфері забезпечення екологічної безпеки.
10. Особливості правового забезпечення екологічної безпеки в населених пунктах
11. Проблеми правового забезпечення екологічної безпеки у процесі здійснення небезпечної діяльності.
12. Проблеми удосконалення законодавства про екологічний аудит та екологічне страхування щодо забезпечення екологічної безпеки.
13. Правові проблеми захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру.
14. Способи захисту правового статусу осіб, потерпілих від надзвичайної екологічної ситуації.
15. Проблеми розвитку права екологічної безпеки Європейського Союзу.
16. Правове забезпечення екологічної безпеки у сфері поводження з відходами.
17. Проблеми реформування управлінських правовідносин у сфері забезпечення екологічної безпеки.
18. Положення про оцінку впливу на навколишнє природне середовище як засобу забезпечення екологічної безпеки.
19. Правові проблеми порядку видачі документів дозвільного характеру як засобу забезпечення екологічної безпеки.
20. Правові засади забезпечення режимів доступу до публічної інформації у сфері екологічної безпеки.

Завдання для домашніх контрольних робіт з навчальної дисципліни «Право екологічної безпеки» для студентів заочної форми навчання

Домашня контрольна робота включає 15 варіантів різних завдань, якими охоплюються теми, що є невід'ємною частиною навчальної дисципліни, та розраховані на самостійне вивчення студентів заочної форми навчання. Усі види завдань виконуються в письмовій формі. Перше та друге завдання передбачають письмову відповідь описового характеру, з посиланням на відповідну наукову літературу, підручники та, безперечно, нормативно-правові акти. Відповідь має бути лаконічною, одночасно повною та ґрунтовною, в повній мірі розкривати суть поставленого питання. Третє завдання кожного варіанту має процесуально-прикладний характер. Вирішення даного завдання слід розпочати із аналізу фабули запропонованої ситуації, уважно проаналізувавши коло відповідних відносин, їх склад, особливості. Далі необхідно визначитись та вибрати правову норму, застосування якої є доцільним у конкретно визначеній ситуації. При вирішенні практичних завдань студент повинен впевнитись у чинності того чи іншого законодавчого акту, норми якого, на його, переконання, стануть нормативною підставою правової кваліфікації. Відповідь повинна бути аргументована, повна, базуватись на статтях конкретних нормативно-правових актів.

Порядковий номер студента у загальному списку групи відповідає номеру варіанту завдань, які необхідно виконати. Критерії оцінювання наступні: кожне завдання оцінюється в 10 балів. Загалом домашня контрольна робота оцінюється в 30 балів.

Варіант 1.

1. Поняття екологічної безпеки та її види.
2. Принципи формування права екологічної безпеки. Пріоритети та імперативи права екологічної безпеки.
3. Міський голова м. Калуш направив до Кабінету Міністрів України матеріали, які свідчать про несприятливий екологічний стан у місті у зв'язку із забрудненням навколишнього природного середовища та про суттєве збільшення захворюваності населення. На цій підставі було запропоновано оголосити місто зоною надзвичайної екологічної ситуації й запровадити відповідні заходи щодо ліквідації негативного техногенного впливу на довкілля та виплатити грошову компенсацію мешканцям міста як відшкодування шкоди здоров'ю. Кабінет Міністрів відхилив звернення, мотивуючи тим, що вирішення цього питання не в його компетенції, до того ж визнав наведені підстави недостатніми для оголошення ситуації надзвичайною. Які підстави та порядок оголошення певної місцевості зоною надзвичайної екологічної ситуації? Охарактеризуйте правовий режим зони надзвичайної екологічної ситуації.

Варіант 2.

1. Екологічний ризик в системі правовідносин екологічної безпеки.
2. Роль органів місцевого самоврядування у забезпеченні екологічної безпеки.
3. АТ "Атом" отримало дозвіл на побудову атомного реактора з метою проведення наукових експериментів. Після введення в експлуатацію цього реактора від населення, яке проживало поблизу, почали надходити скарги на погіршення самопочуття. Проведення контрольних замірів іонізуючого опромінення виявило, що рівень останнього значно вище, ніж наданий в проектній документації, що призвело до помилкового визначення та затвердження санітарно-захисної зони та зони спостереження. Який орган видає дозвіл на використання ядерних установок? Які правові заходи щодо захисту населення від впливу іонізуючого випромінювання?

Варіант 3.

1. Проблеми гармонізації законодавства України в галузі екологічної безпеки із міжнародно-правовими нормами і принципами.

2. Інформативно-правове забезпечення екологічної безпеки.
3. При перетині української митниці був затриманий вантаж, який містив небезпечні відходи. З пояснень особи, яка супроводжувала вантаж, відомо, що частина небезпечних відходів направлялася на територію України з метою їх захоронення, інша частина – на територію Росії з метою їх зберігання. Які відходи є небезпечними? Які правила ввезення і перевезення небезпечних відходів на території України? Якими документами повинен супроводжуватися такий небезпечний вантаж?

Варіант 4.

1. Поняття і види правопорушень в сфері забезпечення екологічної безпеки.
2. Участь громадськості та її роль у механізмі забезпечення екологічної безпеки.
3. Голова селищної ради власним рішенням дозволив розміщення на території селища складів із небезпечними хімічними речовинами. Одного дня, транспортуючи зі складів небезпечні отрутохімікати, недалеко від селища в результаті аварії перекинулася вантажівка, після чого сталося розлиття, а потім випаровування небезпечних речовин у атмосферне повітря. Голова ради, побоюючись негативних наслідків для себе, не повідомив про цю подію відповідні органи та громадськість, заборонив і своїм підлеглим робити це. В результаті приховування відомостей про небезпечний екологічний стан та невжиття відповідних заходів померло двоє людей, а інші потрапили до лікарні із шкірним запаленням. Визначте вид юридичної відповідальності. Охарактеризуйте систему реагування на надзвичайні ситуації, ліквідацію їх наслідків та участь у ній державних та самоврядних органів.

Варіант 5.

1. Правове регулювання благоустрою населених пунктів.
2. Форми захисту права громадян на екологічну безпеку, їх особливості.
3. Прикордонною службою у виключній (морській) економічній зоні України затримано судно під прапором іноземної держави, яке допустило скидання пально-мастильних матеріалів. Під час обстеження судна було виявлено щойно виловлені цінні породи риби. Екіпаж було затримано, улов конфісковано, а судно доправлено до порту, де державний інспектор з охорони Чорного моря виніс постанову про накладення на капітана судна штрафу. Капітан судна оскаржив постанову про накладення на нього штрафу, вважаючи її незаконною. Затримання він також вважав незаконним, оскільки судно було затримано за межами територіального моря України, а отже, природні ресурси не належать державі і можуть використовуватися вільно й без будь-яких обмежень. Таким чином, представники України перевищили свої повноваження, тому капітан затриманого судна вимагає компенсації збитків. Визначити види правовідносин, які виникли. Чи розповсюджується юрисдикція України на виключну (морську) економічну зону? Які міжнародно-правові вимоги та вимоги, встановлені законодавством України, порушив капітан судна в даному разі? Чи правомірні дії державного інспектора та прикордонної служби?

Варіант 6.

1. Забезпечення вимог екологічної безпеки у сільському господарстві та при використанні земель.
2. Нормування гранично допустимих рівнів шуму, вібрації, електромагнітних та інших шкідливих випромінювань.
3. Група мешканців смт. Калинівка Вінницької області звернулася до Акціонерного товариства “Нафтовик” з вимогою про перенесення великого бензосховища, яке йому належить, за межі вказаного населеного пункту. В обґрунтування своєї вимоги громадяни зазначили, що випари бензину негативно впливають на здоров'я людей, викликаючи головокружіння, нудоту, приступи астми, загострення хронічних захворювань та алергічні реакції. Особливу стурбованість викликає здоров'я дітей. Крім цього, у центральному парку селища спостерігається пожовтіння трави й листя на деревах, а підтікання бензину

забруднює ставок загального користування, який знаходиться поблизу парку відпочинку. Керівник екологічної служби Акціонерного товариства “Нафтовик” пояснив, що умови зберігання бензину відповідають нормам екологічної безпеки, тому у населення смт. Калинівки немає підстав для хвилювання, а захворюваність населення залежить від загального погіршення екологічної обстановки в Україні. До того ж, забруднення ставка нафтопродуктами не має ніякого значення, бо селищна рада ще торік наклала заборону на купання і вилов риби у ставку. Після цього громадяни звернулись до Державного управління екології та природних ресурсів Вінницької області. Не отримавши відповіді, вони звернулись до суду з позовом до Акціонерного товариства “Нафтовик” з вимогами про перенесення бензосховища за межі селища та захист порушеного права на екологічну безпеку у вигляді фінансування побудови нового корпусу дитячої лікарні та закупівлю обладнання на власні кошти. Визначити види правовідносин, які виникли. Надати оцінку позицій мешканців смт. Калинівка Вінницької області та керівника екологічної служби Акціонерного товариства “Нафтовик” із посиланням на чинне законодавство. Чи підлягає позов задоволенню?

Варіант 7.

1. Поняття та основні засади ядерної та радіаційної безпеки.
2. Правове регулювання генно-інженерної діяльності: ліцензування, порядок здійснення та реєстрація.

Конструкторське бюро Ярмолинецького верстатобудівного заводу внесло на розгляд дирекції заводу раціоналізаторську пропозицію, згідно з якою пропонувалось внести зміни у технологічний процес, оснастивши устаткування спеціальними агрегатами, які дозволяють суттєво збільшити обсяги продукції. У техніко-економічному обґрунтуванні раціоналізаторської пропозиції зазначалось, що, запровадивши таку новацію, завод спроможний буде виробляти продукції більш ніж на 2,5 млн. грн. щорічно. Дирекція підприємства своєю вказівкою запровадила пропозицію на виробництві. Через деякий час виявилось, що збільшення обсягів виготовлення продукції призводить до збільшення обсягів відходів виробництва. З огляду на це надлишкову кількість відходів, які вже не можна було утилізувати у межах первісно визначеного обсягу валового виробництва, дирекція вирішила вивозити на пустир, який знаходився неподалік заводу. Для того, щоб звалище відходів не псувало навколишній краєвид, було прийнято рішення засипати відходи чорноземними ґрунтами, які бралися по домовленості із сільськогосподарським підприємством “Колос” з його полів, тимчасово не зайнятих у сільськогосподарському виробництві. При перевірці контролюючими органами додержання заводом вимог екологічного законодавства на це підприємство було накладено штраф і зобов’язано усунути виявлені порушення. Вважаючи таке рішення неправомірним, завод звернувся до господарського суду із вимогою скасувати акт ненормативного характеру. Визначити види правовідносин, що виникли. Які вимоги із забезпечення екологічної безпеки встановлені у сфері поводження з відходами? Чи відповідає чинному законодавству зазначена вище домовленість між заводом та сільськогосподарським підприємством? Чи підлягає позов задоволенню?

Варіант 8.

1. Правовий статус осіб, які постраждали внаслідок дії надзвичайних екологічних ситуацій.
2. Особливості забезпечення екологічної безпеки джерел централізованого водопостачання та водних об’єктів, віднесених до категорії лікувальних.
3. Біля міста Павлоград на шосе “Київ-Луганськ” перекинулася автомобільна цистерна ємністю 45 тон, у якій містилася рідина, що застосовується для підвищення октанового числа бензину. Пригода трапилася, коли водій почав міняти колесо. Автомобіль зіскочив із домкрата і перекинувся до кювету. Внаслідок аварії отримали травми середньої та легкої тяжкості водій та супроводжуючий вантажу. Під час аварії було розлито 300 літрів рідини. На допомогу постраждалим особам прийшли водії, які стали свідками аварії та зупинились для надання допомоги. Крім виклику “швидкої допомоги”, вони замислились, до яких

органів слід звернутись, аби ліквідувати наслідки забруднення довкілля. Визначити види правовідносин, що виникли. Які охоронно-відновлювальні заходи передбачені чинним законодавством та можуть бути застосовані в даній ситуації? До обов'язків яких органів входить ліквідація наслідків аварії та забезпечення екологічної безпеки? За чий рахунок повинна бути відшкодована завдана шкода, а також витрати на ліквідацію аварії?

Варіант 9.

1. Правове забезпечення екологічної безпеки рекреаційних територій та курортів.
2. Економічний механізм та державне фінансування у сфері забезпечення вимог екологічної безпеки.
3. Коростенське комунальне підприємство „Водоканал” виконує роботи з централізованого водопостачання та водовідведення. Під час проведення перевірки відповідними контролюючими органами було з'ясовано, що підприємство здійснює свою діяльність з порушенням вимог екологічного законодавства. Лабораторними дослідженнями очисних споруд каналізації КП „Водоканал” встановлено перевищення нормативів граничнодопустимих скидів за такими показниками: завислі речовини, азот амонійний, БСК 5, ХСК, що призводить до забруднення річки Уж. До адміністративної відповідальності було притягнуто головного інженера підприємства. Заподіяна шкода внаслідок скиду забруднюючих речовин склала 1054 гривень. Підприємству було пред'явлено претензію, однак воно відмовилось сплатити суму вказаної у претензії шкоди. Визначити види правовідносин, які виникли. Які порушення законодавства були допущені КП „Водоканал”? Хто здійснює повноваження контролюючого характеру за скидами забруднюючих речовин у водні об'єкти?

Варіант 10.

1. Екологічне нормування: поняття, значення та класифікація.
2. Правове забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення.
3. Під час проведення перевірки дотримання чинного законодавства прокуратурою Київської області виявлено чисельні факти будівництва житлових будинків на відстані не більше 20 м від урізу води р. Дніпро уздовж Канівського водосховища. На підставі зібраних матеріалів розпочато досудове слідство та подано до суду позови про припинення права власності на відповідні земельні ділянки та знесення незаконно збудованих будинків. Особи, які збудували вказані будинки, проти позовів заперечили, вказавши, що ними під час будівництва не було порушено розміру відповідних водоохоронних зон, оскільки такий розмір був визначений проектом землеустрою щодо їх влаштування. Визначити види правовідносин, які виникли. Який правовий режим водоохоронних зон передбачений чинним законодавством? Який правовий режим прибережних захисних смуг визначено чинним законодавством?

Варіант 11.

1. Кримінальна відповідальність за злочини в сфері забезпечення екологічної безпеки.
2. Основні напрямки міжнародно-правової діяльності у сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. В м. Києві було розпочато будівництво православного храму, який повинен стати найбільшим у Європі. Будівництво церкви викликало протест у місцевих жителів, які періодично проводять акції протесту під будівельним забором. Незадоволення громадян викликає те, що будівництво здійснюється в парку, який є єдиною „зеленою зоною” у надзвичайно перевантаженому транспортно-районі. З моменту початку будівництва у парку було знищено унікальне різнотрав'я, порушено місця гніздивлі птахів, зник охоронний щит „пам'ятка природи”. Відповідно до архітектурного проекту заради будівництва церкви парк буде вирубаний повністю, хоч у Генеральному плані міста ця ділянка зазначена як „зелена зона”. Визначити види правовідносин, які виникли. Розкрити ознаки правового режиму

рослин у межах парків та зелених зон населених пунктів. Чи були допущені порушення законодавства в даному випадку? Надати правову оцінку всім зазначеним діям.

Варіант 12.

1. Забезпечення вимог екологічної безпеки при експлуатації транспортних засобів.
2. Система моніторингу в сфері забезпечення екологічної безпеки.
3. У населеному пункті М. на хіміскладі колишнього ПП “Лотос”, яке орендувало відповідну земельну ділянку, К. були виявлені підозрілі речовини у кількості 1500 кг, що в подальшому були визнані як невідомі отрутохімікати. Вони зберігалися в напівзруйнованому приміщенні, покрівля і бетонне перекриття стелі були відсутні, тобто отрутохімікати знаходились під відкритим небом і були доступні для сторонніх або випадкових осіб. Це викликало потенційну загрозу забруднення довкілля й могло стати небезпечним для здоров'я людей. Про знахідку К. повідомив правоохоронні органи. Дайте правову оцінку ситуації. Визначте правовий режим застосування і зберігання агрохімікатів та інших отруйних речовин. Визначте ймовірність настання юридичної відповідальності.

Варіант 13.

1. Повноваження громадських об'єднань у сфері забезпечення екологічної безпеки згідно Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”.
2. Державні програми щодо забезпечення екологічної безпеки.
3. Геологорозвідувальне підприємство “Укрнадрапроект” проводило вишукувальні роботи з розвідки корисних копалин у гірських районах Прикарпаття (Івано-Франківська область). Внаслідок того, що роботи проводились із використанням вибухівки, при черговому підриві відбувся зсув гірських пластів. При цьому каменепадом завалило декілька полонин, на яких проводили випас свійської худоби жителі с. Хутір Микуличі. Тектонічні зрушення призвели до зникнення джерела із водою, яка мала лікувально-оздоровчі властивості; завали унеможливили проїзд автомобільного та гужового транспорту по одній із доріг до села, до частини якого тепер доводилось діставатись, лише роблячи великий об'їзд. При зустрічі директора “Укрнадрапроект” із головою сільської ради с. Хутір Микуличі перший зазначив, що характер виконуваних його підприємством робіт обумовлює настання подібних випадків, а тому до цього потрібно ставитись із розумінням. Підприємство згодне компенсувати шкоду, завдану громадянам та юридичним особам. Проте шкоду, заподіяну об'єктам природи, підприємство відшкодовувати відмовляється. Наслідки зсуву повинні бути усунуті відповідними державними органами за рахунок державного бюджету. Голова сільської ради, невдоволений результатами переговорів, звернувся до юридичного відділу районної державної адміністрації. Визначити види правовідносин, які виникли. Надати оцінку позицій директора “Укрнадрапроект” та голови сільської ради із посиланням на чинне законодавство. В який спосіб має бути обчислена та компенсована шкода, заподіяна громадянам, юридичним особам та довкіллю? Підготувати роз'яснення, яке має бути надане юридичним відділом районної державної адміністрації.

Варіант 14.

1. Адміністративна відповідальність за правопорушення в сфері забезпечення екологічної безпеки.
2. Загальні вимоги до розміщення, створення й експлуатації господарських та інших об'єктів, що негативно впливають на навколишнє середовище.
3. Групі громадян місцевою радою було надано земельні ділянки для дачного будівництва. Протягом наступних п'яти років громадяни нерідко скаржились на погане самопочуття, запаморочення, а деякі з них потрапили до лікарні з підозрою на онкологічні захворювання. Такі явища потерпілі пов'язували з небезпечним впливом високовольтної лінії електропередач, яка проходила поблизу їх земельних ділянок. Тому вони зібрали підписи, відповідні медичні довідки та звернулись до суду з позовом до дирекції мережі високовольтних ліній з вимогою відшкодувати завдану шкоду їх здоров'ю через шкідливий

вплив електромагнітних випромінювань. Відповідач позовної вимоги не визнав і повністю заперечував свою вину. Яке рішення має прийняти суд. Визначте підстави і по рядок відшкодування заподіяної шкоди та можливого стягнення коштів на лікування та оздоровлення потерпілих.

Варіант 15.

1. Поняття та загальні вимоги забезпечення біологічної та генетичної безпеки.
2. Участь України у міжнародному співробітництві щодо забезпечення екологічної безпеки.
3. Внаслідок безконтрольності з боку головного інженера Іванова А.А. та інженера-теплотехніка Купчака О.К. у сільськогосподарському підприємстві “Троянда” сталася аварійна ситуація: відбулось витікання пального, яке залило приміщення насосної станції площею 81 кв. м. і висотою 0,9 м., а також витікання палива за межі станції. У результаті вжитих заходів було встановлено, що загальний об’єм палива, яке витекло, становить 64,9 т. В приміщенні насосної станції вдалось відкачати 15 т, однак за її межами відбулось забруднення земельної ділянки площею 0,9 га, на якій знаходились частина лісозахисної смуги, частина пасовища; паливо також потрапило на кригу ставка. Про факт аварії було повідомлено природоохоронну прокуратуру. Навесні в результаті танення снігу й скресання криги на ставку залишки нафтопродуктів пального палива забруднили ґрунтові води, внаслідок чого вода в криницях стала небезпечною для вживання. У районний суд почали поступати позовні заяви від мешканців навколишніх сіл про захист їх екологічних прав, відшкодування завданої шкоди, очищення земельних ділянок та приведення їх в стан, придатний для використання. Визначити види правовідносин, які виникли. Чи підлягають подані позови задоволенню? В який спосіб має бути обчислена шкода, заподіяна природним ресурсам? Чи порушено право на екологічну безпеку громадян, які звернулись до суду та усіх інших громадян у зазначеному регіоні? Вирішити справу.

ЛІТЕРАТУРА:

1. Балюк Г. І. Поняття соціального захисту громадян за надзвичайних екологічних ситуацій / Г. І. Балюк // Вісн. Київ. нац. ун-ту ім. Тараса Шевченка. – Юрид. науки. – 2005. – Вип. 63. – С. 13 – 18.
2. Балюк Г. І. Правові аспекти забезпечення ядерної та радіаційної (радіоекологічної) безпеки в Україні / Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка. – К: [б.в.], – 196 с.
3. Гетьман А. П. Правові засади екологічної безпеки в Україні на сучасному етапі / А. П. Гетьман // Пробл. глобалізації та геополіт. вектор розвитку України: зб. тез. (За матеріалами ХІХ Харк. політолог. читань). □ Х. : Нац. юрид. акад. Украї-ни, 2007. □ С. 27-29. Екологічне право України: підруч. / за ред. А. П. Гетьмана та М. В. Шульги. – Х. : Право, 2009.- 328с.
4. Гетьман А.П., Здоровко Л.М. Регіональний екологічний контроль: теорія правового регулювання: Монографія. – К.: Інститут законод. передбачень і правової експертизи, 2004. – 216 с.
5. Правова охорона довкілля: сучасний стан та перспективи розвитку: монографія // Гетьман А.П., Соколова А.К., Анісімова Г.В. – Х., Право. – 2014. – 784.
6. Екологічне право в запитаннях та відповідях : навч. посіб. / А. П. Гетьман, Г. В. Анісімова, В. Л. Бредіхіна та ін. ; за ред. А. П. Гетьмана. – Харків : Право, 2017. – 208 с.
7. Екологічне право України: Підручник для студентів юрид. вищ. навч. закладів / А.П. Гетьман, М.В. Шульга, В.К. Попов та ін.; За ред. А.П. Гетьмана та М.В. Шульги. – Х.: Право, 2014. – 432 с
8. Малишева Н. Р. Проблеми організаційно-правового забезпечення екологічної безпеки України / Н. Р. Малишева // Правова система України: історія, стан та перспективи: У 5 т. – Х. : Право, 2008. – Т. 4. Методологічні засади розвитку екологічного, земельного, аграрного та господарського права. – С. 220-235.

9. Малишева Н.Р., Єрофєєв М.І. Науково-практичний коментар до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища». – Харків, Право, 2017. – 416с.
10. Екологічне право України. Академічний курс: Підручник / За заг. ред. Ю.С. Шемшученка. – К.: ТОВ «Вид-во «Юридична думка», 2008. – 848 с.
11. Екологічне управління: Підручник / В.Я. Шевчук, Ю.М. Саталкін, Г.О. Білявський та ін. – К.: Либідь, 2004. – 432 с.
12. Кобецька Н.Р. Екологічне право України: Навч. посіб. / Н.Р.Кобецька. – 2-ге вид., перероб. і допов. – К.: Юрінком Інтер, 2008. – 352 с.
13. Костицький В.В. Екологія перехідного періоду: держава, право, економіка (економіко-правовий механізм охорони навколишнього природного середовища в Україні). – 2-ге вид. – К.: Укр. інф.-прав. центр, 2003. – 780 с.
14. Рябець К.А. Адміністративні правовідносини в галузі екології: актуальні проблеми: Монографія / К.А. Рябець; за заг. ред. В.І. Курила. – К., 2008. – 180 с.
15. Науково-практичний коментар Водного кодексу України ; за заг. ред. Н.Р. Кобецької. - К. : Юрінком Інтер, 2010. - 360 с.
16. Науково-практичний коментар Закону України "Про охорону атмосферного повітря" ; за ред. Г.І. Балюк ; Ін-т держави і права ім. В.М. Корецького НАН України. - К. : Юрінком Інтер, 2011. - 328 с.
17. Науково-практичний коментар Закону України "Про охорону навколишнього природного середовища", за ред. Шуміла. - Х. : Фактор, 2006. - 592 с.
18. Екологічне право України. Підручник. // І.І.Каракаш. – О., Фенікс. – 2012. – 788с.
19. Костицький В.В. Екологічне право України у 2-х томах. Том 1. Загальна частина. – Дрогобич, Коло. – 2012. – 360с. Том 2. – Особлива частина. – Дрогобич, Коло, 2013. – 344с.
20. Фролов М. О. Правові аспекти екологічного ризику: дис. канд. юрид. наук: 12.00.06 / М. О. Фролов; Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. – К. : [б.в.], 2001. □ 211с.
21. Шульга М. В. Правові проблеми екологічної безпеки при здійсненні земельної реформи / М. В. Шульга // Держ. буд-во та місцеве самоврядування: зб. наук. пр. – Х. : Право, 2002. – Вип. 2. – С. 93-104.
22. Краснова Ю.А. Правове регулювання забезпечення екологічної безпеки в галузі цивільної авіації: монографія / Ю.А. Краснова. – К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2011. – 188 с.
23. Краснова Ю.А. Правове регулювання екологічної безпеки в Україні: монографія / Ю.А. Краснова. – К.: Алерта, 2013. – 304 с.
24. Краснова Ю.А. Правове регулювання забезпечення екологічної безпеки в галузі авіації : автореф. дис ... канд. юрид. наук: 12.00.06 / Юлія Андріївна Краснова. – Київ : 2010. – 19 с.
25. Про охорону навколишнього природного середовища : закон України від 25 червня 1991 року
26. Про Основні напрями державної політики України у галузі охорони довкілля, використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки : постанова Верховної Ради України від 05 березня 1998 року
27. Про основи національної безпеки України : закон України від 19 червня 2003 року
28. Основи законодавства України про охорону здоров'я : закон України від 19 листопада 1992 року
29. Про відходи: закон України від 05 березня 1998 року
30. Про оцінку впливу на довкілля: закон України від 23 травня 2017 року.