

Міністерство освіти і науки України
Мелітопольський інститут екології та соціальних технологій
вищого навчального закладу «Відкритий міжнародний університет
розвитку людини «Україна»
Мелітопольський коледж вищого навчального закладу «Відкритий
міжнародний університет розвитку людини «Україна»

СОЦІАЛЬНІ ТА ЕКОЛОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ: АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ТЕОРІЇ І ПРАКТИКИ

Матеріали XI Міжнародної Інтернет-конференції
22-24 січня 2019 року

Мелітополь, 2019

УДК 303.1+502/504]:004.738.5(06)

ББК 60.5в4+28.081.4в4]с51я431

С 69

Соціальні та екологічні технології: актуальні проблеми теорії і практики : матеріали XI Міжнародної Інтернет-конференції (Мелітополь, 22-24 січня, 2019 року) /за заг. ред. В.І. Лисенка, Н.М. Сурядної. Мелітополь: ТОВ «Колор Принт», 2019. 176 с. – ISBN 978-966-2489-69-9.

Редакційна рада: **Лисенко В.І.** – доктор біологічних наук, професор, директор Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна»; **Пономаренко В.І.** – доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна»; **Кошелєв О.І.** – доктор біологічних наук, професор, кафедри екологічної безпеки та раціонального природокористування Мелітопольського державного педагогічного університету ім. Б. Хмельницького; **Молодиченко В.В.** – доктор філософських наук, професор кафедри філософії Мелітопольського державного педагогічного університету ім. Б. Хмельницького; **Розова К.В.** – доктор біологічних наук, завідувач відділу «Випускна кафедра» Інституту фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, Київ. **Саварін О.О.** – кандидат біологічних наук, доцент кафедри екології Гомельського державного університету ім. Ф. Скорини, Білорусь; **Сидоряк Н.Г.** – кандидат біологічних наук, професор кафедри анатомії та фізіології людини та тварин Мелітопольського державного педагогічного університету ім. Б. Хмельницького, академік Міжнародної академії розвитку людини; **Хоменко С.В.** – кандидат біологічних наук, експерт з екології захворювань та зоології, Продовольча та Сільськогосподарська Організація (ФАО) ООН, Служба Здоров'я Тварин (AGAH), Рим, Італія; **Кургалюк Н.** – професор інституту екології та охорони середовища Академії Поморської, Польща; **Сурядна Н.М.** – кандидат біологічних наук, доцент, завідувача кафедри екології та інформаційних технологій Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна»; **Александров Д.В.** – кандидат соціологічних наук, доцент кафедри філософії Мелітопольського державного педагогічного університету ім. Б.Хмельницького.

Секретар оргкомітету **Фурса В.О.** – старший викладач кафедри соціальної роботи, заступник директора Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна».

Упорядник збірки **Шипілов Д.О.** – лаборант Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна», викладач Мелітопольського коледжу Університету «Україна».

Коректор текстів **Павленко С.С.** – старший викладач кафедри екології та інформаційних технологій, заступник директора Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна».

Рекомендовано до друку Вченою Радою Мелітопольського інституту екології та соціальних технологій Університету «Україна». Протокол № 3 від 30 січня 2019 року.

Збірка містить матеріали доповідей учасників XI Міжнародної Інтернет-конференції «Соціальні та екологічні технології: актуальні проблеми теорії і практики».

Відповідальність за зміст тез доповідей несуть автори.

ISBN 978-966-2489-69-9

© Мелітопольський інститут екології та соціальних технологій ВНЗ «Відкритий міжнародний університет розвитку людини «Україна»

© ТОВ «Колор Принт»

висотах), дятлів (в паркових зонах, скверах і садах). Проте на відміну від цих ділянок, в південному біотопі, до складу якого входить парк Шевченка та південно-західна околиця міста, типовий розподіл був дещо інший, в ньому лідирують транспалеарктичні типи птахів – 36,44 % (1417 особин, серед яких переважно синантропні - граки, сороки, ворони сірі), після них значний відсоток посідають середземноморські види птахів – 10,42 % (1092 особин, серед яких домінують домашній, польовий горобець та голуб сизий).

Найменше в ньому виявилось птахів європейського типу - 11,66 % (546 особин, серед яких блакитні та великі синиці, горлиці, галки, славки). Фауна арктичного, монгольського, китайського та тибетського типів була відсутня.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Бучакчийская Юлия Александровна

преп.-стаж. кафедры истории, археологии и философии

*Мелитопольского государственного педагогического университета
имени Богдана Хмельницкого*

Согласно Закону Украины от 19.06.2003 года «Об основах национальной безопасности»: национальная безопасность – это защищенность жизненно важных интересов человека и гражданина, общества и государства, при которой обеспечивается устойчивое развитие общества, своевременное выявление, предотвращение и нейтрализация реальных и потенциальных угроз национальным интересам. Учитывая системный характер экологических проблем, их органическую корреляцию со всеми политическими, социальными и экономическими факторами, экологическая безопасность Украины является одной из фундаментальных составляющих национальной безопасности государства. В основе политики экологической безопасности должен быть общепризнанный в цивилизованном мире постулат о приоритетности прав человека. Одним из таких бесспорных прав является право граждан на здоровую среду своего существования [1].

Негативные тенденции в структуре промышленного производства стали причиной обострения экологических проблем, ухудшение эколого-экономических параметров хозяйственного комплекса по сравнению с другими странами мира, увеличение уровня удельной природоемкости экономики. Их следствием является существенное снижение уровня экологической безопасности страны. Итак, на сегодняшний день экологическая безопасность является важной составляющей национальной безопасности, и проблемой безопасности в экологической

сфере, которая может быть решена только в случае комплексного применения мер политического, эколого-экономического, правового, инженерно-технического характера [2].

Экологические проблемы вызывают опасность существования человека на всех уровнях, начиная от локального и заканчивая глобальным. Такие проблемы для Запорожского региона, как и для всей Украины, возникают достаточно остро, среди них имеют место сильная концентрация опасных производств, неэффективное использование природных ресурсов, недостаточная обеспеченность производственных и контролирующих структур квалифицированными специалистами в указанной области. Экологическая безопасность рассматривается как состояние окружающей природной среды, при котором происходит предупреждение ухудшения экологической обстановки и устранения опасности для жизни и здоровья людей.

Составляющими экологической безопасности являются: экологический аудит, мониторинг, прогноз развития экологической ситуации, экологический менеджмент и т.п. На экологическую безопасность, а опосредованно на жизнь и здоровье людей, посягает экологическая преступность, которая характеризуется в Украине постоянным ростом. Статья 236 Уголовного кодекса Украины определяет уголовную ответственность за нарушение правил экологической безопасности. Под ними понимается нарушение порядка проведения экологической экспертизы, правил экологической безопасности при проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, реконструкции, эксплуатации и ликвидации предприятий и сооружений, передвижных средств и других объектов, при условии если это повлекло гибель людей, экологическое загрязнение значительных территорий или иные тяжкие последствия. Факторами экологической преступности являются: неблагоприятная социально-экономическая ситуация в стране, неэффективность общественных организаций и движений, несовершенство внешней политики, недостаточный уровень в организации и обеспечении таможенного контроля, недостатки в организации экологического и правового воспитания. Таким образом, защита природы – это не только задача государства и местного сообщества, но и каждого человека [3].

Список использованных источников:

1. Закон України «Про основи національної безпеки України» URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/964-15> (дата звернення 07.12.2018).
2. Гапотій В. Д. Екологічне право України : навчальний посібник. Мелітополь : ТОВ «Видавничий будинок ММД», 2010. 179 с.
3. Кримінальний кодекс України URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2341-14> (дата звернення 07.12.2018).