Внутренний номер: 324097 Varianta în limba de stat



ПАРЛАМЕНТ

3AKOH Nr. 94 ot 05.04.2007

об экологической сети

Опубликован : 29.06.2007 в Monitorul Oficial Nr. 90-93 статья № : 395 Дата вступления в

силу: 29.06.2008

ИЗМЕНЕН

3П20 от 04.03.2010, МО39-40/23.03.2010 ст.97

Парламент принимает настоящий органический закон.

Глава I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Цель закона

Целью настоящего закона является формирование правовой основы создания и развития национальной экологической сети как составной части панъевропейской экологической сети и местных экологических сетей, установления режима управления и охраны национальной и местных экологических сетей, а также полномочий и обязанностей органов публичного управления в данной области.

Статья 2. Основные понятия

В настоящем законе используются следующие основные понятия:

панъевропейская экологическая сеть — экологическая сеть, созданная на европейском уровне из национальных экологических сетей европейских стран, объединяющая физически и функционально территории, представляющие естественные и полуестественные элементы ландшафта, которые нуждаются в сохранении и управлении для обеспечения благоприятного состояния экосистем, мест обитания, видов и ландшафтов европейского значения;

национальная экологическая сеть — экологическая сеть, созданная на национальном уровне, объединяющая физически и функционально территории мест обитания, ландшафтов и их элементов, представляющие особое значение с точки зрения научной и эстетической, ценности и сохранения биологического разнообразия, поддержания геосистемного равновесия;

местная экологическая сеть — экологическая сеть, созданная на местном уровне (район, географическая зона и т.д.), включенная в национальную экологическую сеть не полностью, а лишь отдельными ее элементами в случае соответствия критериям, установленным для национальной экологической сети, на основании которых может меняться функциональность некоторых элементов местной экологической сети;

элементы экологической сети — территории экологической сети, имеющие дополнительное функциональное назначение для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия: зоны ядра, буферные зоны, экологические коридоры, реставрационные экологические зоны;

зона ядра — территория, имеющая особое значение для сохранения мест обитания, видов и ландшафтов;

буферная зона — территория, которая выполняет функцию охраны зоны ядра или имеет особое значение для поддержания геосистемного равновесия; в зависимости от функциональности буферная зона может быть защитной или геосистемной;

экологический коридор — линейный или линейно-прерывистый элемент, который обеспечивает функциональные и физические связи между элементами экологической сети и их целостность в широком масштабе;

зона экологической реставрации — территория, подверженная экологической и/или геоморфологической реконструкции (облесение, восстановление растительного покрова, рекультивация) в качестве будущего элемента экологической сети;

карта экологической сети – пространственная модель, которая определяет расположение функциональных элементов экологической сети;

проект создания или экологической реконструкции элемента экологической сети — техническая документация, содержащая информацию о расположении и назначении элемента экологической сети, подробное описание мер по его созданию или реконструкции.

Статья 3. Цель создания и функции национальной

экологической сети

- (1) Национальная экологическая сеть создается с целью сохранения природного генетического разнообразия всех видов живых организмов, включенных в экосистемы и природные комплексы, а также для обеспечения благоприятных жизненных условий и долгосрочного развития прилегающих территорий.
 - (2) Функции национальной экологической сети:
 - а) восстановление и сохранение ландшафтов и экосистем;
 - b) сохранение биологического и генетического разнообразия;
 - с) уменьшение эрозионных процессов почвы;
 - d) сохранение, охрана, восстановление и расширение растительного покрова;
 - е) улучшение фуражной базы животных;
 - f) повышение рекреативной ценности территорий;
 - д) сохранение и восстановление водных объектов, улучшение их качества;
 - h) стабилизация естественных процессов на участках, прилегающих к экологической сети.

Статья 4. Правовая основа

- (1) Правовую основу создания и развития национальной и местных экологических сетей составляют Конституция Республики Молдова, международные договоры, одной из сторон которых является Республика Молдова, настоящий закон, а также другие законодательные и нормативные акты в данной области.
- (2) Если международный договор, одной из сторон которого является Республика Молдова, содержит нормы, отличные от предусмотренных национальным законодательством в области создания и развития национальной и местных экологических сетей, применяются положения международного договора.

Глава II

ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ПУБЛИЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Статья 5. Полномочия государственного органа

по управлению природными ресурсами

и охране окружающей среды

Государственный орган по управлению природными ресурсами и охране окружающей среды:

- а) совместно с Академией наук Молдовы, органами центрального и местного публичного управления разрабатывает и представляет на утверждение Правительству проекты Национальной программы по созданию национальной экологической сети, Положения о национальной экологической сети и карты этой сети;
- b) координирует деятельность по созданию и развитию национальной экологической сети, ее соединению с экологическими сетями соседних стран с целью включения в панъевропейскую экологическую сеть;
- с) привлекает инвестиционные проекты и гранты для осуществления работ по созданию и развитию национальной экологической сети;
- d) сотрудничает с региональными учреждениями других стран по проблемам создания и развития национальной экологической сети;
- е) обеспечивает информирование и сенсибилизацию населения по проблемам создания и развития национальной экологической сети;
 - f) утверждает карты местных экологических сетей и типовое положение о них;
 - д) координирует деятельность по созданию и развитию местных экологических сетей;
- h) оказывает органам местного публичного управления методологическую и техническую помощь в создании местных экологических сетей;
- і) организует и осуществляет мониторинг работ по созданию и развитию национальной и местных экологических сетей;
- j) обеспечивает информационную систему и контроль за экологическим состоянием элементов экологической сети.

Статья 6. Полномочия центрального органа по управлению лесным хозяйством Центральный орган по управлению лесным хозяйством:

- а) содействует созданию национальной и местных экологических сетей путем предоставления исполнителям материалов лесоустройства национального лесного фонда;
- b) способствует облесению деградированных земель, восстановлению деградированных лесонасаждений, расположенных в границах экологических сетей или подлежащих включению в них, восстановлению зон, предназначенных для реставрации, с целью их включения в национальную или местную экологическую сеть в качестве их элементов и устранения фрагментирования этих элементов.

Статья 7. Полномочия других органов

центрального публичного управления

- (1) Государственный орган в области транспорта и дорожного хозяйства содействует созданию национальной и местных экологических сетей путем предоставления необходимой документации и обеспечения целостности, охраны и расширения лесных полос, расположенных вдоль путей сообщения, в качестве экологических коридоров.
- (2) Государственный орган в области сельского хозяйства и пищевой промышленности способствует созданию национальной и местных экологических сетей, обеспечивая сотрудничество с хозяйствующими субъектами аграрного сектора, в том числе с учреждениями, наделенными водохозяйственными функциями.
- (3) Государственный орган в области промышленности и инфраструктуры содействует созданию местных экологических сетей, представляя необходимую документацию для обеспечения целостности, охраны и расширения лесных полос, расположенных вдоль энергетических сетей, в качестве экологических коридоров.
- (4) Государственный орган в области земельных отношений и кадастра содействует созданию национальной и местных экологических сетей, предоставляя необходимую информацию из земельного кадастра, и участвует в проектировании экологической сети.

Статья 8. Полномочия органов местного публичного управления

Органы местного публичного управления:

а) создают местные экологические сети на землях, являющихся публичной собственностью административно-территориальных единиц, и землях, являющихся частной собственностью, с согласия их владельцев и пользователей;

- b) оказывают национальным и международным учреждениям необходимую помощь в оценке и определении категорий элементов национальной и местных экологических сетей;
- с) обеспечивают проведение работ по отводу земель для создания и реконструкции элементов экологической сети, обозначению их границ на местных кадастровых картах и в натуре;
- d) обеспечивают софинансирование деятельности по созданию местных экологических сетей в пределах, установленных местными бюджетами.

Глава III

ЭЛЕМЕНТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ

Статья 9. Структура национальной экологической сети

Национальная экологическая сеть создается из следующих функциональных элементов:

- а) зоны ядра;
- b) буферные зоны;
- с) экологические коридоры;
- d) зоны экологической реставрации.

Статья 10. Создание национальной экологической сети

- (1) национальная экологическая сеть состоит из совокупности элементов международного, национального и, частично, местного значения, соотнесенных со стабилизирующими элементами окружающей среды соседних стран.
- (2) Элементы национальной экологической сети создаются на основе природных и полуприродных территорий, характеристики которых позволяют сохранять на территории страны максимальное количество популяций растений, животных и все типы ландшафтов.
- (3) Элементы местной экологической сети должны обеспечивать создание и развитие национальной экологической сети в целях эффективной охраны биологического и ландшафтного разнообразия.
- (4) Элементы национальной экологической сети и их границы обозначаются на картах национальной экологической сети разного масштаба.
- (5) Режим управления природными ресурсами элементов национальной экологической сети устанавливается Положением о национальной экологической сети.

Статья 11. Категории функциональных элементов

В зависимости от уровня правовой защиты зоны ядра и экологические коридоры относятся к следующим категориям:

- а) международные;
- b) национальные;
- с) местные.

Статья 12. Критерии присвоения статуса и уровня

элементам экологических сетей

Критерии присвоения статуса и уровня элементам экологических сетей разрабатываются специалистами и уполномоченными учреждениями и утверждаются государственным органом по управлению природными ресурсами и охране окружающей среды совместно с Академией наук Молдовы в соответствии с действующим законодательством.

Глава IV СОЗДАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СЕТЕЙ

Статья 13. Обеспечение создания экологических сетей

- (1) Научное, техническое, организационное и финансовое обеспечение создания национальной и местных экологических сетей осуществляется согласно Национальной программе по созданию национальной экологической сети.
- (2) Проектирование, создание, управление и развитие национальной и местных экологических сетей финансируются из средств государственного и местных бюджетов, специальных фондов, пожертвований физических и юридических лиц, в том числе иностранных, банковских кредитов и других законных финансовых средств.
 - (3) Владельцам и пользователям земель, являющихся частной собственностью,

включенных в экологические сети, осуществляющим работы по поддержанию функциональности их элементов, предоставляются компенсации из источников, указанных в части (2), с учетом стоимости выполненных работ согласно Национальной программе по созданию национальной экологической сети.

Статья 14. Проектирование и создание национальной

экологической сети

- (1) Проектирование и создание национальной экологической сети осуществляются с учетом существующих или планируемых природных территорий, охраняемых государством, а также других природных объектов. В отсутствие таковых при необходимости будут создаваться искусственные экологические коридоры.
- (2) Основные принципы проектирования, создания, управления и развития национальной экологической сети:
- а) пространственное отделение природных территорий от территорий с интенсивной хозяйственной деятельностью с целью обеспечения взаимной стабильности и устойчивости биологического и ландшафтного разнообразия;
 - b) репрезентативность природных объектов и комплексов;
 - с) экологическая стабильность элементов национальной экологической сети;
- d) дифференцированный подход, обеспечивающий соответствие как пространственного расположения земель, включенных в национальную экологическую сеть, так и режима их функционирования природной и социально-экономической специфике;
- е) соотнесение развития национальной экологической сети с социально-экономическим развитием административно-территориальных единиц;
- f) экологическое компенсирование (выделение других земель в случае экспроприации или добровольный обмен) в соответствии с действующим законодательством.

Статья 15. Проектирование и создание

элементов экологических сетей

- (1) Проектирование элементов национальной и местных экологических сетей осуществляется по заказу согласно проектному заданию, утвержденному государственным органом по управлению природными ресурсами и охране окружающей среды или органами местного публичного управления.
- (2) Создание элементов экологической сети осуществляется в соответствии с требованиями Положения о национальной экологической сети и Типового положения о местных экологических сетях.

Статья 16. Земли, включенные в экологические сети

- (1) В экологическую сеть включаются земли различного назначения, отличающиеся по их функциональным элементам.
- (2) Территории элементов экологической сети разграничиваются и маркируются на местности специальными информативными панно.
- (3) Земли, включенные в национальную экологическую сеть, имеют особый режим управления и охраны, остаются в собственности (владении, пользовании) их владельцев и управляются ими.
- (4) Включение земель в национальную экологическую сеть осуществляется с согласия их владельцев и пользователей, которые в дальнейшем обязаны соблюдать требования законодательства о режиме управления и охраны сети.
- (5) Запись о включении земель в национальную и местные экологические сети вносится в регистр недвижимости.
- (6) Органы местного публичного управления могут передавать неправительственным организациям в бесплатную долгосрочную аренду деградированные земли из резервного фонда для их экологической реконструкции и дальнейшего управления в качестве элементов национальной экологической сети или местных экологических сетей.

Глава V

РЕЖИМ УПРАВЛЕНИЯ И ОХРАНЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ

Статья 17. Режим управления и охраны национальной экологической сети

- (1) Режим управления и охраны национальной экологической сети устанавливается настоящим законом, действующими законодательными и нормативными актами, а также Положением о национальной экологической сети.
- (2) Режим управления и охраны реставрационных экологических зон устанавливается индивидуально, для каждой зоны отдельно, исходя из их размещения и существующего режима управления.

Статья 18. Запрещенные виды деятельности в зонах ядра и экологических коридорах

- (1) В периметре зон ядра запрещается:
- а) вспашка земель, за исключением их использования в лесохозяйственных целях;
- b) строительство зданий и сооружений, объектов инфраструктуры или временных объектов, за исключением тех, которые необходимы для обеспечения функционирования и охраны этих зон;
- с) использование химических веществ, за исключением чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера;
 - d) эксплуатация месторождений полезных ископаемых;
- е) другие виды деятельности, приводящие к повреждению или деградации природных объектов.
 - (2) В периметре экологических коридоров запрещается:
- а) строительство зданий, объектов инфраструктуры, путей сообщения и другие виды деятельности, которые препятствуют естественной миграции животных или ограничивают ее:
- b) представление горных отводов для эксплуатации месторождений полезных ископаемых, если они занимают больше половины ширины экологического коридора.

Глава VI ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Статья 19. Ответственность за нарушение законодательства о национальной экологической сети

Нарушение положений настоящего закона влечет ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

Статья 20. Разрешение споров

- (1) Споры, касающиеся национальной экологической сети, разрешаются судебными инстанциями.
- (2) Владельцы и/или пользователи земель, расположенных в границах национальной экологической сети, не несут ответственности за убытки, нанесенные ее элементам катаклизмами или дикими животными.

Глава VII ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 21

- (1) Настоящий закон вступает в силу по истечении одного года со дня его опубликования.
- (2) Правительству:
- а) в течение года:
- представить Парламенту предложения по приведению действующего законодательства в соответствие с настоящим законом;
 - привести свои нормативные акты в соответствие с настоящим законом;
- b) до 1 января 2011 года утвердить Национальную программу по созданию национальной экологической сети.

[Ст.21 ч.(2) в редакции ЗП20 от 04.03.2010, МО39-40/23.03.2010 ст.97]

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРЛАМЕНТА

Мариан ЛУПУ