

УГОЛОВНОЕ ПРАВО

УДК 343.2/.7

ПОНЯТИЕ И ВИДЫ КОМПОНЕНТОВ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ В КОНТЕКСТЕ УГОЛОВНО-ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ

Т.И. РЕМНЕВА

(Полоцкий государственный университет)

Выступая объектом права, природная среда является своеобразной системой, составляющими которой являются определенные компоненты. Существуют различные подходы к определению понятия «компоненты природной среды», в связи с чем вызывает особый интерес рассмотрение и разграничение таких понятий, как «компоненты природной среды», «природный объект» и «природный ресурс» в аспекте правовых отношений. Рассмотрено понятие «компоненты природной среды», а также их основные классификации. Проанализированы современные подходы к определению компонентов природной среды.

Ключевые слова: природная среда, компоненты природной среды, окружающая среда.

Введение. Принимая во внимание экологический кризис, углубление которого наблюдается с каждым годом, экологические отношения следует рассматривать как первоочередные стратегические отношений экологической безопасности любого современного государства. На повестку дня ставится вопрос о необходимости придания приоритетности экологической функции государства – построения модели экологически ориентированного государственного управления, что невозможно сделать на законодательном уровне без надлежащей разработки понятийного аппарата. Для изучения вопросов противодействия загрязнению компонентов природной среды в правовом аспекте необходимо четкое определение основных категорий: «окружающая среда», «компоненты окружающей среды».

Окружающая (природная, географическая) среда является естественной средой для проживания человека, а также для осуществления его жизнедеятельности. Природная среда включает в себя природные ресурсы и природные условия, которые, в свою очередь, многие теоретики рассматривают в качестве компонентов природной среды. Опираясь на определения понятия «компонент природной среды», регламентированным законодательством, а также содержащимися в теоретических источниках, следует отметить наличие проблемы в разграничении понятий, тождественных исследуемому.

Как показал анализ подходов, в настоящее время не существует единого подхода к определению понятия «компонент природной среды», а также единой системы критериев классификации компонентов, что в определенной степени усложняет выделение данных компонентов в качестве объекта уголовно-правовой охраны. Приемлемым с точки зрения эффективности регулирования данной сферы вариантом полагается использование понятий, регламентированных законодательством. Кроме того, целесообразным представляется законодательное закрепление и описание каждого компонента в одном нормативном правовом акте, что будет являться несомненным плюсом.

Основная часть. Природная среда включает в себя совокупность компонентов (элементов, ресурсов) и представляет собой интегрированную систему. Для определения понятия «компонент природной среды» необходимо четкое определение его места среди тождественных ему. Природная среда – часть среды, в которой протекает жизнь и происходит деятельность человека. Природная среда представляет собой сложное образование, интегрирующее множество составляющих. К среде человека следует отнести и общественную среду, которая, в отличие от природной, содержит только искусственно созданные компоненты.

Следует согласиться с тем, что понятие «среда» как «принципиально соотносительное» в силу отражения субъект-объектных отношений. Для содержания необходимо определение субъекта, к которому оно относится. Природную среду разделяют на абиотическую и биотическую, что, в свою очередь, оказывает определенное влияние на деление компонентов природной среды [6, с. 228].

В качестве окружающей среды Т.И. Макарова предлагает рассматривать совокупность компонентов природной среды, а также природных, природно-антропогенных и антропогенных объектов. Так, из объема понятия «компонент природной среды» в данном определении извлечены природные, природно-антропогенные и антропогенные объекты, что нами подвергается сомнению. В качестве компонентов природной среды автор называет такие, как земля, недра, воды, растительный и животный мир, атмосфера [7, с. 21].

Рассматривать среду человека Д.Ж. Маркович предлагает как совокупность условий, которые способствуют реализации человека как природного существа, так и существа общественного. Среда человека в соответствии с его подходом – синтез естественного и искусственного [1, с. 46].

Словарь юридических терминов под окружающей природной средой предлагает рассматривать: 1) природное окружение человека, животных, растительных и других организмов; 2) природную составляющую среды обитания человека (окружающей человека среды); 3) совокупность природных и природно-антропогенных (например, искусственные лесонасаждения) явлений, процессов и факторов, внешних по отношению к человеку и (или) человеческому обществу, взаимодействующих с ними через круговорот веществ, определяющих условия жизнедеятельности человека [6, с. 212]. Такое определение позволяет детализировать компоненты природной среды по нескольким критериям. Однако наличие такой детальной классификации, в которой критерии деления могут частично совпадать по объемам понятий, может привести к путанице в определении самих понятий.

Таким образом, очевидна целесообразность рассмотрения понятия «компоненты природной среды» неотделимо от понятия «природная среда», так как разные авторы вкладывают в свое определение среды различные составляющие – компоненты.

По нашему мнению, анализ непосредственно понятия «компоненты природной среды» представляется целесообразным начать с определения, данного в ст. 1 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26 ноября 1992 г. № 1982-ХІІ, где в качестве компонентов природной среды определены «земля (включая почвы), недра, воды, атмосферный воздух, растительный и животный мир, а также озоновый слой и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле» [2].

Косвенно затронуты компоненты природной среды в ст. 5 этого же Закона, определяющей объекты отношений в области охраны окружающей среды: «земля (включая почвы), недра, воды, атмосферный воздух, озоновый слой, околоземное космическое пространство, леса, растительный и животный мир в его видовом разнообразии, особо охраняемые природные территории и природные территории, подлежащие специальной охране, национальная экологическая сеть, биосферные резерваты, типичные и редкие природные ландшафты и биотопы, климат, естественные экологические системы, иные природные объекты, а также право природопользования» [2].

По утверждению Д.Ж. Марковича, природный компонент включает в себя две составляющие: неживую и живую природу. В свою очередь, неживая природа включает атмосферу, гидросферу, литосферу; живая природа – растения, животные, микроорганизмы. Рассматривая природную среду в узком смысле, этот же автор в качестве ее основных составляющих называет атмосферу, гидросферу, литосферу, растения, животных и микроорганизмы, то есть выделяет более общие группы компонентов [1, с. 49].

Существует определенная трудность в выделении компонентов природной среды и в зависимости от разграничения понятий природной среды и окружающей среды. Природная среда представляет собой естественную среду обитания – совокупность естественных условий жизни и деятельности человека. Окружающая среда – представляет собой часть естественной природной среды, преобразованной деятельностью человека в качественно новую структуру. Она соединяет элементы естественной среды (землю, атмосферный воздух, воды, леса) с продуктами, созданными в результате человеческой деятельности (здания, дороги, промышленные, сельскохозяйственные предприятия, городские парки и т.д.), – среда городов, населенных пунктов, сельскохозяйственных и промышленных зон, рекреационных зон, курортов. Отметим, что в литературе и законодательстве наряду с понятием «окружающая человека среда» зачастую используется термин «окружающая среда». Эти понятия следует трактовать как понятие «природа», включающее как естественную среду обитания, т.е. природную среду, так и преобразованную деятельностью человека.

В соответствии с трактовкой природной среды словарем «EdwART. Термины и определения по охране окружающей среды, природопользованию и экологической безопасности» в качестве компонентов окружающей природной среды выступают атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра. Из объема понятия «компонент природной среды» исключаются природные комплексы, ландшафты и объекты, определяющие условия жизнедеятельности человека, обитания животных, растений и других живых организмов [6], что, по нашему мнению, не совсем верно, так как природный компонент природной среды – любой природный объект, ресурс планеты Земля. Представляется, что любое совокупное пространство, которое опосредованно или непосредственно доступно для воздействия и использования человеком, может быть рассмотрено в качестве компонента природной среды. Компонентами природной среды могут выступать различные природные объекты, природные ресурсы и т.п. Исключение можно сделать лишь для природных явлений, так как они входят в состав природной среды, однако не могут быть объектами права.

В качестве компонентов природной среды Н.Ф. Реймерс предлагает рассматривать элементы естественного и антропоестественного происхождения, характеризующиеся способностью системного само-

поддержания. К таким элементам он относит энергетическое состояние среды (тепловое, волновое, в том числе магнитное и гравитационное поля); химические и динамические характеристики атмосферы; водные компоненты (влажность воздуха, земной поверхности, химический состав вод, их физика, само их наличие и соотношение с населенной сушей); физический, химический и механический характер поверхности Земли (включая геоморфологические структуры – равнинность, холмистость, гористость и т.п.); облик и состав биологической части экологических систем (растительности, животного и микробного населения) и их ландшафтных сочетаний (в том числе сочетаний непахотных сельскохозяйственных и лесохозяйственных земель с естественными экосистемами); степень сбалансированности и стационарности компонентов, создающих климатические и пейзажные условия и обеспечивающих определенный ритм природных явлений, в том числе стихийно-разрушительного и иного характера, рассматриваемого как бедствие (землетрясения, наводнения, ураганы, природно-очаговые заболевания и т.п.); плотность населения и взаимовлияние самих людей как биологический фактор; информационная составляющая всех упомянутых процессов и явлений [4, с. 23].

Представляется, что классификация Н.Ф. Реймерса наиболее детальная из рассмотренных, однако не имеющая для права особой ценности, так как в качестве объектов права выступают более обобщенные группы элементов, компоненты.

Исходя из анализа теоретических источников вытекает, что природная среда включает не только природные ресурсы, которые расположены на поверхности территории Земли, но и саму территорию, а также природные условия их местонахождения. К данным условиям следует относить климатические условия, условия расположения (на поверхности, под землей, объемы и глубина залегания, эксплуатационные характеристики, удаленность от потребителей и т.п.); свойства (жидкое, газообразное, твердое состояние вещества); вещественную структуру и компонентный состав; потребительские свойства и т.п. Исходя из характеристики данных условий дальнейшая детализация природной среды обусловлена определением понятия «географическая природная среда», включающая характерное для конкретной территории понятие «ландшафт». Здесь же особо следует выделить и компоненты ландшафта: земельные территории, атмосфера и климат, вода, растительность, животный мир, недра.

Природные ресурсы как совокупность косных и живых тел природы, ее сил и явлений, которые человечество использует для своего жизнеобеспечения и удовлетворения других потребностей существования и развития в настоящее время и в будущем, подразделяются на материальные и экологические. Материальные ресурсы природопользования – природные ресурсы косной природы: месторождения полезных ископаемых и компоненты живой природы (все разнообразие растительного и животного мира). Косная природа как объект природопользования включает следующие системные компоненты: энергию космоса, атмосферу, воду, землю и недра. В свою очередь, структуры системных компонентов природы дифференцируются и включают присущие им структурные компоненты, их свойства, процессы и результаты взаимодействия. К природным ресурсам также относятся экологические блага природной среды (ассимиляционные, природозащитные, лечебно-оздоровительные, эстетические и другие качественные свойства).

Так, природа как объект использования и правовой охраны включает в себя понятия природной среды и окружающей среды. В свою очередь, природная среда, или естественная среда обитания, как дифференцированный объект взаимодействия общества и природы состоит из таких компонентов, как природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы, территории. При этом очевидно, что разграничение и разделение категорий «природный ресурс», «природный комплекс» носит оценочный, субъективный характер, так как они недостаточно четко раскрываются в законодательстве Республики Беларусь. В то же время следует отметить, что природные объекты представляют собой заверченный экологический комплекс, взаимодействующий с окружающей естественной и социальной средой на основе выполняемых им экологических, экономических и культурно-оздоровительных функций [7, с. 18].

Также отметим, что в литературе зачастую компонент природной среды рассматривается в качестве «объекта охраны окружающей среды», под которым подразумевают природные блага, ценности природы, ее достопримечательности и памятники, природные ресурсы, окружающую человека среду. Объект охраны в данном случае рассматривается в широком плане, то есть включает в себя и природную и окружающую среду.

Наряду с общим понятием природных объектов, представляющих собой заверченный экологический комплекс, взаимодействующий с окружающей естественной и социальной средой, экологическое право наделяет конкретные природные объекты рядом дополнительных признаков, имеющих юридическое значение. В этом смысле каждый природный объект имеет свои особенности. В частности, земля в качестве объекта природы понимается, как поверхностный плодородный слой планеты; недра – это часть земной коры, расположенной ниже почвенного слоя планеты, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и водоемов и водотоков; воды – это часть природной среды, гидросфера нашей планеты, состоящая из естественных и искусственных водоемов, подземных вод; лес – это объект природы, пред-

ставляющий совокупность древесно-кустарниковой растительности; растительный мир – совокупность растительных сообществ, населяющих землю; атмосферный воздух как объект природы представляет собой газовую оболочку нашей планеты; животный мир – часть природной среды, включающая в себя всех животных, обитающих в состоянии естественной свободы.

Заключение. Подводя итог вышеизложенному, следует отметить, что в качестве компонентов природной среды следует рассматривать все природные объекты, находящиеся в состоянии естественной взаимосвязи (к таковым следует относить землю, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, растительный и животный мир и другие организмы, атмосферный воздух, озоновый слой атмосферы, а также околоземное космическое пространство, которые обеспечивают в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле). При этом природный объект в контексте данной формулировки следует понимать как условную правовую категорию, использование которой позволяет нам индивидуализировать конкретную часть природной среды с целью возможности ее последующего признания в качестве предмета правового регулирования. Благодаря такому подходу становится обоснованным выделение законодателем в качестве отдельных объектов права земли, атмосферного воздуха, недр, рек, озер, участков леса, животных и т.п. Так, в глобальном значении к основным составляющим компонентам земной природы относятся земли, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, озоновый слой атмосферы, которые в совокупности обеспечивают благоприятные условия для существования жизни на Земле. Ресурсами природы являются природные силы и явления, в том числе гравитация, излучения, колебания, ветер, течения, а также природные условия.

ЛИТЕРАТУРА

1. Маркович, Д.Ж. Социальная экология : учеб. пособие / Д.Ж. Маркович. – М. : Изд-во МГСУ «Союз», 1998. – 339 с.
2. Об охране окружающей среды [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь от 26 нояб. 1992 г., № 1982-ХІІ : с изм. и доп. от 24 дек. 2015 г., № 333-З. – Режим доступа: <http://www.pravo.by>. – Дата доступа: 15.09.2016.
3. Правовое обеспечение инновационного развития экономики Республики Беларусь : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 21–22 окт. 2010 г. / редкол.: И.Н. Колядко (гл. ред.) [и др.]. – Минск : Позитив-центр, 2010. – 552 с.
4. Реймерс, Н.Ф. Экология – теории, законы, правила принципы и гипотезы / Н.Ф. Реймерс // Россия Молодая. – 1994. – 367 с.
5. Шумак, И.А. Экологические отношения как предмет конституционного регулирования / И.А. Шумак // Правовое обеспечение инновационного развития экономики Республики Беларусь : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 21–22 окт. 2010 г. / редкол.: И.Н. Колядко (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2010. – 552 с.
6. Голиченков, А.К. Экологическое право России: слов. юрид. терминов : учеб. пособие для вузов / А.К. Голиченков. – М. : Издат. Дом «Городец», 2008.
7. Экологическое право : учеб.-метод. пособие для студентов БГУ, обучающихся по неюрид. специальностям / авт.-сост. С.А. Балашенко [и др.]. – Минск : БГУ, 2009. – 127 с.

Поступила 30.09.2016

CONCEPT AND TYPES OF ENVIRONMENTAL COMPONENTS IN THE CONTEXT OF CRIMINAL LAW PROTECTION

T. REMNIOVA

Addressing the subject of law, the natural environment is a kind of system, the components of which are certain components. Approaches to the definition of "environmental components" in different sources vary a lot, and therefore, is of particular interest to consider and delineation of such notions as "components of the environment", "natural object" and "natural resource" in the aspect of legal relations. This article discusses the concept of environmental components and their basic classification. Analyzed modern approaches to the definition of environmental components.

Keywords: *natural environment, environmental components, environmental.*