

К вопросу о понятии «экологическая безопасность»

Туратбекова Акмоор Туратбековна, соискатель
Ошский государственный юридический институт (г. Ош, Кыргызская Республика)
Нуриев Дооронбек Шамшитович, кандидат юридических наук
Кыргызский национальный университет им. Ж. Баласагына (г. Бишкек, Кыргызская Республика)
Орозов Жаркынбек Жунусович, кандидат юридических наук
Ошский государственный юридический институт (г. Ош, Кыргызская Республика)

Авторы данной статьи, на основе анализа научной литературы, рассматривают понятие «экологическая безопасность». В статье отмечается, что под экологической безопасностью следует понимать – безопасность экологических систем и в целом биосферы, включая человека. Кроме того, авторами рассматривается понятие экологической опасности, под которой авторы понимают – вероятность ухудшения качества природной среды при естественном и антропогенном вредном воздействии на нее, представляющая угрозу человеку и экосистемам.

Ключевые слова: экологическая безопасность, экологическая опасность, экология, окружающая природная среда, экологическое право.

В последние годы значительное внимание уделяется правовым аспектам экологической безопасности. Это связано в первую очередь с глобальными проблемами сохранения человечества в условиях резкого нарастания кризисных явлений, обусловленных вредным воздействием техногенного характера на окружающую природную среду, масштабы которого по некоторым параметрам в настоящее время значительно превышают воздействия естественного характера. Классическими примерами этого в планетарном масштабе являются разрушение озонового слоя и парниковый эффект.

Таким образом, проблема экологической безопасности является составной частью всеобъемлющей системы международной безопасности и, наряду с другими видами безопасности: военной, экономической, социальной, информационной и другими, является условием выживания и сохранения человечества.

В научной литературе существуют различные определения понятия «экологическая безопасность». Некоторые авторы определяют экологическую безопасность как: «...совокупность мер, способствующих предотвращению ухудшения экологической обстановки, опасной для здоровья и жизни человека, окружающей среды и режима использования природных ресурсов» [1, с. 47-55], или: «экологическая безопасность – процесс защищенности наиболее важных интересов личности, общества, природы, государства от реальных и потенциальных угроз, создаваемых антропогенным или естественным воздействием на окружающую природную среду» [2].

«Экологическая безопасность – устойчивое состояние окружающей человека природной среды, обеспечивающее отсутствие опасности причинения незапланированного вреда жизни и здоровью людей, экосистемам при условии приемлемого риска технологий» [3].

Из приведенных определений видно, что экологическая безопасность – это и «процесс», и «система мер», и «устойчивое состояние», и «предупреждение ухудшения» состояния природной среды.

Исходя из определения, что «экология – это уче-

ние о взаимодействии живых организмов с окружающей их средой обитания» [2], можно определить, что экологическое право есть совокупность норм, регулирующих общественные (экологические) отношения в сфере рационального природопользования, охраны природы и обеспечения экологической безопасности общества.

Таким образом, экологическую безопасность можно также понимать как «безопасность экологических систем и в целом биосферы, включая человека». Использование в правовых исследованиях специальной терминологии из других отраслей науки, в данном случае биологии, снижает социальную значимость термина «экологическая безопасность».

Не всякое воздействие на ту или иную экосистему способно принести вред человеку. Безопасность следует рассматривать с правовой точки зрения, в первую очередь, как социальную категорию, присутствующую человеческому обществу и формируемую в пределах данных общественных отношений.

Следовательно, под экологической безопасностью, с правовой точки зрения, следует понимать:

- защиту жизни и здоровья человека (человечества) от последствий его техногенной деятельности и негативных воздействий природного характера;

- защиту природных экосистем (безопасного состояния природной среды, включая преобразующую деятельность человека), вредное воздействие, которое может непосредственно или косвенно привести к негативному влиянию на жизнь, здоровье и условия проживания людей;

- это обязательное научное прогнозирование влияния существующих и возможного влияния разрабатываемых технологий, как на темпы научно-технического прогресса, так и на анализ его последствий для окружающей природной среды, т.е. на условия проживания будущих поколений людей.

Существование биосферы в целом и составляющих ее экосистем, включая человека, возможно только в условиях стабильности их функционирования. По своему значению безопасность всегда есть

исключение опасности или уменьшение ее до приемлемого для человека уровня. В настоящем исследовании делается акцент на социальной стороне вопроса. Другими словами, обеспечение экологической безопасности есть устранение экологической опасности.

В юридической литературе под экологической опасностью понимается «общественная опасность и опасность для окружающей природной среды» [4], «...как совокупную опасную деятельность техногенных систем и возникших под влиянием этого и естественных факторов негативных природных процессов» [3].

При рассмотрении экологической безопасности в контексте взаимосвязи человека и остальной природной среды различают пассивную безопасность (когда поражающее действие антропогенных факторов не достигло пороговых величин и экосистемы сохранили способность к самоочищению и саморегуляции) и активную безопасность (когда деградация воспроизводящих функций столь велика от действия антропогенных факторов, что возникает необходимость в создании инженерных средств защиты).

Литература:

1. Колбасов О.С. Концепция экологической безопасности (юридический аспект) // Советское государство и право. – 1988. – № 12. – С. 47-55.
2. Экология. Учебное пособие / С.А. Боголюбов, Е.М. Беленков, М.А. Геталов и др. – М.: Знание, 1997. – 288 с.
3. Гавриш С.Б. Основные вопросы ответственности за преступления против природной среды.: Автореф. дис. ... д-ра юрид. наук. – Харьков, 1994. – 41 с.
4. Робинсон Н.А. Правовое регулирование природопользования и охраны окружающей среды: Пер. с англ. – М.: Прогресс, 1990. – 523 с.

Сказанное в полной мере касается и человека, как неотъемлемой части природы. Однако здесь нельзя согласиться с утверждением, «...что все объекты и явления окружающего нас мира находятся в безопасном состоянии, что исключает катастрофу жизни и обеспечивает прогресс человеческому обществу.

Любой объект материального мира, взаимодействуя с человеком или природной средой заключен как бы в оболочку безопасности [3].

Рассматривают различные виды экологической опасности: «планируемую», «угрожающую», «поражающую»; анализируются виды источников опасности.

С точки зрения «приемлемого риска» экологическая безопасность обеспечивается «в пределах от минимального уровня нагрузок на экосистемы до критического уровня нагрузок на них».

Таким образом, экологическая опасность – это вероятность ухудшения качества природной среды при естественном и антропогенном вредном воздействии на нее, представляющая угрозу человеку и экосистемам.