

Правовая база нормирования

Подготовила:

Простакова Вероника

группа Ю-123б



Экологическое нормирование с позиций устойчивого развития определяется как «научно-обоснованное ограничение воздействия хозяйственной и иной деятельности на ресурсы, обеспечивающие социально-экономические интересы и экологические потребности»



Предполагается, что экологические нормативы должны основываться на тех характеристиках экосистем, которые наиболее информативно реагируют на антропогенное воздействие, значимое для состояния данной экосистемы в целом.



При этом, исходя из положений устойчивого развития в процессе экологического нормирования, должны учитываться как интересы окружающей среды, так и человека.

В экологическом нормировании выделяются два существенно различающихся подхода - “гигиенический” и “экологический”

I подход - сохраняет основные черты методологии гигиенического нормирования;

II подход - использует гигиеническое нормирование лишь в качестве аналога решения сходной задачи;



Сущность экологического нормирования

Человек - не самый чувствительный из биологических видов, и принцип «защищен человек - защищены и экосистемы» следует считать неверным.



Современная российская **концепция экологического нормирования** определяет это как установление нормативов качества окружающей среды, нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, иных нормативов в области охраны окружающей среды, в частности, санитарно-гигиенических нормативов, государственных стандартов

и иных нормативных документов в области охраны окружающей среды.



Так с точки зрения В.В.Петрова, одного из ведущих теоретиков экологического права России, все нормативы качества окружающей природной среды подразделяются на три группы.

I группу - составляют санитарно-гигиенические нормативы;

II группу - производственно-хозяйственные нормативы;

III группу - так называемые комплексные нормативы, сочетающие в себе признаки первой и второй групп (ПДН окружающей среды, нормы защитных и санитарных зон и т.д.).



При этом надо помнить, что **экологическое нормирование** является деятельностью, направленной на установление системы нормативов состояния и нормативов предельно допустимого воздействия на экосистемы, необходимых для эффективного осуществления природоохранного управления.



Объект экологического нормирования - это экологическая система определенного пространственно-временного масштаба. В данном случае используется наиболее широкое определение экосистемы, которое почти совпадает с общим определением любой системы (разница с общим определением системы заключается лишь в том, что в экосистему обязательно входят элементы живой природы).



Объектами экологического нормирования могут быть и вся биосфера, и небольшой участок леса, и территория города, и отдельная популяция конкретного вида, и среда обитания человека в узком смысле (жилище, производственные помещения и пр.).



Нормирование является одной из функций государственного управления охраной окружающей среды и природопользованием.



В Российской Федерации имеется немало нормативных правовых актов, регулирующих отношения в области экологического нормирования. В числе основных следует назвать **Закон РФ «Об охране окружающей природной среды»**

Система экологических нормативов может быть классифицирована на:

- нормативы качества окружающей среды;
- нормативы предельно допустимого вредного воздействия на состояние окружающей среды;
- нормативы использования природных ресурсов; экологические стандарты;
- нормативы санитарных и защитных зон.





Таким образом



Экологическое нормирование может изучаться и анализироваться в разных качествах: как правовые меры охраны окружающей среды, как правовой институт и как функции государственного управления в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

