

ЕКОЛОГІЯ ГІДРОСФЕРИ

УДК 504.61 (477.8)

Ахрипова Л.М.

*Івано-Франківський національний
технічний університет нафти і газу*

БАГАТОРІЧНІ ТЕНДЕНЦІЇ І ЗАКОНОМІРНОСТІ ЧАСОВИХ ЗМІН ЯКІСНИХ ПАРАМЕТРІВ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЇ БЕЗПЕКИ ГІДРОЕКОСИСТЕМ

Встановлено багаторічні тенденції і закономірності часового розподілу якісної складової природно-техногенної безпеки гідроекосистем Карпатського регіону. Результати досліджень дозволяють оцінити існуючий рівень безпеки, визначити часову тенденцію розвитку з метою керування екологічною безпекою природно-техногенних гідроекосистем.

Ключові слова: природно-техногенна безпека, гідроекосистема, часові закономірності, індекс потенціалу якості.

Установлены многолетние тенденции и закономерности временного распределения качественной составляющей природно-техногенной безопасности гидроэкоосистем Карпатского региона. Результаты исследований позволяют оценить существующий уровень безопасности, определить временную тенденцию развития с целью управления экологической безопасностью природно-техногенных гидроэкоосистем.

Ключевые слова: природно-техногенная безопасность, гидроэкоосистема, временные закономерности, индекс потенциала качества.

Established long-term trends and patterns of temporal distribution of the qualitative component of natural and technogenic safety hydroecosystems Carpathian region. The results allow to evaluate the existing level of safety, to determine the temporal trend of development to environmental security management of natural and man-made hydroecosystems.

Keywords: natural and technogenic safety, hydroecosystems, temporal patterns, the index of potential quality.