

**ЕКОНОМІЧНА ОЦІНКА ПРИРОДООХОРОННИХ ІНВЕСТИЦІЙНИХ
РІШЕНЬ ЗАПОРІЗЬКОГО РЕГІОНУ**

На сьогоднішній час, людство страждає від не достатку якісної води, яке призводить до великої кількості захворювань, не стабільними виробничими процесами у промисловості, та соціальною та економічною деградацією в суспільстві. Пропонується погляд на стару систему новим підходом, який може дати якісне регулювання водоохоронною діяльністю, та досить великі прибутки в бюджет країни.

Ключові слова: ціна, якість, моніторинг води, прибуток, управління, басейновий підхід, річка Дніпро, випуски, стічні води, ущерб, доцільність.

Сегодня человечество страдает от недостатка качественной воды, которое приводит к большому количеству заболеваний, не стабильными производственными процессами в промышленности, и социальной и экономической деградацией в обществе. Предлагается взгляд на старую систему новым подходом, который может дать качественное регулирование водоохранной деятельностью, и достаточно большие прибыли в бюджет страны.

Ключевые слова: цена, качество, мониторинг воды, прибыль, управления, бассейновый подход, река Днепр, выпуски, сточные воды, ущерб, целесообразность.

Today mankind has suffered from a lack of good quality water, which leads to many diseases, unstable production processes in the industry, and social and economic degradation in society. It is proposed to look at the old system with a new approach that can provide quality control of water protection activities, and large enough profit to the state budget.

Keywords: price, quality, monitoring water revenue management, river basin approach Dnieper River, issues, waste water, damage to, expediency.