



# Показатели наилучших доступных технологий

## Д.О. Скобелев

доктор экономических наук, директор  
ФГАУ «Научно-исследовательский  
институт «Центр экологической  
промышленной политики», г. Мытищи

## И.С. Куршев

руководитель Департамента металлургии  
и добычи полезных ископаемых ФГАУ  
«Научно-исследовательский институт  
«Центр экологической промышленной  
политики», г. Мытищи,  
e-mail: i.kuroshev@eipc.center

## И.С. Филютич

научный сотрудник отдела добычи нефти  
и газа Департамента металлургии  
и добычи полезных ископаемых «Научно-  
исследовательский институт „Центр  
экологической промышленной политики“»,  
г. Мытищи

**Аннотация.** Статья посвящена актуальным вопросам перехода промышленных предприятий на принципы наилучших доступных технологий (НДТ), предложены подходы к оценке уровня внедрения НДТ на отраслевом уровне и макроуровне (в экономике в целом).

**Ключевые слова:** наилучшие доступные технологии, показатели, статистическая отчетность, комплексное экологическое разрешение, программа повышения экологической эффективности.

**Summary:** The article is dedicated to current issues of industrial enterprises transitioning to the principles of Best Available Techniques (BAT). It proposes approaches to assessing the level of BAT implementation at the industry level and macro level (in the economy as a whole).

**Keywords:** best available techniques, indicators, statistical reporting, integrated environmental permit, environmental performance enhancement programme.