

УДК 504(075)
ББК 20.1я73
Ж53

Рецензенты:

Н. П. Куприянова, генеральный директор ООО «СанЭкоСтандарт»;
К. С. Медведков, заместитель генерального директора по производству
ОАО «Омская геологоразведочная экспедиция» (ОГРЭ)

Жемчугова, Е. Ю. Техноэкология : учеб. пособие / Е. Ю. Жемчугова ; Мин-обрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2022. – 1 CD-ROM (11,45 Мб). – Систем. требования: процессор с частотой 1,3 ГГц и выше ; 256 Мб RAM и более ; свободное место на жестком диске 300 Мб и более ; Windows XP и выше ; разрешение экрана 1024×768 и выше ; CD/DVD-ROM дисковод ; Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше. – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-8149-3455-0.

Рассмотрены источники загрязнения окружающей среды в результате промышленной деятельности; приведено описание современных методов контроля загрязнения окружающей среды.

Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Техносферная безопасность».

Редактор *Е. Н. Завьялова*

Компьютерная верстка *Е. В. Макарединой*

*Для дизайна этикетки использованы материалы
из открытых интернет-источников*

Сводный темплан 2022 г.
Подписано к использованию 20.05.22.
Объем 11,45 Мб.

© ОмГТУ, 2022