

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Т. Ф. ГОРБАЧЕВА»
Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске

БЮЛЛЕТЕНЬ
НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

апрель - июнь 2025 года

Прокопьевск 2025

Химия (УДК 54)

Еремин В. В. Химия. 10 класс. Базовый уровень: учебник/ В. В. Еремин [и др.]. - Москва: Дрофа, 2013. - 188, [4] с. : ил. - ISBN 978-5-09-078815-1. – Текст: непосредственный.

Абон:1 экз.

УДК 54

Глинка, Н. Л. Задачи и упражнения по общей химии: учебное пособие/ Н. Л. Глинка. - Изд.степ. - Москва: КНОРУС, 2022. - 240 с. – Текст: непосредственный.

Абон:2 экз.

УДК 54

Глинка, Н. Л. Задачи и упражнения по общей химии: учебное пособие/ Н. Л. Глинка. - Изд.степ. - Москва: КНОРУС, 2024. - 240 с. – Текст: непосредственный.

Абон:1 экз.

УДК 54

Горное дело (УДК 622)

Борщевский, С. В. Управление состоянием массива горных пород: учебное пособие / С. В. Борщевский, В. Л. Самойлов, В. Е. Нефёдов. - Инфра-Инженерия; Москва, 2024. - 284 с. : ил., табл.- ISBN 978-5-9729-1629-0. - Текст непосредственный.

Абон:1 экз

УДК 622.8

Губко, А.А. Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий/ А.А. Губко, Е.А. Губко. - Изд. 3-е, доп. и перераб.. - Новосибирск: Академиздат, 2017. - 531 с. : Табл.: 75, ил.:171, список лит.: 30 назв. - ISBN 978-5-9500389-1-4. - Текст непосредственный.

Абон:1 экз

УДК 622:621.3

Попов, А. Н. Разрушение горных пород: учебное пособие/ А. Н. Попов. - Москва: Инфра-Инженерия, 2021. - 184 с. : ил., табл. . - Текст непосредственный.

Абон:1 экз

УДК 622.24

Ютяев, Е. П. Подземная разработка пологих газоносных угольных пластов длинными забоями: учебник для вузов/ Е. П. Ютяев. - Москва: Горная книга, 2017. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-98672-476-8. - Текст непосредственный.

Абон:1 экз

УДК 622.272 + 622.831.32