

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
ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2023 г.

Прокопьевск 2023

Физика (УДК 53)

Аветисян, А. А. Физика: учебное пособие / А. А. Аветисян. - Прокопьевск: Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске, 2022. - 91 с. – Текст непосредственный.

ЧЗ: 3 экз.

Абон: 22 экз.

УДК: 53

Горное дело (УДК 622)

Бедарев, Н. Т. Поиск путей совершенствования добычи угля подземным способом с помощью физических моделей: Монография/ Н. Т. Бедарев [и др.]. - Прокопьевск: Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске, 2022. - 130 с. – Текст непосредственный.

ЧЗ: 3 экз.

Абон: 7 экз.

УДК: 622.261

Бедарев, Н. Т. Поиск путей совершенствования добычи угля подземным способом с помощью физических моделей: Монография/ Н. Т. Бедарев [и др.]. - Прокопьевск: Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске, 2023. - 130 с. – Текст непосредственный.

ЧЗ: 3 экз.

Абон: 7 экз.

УДК: 622.261

Антипенко, Л. А. Обогащение угля. Вчера, сегодня, завтра / Л. А. Антипенко. - Кемеровская область - Кузбасс: ООО Компания ЛИКО, 2022. - 332 с. – Текст непосредственный.

Абон: 1 экз.

УДК: 622.7

Антипенко, Л. А. Обогащение углей : проектирование, опробование и контроль / Л. А. Антипенко. - Москва: Горное дело: ООО "Киммерийский центр", 2019. - 520 с : ил., табл.. - (Библиотека горного инженера. Т. 5 " Переработка и обогащение минерального сырья ". Кн.7).). - ISBN 978-5-6041442-8-2. – Текст непосредственный.

Абон: 1 экз.

УДК: 622.7