

Водоснабжение, химия и прикладная экология: материалы
Междунар. науч.-практ. конф. (Гомель, 22 марта 2022 г.) / М-во
трансп. и коммуник. РБ; УО БелГУТ; отв. Ред. Е. Ф. Кудина. —
Гомель: БелГУТ, 2022. — 153 с.

Представлены материалы докладов по развитию систем водоснабжения из подземных источников. Рассматриваются процессы водоподготовки с использованием инновационных технологий по обезжелезиванию и обеззараживанию питьевой воды, поднимаются вопросы рационального использования водных ресурсов, очистки сточных вод и цифровизации водоканалов. Для широкого круга читателей.