

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ХИМИЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭКОЛОГИЯ

Материалы Международной
научно-практической конференции
(Гомель, 22 марта 2022 г.)

Гомель 2022

УДК 628:543.3
ББК 38.761
В62

Редакционная коллегия:

Е.Ф. Кудина (отв. редактор), **А.Б. Невзорова** (зам. отв. редактора)
О.Н. Горелая (отв. секретарь)

Рецензенты:

д-р техн. наук, доцент *А.А. Бойко* (ГГТУ им. П.О. Сухого),
канд. биол. наук, доцент *Т.А. Тимофеева* (ГГУ им. Ф. Скорины)

Водоснабжение, химия и прикладная экология : материалы Между-
В62 нар. науч.-практ. конф. (Гомель, 22 марта, 2022 г.) / М-во трансп. и комму-
никаций Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т трансп. – Гомель : БелГУТ,
2022. – 153 с.

ISBN 978-985-554-980-3

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.

УДК 628:543.3
ББК 38.761

ISBN 978-985-554-980-3

© Оформление. БелГУТ, 2022