



ГИДРО- ТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Ежемесячный
научно-технический журнал
УЧРЕДИТЕЛИ:

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РФ,
ПАО «РУСГИДРО»,
АССОЦИАЦИЯ «КОРПОРАЦИЯ ЕЭЭК»,
АО НТФ «ЭНЕРГОПРОГРЕСС»,
НП «НТС ЕЭС»

Основан в 1930 г.

№ 7

ИЮЛЬ

2023

Содержание

Проектирование, строительство, эксплуатация

Муравьев О. А., Подвысоцкий А. А. Анализ методики расчёта сейсмической составляющей давления в напорных водоводах гидроэлектростанций 2

Идармачев Ш. Г. Непредусмотренные ситуации при выполнении монтажных работ, пробных пусках гидроагрегатов, эксплуатации оборудования ГЭС. 6

Кожевников Д. Н., Исайкин И. А., Песков П. А., Вырлан В. И., Юшин А. А., Ткачук М. А. Импортзамещение антикоррозионного защитного покрытия свайной продукции гидротехнических сооружений, возводимых в условиях Арктики 20

Иванов А. В. К выбору конструкции рифового модуля 26

Расчёты, исследования, эксперименты

Байманов К. И., Байманов Р. К. Исследование и расчёт русловых деформаций в нижних бьефах низконапорных гидроузлов равнинных рек . . 39

Тоиров О. З., Халиков С. С. Исследования и оценка показателей надёжности насосных агрегатов машинного орошения насосной станции “Кызыл-Тепа” 50

На обложке – Чиркейская ГЭС