



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.

№ 5

май

2024

Содержание

Проектирование, строительство, эксплуатация

Козинец Г. Л., Асфандиярова С. В. Програм-
мное обеспечение в проектировании объектов мор-
ского гидротехнического строительства. 2

Идармачев Ш. Г., Идармачев И. Ш. Опыт
применения дипольного электрического зондирова-
ния массива горных пород в районе Чиркейской
ГЭС для контроля его устойчивости. 8

Чалкина А. А., Лобанов А. В. Вторая жизнь
морских нефтегазовых платформ 15

Расчёты, исследования, эксперименты

Гурьев А. П., Козлов Д. В., Ханов Н. В., Алек-
сеев Д. А. Теоретическое обоснование работы ва-
куумного шахтного гасителя энергии потока 24

Беляев Н. Д., Лебедев В. В., Нуднер И. С., Се-
менов К. К. Необходимость использования экспе-
риментального метода при изучении цунами 34

Муравьев О. А., Штильман В. Б., Подвысоц-
кий А. А. Нестационарные процессы в напорных
системах с уравнительными резервуарами при сей-
смических воздействиях 41

Васильева А. А., Васьков А. Г., Сигель А. С.,
Шестопалова Т. А., Шуркалов П. С. Оптималь-
ный режим работы многоагрегатной дизельной
электростанции 48

На обложке – Цимлянская ГЭС