



ГИДРО- ТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Ежемесячный
научно-технический журнал

УЧРЕДИТЕЛИ:

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РФ,

ОАО «РУСГИДРО»,

АССОЦИАЦИЯ «КОРПОРАЦИЯ ЕЭСК»,

ЗАО НТФ «ЭНЕРГОПРОГРЕСС»,

НП «НТС ЕЭС».

Основан в 1930 г.

№ 9

сентябрь

2014

Содержание

Шполянский Ю. Б. Научно-исследовательский институт энергетических сооружений – 65 лет со дня основания

Волшаник В. В., Бабаев Б. Д. Потенциальная мощность осмотической электростанции Волга – Каспий 36

Хазиахметов Р. М. Саморегулируемая организация НП “Энергопроект”

Рассказов Л. Н., Радзинский А. В., Санинов М. П. Плотины с глиноцементобетонной диафрагмой: напряженно-деформированное состояние и прочность 37

Лекарева А. Партнёры НП “Гидроэнергетика России” определили приоритетные проекты на 2015 г.

Александровский А. Ю., Пугачев Р. В., Силаев Б. И., Кленов Е. М., Подольский М. С. Влияние учета зимнего коэффициента на суточные и среднемноголетние энергетические показатели ГЭС 44

Шайтанов В. Я. Организация проектирования и строительства Высотной Асуанской плотины на р. Нил в Республике Египет

Поздравление Майорову В. Ф. 48

Проектирование, строительство, эксплуатация

Глаговский В. Б., Сольский С. В., Лопатина М. Г., Дубровская Н. В., Орлова Н. Л. Геосинтетические материалы в гидротехническом строительстве

Борткевич С. В. Интересная и полезная книга 49

Дурчева В. Н., Измайлова Р. А., Легина Е. Е. Результаты микробиологических исследований гидротехнических сооружений

Библиография

Корпачев В. П., Андрияс А. А., Пережилин А. И. Запасы древесной массы в ложе водохранилища Богучанской ГЭС после проведения лесоочистки.

Хроника

Шубин В. М. СПКТБ “Запорожгидросталь” – 50

70 лет

Новости гидроэнергетики и гидротехники 52

23

27

32