

СОДЕРЖАНИЕ

МОРСКИЕ НЕФТЕГАЗПРОМЫСЛОВЫЕ ГТС

- Глаговский В. Б., Финагенов О. М.** Система оценки технико-экономических показателей освоения морских нефтегазовых месторождений 2
- Дубовенко И. В., Благовидова И. Л., Халимендик Д. А.** Концепция применения стационарного морского выносного одноточечного причала для отгрузки СПГ на арктическом шельфе Российской Федерации..... 9

ГТС ВОДНОГО ТРАНСПОРТА. ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО

- Мамедов А. Ш., Байрамов А. А., Джавадзаде Э. Б.** Расширяющийся горизонтальный отстойник 14
- Косьяненко Г. Н., Штин С. М., Акулич Ю. В.** Технологические и технические решения по экологически безопасной рекультивации неэксплуатируемых городских иловых площадок на основе использования средств гидромеханизации и гуминовых препаратов 22
- Ковалев С. В., Башкиров Д. С.** Повышение пропускной способности шлюзов № 1–6 Волго-Балтийского водного пути 34
- Бурков А. К.** Биологическое обрастание конструкций гидротехнических сооружений морскими микроорганизмами и способы противодействия 38
- Руденко О. Е., Платонов С. А.** Применение гибридного моделирования при проектировании ГТС 42
- Лашкова Е. Б., Бунак А. А., Кулишкин А. В.** Применение геосинтетических материалов при строительстве морских берегозащитных сооружений 45
- Глаголев О. Н.** Применение массивов-гигантов для строительства гидротехнических сооружений в условиях Арктики 50

ГИДРОЭНЕРГЕТИКА

- Тетельмин В. В.** Размеры воронки оседания от веса крупного водохранилища на примере Саяно-Шушенской ГЭС 53

ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКСЫ. АВТОМАТИЗАЦИЯ

- Дороднов В. В., Тамарова Ю. А., Мурзаков Д. Г., Шамсутдинов Т. М., Усачев А. Е.** Разработка программ сбора информации от тепловычислителей для автоматизированной системы управления 58

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ

- Сольский С. В., Гладштейн О. И., Зеленский И. Г.** Современные решения применения геосинтетических материалов на грунтовых сооружениях 62
- Эстетические и надежные решения для ГТС 68
- Васильев В. Н., Пассек В. В., Лизунов Е. В., Юсупов С. Н.** Разработка нормативной базы по строительству на многолетнемерзлых грунтах с использованием способа гидромеханизации 69
- ООО «Пигмент-Холдинг» — флагман отечественной лакокрасочной промышленности 72
- Соболева С. В.** Особенности работы со скальными грунтами при строительстве объектов 73