

Содержание

Теплофизика и теоретическая теплотехника

- 6 Определение эффективных параметров термостабилизатора в зависимости от его расположения относительно сваи фундамента
Гильманов А. Я., Ким А. С., Шевелёв А. П.
- 25 Методика моделирования процессов в многокомпонентных двухфазных системах СПГ
Сафтли А., Зайцев А. В.

Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ. Информационные технологии

- 45 К вопросу о сопоставимости относительных фазовых проницаемостей, полученных разными методами
Степанов С. В., Вокина В. Р.
- 56 Воспроизведение геомеханических эффектов при адаптации гидродинамической модели слабосцементированного коллектора
Зубарева И. А., Степанов А. В., Гавриш А. С.
- 69 Математическое моделирование продолжительности и частоты водопотребления водоразборными устройствами жилого здания
Поливанов Д. Е., Семенов А. А., Мовсесова Л. В.
- 88 Построение композиционных геолого-структурных моделей в рамках вариационно-сеточного метода геокартирования и объектно-иерархического подхода
Плавник А. Г., Сидоров А. А.
- 104 Сравнительный анализ методов фильтрации замеров данных скважин сложной конструкции
Шенгелия Д. Ю., Коваленко И. В., Захарова И. Г.

Обзоры, рецензии, научные события

- 121 Передовая научная школа профессора Александра Борисовича Шабарова
Дружинина О. М.