

Зміст

БУДІВНИЦТВО

А. С. Моргун, О. В. Франчук.

Діагностування роботи кільцевого фундаменту за методом граничних елементів.

ЕНЕРГЕТИКА ТА ЕЛЕКТРОТЕХНІКА

В. М. Пірняк, П. Д. Лежнюк, О. Д. Демов, Ю. Ю. Півнюк

Розрахування економічних еквівалентів реактивної потужності для вузлів електричної мережі.

О. П. Остапенко, О. В. Бакум, А. В. Ющишина.

Енергетичний, екологічний та економічний аспекти ефективності теплонасосних станцій на природних та промислових джерелах теплоти.

М. М. Чепурний, Н. В. Резидент.

Використання теплоти відхідних продуктів згорання палива в теплонасосних установках.

О. В. Мартинюк, П. О. Черненко.

Порівняльні оцінки результатів короткострокового прогнозування сумарного електричного навантаження енергооб'єднання за ієрархічної організації розв'язання цієї задачі

ЗАСТОСУВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ ДОСЛІДЖЕНЬ

А. Р. Ящолт, Л. Ю. Главацька, О. В. Піта, В. І. Костик.

Розробка нового екологічного паспорту ставків на основі даних басейнового управління водними ресурсами річки Південний Буг.

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА КОМП'ЮТЕРНА ТЕХНІКА

О. І. Провотар, Х. А. Клочко.

Особливості та проблеми віртуального спілкування за допомогою чат-ботів.

В. І. Месюра, О. А. Шаригін.

Метод оцінювання ступеня готовності оператора до прийняття рішень під час ліквідації швидкоплинних техногенних надзвичайних ситуацій на залізничному транспорті.