

## РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

1. Бабак В.П., Берегун В.С. ін. Апаратно-програмне забезпечення моніторингу об'єктів генерування, транспортування та споживання теплової енергії: монографія за ред. чл.-кор. НАН України В.П. Бабака. Київ: Ін-т технічної теплофізики НАН України, 2016. 298 с.
2. Бабак В.П., Бабак С.В., Берегун В.С. Інформаційне забезпечення моніторингу об'єктів теплоенергетики: монографія за ред. чл.-кор. НАН України В.П. Бабака. Київ: Ін-т технічної теплофізики НАН України, 2015. 512 с.
3. Бабак В.П., Бабак С.В., Єременко В.С. Теоретичні основи інформаційно-вимірювальних систем: підручник 2-е вид., перероб. і доп. Київ: Ун-т новітніх технологій, НАУ, 2017. 496 с.
4. Драганов Б.Х., Іщенко В.В., Шеліманова О.В. Експлуатація теплоенергетичних установок і систем: підручник за редакцією професора Б.Х. Драганова. Київ: ЦП "Компринт", 2017. 350 с.
5. Долінський А.А., Драганов Б.Х., Козирський В.В. Нанотехнології в енергетиці. Київ: ЦП Компринт, 2015. 115 с.
6. Петрова Ж.О., Снежкін Ю.Ф. Енергоєфективні теплотехнології переробки функціональної сировини. Київ: Наукова думка, 2018. 315 с.
7. Абаржі І.І., Долінський А.А. Теорія тепломасоперенесення в біпористих середовищах (російською мовою) Київ, Науково-виробниче підприємство Видавництво "Наукова думка" НАН України, 2014. 188 с.
8. Наноразмерные системы и наноматериалы: исследования в Украине / Редкол.: А.Г. Наумовец (глав, ред.); НАН Украины. Киев: Академперіодика, 2014. - 768 с.
9. Моделі та міри у вимірюваннях: монографія / В.П. Бабак, В.С. Єременко Ю.В. Куц М.В. Мислович Л.М. Щербак; за ред. чл.-кор. ПАП України В.П. Бабака. Київ: Наукова думка, 2019. 192 с.
10. Карпі І.М., Нікітін Є.Є., П'яних К.Є., Сігал О.І., Дубовський С.В. та ін. Стан та шляхи розвитку систем централізованого теплопостачання в Україні. У двох книгах, книга 1. Київ: Наукова думка, 2021. 265 с.
11. Avramenko Andriy A., Shevchuk Igor V. Modelling of Convective Heat and Mass Transfer in Nanofluids With and Without Boiling and Condensation. This Springer imprint is published by the registered company Springer Nature Switzerland AG The registered company address is: Gcwwrcbstrassc 11.6330 Cham. Switzerland, 2022. 265 p.
12. Круковский П.Г. Обратные задачи тепломассопереноса (общий инженерный подход). Киев: Ін-т техн. теплофізики НАН України. 1998. 224 с.
13. Виробництво енергії з біомаси в Україні: технології, розвиток, перспективи / Ін-т технічної теплофізики НАН України; за ред. Г. Гелетуخی. Київ: Академперіодика, 2022. 373 с.

## ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

1. Офіційний сайт компанії «Енергоатом» URL: <http://www.energoatom.kiev.ua> (дата відвідування: 25.01.2020).
2. Офіційний сайт Інституту технічної теплофізики НАН України. URL: <http://ittf.kiev.ua/monografi%d1%97/>