Література

Основна література

1. Федотов, Л. К. Фичическое материаловедение : учеб. пособие. В 3 ч. Ч.1. Материалы энергетики и энергосбережения / Л. К. Федотов. В. М. Анищик, М. С. Тиванов. Минск : Вышэйшая школа, 2015. 463 с.

Допоміжна література

1. Балицький О.І. Сучасні матеріали для потужних турбогенераторів. Львів: Національна академія наук України. Фізико-технічний інститут ім. Г.В. Карпенка. "Простір-М", 1999 р. 284 с.
2. Механіка руйнування і міцність матеріалів: Довідн. посібник / Під заг. рсд. В. В. Панасюка. Т. 8: Міцність матеріалів і довговічність елементів конструкцій атомних електростанцій / О.І. Балицький, О.В. Махненко, О.О. Балицький, В.А. Грабовськнй, Д.М .Завербний, Б.Т. Тімофєсв. Під ред. О. 1. Балицького. Київ: ВД "Академперіодика", 2005. 534 с.
3. Методичні вказівки з оцінки технічного стану бандажів роторів турбогенераторів (СОУ-Н ЕЕ 45.301:2006) (Наказ Міністра палива та енергетики України № 432 від 9.11.2006 р.): Об'єднання енеріетичних підприємств "Галузевий резервно-ііівссти цінний фонд розвитку енергетики". - Виконавці: Лошак О., Балицький О., Пулькас Л., Лізунов С., Ріпей І., Гуріна О. Київ: Мінпаливенерго України ОЕП "ГРІФРЕ", 2006. 32с.
4. Методичні вказівки з діагностики технічного стану і оцінки ресурсу литих корпусних деталей парових турбін (СОУ-Н ЕЕ 30.304-2007) (Наказ Міністра палива та енергетики України № 124 від 1.03.2007 р.): Об'єднання енергетичних підприємств «Галузевий рсзсрвно-Інвестиційннй фонд розвитку енергетики». - Виконавці: Лошак О., Балицький О., Пулькас Л., Лізунов С., Ріпей І., Гуріна О. Київ: Мінпаливенерго України ОЕП «ГРІФРЕ», 2007. 38 с.