

В. І. Бондар

Максимов Максим Віталійович



МАКСИМОВ Максим Віталійович (09. 06. 1964, Одеса) – фахівець у галузі теплоенергетики. Доктор технічних наук (2000), професор (2002). Закін. Одес. політех. інститут (1986), де відтоді й працює (нині університет): від 2010 – завідувач кафедри автоматизації теплоенергет. процесів, водночас від 1998 – наук. кер. створ. в університеті першої в Україні н.-д. лаб. «Атомспецавтоматика». Наукові дослідження: експлуатація ядер. енергоустановок; впровадження комп'ютерно-інтегров. технологій у нац. економіку.

Основні праці

Вторичные преобразователи сигналов изображений. О., 1997; Определение выгорания отработавшего ядерного топлива при перегрузке // АЭ. 2002. Т. 92, вып. 4; Метод управления перестановками ТВС с учетом поврежденности оболочек твэлов и глубины выгорания топлива // Вопр. атом. науки и техники. 2013. № 5; A method for VVER-1000 fuel rearrangement optimization taking into account both fuel cladding durability and burnup // Nuclear Engineering and Design. 2013. Vol. 257, № 4; Математическая модель сжигания несертифицированных видов топлива // Вост.-Европ. журн. передовых технологий. 2014. Т. 2, № 8 (усі – співавт.).

Бібліографічний опис:

Максимов Максим Віталійович / В. І. Бондар // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2017. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-60920>

2001-2025 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).