

**В. Б. Молодкін**

## **Кисловський Євген Миколайович**



**КИСЛОВСЬКИЙ Євген Миколайович** (01. 01. 1946, м. Новоград-Волинський Житомир. обл.) – фізик. Доктор фізико-математичних наук (2001), професор (2006). Закін. Моск. інж.-фіз. інститут (1969). Відтоді працював у НДІ «Сатурн»; 1971–90 – в Інституті фізики напівпровідників АН УРСР: від 1982 – старший науковий співробітник; від 1990 – в Інституті металофізики НАНУ (усі – Київ): від 1998 – зав. лаб. синхрон. методів дослідж. Наукові дослідження присвяч. питанням рентгенів. дифрактометрії.

### **Основні праці**

Диференційна рентгенівська дифракційна діагностика складної дефектної структури в монокристалах кремнію // МНТ. 2000. Т. 22, № 6; Suppression of interfacial atomic diffusion in InGaAs/GaAs heterostructures grown by molecular-beam epitaxy // Applied Physics Letters. 2002. Vol. 80, № 25; Дифрактометрия наноразмерных дефектов и гетерослоев кристаллов. К., 2005; Dynamical theoretical model of the higt-resolution double-clystal X-ray diffractometry of imperfect single crystals with microdefects // Phys. Rev. B. 2008. Vol. 78, № 22; Dynamical Bragg and diffuse scattering effects and implications for diffractometry in the XXIst century // Diffuse Scattering and the Fundamental Properties of Materials. New Jersey, 2009 (усі – співавт.).

**Бібліографічний опис:**

Кисловський Євген Миколайович / В. Б. Молодкін // 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, 2013. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-6629>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).