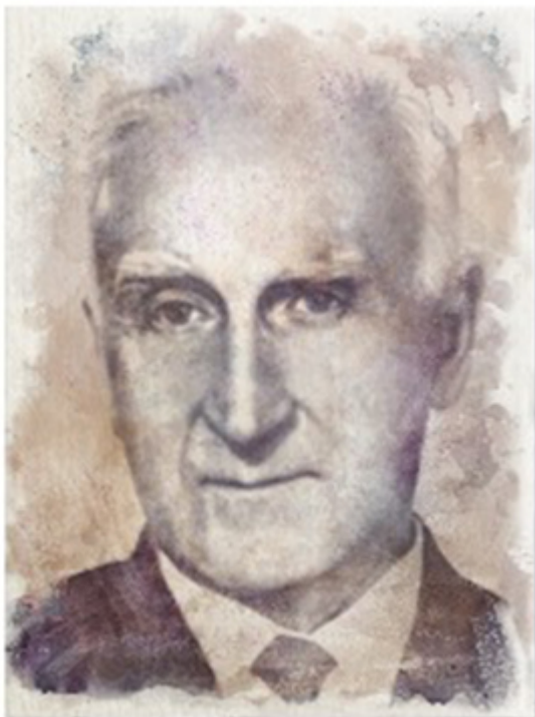


КУРДЮМОВ ГЕОРГІЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ



КУРДЮМОВ ГЕОРГІЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

(14.02.1902-07.07.1996)

Відомий спеціаліст у галузі фізики металів і металознавства. Побудував теорію мартенситних перетворень. Спільно з Л.Г.Хандросом виявив термопружну рівновагу при фазових перетвореннях мартенситного типу, яку передбачив у своїх попередніх дослідженнях. Дійсний член Академії наук УРСР (1939) та СРСР (з 1953), доктор математичних наук (1937), професор (1934). Створив власну наукову школу.

Біографія:

<https://www.nas.gov.ua/UA/PersonalSite/Pages/Biography.aspx?PersonID=0000007153>

Нагороди:

<https://www.nas.gov.ua/UA/PersonalSite/ParticipationCompetitions/Pages/default.aspx?PersonID=0000007153>

2025-02-14

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів