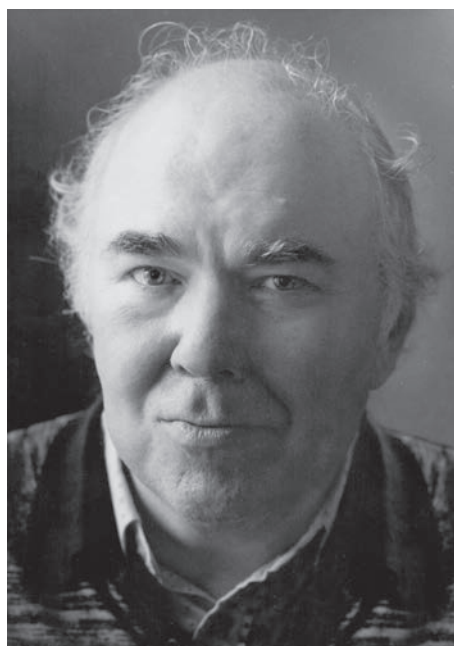


ИСАЕВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
(11.09.1951–04.06.2023)

DOI: 10.31857/S0235010623050079, EDN: VWSJPB



С прискорбием сообщаем, что 4 июня 2023 года на 72-ом году жизни после продолжительной болезни скончался наш коллега и учитель, доктор химических наук, главный научный сотрудник Института высокотемпературной электрохимии УрО РАН Владимир Александрович Исаев.

Работы Владимира Александровича внесли большой вклад в развитие теории электрохимического фазообразования, в т. ч. в понимание механизмов и кинетики процессов, происходящих в диффузионном слое и на границе электролит/электрод при электроосаждении, а также разработку моделей электрокристаллизации. Полученные им результаты способствовали созданию научных основ технологий получения благородных и тугоплавких металлов, сплавов и оксидных соединений.

Научный авторитет и эрудиция, глубокие познания в области физической химии и электрохимии, преданность любимому делу, потребность щедро делиться своими знаниями снискали Владимиру Александровичу признание и уважение среди российских и зарубежных коллег. Его имя навсегда сохранится в истории науки. Выражаем искренние соболезнования родным и близким.