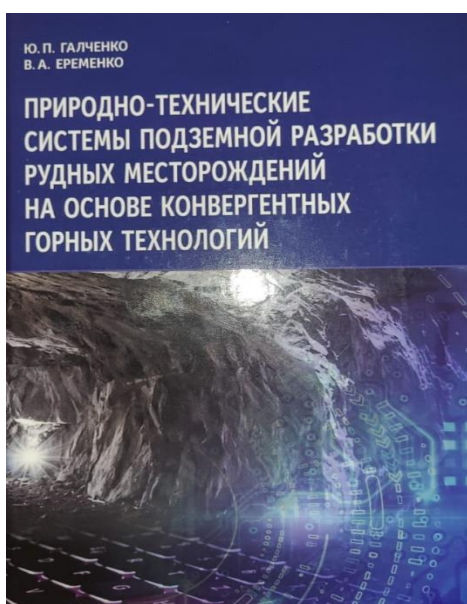


## Хроника

О монографии Ю. П. Галченко, В. А. Еременко «*Природно-технические системы подземной разработки рудных месторождений на основе конвергентных горных технологий*». М.: Изд-во «Горная книга», 2023. – 288 с.



Вышла в свет монография, посвященная поиску и обоснованию перспективной технологической парадигмы освоения минеральных ресурсов недр, которая отвечала бы как требованиям быстро меняющегося мира, так и ограничениям экологизации общественного сознания.

Книга представляет собой углубленную проработку фундаментальной теории созидания природоподобных горных технологий, развиваемую в ИПКОН им. академика Н. В. Мельникова РАН, применительно к условиям и проблемам добычи рудного минерального сырья подземным способом. Она вносит существенный, а во многом и определяющий вклад как в соответствующие разделы горных наук, так и в эколого-инновационное развитие отечественного минерально-сырьевого комплекса.

В работе систематизированы результаты исследований по геомеханическому обоснованию возможности создания и применения конвергентной горной технологии. На основе концепции коэволюции антагонистов и методов гомеостатической трансформации предложены биотехнологические принципы формирования этой технологии как сложного полиобъектного кластера в составе управляющего биологического и исполнительного технологического монокластеров.