

А. Я. Радзивілл

# Джеспіліт

**ДЖЕСПІЛІТ** (від англ. jasper – яшма і грец. λίθος – камінь) – глибоко метаморфізована осадова або вулканогенно-осадова кварцево-заліzysta гірська порода, широко розповсюджена у докембрійських утвореннях. Термін у наук. обіг ввів 1901 В. Гайз. Представлені тонкошаруватими, тонкосмугастими кварц-магнетитовими, силікат-магнетитовими та магнетитовими породами з перевагою в окремих тонких прошарках (від 0,1 до 20 мм) одного із мінералів – кварцу, магнетиту (або мартиту), гематиту, хлориту, серециту, біотиту, амфіболу та ін. При вмісті заліза понад 25–30 % є пром. заліз. рудою, яка потребує збагачення. Родовища залізистих кварцитів в Україні розташ. у межах УЩ (Придніпров. височина) в Криворіз. залізоруд. бас.

## Бібліографічний опис:

Джеспіліт / А. Я. Радзивілл // *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, 2007. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-23982>

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