

М. Ю. Костиця

Лабрадорит

ЛАБРАДОРИТ - магматична **гірська порода**, різновид габро. Складається переважно з мінералу **лабрадору**. Також містить піроксени, **авгіт**, титаномagnetит, ільманіт, **апатит**, іноді - калієвий польовий шпат, **кварц**, **біотит**. Колір темний (майже чорний), зеленувато-сірий, сірувато-білий, характерна іризація (переливи полиску) від темно-синіх до золотистих гам. Залягає у тектоніч. плитах на кристаліч. щитах. Використовують у монум. арх-рі та як високоякіс. облицюв. матеріал. На території України осн. поклади Л. зосереджені у межах УЩ. Найпотужніше - **Головинське родовище лабрадоритів** у Житомир. обл. З нього споруджено архіт. комплекси у Києві, Москві, Ленінграді (нині С.-Петербург) та ін. містах СНД і далекого зарубіжжя.

Рекомендована література

1. Костиця М. Ю. Географія **Житомирської області**: Посіб. для вчителів і учнів. Ж., 1993.

Бібліографічний опис:

Лабрадорит / М. Ю. Костиця // **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, 2016. - Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-52688>

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