



КРАСНОАРМІЙСЬКИЙ ПРОЯВ ТУГОПЛАВКОЇ ГЛИНИ

Розташований в 1,5 км на південь від с. Красноармійське Слов'янського району Донецької області .

Корисна товща – глини подлужної світи середньої юри залягають у вигляді пластового покладу потужністю 20 м. Породи залягають під кутом до 8°. Розкривні породи потужністю – 10 м. Глини сірі, напівкислі, низько дисперсні, тугоплавкі (вогнетривкість 1440° С).

Хімічний склад, % : SiO_2 – 56, $\text{Al}_2\text{O}_3 + \text{TiO}_2$ – 20,2, Fe_2O_3 – 8,2, впп – 7,6.

Для цих глин аналогом за своїми якісними характеристиками та напрямків використання є глини діючого Миколаївського родовища.

Перспективні категорії P_2 – 24 млн. т .

