

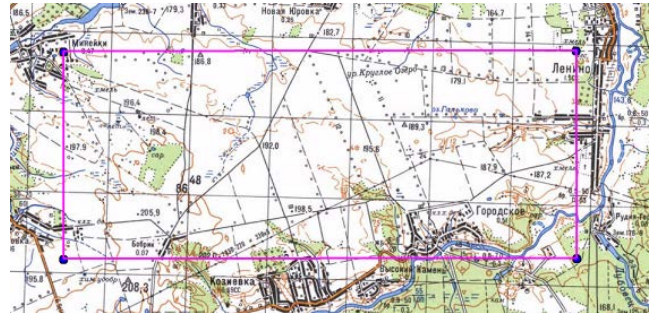


ЮРІВСЬКО-КОЗІІВСЬКИЙ РОЗСИП ІЛЬМЕНІТ-РУТИЛ-ЦИРКОНОВИХ РУД

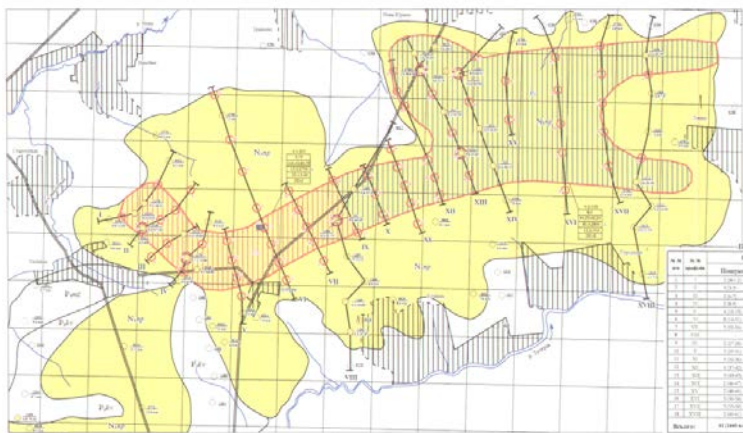
Розташований в східній частині Житомирської області, на стику Радомишльського (с.с. Нова Юрівка, Леніне) і Коростишівського (с.с. Травневе, Мінейки, Теснівка, Бобрик, Козіївка, Городське) районів.

Землі східної і північно-східної частин площі не обробляються, решта - орні.

Руди представлені дрібнозернистими пісками неогену. Вміст суми важких мінералів (колективного концентрату) – до $200,0 \text{ кг/м}^3$. Середні потужності рудного пласта – 6,6 м, покрівлі – 14,6 м.



ГЕОЛОГО-ПРОГНОЗНА СХЕМА
ЮРІВСЬКО-КОЗІІВСЬКОГО РОЗСИПУ ІЛЬМЕНІТ-ЦИРКОНОВИХ РУД
Бортвий вміст умовного ільменіту 16 кг/м^3
Масштаб: 1 : 50 000



Загальна площа розсипу – $12,74 \text{ км}^2$.

Державною геологічною службою прийняті перспективні по P_2 та прогностні по P_3 ресурси Юрівсько-Козіївського розсипу (тис. тон): ільменіту – 1864,0; рутилу – 360,0; циркону – 521,0; дистену+силіманіту – 150,0; при середніх вмістах, відповідно, (кг/м^3) – 39,0; 7,5; 10,8; 3,1.