

До перидотит-піроксеніт-габроноритової формації відносяться диференційовані масиви букинського комплексу (Букинський, Варварівський масиви і їх сателіти), а також Романівський ультрабазитовий масив. На даний час в регіоні виявлено 4 рудопрояви (Кам'янський, Романівський, Залізняківський і Прутівський). Вмісти нікелю в даних об'єктах коливаються в межах від 0.3-0.5 до 3.86%. Крім того відомо більше 20 пунктів підвищеної мінералізації з рівнем концентрації нікелю 0.03-0.1%, рідко до 0.2%. Всі вони пов'язані з базит-ультрабазитовими масивами, яких в регіоні відомо більше 90. Оцінені перспективні та прогнозні ресурси нікелю різних категорій становлять майже 3 млн.т., Найбільш вивченим є Прутівське родовище в якому загальний обсяг ресурсів економічно-значимих сульфідних мідно-нікелевих руд оцінено в 41 млн. тон з середнім вмістом 0,37% умовного Ni.