

# **РОЛЬ УГЛЕРОДИСТОГО ВЕЩЕСТВА В ЧЕРНОСЛАНЦЕВЫХ ПОРОДАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ТИМ-ЯСТРЕБОВСКОЙ СТРУКТУРЫ ВКМ В КОНЦЕНТРАЦИИ БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ**

*Абрамов В.В.*

На основе петрографических и аналитических данных показано распределение органического углерода и углеродистого вещества в разрезе нижнетимской подсвиты Тим-ястребовской структуры. Выявлена четкая взаимосвязь между содержаниями этих компонентов и повышенными концентрациями элементов платиновой группы и золота. Впервые введен коэффициент, статистически обосновывающий перспективность пород на благородные металлы.