ДИСКУССИИ

ВОЗРАСТ ЭПИТЕРМАЛЬНОГО ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНОГО ОРУДЕНЕНИЯ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ КУБАКА (ОМОЛОНСКИЙ КРАТОННЫЙ ТЕРРЕЙН, СЕВЕРО-ВОСТОК РОССИИ): ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ (U-PB, 40 AR/ 39 AR) ОГРАНИЧЕНИЯ: ОТВЕТ

А.Н. Глухов, В.В. Акинин, Г.О. Ползуненков, А.В. Альшевский

ФГБУН Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А. Шило ДВО РАН, ул. Портовая 16, Магадан, 685000; e-mail: gluhov76@list.ru
Поступила в редакцию 21 апреля 2021 г.

Проведен критический анализ данных, которые могут обосновывать предполагаемую полихронность руд месторождения Кубака. По нашему мнению, их объем и достоверность не позволяют поставить под сомнение точку зрения об их позднепалеозойском возрасте.

Ключевые слова: полихронность, возраст, руды, месторождение Кубака, Омолонский террейн, Северо-Восток России.