

ДИСКУССИИ

ВОЗРАСТ ЭПИТЕРМАЛЬНОГО ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНОГО ОРУДЕНЕНИЯ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ КУБАКА (ОМОЛОНСКИЙ КРАТОННЫЙ ТЕРРЕЙН, СЕВЕРО- ВОСТОК РОССИИ): ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ (U-Pb, $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$) 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.