

**Местоположение:** в северо-восточной части Зырянского рудного района, располагаясь на восточном крыле Ревнюшинской антиклинальной структуры.

**Краткая геологическая характеристика:** Площадь месторождения характеризуется широким распространением осадочных и вулканогенных отложений нижнекаменноугольного возраста, развитием синвулканических и поствулканических интрузивных образований, разрывных нарушений различного направления.

На месторождении выделены две рудные зоны: Восточная и Западная.

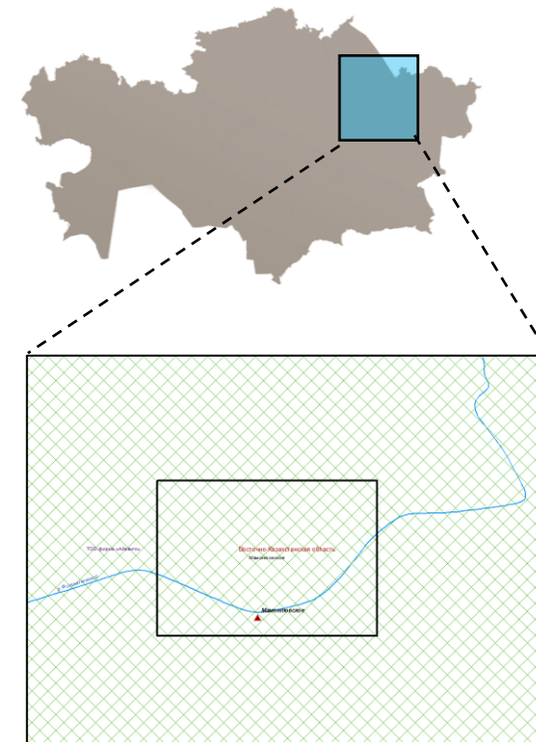
Восточная кварц-жильная зона кулисообразно, с перерывами до 70м простирается к северо-западу по азимуту 330-340°. Окварцевание в зоне носит существенно прожилковый характер. Участками жилы образуют «лестничный тип» со связующими «сетчатыми прожилками». Это линейно вытянутые в плане и разрезе пологозалегающие под углом 25-45° жилы мощностью до 40 см. По простиранию длина этих жил достигает 125м, по падению до 80 м.

Западная зона залегает в афировых андезитовых порфиритах с «корнями» в эндоконтакте кварцевых диоритов.

Окварцевания в этой зоне прожилковое и представлено следующими типами жил: крутопадающие, сетчатые, ветвящиеся, лестничные.

Рудная минерализация зоны представлена золото, серебром, сульфидами свинца, цинка, меди. Коспоненты локализуются в гнезда, вкрапленники, примазки.

Все рудные тела месторождения не имеют естественных границ и оконтурены по данным опробования. Содержание золота составляют от 1,0 до 253 г/т, серебра от 0,1 до 968 г/т.



-  - территория включенная в ПУГФН на добычу ТПИ (м-е Мамонтовское), для дальнейшего выставления на аукцион
-  - лицензии на ГИН
-  - река

Выписка из государственного учета запасов по состоянию на 01.01.2024 г.

Полезный компонент	Балансовые запасы	Забалансовые запасы
золото	A+B+C1 – 68,0 кг; C2 – 803,0 кг.	-