**Москвитин, Степан Григорьевич.**

## ГЕОЛОГИЯ И МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗОЛОТО-СУЛЬФИДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ "КЮЧЮС" : ВОСТОЧНАЯ ЯКУТИЯ : ДИССЕРТАЦИЯ ... КАНДИДАТА ГЕОЛОГО-МИНЕРАЛОГИЧЕСКИХ НАУК : 04.00.11. - ЯКУТСК, 1999. - 155 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Москвитин, Степан Григорьевич

Введение.

Глава 1. Геолого-структурные условия локализации прожилково-вкрапленного золото-сульфидного оруденения

1.1. Типизация прожилково-вкрапленных золото-сульфидных месторождений.

1.2. Закономерности размещения прожилково-вкрапленного золото-сульфидного оруденения в структурах Куларского поднятия.

1.3. Геолого-структурная позиция Кючюсского рудного поля.

Глава 2. Условия локализации рудных тел

2.1. Структура рудного поля.

2.2. Морфология рудных тел и рудных столбов.

2.3. Текстурно-структурные типы руд.

Глава 3. Минералогия руд \* \*" \* ■ ад»4\*\*

3.1. Минеральный состав руд.

3.2. Минеральные ассоциации руд и зональность оруденения.

3.3. Стадийность оруденения.

Глава 4. Геохимия месторождения

4.1. Геохимия околорудно-измененных пород.

4.2. Геохимия руд.

4.3. Геохимия рудных минералов.

Глава 5. Критерии прогнозирования и поисков золото-сульфидного прожилково-вкрапленного оруденения

5.1. Геолого-структурные критерии.

5.2. Минералого-геохимические критерии.

5.3. Прогнозирование и поиски золото-сульфидного прожилково-вкрапленного оруденения