## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат геолого-минералогических наук Володькова, Татьяна Васильевна

Введение

Глава 1. Геолого геофизическая характеристика Нижне - Амурской металлогенической области. \*

1.1 Общие сведения ¿>

1.2 Состояние изученности. , т.

1.3 Краткая геологическая характеристика.

1.4 Физические свойства горных пород. ^

1.5 Характеристика глубинного строения

1.6 Металлогенические особенности. ^

1.7 Зональностьзолоторудных объектов. 5'

Глава 2. Теория и методика исследований. 5ь 2.1 Теоретические предпосылки. ^ 2.2Характеристика законов распределения случайных величин в приложении к АТС - данным.

2.3 Основные методологические проблемы исследований. ^

Глава 3. Модели крупнейших рудных узлов Нижне - Амурской металлогенической области. . , ^

3.1 Основы интерпретации и построение схем Гидротермально - ¿.„^ метасоматической зональности.

3.2. Рудные объекты Горинского террейна. , 3 ( 3.2Л. Херпучи. 3.2.2. Покровко - Троицкое

3.3. Рудные объекты Нижне - Амурского террейна.

3.3.1. Агние - Афанасьевское.

3.3.2. Учаминское.

3.3.3. Дяппе.

3.3.4. Мартемьяновское.

3.4. Рудные объекты Усть - Амурского террейна.

3.4.1. Белая Гора.

3.4.2. Бухтянка. 1й

3.4.3. Многовершинное. '

3.5. Характеристики объектов Зимовье и Дягдана. /¿'о

3.6. Радиогеохимические характеристики и зональность метасоматитов. ¡

Глава 4. Региональные закономерности структуры Нижне - Амурской металлогенической области по геофизическим данным. т Заключение.