## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор геолого-минералогических наук Шнип, Олег Александрович

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ФОРМАЦИИ ГЕТЕРОГЕННОГО ФУНДАМЕНТА

ПЛАТФОРМ, ИХ ВЫДЕЛЕНИЕ, СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ. Ю

1.1. Формации фундамента Западно-Сибирской плиты.

1.1.1. Салаирско-Кузнецко-Алатаусская, Касская и Енисейская области.

1.1.2.Центрально-Казахстанская область.

1.1.3. Зауральская и Уват-Ханты-Мансийская области.

1.1.4. Центрально-Западно-Сибирская и Салымская области

1.2. Формации фундамента Туранской плиты

1.2.1. Арало-Тяньшаньская область

1.2.2.Устюрт-Каракумская область

1.2.3. Плутонические формации Туранской плиты

1.3. Метаморфические комплексы в фундаменте Западно

-Сибирской и Туранской плит.

ГЛАВА 2. ГРАНИТОИДНЫЙ ФУНДАМЕНТ ЗОНДСКОГО

ШЕЛЬФА, ЕГО СОСТАВ, СТРОЕНИЕ, ВОЗРАСТ. Ю

2.1. Геологическое строение и история исследования шельфа

2.2. Фундамент Меконгской впадины.

2.3. Фундамент Южно-Коншонской впадины

2.4. Гидротермальные процессы и минералы в породах фундамента шельфа.

2.5.0 возможном механизме образования гранитоидов фундамента шельфа.