

## Заключение

**Комиссии Диссертационного Совета ГИН РАН по специальности общая и региональная геология (25.00.01) по представлению к защите на Диссертационном Совете диссертации Ватрушкиной Елены Владимировны на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук на тему «Верхнеюрско-нижнемеловые отложения Западной Чукотки: состав, источники сноса, обстановки осадконакопления и геодинамические режимы»**

Комиссия в составе членов Диссертационного Совета ГИН РАН и специалистов по общей и региональной геологии доктора геолого-минералогических наук Н.Б. Кузнецова (председатель), доктора геолого-минералогических наук В.Д. Чеховича, доктора геолого-минералогических наук Н.П. Чамова, ознакомившись с текстом диссертационной работы Ватрушкиной Елены Владимировны, авторефератом к ней и другими подаваемыми к защите документами, пришла к следующим выводам:

Диссертация Ватрушкиной Елены Владимировны посвящена детальному изучению верхнеюрско-нижнемеловых отложений Чукотского террейна и представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития представлений о геологическом строении и эволюции одного из труднодоступных и все еще плохо изученных регионов, расположенных на Северо-Востоке России, что вносит ощутимый вклад в представления о строении и мезозойской эволюции Восточно-Арктического региона.

**Объем работы и содержание работы.** Диссертация состоит из введения, 5 глав, заключения и списка литературы. Работа объемом 196 страниц содержит 113 иллюстраций, 1 таблицу и 5 приложений. Список литературы включает 127 источников.

Во **Введении** приведена вся необходимая и достаточная информация, для полной и всесторонней характеристики работы. Обозначена актуальность, охарактеризована степень разработанности темы исследования, сформулированы цель и задачи исследования, дана общая характеристика фактического материала и методологических подходов к проведённым исследованиями, приведены сведения о научной новизне, личном вкладе соискателя, теоретической и практической значимости, а также информация об апробации результатов выполненных исследований. В этом же разделе приведены формулировки выносимых на защиту научных утверждений – защищаемые положения.

Глава 1 «**Геологическое строение Чукотского террейна**» содержит исчерпывающие сведения о рассматриваемом регионе. В частности, приведены информация о строении фундамента, стратиграфическое описание палеозойских и мезозойских слоистых комплексов чехла Чукотского террейна; данные о составе и возрасте проявленного магматизма; общая