Отзыв

на автореферат диссертации Филимонова Александра Николаевича «Флора, стратификация и палеогеография верхнего девона и нижнего карбона (турне) Южно-Минусинской впадины», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.02 — Палеонтология и стратиграфия

В истории геологических исследований Минусинских впадин выделяется этап второй половины п рошлого столетия, во время которого было получено достаточное количество палеонтологического материала для составления стратиграфических схем отложений девона и карбона. Поэтому по истечении тридцати лет вполне закономерен интерес к новым данными с ранее не учтенных южных территорий для корректировки и уточнения стратиграфической и палеогеографической схем.

Особенно ценным является то, что данная работа ориентирована на использование секвенс-стратиграфического метода при контроле биостратиграфических и экостратиграфических построений, что в свою очередь обеспечивает единый подход к определению ранга картируемых литостратиграфических подразделений. Такая направленность работы определяет необходимый элемент новизны диссертационной работы, её теоретическую и практическую значимость.

Разноаспектный анализ, теоретическое обобщение большого объема фактических данных о геологическом строении и стратиграфии верхнего девона и нижнего карбона Южно-Минусинской впадины, а также материалы полученные автором в ходе полевых работ, свидетельствуют об обоснованности и достоверности научных положений и выводов, сформулированных в автореферате.

Установленные новые местонахождения позднедевонских и раннекаменноугольных растений и их описание, позволили автору выделить растительные комплексы в изучаемых отложениях и палеогеографические условия и их формирования, а также уточнить стратиграфическую схему нижнего карбона Южно-Минусинской впадины.

Представленная диссертации является законченным научным исследованием, опубликованные работы Филимонова А.Н. отражают её содержание.

Судя по автореферату Филимонова Александра Николаевича «Флора, стратификация и палеогеография верхнего девона и нижнего карбона (турне) Южно-Минусинской впадины», диссертационное исследование

соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата геологоминералогических наук по специальности 25.09.02 — Палеонтология и стратиграфия.

Махрова Марина Леонидовна

Доцент кафедры химии и геоэкологии Хакасского государственного университета им. Н.Ф. Катанова, канд. геогр. наук, доцент

Кырова Светлана Анатольевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», 655000, Республика Хакасия, г. Абакан, пр. Ленина, 90, web-сайт: www.khsu.ru, хгу19.рф; тел. (3902)243018, факс (3902)243364; электронная почта вуза: univer@khsu.ru

nar ling.

c. Ly c.o. Liamenton & la co Summancha

1 12 14