

ОТЗЫВ

Научного руководителя диссертационной работы Кузьмичевой Евгении Андреевны
«Динамика растительности и климата гор Бале (Эфиопия) в голоцене», представленной
на соискание степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 – «экология»

Кузьмичева Евгения Андреевна начала работу по тематике своей диссертационной работы в 2010 году во время обучения на пятом курсе Биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. В 2011 году Е.А. Кузьмичева с отличием окончила кафедру морфологии и систематики высших растений по специальности «ботаника», успешно защитив дипломную работу, которая впоследствии стала частью её диссертационного исследования, и поступила в очную основную аспирантуру ФГБУН ИПЭЭ РАН по специальности «экология».

Кандидатская диссертация Е.А. Кузьмичевой является выполненным на высоком уровне законченным научным исследованием. Кузьмичевой Е.А. в процессе работы над диссертацией обобщен большой реферативный материал результатов исследований вековой динамики экосистем Африканского континента. Анализ собственных данных позволил провести полноценную реконструкцию истории растительности высокогорья Бале в позднем плейстоцене – голоцене, а также уточнить датировки глобальных климатических событий, оказавших сильное влияние как на экосистемы изучаемого региона, так и Земного шара в целом.

За время подготовки диссертационного исследования Е.А. Кузьмичева проявила себя квалифицированным специалистом, активно вела научно-исследовательскую работу, участвовала в отечественных и зарубежных научных конференциях и показала себя дисциплинированным и целеустремленным исследователем.

Считаю Е.А. Кузьмичеву сформировавшимся специалистом в области исторической экологии, который владеет современными методами исследований и подходами к решению рабочих и научных задач и способен к дальнейшей самостоятельной научной работе.

Главный научный сотрудник ИПЭЭ РАН
директор лаб. исторической экологии
доктор биологических наук

Подпись Савинецкого А.Б.
Заверяю, зав.канс. ИПЭЭ РАН
“11” “03” 2015 г.

Савинецкий А.Б.