

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сугаченко Анны Александровны
"Эколого-мелиоративное районирование почвенного покрова Предбайкалья",
представленный на соискание ученой степени кандидата биологических
наук по специальности 03.02.08 – экология

Целью работы А.А.Сугаченко является изучение разработки эколого-мелиоративного районирования почвенного покрова Предбайкалья, которое позволяет дифференцированно подходить к назначению экологически безопасных мелиоративных мероприятий и наиболее полно реализовать природный потенциал почв.

Объект выбранного исследования представляет большой интерес. Можно согласиться в целом с развернутой формулировкой автора о новизне работы, сущность которой состоит в разработке на основе расчетов морфометрических показателей предложена классификации и составлена карта-схема естественную дренажность с учетом гидрогеологических, литологических, геоморфологических особенностей, а также почвенного покрова территории.

Диссертационная работа А.А.Сугаченко состоит из введения, 6 глав, основных выводов, 4 приложений и подкрепляется соответствующими рисунками и таблицами.

Во введении обоснована актуальность темы, представлены цель и задачи исследования, указана общая методика, научная новизна работы и положения, выносимые на защиту.

Работа А.А.Сугаченко "Эколого-мелиоративное районирование почвенного покрова Предбайкалья" представляет собой законченный и цельный научный труд, который вносит положительный вклад в развитие экологии. В работе решены все сформулированные задачи исследования и достигнута поставленная цель, получены новые научные результаты, которые могут быть применены при проектировании и создании систем эколого-мелиоративное районирования почвенного покрова Предбайкалья. Материалы, представленные в диссертации, внедрены в учебный процесс и используются при чтении лекций и проведении практических занятий по дисциплинам «Мелиорация почв», «Рекультивация почв» в Иркутском государственном университете.

Основные результаты диссертации достаточно опубликованы и апробированы на различных конференциях и получили одобрение ведущих специалистов.

Все изложенное, а также многочисленные публикации соискателя свидетельствуют об их авторе, как о состоявшемся зрелом учёном, способном претендовать на степень кандидат биологических наук.

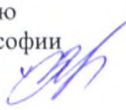
Автореферат диссертационной работы содержит достаточно полное описание выполненных исследований и полученных результатов, хорошо отражает ее содержание. Поэтому считаем, что согласно автореферату диссертационная работа

Сугаченко Анны Александровны выполнена на высоком научном уровне и соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология

Зав. лабораторией “Физики почв” Института почвоведение и агрохимии НАН Азербайджана, заслуженный деятель науки, д.с.х.н., по специальности: 06.01.03, проф.
тел. (+99412) 5383240, soiman@science.az
www.issa.az
Аз 1073 Азербайджан. г. Баку, ул. М.Рагима 5, тел. (+994 12) 538-32-40


Акиф Паша оглы. Герайзаде

подпись проф. А.П. Герайзаде заверяю
Ученый секретарь ИПА Доктор философии по аграрным наукам, доцент
тел. (+994 12) 5101097


Светлана Махмуд гызы Эйюбова


“ ___ ” _____ 2017

Руководитель географического стационара
Института Географии НАНА
AZ1143, Азербайджан. г. Баку, ул. Г Джавида, 31
Доктор философии по аграрным наукам, доцент
по специальности: 06.01.03
Дом. т. (+99412) 5601763,
Mob. (+99450) 3883715
e-mail: ch_gulaliyev@yahoo.com


Чингиз Гюлалы оглы Гюлалыев

www.igaz.az




Подпись к.с.х.н, доцент Ч.Г.Гюлалыева заверяю:
Ученый секретарь Института Географии НАНА
Доктор философии по географии, с.н.с.
тел.: (+994 12) 5393321
institut@geography.science.az


Зарнура Анвар кызы Гамидова

“ ___ ” _____ 2017