

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Азбаева Багдата Оразалдыевича
«Формирование рекреационных лесных насаждений в аридных условиях на примере санитарно-защитной зоны г. Астаны», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.03.02. – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация и 06.03.03 – Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Актуальность диссертационной работы обусловлена большим экологическим значением рекреационных лесов, составляющих санитарно-защитную зону вокруг г. Астаны.

Цель и задачи работы поставлены корректно. Научная новизна состоит в том, что экспериментально доказана возможность создания искусственных рекреационных насаждений в сухих степях Северного Казахстана.

В работе использованы известные методики полевых исследований и камеральной обработки материалов с дополнениями автора.

На основе большого фактического материала диссидентом разработана классификация почв по лесопригодности, предложено создание двухприемных лесных культур в санитарно-защитной зоне, экспериментально апробирован метод оценки состояния деревьев и древостоев березы повислой по показателю флюктуирующей асимметрии.

Работа имеет практическое значение. Диссидентом разработаны рекомендации по формированию рекреационных насаждений, которые уже используются.

Работа прошла достаточно большую апробацию, о чем свидетельствует представленность материалов диссертации на конференциях различного уровня – от регионального до международного.

В качестве небольшого замечания отметим, что в тексте встречаются опечатки и редакционные погрешности.

В целом считаю, что диссидент с поставленной задачей справился. По своему теоретическому значению и практической значимости выполненное исследование соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Азбаев Багдат Оразалдыевич заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.03.02. – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация и 06.03.03 – Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Зав. лабораторией лесной пирологии
Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН,
доктор биол.наук

П.А. Цветков

Цветков Петр Алексеевич, Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск, 660036, Академгородок, 50, строение 28. Тел (391)249-42-43. E-mail: tsvetkov@ksc.krasn.ru



Подпись Цветков заверяю
Зав. канцелярией Гарипов