

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Цепордея Ивана Степановича, выполненной на тему: "Биологическая продуктивность двухвойных сосен Евразии: аддитивные модели и биогеография", представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство лесоустройство и лесная таксация.

Глобальное потепление климата на планете ставит перед исследователями задачу контроля за выбросами CO₂ в атмосферу. Представленная в этой связи диссертация рассматривает эту проблему на примере двухвойных сосен Евразии. Выбор методики исследования содержит элементы научной новизны и представляет интерес для науки и практики.

Научная и практическая значимость результатов исследования очевидна. Впервые показана некорректность моделирования географии первичной продукции по одному признаку. Для этой цели предлагается использование многофакторных моделей, на основе которых возможно прогнозирование углерододепонирующих свойств двухвойных сосен Евразии. Приведена графическая их интерпритация.

Считаю, что диссертационная работа соответствует критериям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней», а ее автор, Цепордея Иван Степанович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 - Лесоведение, лесоводство лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовил: Выводцев Николай Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук (научна специальность по которой защищена диссертация: 06.03.02 «Лесоустройство и лесная таксация»), профессор, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», заведующий кафедрой технология лесопользования и ландшафтного строительства; почтовый адрес - 680035, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136, телефон: 22-44-08; адрес электронной почты – 004193@pnu.edu.ru

« 18 » ноябрь 2019 г.
Дата

подпись

Н. В. Выводцев
расшифровка

Собственноручную подпись
Н. В. Выводцева удостоверяю:

Верующий государственный МП
должность

подпись



Меркурова Ю.Н.
расшифровка

МП