

ОТЗЫВ

кандидата географических наук Черепановой Екатерины Сергеевны на автореферат диссертационной работы Белоусовой Анны Павловны «Пространственно-временные особенности современной динамики лесистости на землях сельскохозяйственных угодий (на примере равнинных ландшафтов Пермского Прикамья)», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Выполненное диссертационное исследование посвящено решению актуальной в современных условиях задаче – выявлению особенностей и закономерностей развития восстановительных сукцессий (залесению) на территории сельскохозяйственных угодий. Актуальность представленной работы определяется степенью влияния различных факторов, как природных, так и антропогенных, на развитие лесной растительности на сельскохозяйственных территориях. Изучение данного процесса имеет высокую практическую и теоретическую значимость в современных условиях для представленного территориального охвата. Полученные результаты впервые представлены для территории равнинных ландшафтов Пермского Прикамья.

Автором достаточно точно определены цель и задачи исследования, его научная новизна и направления практического использования результатов выполненного диссертационного исследования. Анализ содержания автореферата диссертации дает основание сделать заключение о том, что намеченная цель и поставленные задачи в целом успешно реализованы, получены результаты, характеризующиеся научной новизной. Стоит отметить личный вклад автора в получении результатов по изучению динамики лесистости на территории сельскохозяйственных угодий с применением данных дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ).

Замечания/вопросы по диссертационному исследованию: несмотря на описанную практическую значимость работы, необходимо отметить, что результаты работы не представлены как возможная методологическая основа для работ в области государственной карбоновой политики и создания инжиниринговых центров в области карбонового земледелия. Результаты работы могут быть предложены для реализации алгоритмов создания фондов подобных инжиниринговых центров в части залежей и залесенных земель сельскохозяйственного назначения, неиспользуемых земель, а также земель неэффективных и убыточных сельхозпредприятий. Предлагаем автору при осуществлении защиты диссертационного исследования осветить этот вопрос.

Высказанные в отзыве замечания не снижают общего положительного впечатления о диссертационной работе, выполненной на высоком профессиональном уровне.

На основании оценки автореферата, можно сделать вывод, что диссертационная работа представляет собой завершенное, самостоятельное

исследование, имеющее научную и практическую ценность; соответствует требованиям ВАК, а ее автор Белоусова Анна Павловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

Черепанова Екатерина Сергеевна
кандидат географических наук

05.04.2022

Организация: Министерство образования и науки Пермского края

Должность: заместитель министра образования и науки Пермского края

Почтовый адрес: 614015 г. Пермь, ул. Куйбышева, 14

Телефон: 8 912 58 40 150

Электронный адрес: ekscherepanova@minobr.permkrai.ru

Шифр и наименование специальности по которой защищена диссертация:
25.00.23. –Физическая география и биогеография, география почв и геохимия
ландшафтов.

Согласовано заверено
д.о. физико-математических и
технических наук Управление
правового, организационного и
документального обеспечения
министерства образования и
науки Пермского края

Софья Е.В. Чурякова