

В Диссертационный Совет 24.2.333.01,
созданного на базе Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Московский государственный университет
геодезии и картографии»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Окмянской Валентины Михайловны

*на тему «Разработка методики мониторинга земель особо охраняемых
природных территорий с учетом региональных особенностей
на примере Тюменской области» на соискание ученой степени кандидата
технических наук по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и
мониторинг земель*

Мониторинг земель является неотъемлемой составной частью единой государственной системы экологического мониторинга. Объектом выступают все земли Российской Федерации, состояние и использование которых характеризуется комплексом утвержденных показателей. Особо охраняемые природные территории (ООПТ), представляющие собой уникальные природные комплексы и объекты, расположены в границах различных категорий земель, поэтому систематизация результатов мониторинга земель ООПТ затруднена и проблематична. Кроме того, состояние природоохранных территорий характеризуется количественными и качественными показателями других компонентов природной среды. В связи с данными обстоятельствами считается целесообразным разработать единую методику мониторинга земель ООПТ Тюменской области для эффективного управления природоохранными территориями и их охраны.

Анализ содержания автореферата позволяет сделать вывод о научной значимости работы, высоком теоретическом уровне разработки темы при решении задач исследования. Диссертационная работа Окмянской Валентины Михайловны содержит значимые для данной предметной области элементы научной новизны. В диссертации разработаны и предложены авторская единая комплексная методика мониторинга земель ООПТ Тюменской области, универсальная классификация природоохранных территорий Тюменской области с учетом автономных округов, основанная на хозяйственном использовании земель ООПТ, установлены показатели мониторинга земель ООПТ. Отличительной особенностью предложенной методики является учет региональных особенностей нефтегазодобывающего субъекта Российской Федерации.

Практическая значимость исследования заключается в разработке значимых элементов системы мониторинга земель ООПТ на региональном уровне для эффективного управления природоохранными территориями и их охраны, которые могут быть использованы в деятельности органов государственной власти и бюджетных учреждений в части внесения изменений в природоохранную деятельность нефтегазоносного региона, а также при разработке стратегии развития системы ООПТ юга Тюменской области, Ямало-Ненецкого автономного округа. Автором создан геопортал «Мониторинг земель ООПТ Тюменской области», подтвержденный свидетельством о государственной регистрации программ для ЭВМ, позволяющий систематизировать и обрабатывать большой объем данных мониторинга земель.

По теме диссертации опубликованы 32 научные работы, отражающие основное содержание диссертации, а также зарегистрировано 1 свидетельство на программу для ЭВМ.

Вместе с тем, при изучении автореферата возник ряд вопросов:

1. Можно ли использовать полученные результаты исследования в других субъектах Российской Федерации?

2. В созданном геопортале «Мониторинг земель ООПТ Тюменской области» можно ли внести информацию об ООПТ других субъектов РФ?

В целом представленный автореферат диссертации, а также опубликованные работы позволяют сделать вывод, что диссертация Окмянской Валентины Михайловны является важной для теории и практики научным исследованием, в котором решена научная задача.

Диссертационное исследование соответствует требованиям к кандидатским диссертациям, закрепленным в Положении о порядке присуждения ученых степеней, утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., а его автор Окмянская Валентина Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

Заведующий кафедрой землеустройства
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Санкт-Петербургский
государственный аграрный университет»,
доктор экономических наук, доцент
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

Павлова Виктория Александровна

Подпись Павловой Виктории Александровны заверяю:

_____, _____ научной, инновационной и международной работе

_____, _____ Колесников Р.О.

_____, _____ 2024 года

