

Отзыв

на автореферат диссертации Платонова Евгения Юрьевича
«Научное обоснование системы противопожарного устройства лесного фонда в районах нефтегазодобычи (на примере Ханты-Мансийского автономного округа - Югры)», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 - Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними

Охрана лесов от пожаров, в связи с усиливающимися антропогенными нагрузками на лесные экосистемы и меняющимся климатом, является одной из важнейших задач современного лесоводства. Учитывая, что представленная работа представляет собой вариант системы противопожарного устройства лесного фонда в районах нефтегазодобычи, ее актуальность сомнения не вызывает.

Автором проделана важная работа, и впервые для района исследований, предложен новый подход к размещению пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря, установлению интенсивности посещения населением участков лесного фонда, а также уточнена шкала распределения лесных участков по классам природной пожарной опасности.

На основе длительного анализа показателей фактической горимости лесов и путей совершенствования противопожарного устройства предложены оригинальные варианты совершенствования противопожарного устройства лесов с минимальными финансовыми и трудовыми затратами.

Особого внимания заслуживают предложения о распределении участков лесного фонда на зоны, позволяющие повысить ответственность за совершенствование охраны лесов арендатора лесного фонда и глав администраций населенных пунктов.

Как положительный момент, считаю целесообразным отметить внедрение основных результатов исследований в производство и в учебный процесс.

Результаты исследований апробированы на конференциях и совещаниях разного уровня и опубликованы в 31 научной работе.

Учитывая актуальность, научную новизну и значимую научную и практическую ценность диссертационной работы «Научное обоснование системы противопожарного устройства лесного фонда в районах нефтегазодобычи (на примере Ханты-Мансийского автономного округа - Югры)» считаю, что она соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Платонов Евгений Юрьевич заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 - «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними».

Безденежных Ирина Владимировна, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Лесоведение и лесоводство; лесные пожары и борьба с ними. Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, начальник отдела экспертизы проектов освоения лесов Управления лесного хозяйства и особо охраняемых природных территорий.

Почтовый адрес: 628007, г. Ханты-Мансийск, ул. Дунина-Горкавича д.1, тел: 8(3467)36-01-10 (3082), E-mail: BezdenezhnyhIV@admhmao.ru.


Департамент
недропользования
и природных
ресурсов
Ханты-Мансийского
автономного
округа - Югры
Безденежных И.В.

Подпись Безденежных И.В. заверяю:


В.П. Тукнин
09.06.2020 г.