



О НЕОБХОДИМОСТИ ЗАЩИТЫ ДРЕВНИХ ЛЕСОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Мы, жители России и Всероссийский проект «Русская Тайга» просим Правительство Российской Федерации принять законодательные меры по защите древних лесов (естественных лесных экосистем). Прежде всего рассмотреть вопрос о необходимости защиты климаторегулирующих лесов, которые обеспечивают работу биотического насоса.

На сегодняшний день проблема уничтожения естественных малонарушенных лесов наблюдается по всему миру. Но уже сейчас в некоторых странах начинают понимать глубину проблемы, появляются исследовательские научные работы, проводятся обсуждения с Правительствами о необходимости защиты таких лесов.

Но мы хотим отметить, что теория биотической регуляции климата древними лесами - принадлежит именно Российским специалистам, ученым, которые посвятили свою жизнь исследованию климаторегулирующих функций Русской Тайги. Возможно это одно из величайших открытий, достижений, человечества! Теория биотического насоса атмосферной влаги, его связь с глобальной атмосферной циркуляцией и значение для круговорота воды на суше. И несомненно, такие достижения как научное открытие биотической регуляции климата естественными лесными экосистемами и законодательная работа по защите коренных диких лесов - **должны быть за лесной державой, за Российской Федерацией.**

На данный момент нами была запущена петиция на сайте www.pavel-rashkov.com/petition/ в защиту древних лесов, в рамках которой на 22 апреля 2023 года 689 963 человек, жителей России, высказались за необходимость незамедлительной законодательной работы по защите естественных лесных экосистем.

ОБРАЩЕНИЕ К ПРАВИТЕЛЬСТВУ

О необходимости особого режима защиты естественных древних экосистем (Древних лесов).

ОБРАЩЕНИЕ АДРЕСОВАНО.

Правительству РФ, Министерству природных ресурсов и экологии РФ и Федеральному агентству лесного хозяйства РФ (Рослесхоз).

ПРЕДМЕТ ОБРАЩЕНИЯ.

Предложение к Органам государственной власти РФ о необходимости разработки особой целевой государственной программы по защите естественных древних экосистем.

СУТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

В настоящее время накопился большой объем научных знаний о системных функциях сложных биологических систем, который пока ещё не используется на практике.

Иначе говоря, законодательство и административные регламенты частично устарели и не соответствуют современному научному пониманию вопроса.

В деловом обороте в области лесного хозяйства закрепился термин «малонарушенные лесные территории» (МЛТ).

На английском и в международном дискурсе «Intact Forest Landscapes» (IFL) – «нетронутые/девственные лесные ландшафты».

Все эти термины близкие по значению, но не полностью идентичные. Также имеется существенный разброс в толковании терминов. Во избежание путаницы и недопонимания в дальнейшем используется термин «МЛТ». Не как наиболее точный, но, тем не менее, уже принятый и понятный в деловом обороте в РФ.

ПРЕДЛАГАЕМ

1. Создать специальную научную группу при Правительстве РФ по оценке значения МЛТ.

2. Ввести мораторий на эксплуатацию МЛТ (мораторий на вырубку Древних лесов) до оценки их значения Правительственной научной группой.

В случае технических/административных сложностей с идентификацией МЛТ (вопрос этот не проработан) предлагаем ввести мораторий на эксплуатацию любых старовозрастных лесов старше ста лет.

3. Обращаем внимание Правительственных органов РФ на то, что:

- Сама концепция МЛТ разработана в России в 90-е годы, но не нашла должной оценки в нашей стране и сейчас активно разрабатывается и применяется за рубежом.

- С концепцией МЛТ тесно связана концепция Теории биотического насоса (ТБН) атмосферной влаги, разработанная российскими учеными Анастасией Макарьевой и Виктором Горшковым.

Повторяется ситуация с тем, что российская прорывная концепция не находит понимания в нашей стране, но активно начинает разрабатываться за рубежом.

- Предлагаем Правительственным органам РФ обратить внимание на факт отставания нашей страны в передовых научных разработках в области сверх-сложных биологических систем и их практическом применении при том, что эти концепции и идеи были изначально выдвинуты в нашей стране.



РУССКАЯ ТАЙГА

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРЕДЛАГАЕМЫХ МЕР

1. Значение Древних лесов (МЛТ) катастрофически недооценивается. Необходима замена устаревших экономических оценок на оценки комплекса экосистемных услуг.

Говоря проще, Древний лес (МЛТ) это не только древесина, но и регуляция климата макрорегионов. Уничтожая последние участки Древних лесов (МЛТ), мы создаём угрозу и сельскому хозяйству, и продовольственной безопасности страны.

2. Каждый год скорость потерь диких лесов в мире растёт – за последние семь лет на 28% по сравнению с предыдущим периодом. Самый высокий рост ежегодной площади потерь МЛТ происходит в России – на 140% (с 14 до 33 тысяч км² в год).

С Уважением, жители России и Всероссийский проект

Русская Тайга