



«Утверждаю»
Эксперт-геолог
Р. К. Калилов
2024г.

Акт

внедрения научно – исследовательских работ

- 1. Автор внедрения:** Кунназаров Айбек Ысмайылович;
- 2. Наименование научно – исследовательской работы:** «Повышение эффективности и устойчивости природопользования в Кыргызской Республике»;
- 3. Краткая аннотация:** Целью исследования являются изучение современного опыта природопользования в Кыргызской Республике и определение перспектив рационализации повышения через повышение его эффективности и устойчивости.

Объектом исследования в диссертационной работе выступает социально-экономическая система Кыргызской Республики повышение эффективности и устойчивости природопользования в Кыргызской Республике.

Предмет исследования явились организационно-управленческие и социально-экономические отношения, возникающие в процессе обеспечения и повышения эффективности и устойчивости природопользования в Кыргызской Республике.

- 4. Эффект от внедрения:** Диссертация содержит новые научно – обоснованные результаты теоретического и практического характера, совокупность которых является значительным вкладом в развитие данного направления. Обоснована перспектива, разработано комплексное научно-методическое обеспечение и прикладные рекомендации для совершенствования мониторинга и управления рационализацией природопользования в Кыргызской Республике через повышение его эффективности и устойчивости.

Главным результатом диссертационного исследования является разработка авторского подхода к рационализации природопользования в Кыргызской Республике через повышение его эффективности и устойчивости

Научная новизна состоит в формировании системного представления об эффективности и устойчивости природопользования в социо-эколого-экономической системе страны, уточнении специфики национальной модели «зеленой» экономики в Кыргызской Республике, раскрытии сущности организационно-экономического механизма рационального природопользования в отечественной социо-эколого-экономической системе, а также возможностей совершенствования государственного и


корпоративного управления данной системой для повышения эффективности и устойчивости природопользования в Кыргызской Республике.

5. Место и время внедрения: Кыргызская геологическая служба Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики 2023-2024 гг.

6. Форма внедрения: В соответствии с этим результаты диссертационного исследования применялись в качестве рекомендаций и позволили определить соответствующие ей стратегические направления повышения уровня эффективности и устойчивости природопользования. Установлены особенности организационно-экономического механизма рационального природопользования в Кыргызской Республике: преобладание частного финансирования рационального природопользования над государственным; ключевая роль государственного субсидирования в сокращении вырубки лесов и охране заповедных территорий; основная роль коммерческого экологического финансирования в сокращении объема выбросов вредных веществ в атмосферу и в сокращении отходов первого класса; отсутствие финансовых рычагов влияния на лесовосстановление, забор воды из водных источников и объем сброса нормативно-очищенных вод, обезвреживание вредных веществ, отходы третьего и четвертого класса;

Предложенные рекомендации повышения эффективности и устойчивости природопользования позволят наиболее полно реализовать потенциал Кыргызской Республики в области рационализации природопользования в период до 2030 г. Представлен алгоритм повышения эффективности и устойчивости природопользования в Кыргызской Республике в период до 2030 г. Даны контрольные значения показателей для мониторинга эффективности природопользования на каждой стадии алгоритма (2026 г., 2028 г. и 2030 г.);

Предложенные авторские рекомендации позволят усовершенствовать как практику мониторинга эффективности и устойчивости природопользования, так и организационно-экономический механизм рационального природопользования в Кыргызской Республике.


Исполнительный директор Управления лесного хозяйства
Исполнительный директор Управления лесного хозяйства
Дата _____