

УТВЕРЖДАЮ
начальник Джалал-Абадского
регионального управления
Министерства природных ресурсов,
экологии и технического контроля
Кыргызской Республики
Томаев С.Р.
« _____ » 2024 г.



АКТ

о внедрении (использовании) результатов научно-исследовательских, научно-технических работ, или результатов научной или научно-технической деятельности

- Автор исследования:** Дуванакулов Мусабек Абдушарипович
- Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, или результатов научной или научно-технической деятельности:** «Освоение нерудных месторождений и его влияние на геоэкологическое состояние региона (на примере южного региона Кыргызстана)» на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – «Геоэкология»
- Краткая аннотация:** В диссертации исследованы основные положения теории разработки нерудных месторождений, разработаны методологии и механизмы по снижению выбросов и принятия превентивных экологических мер для подобных предприятий в области освоения нерудных материалов. Разработаны рекомендации и предложения по развитию и организации экологической безопасности горной промышленности в современных условиях
- Эффект от внедрения:** Основные научные положения диссертации, теоретические и практические разработки обеспечивают использования их при осуществлении деятельности по освоению нерудных материалов, регулировании и надзора в области недропользования. Выводы и рекомендации, изложенные в работе, могут найти применение в деятельности государственных и частных органов деятельности которых связан с недропользованием, в частности при разработке нерудных месторождений и его рационального использования. Обеспечивает реформирование и развитие экологических принципов в области недропользования
- Место и время внедрения:** 720907, г. Жалал-Абад, ул. Джамашева-2, Джалал-Абадское региональное управление Министерства природных

ресурсов, экологии и технического контроля Кыргызской Республики, от 12.09. 2024 года.

6. Форма внедрения: Методологические положения исследования используется Джалал-Абадским региональным управлением МПРЭТН КР в частности:

- Разработанные и предложенные автором методы по снижению загрязняющих веществ выделяемых при разработке нерудных месторождений применяется в процессе проведения экологической экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду объектов недропользования расположенных в Жалал-Абадской области;
- Анализируется степень геоэкологических проблем и выявление прогрессивных способов освоения нерудных материалов;
- Устанавливается уровень воздействия изучаемой деятельности на окружающую среду и предлагается пути по снижению этого влияния.

Использование указанных результатов позволяет повысить качество оценки воздействия на окружающую среду и эффективность применяемых природоохранных мероприятий в объектах недропользования, повысить качество проводимых экологических экспертиз и экологического надзора за деятельностью недропользователей.

Представитель организации, в которую внедрена разработка:

Адиев Зарипбек Темирович - Главный специалист отдела ГЭЭ
Джалал-Абадского регионального управления
МПРЭТН КР - председатель

Абанова Жайнагул Адыловна - Главный специалист отдела ГЭЭ
Джалал-Абадского регионального управления
МПРЭТН КР - член

Ташкенбаева Каныкей Каныбековна - ведущий специалист отдела ГЭЭ
Джалал-Абадского регионального управления
МПРЭТН КР - член

**Представитель организации, из которого
исходит внедрение:**

Н.Т.Танаков - Проректор по науке и инновациям
Ошского Технологического Университета,
д.с-х.н., доцент

12 - сентябрь 2024 год



Подпись заверяю:
Н. Нурбаяев