

14 июля 2025 года

Экологически устойчивые решения на основе интеграции науки, образования и производства



АО "Узкимёсаноат" запускает очередной инновационный проект в рамках стратегии устойчивого развития химической отрасли. Особое внимание уделяется интеграции науки, образования и производства для решения экологических задач.

Одной из ключевых инициатив стало внедрение технологии эффективной очистки техногенных вод от хлорид-ионов на шламособорниках ООО "Кызылкумский фосфоритный комплекс". Проект реализуется в сотрудничестве с факультетом неорганических веществ Ташкентского химико-технологического института и Управлением инноваций и внедрения новых технологий АО "Узкимёсаноат".

Основная цель проекта — снижение экологической нагрузки, оптимизация процессов переработки и рациональное использование водных ресурсов.

Представители компании отмечают, что подобные инициативы не только способствуют охране окружающей среды, но и становятся важным шагом на пути к устойчивому и "зелёному" будущему химической отрасли страны.

Пресс-служба АО "Узкимёсаноат"

source:

Акционерное общество "Узкимёсаноат"

<https://new.uzkimyosanoat.uz/ru/press/news/ekologicheski-ustoychivye-resheniya-na-osnove-integracii-nau>