

Патент на изобретение «Способ биологической очистки сточных вод» у доцента ВШГиЭС Белоусовой В.Ю.



Патент на изобретение «Способ биологической очистки сточных вод» у доцента ВШГиЭС Белоусовой В.Ю.

Доцентом ВШГиЭС, к.т.н. Белоусовой Витой Юрьевной получен патент на изобретение «Способ биологической очистки сточных вод» в рамках научного исследования «Повышение эффективности работы сооружений биологической очистки сточных вод», которое Вита Юрьевна ведёт с 2013 года совместно с коллегами из Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ) имени М.И. Платова.

Научное исследование посвящено влиянию различных физических факторов на процесс очистки сточных вод с помощью активного ила.

В настоящее время в рамках данной тематики, под руководством Виты Юрьевны, готовится магистерская диссертация.

Поздравляем Виту Юрьевну, желаем дальнейших научных успехов!

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2803304

Способ биологической очистки сточных вод

Патентообладатель: *Белоусова Вита Юрьевна (RU)*

Авторы: *Белоусова Вита Юрьевна (RU), Гаврилина Юлия Александровна (RU), Кондакова Надежда Валерьевна (RU)*

Заявка № 2022130162

Приоритет изобретения 21 ноября 2022 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 12 сентября 2023 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 21 ноября 2042 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов





