

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ЯКУТСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НЕФТИ И ГАЗА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

Поповой Ньюргустааны Ивановны

Специальность – 25.00.09 «Геохимия, геохимические методы поисков
полезных ископаемых»

Тема научной работы:

**«Геохимия углеводородов нефти в почвах Центральной Якутии: распределение,
распространение, источники»**

Научный руководитель – к.х.н. – Ю.С. Глянцева

Персональные данные.

Фамилия, имя, отчество: Попова Ньургустаана Ивановна

Год рождения 1993

Диплом о высшем образовании: Национальный исследовательский технологический университет «Московский институт стали и сплавов», бакалавр, «Электроника и наноэлектроника», 2015 г.; магистр, «Материаловедение и технологии материалов», 2017 г.

Список опубликованных статей

№№ пп	Название работы, ее вид (монография, брошюра, статья)	Форма работы печатный или рукописный	Издательство, журнал (№, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц
1	2	3	4	5
1	Исследование влияния микроорганизмов на структуру и свойства полимерных композиционных материалов в условиях холодного климата.	Печатный	Материалы международной научной конференции теоретических и прикладных разработок «Научные разработки: евразийский регион». Москва, 2018 г.	4
2	Биоремедиация нефтезагрязненных почв на территории нефтебазы и оценка ее эффективности.	Печатный	Материалы Республиканской научно-практической конференции «Естественнонаучные исследования: итоги и перспективы развития», секции «Современные биологические исследования в Якутии», посвященной 80-летию естественнонаучного образования высшей школы Якутии, 25-летию химического отделения и 5-летию Института естественных наук, Якутск, 2018 г.	5
3	Опыт использования биопрепаратов для очистки почв от нефти на территории Амгинской нефтебазы.	Печатный	Материалы XX Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов с международным участием, том 1. Нерюнгри, 2019 г.	4
4	Биологическая очистка нефтезагрязненных почв на территории нефтебазы и оценка ее эффективности.	Печатный	Материалы XX Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов с международным участием, том 1. Нерюнгри, 2019 г.	5

Участие в конференциях различного уровня

Тема	Место проведения	Дата проведения	Статус конференции	Участие (очное/заочное, с докл./без, с публ./без)
1	2	3	4	5
Исследование влияния микроорганизмов на структуру и свойства полимерных композиционных материалов в условиях холодного климата.	Москва	2018	Международная научная конференция теоретических и прикладных разработок «Научные разработки: евразийский регион».	заочное/без/с публ.
Биоремедиация нефтезагрязненных почв на территории нефтебазы и оценка ее эффективности.	Якутск	2018	Республиканская научно-практическая конференция «Естественнонаучные исследования: итоги и перспективы развития».	заочное/без/с публ.
Опыт использования биопрепаратов для очистки почв от нефти на территории Амгинской нефтебазы.	Нерюнгри	2019	XX Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов с международным участием.	заочное/без/с публ.
Биологическая очистка нефтезагрязненных почв на территории нефтебазы и оценка ее эффективности.	Нерюнгри	2019	XX Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов с международным участием.	заочное/без/с публ.