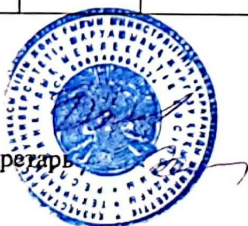


СПИСОК
научных трудов
Мадншевой Римы Копбосынкызы

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
В материалах международных конференций					
1	Нетрадиционные коллекторы юрских отложений Арыскупского прогиба	Печатный	Проблемы геологии и освоения недр: труды XXIII Международного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых, посвященного 120-летию со дня рождения академика К.И. Сатпаева, 120-летию со дня рождения профессора К.В. Радугина, Томск, Издательство Томского политехнического университета, 2019, Том I, С.234-235.	2	Сагиндиков К.И.
2	Особенности изотопного состава угле-рода нефтей Арыскупского прогиба (Южный Казахстан)	Печатный	XXII симпозиум по геохимии изотопов имени академика А.П. Виноградова (29-31 октября). Тезисы докладов, М.: ГЕОХИ РАН, 2019, С. 35.	1	Гольшев С.И. Падалко Н.Л.
3	Природа нетрадиционных коллекторов Арыскупского прогиба	Печатный	XXIV Международный научный симпозиум имени академика М.А.Усова студентов и молодых ученых «Проблемы геологии и освоения недр», Томск, 2020, С.84.	1	Сагиндиков К.И. Билялова Г.Г.
В изданиях из Перечня, утвержденного Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК					
4	О нефтегазоносности коры выветривания складчатого фундамента Арыскупского прогиба Южно-Торгайского бассейна	Печатный	Нефть и газ, Алматы, 2020, №1 (115), С.17-32.	16	Оздоев С.М. Сейлханов Т.М. Портнов В.С. Исаев В.И.

Докторант

Ученый секретарь



Р.К. Мадншева

А.А. Жижките

5	Нефтегазоносность Арыскупского прогиба Южно-Торгайской впадины	Печатный	Труды Университета, Караганда, КарГТУ, 2020, № 1, С. 76-80.		Оздоев С.М. Портнов В.С.
1	2	3	4	5	6
6	Состав n-алканов нефтей Арыскупского прогиба	Печатный	Промышленность Казахстана, Алматы, 2020, №1 (109), С. 69-71.	3	Портнов В.С. Оздоев С.М. Кряжева Т.В.
7	Определение гидродинамических параметров пластов – коллекторов Южно-Торгайского нефтегазоносного бассейна	Печатный	Вестник ВКГТУ: Научный журнал, Усть-Каменогорск, ВКГТУ им. Серикбаева, 2018, №4, С.27-32.	6	Пономарева М.В. Тунгышбаева А.Т.
В международных научных изданиях, входящих в базу данных компаний Scopus/Clarivate Analytics					
8	Изотопный состав нефтей Арыскупского прогиба (Южный Казахстан)	Печатный	Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов, Томск, 2020, Т. 331, №3, С.80-89.	10	Гольшев С.И. Падалко Н.Л. Оздоев С.М. Портнов В.С. Исаев В.И.
9	Состав биомаркеров и происхождение нефтей Арыскупского прогиба (Южный Казахстан)	Печатный	Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов, Томск, 2020, Т. 335, №7, С.71-89.	19	Серебренникова О.В. Оздоев С.М. Портнов В.С. Исаев В.И.
Свидетельство интеллектуальной собственности					
10	Радиометрическая разведка		Программа для ЭВМ. Свидетельство интеллектуальной собственности №0983 от 09.04.2018		Пак Ю. Пак Д.Ю. Исатаева Ф.М.

Докторант

Ученый секретарь



Р.К. Мадишева

А.А. Жижите