

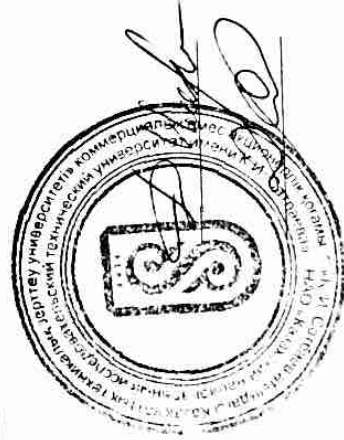
## СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Исмаиловой Джамиям Абдулахатовны

докторанта PhD по специальности 6D070800-Нефтегазовое дело  
 Казахского Национального Исследовательского Университета имени К.И. Сатпаева  
 Института Геологии и Нефтегазового дела имени К. Турысова

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в международных рецензируемых научных журналах					
1	Improvement of uniform oil displacement technology on the example of Kazakhstan fields	Печатное	Journal of Environmental Management and Tourism, Volume IX, Issue 3(27), Summer 2018, Germany, ISSN: 2068-7729, IF 0.53. P. 542-552.	0.7	Abdeli D. Zhumadiluli, Irina V. Panfilova
Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК					
1	An analysis of reservoir properties of Uzen gas and oil field	Печатное	Вестник КазНУТУ №2 (114), 2016г. Алматы. РК ISSN: 1680 – 9211. С. 10-16.	0.4	S.G.Nursulta nova

«4» октября 2018 г.  
 Автор работ  
 Главный Ученый Секретарь



Исмаилова Д.А.  
 Д.К. Наурызбаева

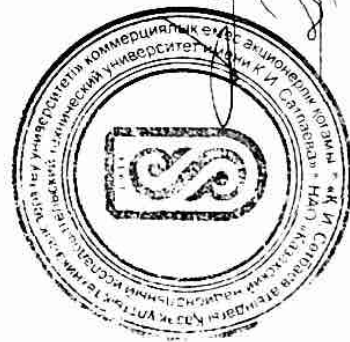
1	2	3	4	5	6
2	Анализ методов воздействия для увеличения нефтеотдачи в неоднородных по проницаемости пластах	Печатное	Вестник КазНИТУ №1 (125), 2018г. Алматы, РК ISSN: 1680 – 9211. С. 3-6.	0,25	
3	Экспериментальные исследования равномерного профиля вытеснения нефти водой в неоднородных по проницаемости пластах	Печатное	Вестник КБТУ №1 (2018), том 15, 2018г, Алматы, ISSN 1998-6688. С. 16-22.	0,4375	Тикебаев Т.А., Абдели Д.Ж.
4	Анализ применения методов поддержания пластового давления в неоднородных пластах	Печатное	Вестник КазНИТУ №4 (128), 2018г. Алматы, РК ISSN: 1680 – 9211. С.118-123	0,462	
<b>Международные научно-практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы</b>					
1	Увеличение нефтеотдачи в неоднородных по проницаемости пластах	Печатное	XIV Международная научно-практическая конференция «Advances in Science and Technology» 2018 г., Москва, РФ, ISBN 978-5-6041034-3-2. С.109-110.	0.125	

«А» *автор* 2018 г.

Автор работ

Заверю:

Главный Ученый Секретарь



Исмаилова Д.А.

Д.К. Наурызбаева

1	2	3	4	5	6
2	Равномерное вытеснение нефти в неоднородных по проницаемости пластах	Печатное	XX Международная научно-практическая конференция «World science: problems and innovations», часть 1, 2018 г. Пенза, РФ, ISBN978-5-907068-38-4. С.95-97.	0,1875	
3	Анализ технологий вытеснения нефти различными агентами	Печатное	XXXVII Международная научно-практическая конференция «Actual scientific research», 2018 г. Москва, РФ, ISBN 978-5-6040640-7-8. С. 142-143.	0,125	
4	Построение модели неоднородного пласта для равномерного фронта вытеснения нефти	Печатное	XI Международная Конференция «Развитие науки в XXI Столетии», часть 1, 2018г. Харьков, Украина, ISSN 5672 – 2605. С.41-44.	0,3125	
5	Результаты экспериментальных исследований равномерного профиля вытеснения нефти водой	Печатное	XL Международная Конференция «Развитие науки в XXI Столетии», часть 1, 2018г. Харьков, Украина, ISSN 5672 – 2605. С.35-41.	0,375	Абдели Д.Ж.



«ИГТ» октябрь 2018 г.  
 Автор работ

Исмаилова Д.А.

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь

Д.К. Наурызбаева