

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ докторанта Шарауовой Айзады Балтагалиевны специальности 6D070800
Кафедры Нефтегазовая инженерия Института Геологии и нефтегазового дела им. 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	Development of the model of petroleum well boreability with PDC bore bits for Uzen oil field (the Republic of Kazakhstan).	Печатное	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies / ISSN 1729-3774 (p. 16–22) DOI: 10.15587/1729-4061.2017.99032 Site Score: 0,09	7	Fedorov B.V. Ratov B.T.
2	Model of purification of PDC bolts for walking wells on oil-gas field name.	Печатное	Series of geology and technical sciences // ISSN 2224-5278, Volume 4, Number 424 (2017), 170 – 176	6	Fedorov B.V. Ratov B.T.
Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК					
1	О модели буримости нефтегазовых скважин долотами PDC на месторождении Узень.	Печатное	Наименование журнала, номер, год, место выпуска, ISSN «Вестник КазНУ» № 1, 2017г., г. Алматы, ISSN - 1680 - 9211	7	Федоров Б.В. Аубакиров М.Т.
2	Моделирование процесса углубления скважины долотами PDC.	Печатное	Журнал НЕФТЬ И ГАЗ №4 (100) 2017г., г. Алматы, (ISSN 1562-2932).	12	Федоров Б.В. Хузина Л.Б.
3	Прогнозирование показателей бурения долотами PDC с использованием математической модели бурового процесса	Печатное	ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ КАЗАХСТАНА № 10 2017г., г. Алматы (ISSN 2227-4766)	6	Федоров Б.В. Рагов Б.Т.

« 5 » ноябрь 2018 г.

Докторант

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь

Шарауова А.Б.

Д.К. Наурызбаева



4	Влияние концентрации полиакриламида в буровом растворе на перепады давления при его течении	Печатное	«Вестник КазНИТУ» № 4, 2018г., г. Алматы, ISSN - 1680 - 9211	6	Федоров Б.В.
Учебное Посobie и Монографии					
1		Печатное/ электронные	Наименование, год, место выпуска, ISBN		
Статьи, опубликованные в зарубежных изданиях					
1	Математическая модель процесса бурения долотами PDC	Печатное	Наименование журнала, номер, год, место выпуска, ISSN, ISBN Международная научно-практическая конференция – «Иновация-2017», Сборник научных статей. 25-28 октября в 2017, г.Ташкент - Т, с. 228 ISBN 978-9943-381-08-7	5	Федоров Б.В.
2	Моделирование процесса бурения скважин долотами PDC на нефтегазовом месторождении Узень	Печатное	«Булаговские чтения» 2017г. Краснодар С: 267-272	6	Федоров Б.В.
Статьи, опубликованные в научных журналах и изданиях РК					
1		Печатное/ электронные	Наименование журнала, номер, год, место выпуска, ISSN		
Международные научно-практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы					
1	Сравнительная оценка эффективности применения долот PDC и шарошечных долот при бурении скважин на месторождении Узень	Печатное	Наименование, номер, год, место, ISBN Сагпаевские чтения 2017г	5	Федоров Б.В.
2	Модель углубления забоя скважин PDC-долотами	Печатное	Сборник научных трудов. – Вып. 20. – Киев: ИСМ им. В.Н. Бакуля, НАН Украины, г.Трускавец, 17–22 сентября 2017 г. С: 11-15. ISSN 2223-3938. Украина	6	Федоров Б.В. Рагов Б.Т.

« 5 » ноября 2018 г.

Докторант

Заверяю:

Главный Ученый Секретарь



Шарауова А.Б.

Д.К. Наурызбаева