

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
докторапта PhD Satbaev University
по специальности 6D070800 – «Нефтегазовое дело»,
Джатыкова Темиргана Ермековича

2016 - 2021 гг.

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Коли-чест-во стр.	Соавторы
2					
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Hydraulic fracturing design improvements by proppant flowback mitigation method application during hydrocarbon production (Статья)	Электронный	Rudarsko-Geolosko-Naftni Zbornik (The Mining-Geological-Petroleum Bulletin, Croatia). Vol. 36, No.1, 2021, pp. 99-109. ISSN 1849-0409	11	Sagindukov B., Bimuratqyzy K.
2	Hydraulic Fracturing in a Devonian Age Carbonate Reservoir: A Case Study (Доклад конференции)	Печатный	SPE Middle East Oil and Gas Show and Conference proceedings, 18-21 March, 2019. Manama, Bahrain. Код: 146430 doi:10.2118/194942-MS ISBN: 978-1-61399-639-3		Istayev A., Kosset T.
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
1	Оперативное определение оптимального заполнителя трещины при гидроразрыве пласта (Статья)	Печатный/ Электронный	Журнал "Нефть и газ". №6 (120), 2020, С. 74-92. е ISSN 2708-0080/ISSN 1562-2932	19	Сагиндыков Б. Ж., Бимуратқызы К.
2	Геологическая и геомеханическая модель при проектировании гидроразрыва пласта (Статья)	Печатный/ Электронный	Журнал "Нефть и газ". №6 (108), 2018, С. 46-61. е ISSN 2708-0080/ISSN 1562-2932	16	Сагиндыков Б. Ж., Бимуратқызы К.
3	Современные особенности проведения гидроразрыва пласта как эффективного метода интенсификации добычи углеводородов (Статья)	Печатный/ Электронный	Журнал "Нефть и газ". №3 (99), 2017, С. 52-67. е ISSN 2708-0080/ISSN 1562-2932	16	Сагиндыков Б. Ж.

«24» ноября 2021 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



(Handwritten signature)

Т.Е. Джатыков

К.В. Турмагамбетова

(Handwritten signature)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях

1	Case Study: An Arrgoach for Hydraulic Fracturing Minifrac G-Function Analysis in Relation to Facies Distribution in Multilayered Clastic Reservoirs (Статья)	Печатный/ Электронный	SPE Production & Operations, 2021; Article in press. Paper number: SPE-206751-PA. Published online 26.10.2021. eISSN:1930-1863/ISSN 1930-1855 (ожидает индексирования в Scopus и Web of Science)	8	Вимуратқызу К.
Международные научно-практические конференции					
1	Результаты экспериментального анализа свойств прорезиненного проппанта методом динамического измерения параметров (Доклад конференции)	Печатный/ электронный	XII Международная научно-практическая конференция (г. Пенза, Россия). 2021, С. 50-54. ISBN: 978-5-00159-747-6	5	Вимуратқызы К.
2	Комплексная интерпретация и анализ параметров закачки при проведении диагностического гидроразрыва пласта на юрские отложения песчаников (Доклад конференции)	Печатный/ Электронный	16-я международная научно-практическая конференция (г. Пенза, Россия). 2021, С. 49-55. ISBN: 978-5-00159-693-6	7	Вимуратқызы К.
3	Важные этапы при проектировании проппантового гидроразрыва пласта для интенсификации добычи углеводородов (Доклад конференции)	Печатный/ Электронный	50-я Международная научно-практическая конференция (г. Пенза, Россия). 2021, С. 46-52. ISBN: 978-5-00173-057-6	7	Баймухаметов М.А, Сагиндыков Б. Ж.
Патенты					
1	Устройство испытания образцов проппантов на спекаемость и способ его осуществления (полезная модель)	Электронный	Патент РК на полезную модель. №62224, опубликовано 02.03.2021 г.	9	

«24» ноября 2021 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь

Т.Е. Джатыков

К.В. Турмагамбетова