АҚПАРАТТЫҚ ХАТ

Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті «Қаныш Сәтбаев – ұлт мақтанышы», академик Қаныш Сәтбаевтың 125 жылдығына арналған республикалық ғылыми-тәжірибелік конференциясына қатысуға шақырады.

Қатысушылар: Қазақстан жоғары оқу орындарының профессор- оқытушылар құрамы, геология саласының мамандары, докторанттар, магистранттар және студенттер.

Конференцияның мақсаты – университеттермен ынтымақтастықты дамыту, сонымен қатар әріптестермен ғылыми тәжірибе алмаса отырып, жас ғалымдарға ғылым саласындағы тәжірбиелерін, әдістерін бөлісу. Конференция өңіріміздегі геология саласының өзекті мәселелерін шешуге үлес қоса алатын зерттеулерді іздеуге бағытталған.

Авторлар конференцияға төмендегі секциялар бойынша өз ғылыми мақалаларын ұсына алады:

1. Академик Қ. И. Сәтбаев және оның білім беру мен ғылымдағы рөлі

2. Геология мен жер қойнауын пайдаланудағы инновациялық тәсілдер

3. Геологиядағы қазіргі жағдайы және даму перспективалары

4. Болжамды, іздестіру және барлау жұмыстарында заманауи аналитикалық әдістерді қолдану

5. Геологиялық салада геоақпараттық технологиялар мен кеңістіктік деректерді пайдалану

Конференция жұмысына қатысу, мақалалар жариялау және сертификат беру – тегін. Конференция **қазақ, орыс және ағылшын** тілдерінде өткізіледі.

Конференция материалдары ғылыми жинақ түрінде электронды шығарылады. Ұйымдастыру комитеті мазмұны мен ресімделуі талаптарға сәйкес келмейтін мақалаларды жариялаудан бас тартуға құқылы. Үздік деп танылған мақалалар «Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы» журналының «Техника ғылымдары және технология» бағытында жарияланады.

Өткізілетін уақыты мен орны: 2024 жылдың 5 сәуірі, Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Студенттер сарайы, сағат 1000 .

Мақала мәтіні және оның электрондық нұсқасы 2024 жылдың 04 сәуірге дейін мына мекен-жай бойынша қабылданады: 120014, Қызылорда қ., Н.Назарбаев к-сі 66, e-mail: [engineering\_technologies@mail.ru.](mailto:engineering_technologies@mail.ru)

Жауаптылар: Юсупова Лена Ергенбайқызы: +7 700 248 87 15 (What'sApp)

Аппазова Салтанат Маратқызы: +7 701 869 30 27 (What'sApp),

Серікбаев Ербол Әлібекұлы: +7 707 355 12 76 (What'sApp)

Телефондар: 8 (724) 2 27-28-61 (124) (инженерлі-технологиялық институты). Ұйымдастыру комитетіне жіберілген баяндаманы іріктеу құқығы беріледі.

Материалдарды жариялау: 29 мамыр 2024 ж. Жарияланған мақаланың электронды жинағы және сертификаттар авторларға жіберіледі.

Мақаланы жарияланымға шығару үшін келесі талаптарға сәйкес рәсімделуі тиіс:

Мәтін көлемі 4 беттен аспауы керек немесе тезистер түрінде болуы керек. Баяндама мәтінінің жоғарғы сол жақ бұрышына ОӘК индексі қойылуы тиіс; редактор – WORD, қаріп

12. Мәтіндер TIMES NEW ROMAN, 12 түйреуіш, интервал – 1 (бір) шрифтпен жазылуы керек. Беттің төменгі және жоғарғы бөлігінің өлшемдері - 2 см, оң өлшемі - 1,5 см, сол өлшемі - 3 см. Жаңа қатар:1 см. беттер нөмірленбейді.

Мақалалар қағаз немесе электрондық нұсқада ұсынуды сұраймыз. Келтірілген әдебиеттер мақаланың ішіндегі реттік саны бойынша жақшаға орналастырылады [1, б. 25]. Мақаланың соңында ретпен орналастырылады. Талаптарға сәйкес орындалмаған мақала баспаға жіберілмейді, жинаққа енгізілмейді.

Аннотация (үш тілде) жазу - міндетті. Қазақ тілінде жазылған мәтін үшін-орыс, ағылшын тілдеріндегі аннотация, орыс тілінде жазылған мәтіндер үшін-қазақ, ағылшын тілдеріндегі аннотация.

Түйінді сөздер міндетті және үш тілде ресімделеді: орыс, қазақ және ағылшын. Түйінді сөздерде 5-10 сөз тіркестері болуы керек. Берілген түйінді сөздер зерттеудің пәндік саласын өте дәл көрсетуі керек

**Мақаланы рәсімдеу үлгісі:**

МАҚАЛА ТАҚЫРЫБЫ

АППАЗОВА САЛТАНАТ МАРАТҚЫЗЫ

Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің аға оқытушысы, техника ғылымдарының магистрі, Қазақстан, Қызылорда қ.

Түйіндеме (егер баяндама қазақ тілінде болса, онда түйіндеме орыс, ағылшын тілдерінде, ал егер орыс тілінде болса, онда түйіндеме талаптарға сәйкес қазақ, ағылшын тілдерінде)

Үш тілдегі түйінді сөздер (4-5 сөз).

Ұңғыманың гидродинамикалық жетілгендігін жоғарылату жайында айтар болсақ, бұл тақырып бойынша көптеген авторлар ұңғыма түп аймағының гидродинамикалық жетілгендігінің барынша төмендеу жолдарын қарастырады. Расында, қабатқа қандайда бір техногенді әсер ету оның айналасындағы белгілі бір аумаққа қабаттық қасиеттерін өзгертуге сөзсіз алып келеді. Ұңғыманы сапалы құру тапсырмасы – ұңғыма түп аймағында қабат қасиеттерін табиғи жағдайын сақтау мен мұндай әсер жүретін аумақтың ластануын азайту болып табылады.

Әдебиеттер тізімі:

1. Сулейменов Н.С., Подгорнов В.М. Удаление фильтрационных корок буровых растворов в процессе кислотной обработки с учётом фракционного состава карбонатного наполнителя НТЖ//Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. – 2019, №4. – с. 8–11.

Өтініш формасы:

|  |  |
| --- | --- |
| Тегі, аты, жөні (толық) |  |
| Оқу орны/ жұмыс орны |  |
| Ғылыми дәрежесі, атағы |  |
| Баяндама тақырыбы |  |
| Секция |  |
| Адрес, телефон, электронды поштасы |  |

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Кызылординский университет имени Коркыт Ата приглашает принять участие в республиканской научно-практической конференции «Каныш Сатпаев – гордость нации», посвященной 125-летию академика Каныша Сатпаева.

Участники: профессорско - преподавательский состав вузов Казахстана, специалисты в области геологии, докторанты, магистранты и студенты.

Цель конференции-Развитие сотрудничества с университетами, а также обмен опытом и методами в области науки с коллегами. Конференция направлена на поиск исследований, которые могут внести вклад в решение актуальных проблем геологической отрасли нашего региона.

Авторы могут представить на конференцию свои научные статьи в следующих секциях:

1. Академик К. И. Сатпаев и его роль в образовании и науке

2. Инновационные подходы в геологии и недропользования

3. Современное состояние и перспективы развития в геологии

4. Применение современных аналитических методов в прогнозных, поисковых и разведочных работах.

5. Использование геоинформационных технологий и пространственных данных в геологической отрасли;

Участие в работе конференции, публикация статей и выдача сертификатов – бесплатно. Конференция проводится на казахском, русском и английском языках. Материалы конференции издаются в электронном виде в виде научного сборника. Оргкомитет вправе отказаться от публикации статей, содержание и оформление которых не соответствуют требованиям. Лучшие статьи будут опубликованы в журнале «Вестник» Кызылординского университета имени Коркыт Ата по направлению «Технические науки и технологии».

Время и место проведения: 5 апреля 2024 года, Дворец студентов Кызылординского университета имени Коркыт Ата, 1000 часов .

Текст статьи и ее электронная версия принимаются до 04 апреля 2024 года по адресу: 120014, г. Кызылорда, ул. Н. Назарбаева, 66, e-mail: [engineering\_technologies@mail.ru.](mailto:engineering_technologies@mail.ru)

Ответственные: Юсупова Лена Ергенбайқызы: +7 700 248 87 15 (What'sApp)

Аппазова Салтанат Маратқызы: +7 701 869 30 27 (What'sApp),

Серікбаев Ербол Әлібекұлы: +7 707 355 12 76 (What'sApp)

Телефоны: 8 (724) 2 27-28-61 (124) (Инженерно-Технологический институт). Оргкомитету предоставляется право отбора направленного доклада.

Публикация материалов:, 29 мая 2024 г., электронный сборник статей и сертификаты рассылаются авторам.

Для публикации статья должна быть оформлена в соответствии со следующими требованиями:

Объем текста не должен превышать 4 страниц или иметь форму тезисов. В верхнем левом углу текста статьи должен быть проставлен индекс УДК; редактор-WORD, шрифт 12. тексты должны быть написаны шрифтом TIMES NEW ROMAN, 12, интервал – 1 (один). Размеры нижней и верхней части лица - 2 см, правого - 1,5 см, левого - 3 см. Новая строка:1 см. страницы не нумеруются.

Статьи просим представить в бумажном или электронном виде. Цитируемая литература помещается в скобки по порядковому числу внутри статьи [1, с. 25]. Размещается в конце статьи по порядку. Статья, не выполненная в соответствии с требованиями, в печать не направляется, в сборник не включается.

Написание аннотации (на трех языках) - обязательно. Для текста, написанного на казахском языке-аннотация на русском, английском языках, для текстов, написанных на русском языке-аннотация на казахском, английском языках.

Ключевые слова обязательны и оформляются на трех языках: русском, казахском и английском. Ключевые слова должны содержать 5-10 фраз. Данные ключевые слова должны очень точно отражать предметную область исследования.

**Образец оформления статьи:**

ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕТОД ЗАКАНЧИВАНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОНЫХ СКВАЖИН

АППАЗОВА САЛТАНАТ МАРАТҚЫЗЫ

Старший преподаватель Кызылординского университета имени Коркыт Ата, магистр технических наук, Казахстан, г. Кызылорда

Резюме (если доклад на казахском языке, то резюме на русском, английском языках, а если на русском, то резюме на казахском, английском языках в соответствии с требованиями)

Ключевые слова на трех языках (4-5 слов).

Равномерная и полная очистка ствола скважины от фильтрационной корки (ФК) вдоль всего участка открытого забоя является необходимым условием подготовки к эксплуатации с высокими показателями добычи, особенно в протяженных горизонтальных стволах.

Основные требования, предъявляемые к обработкам для удаления ФК следующие:

Список литературы:

1. Сулейменов Н.С., Подгорнов В.М. Удаление фильтрационных корок буровых растворов в процессе кислотной обработки с учётом фракционного состава карбонатного наполнителя НТЖ//Вестник Ассоциации буровых подрядчиков. – 2019, №4. – с. 8–11.

Форма заявки

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О (полностью) |  |
| Учебное заведение/Место работы |  |
| Ученая степень, звание |  |
| Тема доклада |  |
| Секция |  |
| Адрес, телефон, электронная почта |  |

INFORMATION LETTER

Korkyt Ata Kyzylorda University invites you to take part in the republicanscientific and practical conference "Kanysh Satpayev - the pride of the nation" dedicated to the 125th anniversary of Academician Kanysh Satpayev.

Participants: faculty of universities of Kazakhstan, specialists in the field of geology, doctoral students, undergraduates and students.

The purpose of the conference is the development of cooperation with universities, as well as the exchange of experience and methods in the field of science with colleagues. The conference is aimed at finding research that can contribute to solving the urgent problems of the geological industry in our region.Authors can submit their scientific articles to the conference in the following sections:

1. Academician K. I. Satpayev and his role in education and science

2. Innovative approaches in geology and subsoil use

3. Current state and prospects of development in geology

4. Application of modern analytical methods in forecasting, prospecting and exploration work.

5. The use of geoinformation technologies and spatial data in the geological industry;

Participation in the conference, publication of articles and issuance of certificates are free of charge. The conference is held in Kazakh, Russian and English. The conference materials are published in electronic form in the form of a scientific collection. The Organizing Committee has the right to refuse to publish articles whose content and design do not meet the requirements. The best articles will be published in the journal "Bulletin" of the Korkyt Ata Kyzylorda University in the field of "Technical sciences and technologies".

Time and venue: April 5, 2024, Korkyt Ata Kyzylorda University Students' Palace, 1000 hours.

The text of the article and its electronic version are accepted until April 04, 2024 at the address: 66 N. Nazarbayev str., Kyzylorda, 120014, e-mail: engineering\_technologies@mail.ru .

Responsible: Lena Yusupova Ergenbaykyzy: +7 700 248 87 15 (What'sApp)

Appazova Saltanat Maratkyzy: +7 701 869 30 27 (What'sApp),

Serikbayev Erbol Alibekuly: +7 707 355 12 76 (What'sApp)

Phones: 8 (724) 2 27-28-61 (124) ( Engineering and Technology institute). The Organizing Committee is given the right to select the submitted report.

Publication of materials:, May 29, 2024, an electronic collection of articles and certificates are sent to the authors.

For publication, the article must be designed in accordance with the following requirements:

The volume of the text should not exceed 4 pages or have the form of abstracts. The UDC index should be placed in the upper-left corner of the article text; the editor is WORD, font 12. the texts should be written in TIMES NEW ROMAN font, 12, interval – 1 (one). The dimensions of the lower and upper part of the face are 2 cm, right - 1.5 cm, left - 3 cm. New line:1 cm. pages are not numbered.

Please submit the articles in paper or electronic form. The cited literature is placed in parentheses according to the ordinal number inside the article [1, p. 25]. It is placed at the end of the article in order. An article that has not been completed in accordance with the requirements is not sent to the press, and is not included in the collection.

Writing an abstract (in three languages) is mandatory. Russian Russian and English abstract for the text written in Kazakh, and for the texts written in Russian - an abstract in Kazakh and English.

Keywords are required and are written in three languages: Russian, Kazakh and English. Keywords should contain 5-10 phrases. These keywords should reflect the subject area of the study very accurately.

Sample design of the article:

EFFECTIVE METHOD OF COMPLETION OF OPERATIONAL WELLS

APPAZOVA SALTANAT MARATKYZY

Senior Lecturer of the Korkyt Ata Kyzylorda University, Master of Technical Sciences, Kazakhstan, Kyzylorda

Russian Russian Summary (if the report is in Kazakh, then the summary is in Russian, English, and if in Russian, then the summary is in Kazakh, English in accordance with the requirements) Keywords in three languages (4-5 words).

Uniform and complete cleaning of the borehole from the filtration crust (FC) along the entire section of the open face is a prerequisite for preparing for operation with high production rates, especially in extended horizontal shafts.

The main requirements for FC removal treatments are as follows:

List of literature:

1. Suleimenov N.S., Podgornov V.M. Removal of filtration crusts of drilling fluids during acid treatment, taking into account the fractional composition of the carbonate filler NTZH//Bulletin of the Association of Drilling Contractors. – 2019, No. 4. – pp. 8-11.

Application form

|  |  |
| --- | --- |
| Full name (in full) |  |
| Educational institution/Place of work |  |
| Academic degree, title |  |
| Topic of the report |  |
| Section |  |
| Address, phone, e-mail |  |