

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
Оспанова Ерыана Канатовича

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Кол стр.	Сопутцы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Synergistic Effects of Graphene Oxide and Nanocellulose on Water-Based Drilling Fluids: Improved Filtration and Shale Stabilization (article)	Электронный	Polymers, 2025 г, https://doi.org/10.3390/polym17070949 Scopus (2024) General Chemistry – 85% процентиль	11	Кудайкулова Г.А.
2	A comprehensive review of carbon nanomaterials in the drilling industry (обзор)	Электронный	Journal of Polymer Science, 2024 г https://doi.org/10.1002/pol.202402220 Scopus Physical and Theoretical Chemistry – 70% процентиль	20	Кудайкулова Г.А.
3	Improving Shale Stability through the Utilization of Graphene Nanopowder and Modified Polymer-Based Silica Nanocomposite in Water-Based Drilling Fluids (статья)	Электронный	Processes, 2024 г https://doi.org/10.3390/pr12081676 Scopus Chemical Engineering – 56% процентиль	12	Кудайкулова Г.А. Молдабеков М.С. Жақсылықова М.
Международные научно-практические конференции					
4	A comprehensive review of carbon nanomaterials in the drilling industry	электронный	International Conference on Polymers, Composites, Nanocomposites and Biocomposites - 2023, SU, Almaty, Kazakhstan	15	-
5	Improving Shale Stability through the Utilization of Graphene Nanopowder and Modified Polymer-Based Silica Nanocomposite in Water-Based Drilling Fluids	электронный	International Conference on Nano Structured Materials and Nanocomposites ICN - 2024, Kottayam, Kerala, India	3	-

«06» августа 2025 г.

Автор работ



Е.К. Оспанов

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Г.А. Бурушкова

Главный научный секретарь

К.В. Турмагамбетова



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

		Патенты	
6	Игровая доска с кирпичиками для изучения иностранного языка, с двумя сторонами	Евразийский патент на изобретение № 048918. Дата выдачи патента: 31 января 2025 г.	-

«06» августа 2025 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



Е.К. Оспанов

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



International Conference on Nano Structured Materials and Nanocomposites **ICN - 2024** 10 - 12 May 2024


Organized By:

International and Inter University Center for
Nanoscience and Nanotechnology (IIUCNN) &
School of Energy Materials (SEM)
Mahatma Gandhi University,
Kottayam, Kerala, India
&
Gdansk University of Technology, Gdansk, Poland
&
Wroclaw University of Technology, Wroclaw, Poland
&
University of Johannesburg, Johannesburg, South Africa
&
University of Lorraine, Nancy, France

Certificate

This is to Certify that ~~Prof./Dr./Ms./Mrs./Mr.~~..... Ospanov Y.K.....
Department of Petroleum Engineering Satbayev University,
Almaty, Kazakhstan

has presented a paper ~~Plenary/Keynote/Invited/Short Invited/Poster/Participated~~ at the **International Conference on "Nano Structured Materials and Nanocomposites"** held at Kottayam, Kerala, India during 10 - 12 May, 2024.


Prof. (Dr.) Sabu Thomas
Chairman

 **APOLLO
TYRES LTD**



 **ACS**
Chemistry for Life™



 **PARC**
For Promotion of Academic and Research Coll.



SATBAYEV
UNIVERSITY



ICPCNB-2023

CERTIFICATE OF ATTENDANCE

№ *15-2023*

This to certify that

Yerlan Ospanov

Participated in «**INTERNATIONAL CONFERENCE ON POLYMERS, COMPOSITES,
NANOCOMPOSITES & BIOCOSMOS-2023**»

held in K.I. Satbayev Kazakh National Research Technical University 11th – 13th December, 2023
Almaty, Kazakhstan



Kuldeyev Y. (Chair)

Governing Board member – Vice-
Rector in Charge of Research and
Corporate Development of
Satbayev University Kazakhstan

Kabdrakhmanova S.K. (Chair)

Leading Researcher of Laboratory
of Engineering profile of Satbayev
University Kazakhstan

Sabu Thomas (Co-chair)

Director, School of Nanoscience
and Nanotechnology of Mahatma
Gandhi University India



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 048918**

Название изобретения:

**ИГРОВАЯ ДОСКА С КИРПИЧИКАМИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ
ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА, С ДВУМЯ СТОРОНАМИ**

Патентовладельцы:

**ОСПАНОВ ЕРЛАН КАНАТОВИЧ;
ОСПАНОВА ЗЕРЕ КАНАТОВНА (KZ)**

Изобретатели:

Оспанов Ерлан Канатович (KZ)

Заявка №: 202490749
Дата подачи заявки: 15 апреля 2024 г.
Дата выдачи патента: 31 января 2025 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 1 / 2025 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:1650024017000

Владелец: Ивлиев Григорий Петрович

Действителен:с 15.04.2022 по 14.04.2027

ИВЛИЕВ Григорий Петрович
Президент Евразийского патентного ведомства





ACS Publications
Most Trusted. Most Cited. Most Read.

American Chemical Society

2024 ACS PUBLICATIONS PEER REVIEWER
CERTIFICATE OF RECOGNITION & APPRECIATION

Y. K. Ospanov

Thank you for your valuable contribution,
your time and commitment are deeply appreciated and
vital to ensuring ACS Publications journals maintain the highest editorial standards.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'James Milne', written over a horizontal line.

James Milne, Ph.D.
President, ACS Publications

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sarah Tegen', written over a horizontal line.

Sarah Tegen, Ph.D.
SVP and Chief Publishing Officer

Test Report Form

ACADEMIC

NOTE Admission to undergraduate and post graduate courses should be based on the ACADEMIC Reading and Writing Modules.
GENERAL TRAINING Reading and Writing Modules are not designed to test the full range of language skills required for academic purposes.
It is recommended that the candidate's language ability as indicated in this Test Report Form be re-assessed after two years from the date of the test.

Centre Number

KZ001

Date

29/JUL/2022

Candidate Number

004829

Candidate Details

Family Name

OSpanov

First Name

YERLAN

Candidate ID

046315559



Date of Birth

27/11/1987

Sex (M/F)

M

Scheme Code

Private Candidate

Country or Region of Origin

Country of Nationality

KAZAKHSTAN

First Language

KAZAKH

Test Results

Listening

5.0

Reading

6.5

Writing

6.0

Speaking

5.0

Overall Band Score

5.5

CEFR Level

B2

Administrator Comments

Empty box for Administrator Comments

Centre stamp



Validation stamp



Administrator's Signature

Date

02/08/2022

Test Report Form Number

22KZ004829OSPY001A

This is to certify that

Dr. Y. K. Ospanov

has reviewed a manuscript entitled:

"Modifications, Applications, and Challenges of Nano-SiO₂ in Drilling Fluids : A Comprehensive Review" (2025-04-18)

For

Arabian Journal of Chemistry

We appreciate the contribution.

Ali K. Aldalbahi

Prof. Ali K. Aldalbahi
(Editor-in-Chief)

**Arabian
Journal of
Chemistry**

King Saud University
and
Saudi Chemical Society



ScientificScholar®
Knowledge is Power

Publisher of Scientific Journals
Share, Learn and Improve