

## Хабарландыру

«Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамда «8D05303 - Жылуфизика және теориялық жылу техника» білім беру бағдарламасы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесіне ұсынылған Дуйсенбаева Молдир Серикбековнаның «Электрогидроимпульстік технологиямен қайта өңделген органикалық қалдықтардың жылуфизикалық қасиеттерін зерттеу және өнеркәсіптік қондырғыда пайдалану жолдары» тақырыбындағы диссертациясы қорғалады.

Диссертация профессор Ж.С.Ақылбаев атындағы инженерлік жылу физикасы кафедрасында орындалған.

Қорғау тілі: қазақша

### Рецензенттер:

1. Алимгазин Алтай Шурумбаевич – т.ғ.д., профессор (05.14.04 - Өнеркәсіптік жылу энергетикасы), Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, «Жылу энергетикасы» кафедрасының профессоры, Астана қ., Қазақстан;

2. Айтжанова Индира Нурлановна - философия докторы (PhD), (6D080200 – Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы), Ахмет Байтұрсынұлы атындағы Қостанай өңірлік университеті, «Азық-түлік қауіпсіздігі және биотехнология» кафедрасының қауымдастырылған профессоры, Қостанай қ., Қазақстан.

### Ғылыми кеңесшілері:

1. Сатыбалдин А.Ж. – химия ғылымдарының кандидаты, «Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті» КеАҚ қауымдастырылған профессоры, Қарағанды, Қазақстан;

2. Нусупбеков Б.Р. – техника ғылымдарының кандидаты, «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университетінің профессоры, Қарағанды, Қазақстан;

3. Шрагер Э.Р. – физика-математика ғылымдарының докторы, Ұлттық зерттеу Томск мемлекеттік университетінің профессоры, Томск қ. РФ.

### Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелері:

1. Мейрамов Мажит Габдуллович – х.ғ.к., бас ғылыми қызметкер, Қазақстан Республикасының органикалық синтез және көмір химиясы институты, Қарағанды қ., Қазақстан;

2. Алькина Алия Даулетхановна - т.ғ.к., қауымдастырылған профессор (2.2.8 – «Материалдарды, бұйымдарды, заттар мен табиғи ортаны бақылау мен диагностикалау әдістері мен аспаптары»), «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті» КеАҚ, Қарағанды қ, Қазақстан;

3. Борзенко Евгений Иванович - ф.-м.ғ.д., (01.02.05 – Сұйықтық, газ және плазма механикасы), Ұлттық зерттеу Томск мемлекеттік университетінің доценті, Томск қ. РФ.

**Қорғау 2026 жылы 09 қаңтарда, сағат 14:00 де «Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті» коммерциялық емес**

акционерлік қоғамның диссертациялық кеңесінде өтеді.

Мекен-жайы: 100026, Қарағанды қаласы, Университет көшесі 28, бас ғимарат, №1 дәрістік ауд. E-mail: [aikabesoba88@mail.ru](mailto:aikabesoba88@mail.ru)

Конференция идентификаторы 355 600 231 176 37

Кіру коды: bV7gk9Ce

Конференцияға сілтеме:

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_YmU1NjJiNWYtYTMyZC00MjMyLTk5OTktMjNmMWM1ZDE1M2Jh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220a454519-0ba8-4a0f-ad07-44d17ea7d7ac%22%2c%22Oid%22%3a%2254f2edf6-318e-4a40-95ef-aaa4900903c5%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YmU1NjJiNWYtYTMyZC00MjMyLTk5OTktMjNmMWM1ZDE1M2Jh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220a454519-0ba8-4a0f-ad07-44d17ea7d7ac%22%2c%22Oid%22%3a%2254f2edf6-318e-4a40-95ef-aaa4900903c5%22%7d)

*Орындаушы:*

*Ғалым хатшы Дюсембаева А.Н*

*Тел.: +77789444057*

В Некоммерческом акционерном обществе «Карагандинский национальный исследовательский университет имени академика Е.А. Букетова» состоится защита диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) Глеубергеновой Акмарал Жарылхасынқызы на тему «Исследование влияния теплофизических параметров воздушного потока на аэродинамику комбинированных лопастей ветроэнергетической установки» по ОП «8D05303 - Теплофизика и теоретическая теплотехника».

Диссертация выполнена на кафедре инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева .

Язык защиты:казахский

**Рецензенты:**

1. Исатаев Мухтар Советович – к.ф.-м.н. (01.04.14 – Теплофизика и теоретическая теплотехника), доцент кафедры теплофизики и технической физики Казахского национального университета имени Аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан.

2. Жакишев Бауыржан Айтмукашевич – к.т.н., (05.23.05 – Строительные материалы и изделия), доцент Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан.

**Научные консультанты:**

1. Шаймерденова К.М. – кандидат технических наук, профессор НАО «Карагандинский национальный исследовательский университет имени академика Е.А. Букетова», г. Караганда, Казахстан.

2. Танашева Н.К. – доктор PhD, профессор НАО «Карагандинский национальный исследовательский университет имени академика Е.А. Букетова», г. Караганда, Казахстан.

3. Миньков Л.Л. – доктор физико-математических наук, профессор Национального исследовательского Томского государственного университета, г. Томск, РФ.

**Временные члены диссертационного совета:**

1. Мадалиев Муродил Эркинжон угли – доктор философии (PhD), 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы, старший научный сотрудник, Институт механики сооружений и сейсмостойкости им. М.Т. Уразбаева Академии Наук Республики Узбекистан, г. Фергана, Узбекистан.

2. Борзенко Евгений Иванович – доктор физико-математических наук, доцент, 01.02.05-Механика жидкости, газа и плазмы, доцент, Национальный исследовательский Томский государственный университет, г. Томск, РФ.

3. Сарсикеев Ермек Жасланович – доктор философии (PhD), ассоциированный профессор, 6D071800 - «Электроэнергетика», Казахский

агротехнический исследовательский университет им. С. Сейфуллина, г. Астана, Казахстан.

**Защита состоится 09 января 2026 г., в 16.00 ч.** в диссертационном совете НАО «Карагандинский национальный исследовательский университет имени академика Е.А. Букетова».

Адрес: 100024, г. Караганды, улица Университетская, строение 28, главный корпус, ауд. №1. E-mail: aikabesoba88@mail.ru

**+ссылка зум**

*Исполнитель:*

*Ученый секретарь Дюсембаева А.Н*

*Тел.: +77789444057*

**+ англ яз**

The Non-profit limited company «Karaganda National Research University named after academician Ye.A. Buketov» will defend the thesis for the degree of doctor of philosophy (PhD) by Tleubergenova Akmaral Zharylkhasynkyzy on the topic «Investigation of the influence of thermophysical parameters of the air flow on the aerodynamics of combined blades of a wind power plant» according to EP «8D05303 - Thermophysics and theoretical heat engineering».

The dissertation was performed at the department of engineering thermophysics named after professor Zh.S.Akylbaev.

Language of protection:Kazakh.

**Reviewers:**

1. Issataev Mukhtar Sovetovich – PhD, (04.01.14 – Thermophysics and Theoretical Heat Engineering), associate professor of the department of thermophysics and technical physics of the Al-Farabi Kazakh National University, Almaty, Kazakhstan.

2. Zhakishev Bauyrzhan Aitmukashevich – candidate of technical sciences, (05.23.05 – Building materials and products), associate professor of the L.N. Gumilyov Eurasian National University, Astana, Kazakhstan.

**Scientific consultants:**

1. Shaimerdenova K.M. – candidate of technical sciences, professor of the NLC «Buketov Karaganda National Research University», Karaganda, Kazakhstan.

2. Tanasheva N.K. – PhD, professor of the NLC «Buketov Karaganda National Research University», Karaganda, Kazakhstan.

3. Minkov L.L. – doctor of physico-mathematical sciences, professor at the National Research Tomsk State University, Tomsk, Russian Federation.

**Temporary members of the Dissertation Council:**

1. Madaliev Murodil Erkinjon ugli – doctor of philosophy (PhD), 02.01.05 – Mechanics of Liquid, Gas and Plasma, senior researcher, M.T. Urazbaev Institute of Mechanics of Structures and Seismic Resistance of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan, Ferghana, Uzbekistan.

2. Borzenko Evgeny Ivanovich – doctor of physico-mathematical sciences, Associate Professor, 02.01.05- Mechanics of Liquid, Gas and Plasma, Associate Professor, National Research Tomsk State University, Tomsk, Russian Federation.

3. Yermek Zhaslanovich Sarsikeev – doctor of philosophy (PhD), associate professor, 6D071800 – «Electric Power Industry», Kazakh Agrotechnical Research University named after S. Seifullin, Astana, Kazakhstan.

**The defense will take place on January 09, 2026, at 4 p.m.** at the Dissertation Council of the NLC «Buketov Karaganda National Research University».

Address: 100024, Karaganda, Universitetskaya street, building 28, main building, room. No. 1. E-mail: [aikabesoba88@mail.ru](mailto:aikabesoba88@mail.ru)

+ССЫЛКА ЗУМ

*Executor:*  
*Scientific Secretary A.N. Dyusembayeva*  
*Phone: +77789444057*

**ҚР ҒЖБМ ғылым және жоғары білім  
саласындағы сапаны қамтамасыз ету  
комитеті**

«Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғам «8D05303 - Жылуфизика және теориялық жылутехника» ББ бойынша философия докторы (PhD) дәрежесіне ұсынылған докторанттың Тлеубергенова А.Ж. «Жел энергетикалық қондырғысының құрамалы қалақшаларының аэродинамикасына ауа ағынының жылу физикалық параметрлерінің әсерін зерттеу» тақырыбында диссертация қорғауы өтетіндігін хабарлайды. Қорғау күні: 2026 жылы, 09 қаңтар. Қорғау тілі: қазақша.

**Басқарма мүшесі,  
ғылыми жұмыс жөніндегі проректор**

**Е.М. Тажбаев**

*Орындаушы:  
Ғалым хатшы Дюсембаева А.Н  
Тел.: +77789444057*

**Комитет по обеспечению качества в  
сфере науки и высшего образования  
МНВО РК**

Некоммерческое акционерное общество «Карагандинский национальный исследовательский университет имени академика Е.А. Букетова» уведомляет о защите диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) Тлеубергеновой А.Ж докторанта на тему: «Исследование влияния теплофизических параметров воздушного потока на аэродинамику комбинированных лопастей ветроэнергетической установки» по ОП «8D05303 - Теплофизика и теоретическая теплотехника». Защита состоится: 09 января 2026 г. Язык защиты: казахский.

**Член Правления,  
Проректор по научной работе**

**Е.М. Тажбаев**

*Исполнитель:  
Ученый секретарь Дюсембаева А.Н  
Тел.: +77789444057*