

## ПРОТОКОЛ № 1

от 16 января 2023 г.

**расширенного заседания Диссертационного совета  
по металлургии, материаловедению и наноматериалам  
по специальностям: 6D070900—«Металлургия» / 8D07204 –  
«Металлургическая инженерия», 6D071000 - Материаловедение  
и технология новых материалов, 6D074000 - Наноматериалы и  
нанотехнологии**

**Председатель:** Кенжалиев Б.К., д.т.н., профессор

**Секретарь:** Мамаева А.А. к. ф-м. н. ассоц. профессор

**Присутствовали:**

Председатель - д.т.н., профессор Кенжалиев Б.К.,

заместитель председателя - д.т.н., профессор Смагулов Д.У.

ученый секретарь - к. ф-м. н. ассоц. профессор Мамаева А.А.,

члены диссертационного совета: д.т.н. Скопов Г.В.,

д.т.н. Исмаилов М.Б.

к.т.н. Абдулвалиев Р.А.

доктор PhD Азат С.

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение поданного заявления докторанта Атчибаева Р.А. для принятия к защите докторской диссертации;
2. Рассмотрение кандидатур временных членов Диссертационного совета (далее ДС) в соответствии с требованиями пункта 2.2 согласно Положения П 029-05-01.3.01-2021 НАО «КазННТУ имени К.И. Сатпаева»;
3. Рассмотрение кандидатур рекомендованных официальных рецензентов для докторантов согласно Положения 029-05-01.3.01-2021;
4. Утверждение даты защиты.

### **СЛУШАЛИ:**

**Председатель** Кенжалиев Б.К., докт. техн.наук., профессор:

В соответствии с Типовым положением о Диссертационном совете, утвержденным приказом МОН РК от 09.03.2021 г, приказ № 98 в наш ДС поступило заявление от докторанта Атчибаева Р. А. по специальности 6D074000—«Наноматериалы и нанотехнологии». Необходимо отметить, что Атчибаев Р. А. является докторантом Казахского национального университета имени аль-Фараби. Для оглашения заявления докторанта и соответствие пакета документов согласно Положению П 029-04- 01.01-2021 НАО «КазННТУ имени К.И. Сатпаева, слово предоставляется ученому секретарю ДС.

В Диссертационный совет НАО «КазННТУ имени К.И. Сатпаева поступило заявление для утверждения даты защиты. Слово для представления поданного заявления и соответствующего пакета документов представляется ученому секретарю ДС.

**Выступила ученый секретарь** Мамаева А.А., которая огласила перечень поданных документов в Диссертационный совет и отметила, что все представленные докторантом документы оформлены в соответствии с требованиями Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК.

В диссертационный совет докторант предоставил следующие документы:

- заявление на имя председателя диссертационного совета о приеме диссертации к защите;
- отзывы отечественного и зарубежного научных консультантов, заверенные по месту работы консультантов;
- заявление на имя председателя диссертационного совета о приеме диссертации к защите;
- протокол расширенного заседания кафедры, где выполнялась диссертация с положительным заключением и рекомендацией к защите, утвержденный курирующим проректором КазНУ им. аль-Фараби;
- диссертация в твердом переплете, в 3 (трех) экземплярах и на электронном носителе (CD-диске);
- список научных трудов, заверенный главным ученым секретарем КазНУ им. аль-Фараби, в котором докторант проходил обучение и копии публикаций;
- Заключение Этической комиссии ВУЗа, в котором обучался докторант.

Выступил член ДС д.т.н., профессор Смагулов Д.У. Он отметил, что ознакомился с содержанием работы. Содержание диссертации соответствует направлению подготовки и рекомендовал диссертационную работу Атчибаева Р.А. принять к защите.

**Председатель.** Есть желающие выступить? Нет. Поступило одно предложение принять к защите диссертационную работу Атчибаева Р.А. Кто за это предложение, прошу голосовать.

**Прошу проголосовать:**

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

**Председатель:** Приступил к обсуждению кандидатур временных членов ДС.

Кенжалиев Б.К. который озвучил новое положение, где по новым правилам в состав Диссертационного совета 50 % членов Диссертационного совета назначаются временно на период защиты докторанта в зависимости от темы докторского исследования. Требования к публикациям членов диссертационного совета (постоянного и временного): 2/3 (двух третей) членов должны иметь индекс Хирша не менее 2-х или 1 публикацию за последние 5 (пять) лет в изданиях, входящих в первые три квартиля по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репорте) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитике) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти (тридцати пяти) хотя бы по одной из научных областей,

соответствующих направлению подготовки.

**ДИСКУССИЯ:** Члены постоянного диссертационного совета обсудили кандидатуры претендентов временного совета. После обсуждения, согласно этим требованиям рекомендовали кандидатуры следующих специалистов:

1. Бейсенов Ренат Елемесович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор Казахстанско-Британского технического университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

2. Байменов Альжан Жулдасович – доктор философии PhD, старший научный сотрудник Частного учреждения «National Laboratory Astana» Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

3. Баитимбетова Багила Абдисаматовна – кандидат физико-математических наук, доцент кафедры «Материаловедение, нанотехнологии и инженерная физика» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

4. Султанов Фаиль Разифович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор, ведущий научный сотрудник Частного учреждения «National Laboratory Astana» Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

5. Серикканов Абай Серикканович – кандидат физико-математических наук, директор Физико-технического института, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

6. Мурзалинов Данатбек Онгарбекович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор Физико-технического института, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

7. Лесбаев Бахытжан Тастанович – кандидат химических наук, доцент и заведующий Учебной лабораторией «Вычислительных методов в химии» на факультете химии и химической технологии Казахского национального университета им. аль-Фараби, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

**Прошу проголосовать:**

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

**По третьему вопросу** выступил председатель Кенжалиев Б.К. который озвучил новое положение, где сказано, что диссертационный совет должен определить официальных рецензентов, имеющих ученую степень (доктора наук, кандидата наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическую степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю и не менее 5 (пяти) научных статей в области исследований докторанта. При назначении официальных рецензентов диссертационный совет должен руководствоваться принципом независимости друг от друга рецензентов, научных консультантов.

**ДИСКУССИЯ:** Члены постоянного диссертационного совета обсудили кандидатуры официальных рецензентов докторантов по теме диссертации. После обсуждения, согласно этим требованиям, рекомендовали кандидатуры следующих специалистов:

Докторанту Атчибаева Рустема Алибековича по теме: «Процессы формирования микроструктуры и физико-химические свойства нанокпозиционных покрытий» рекомендовать следующих специалистов:

1. Мухамедшина Дания Махмудовна – кандидат физико-математических наук, профессор, руководитель лаборатории «Инновационных функциональных материалов» в Физико-техническом институте, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется в наличии 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

2. Нурахметов Турлыбек Нурахметович – доктор физико-математических наук, профессор кафедры «технической физики» в Физико-техническом факультете, Евразийского национального университета имени Л. Н. Гумилева, имеется в наличии 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

**Прошу проголосовать:**

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

**Председатель.** Предлагаю дату и время защиты Атчибаева Р.А. на 24 февраля 2023 г., в 10-00 часов в АО «Институт металлургии и обогащения» КазННТУ имени К.И. Сатпаева по адресу: 050010, г. Алматы, ул. Шевченко, уг. ул. Валиханова, 29/133, конференц-зале. Кто за это предложение, прошу голосовать.

**Прошу проголосовать:**

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

## ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить временных членов Диссертационного совета для защиты докторантов по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии»:

1. Бейсенов Ренат Елемесович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор Казахстанско-Британского технического университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

2. Байменов Алжан Жолдасович – доктор философии PhD, старший научный сотрудник Частного учреждения «National Laboratory Astana» Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

3. Баитимбетова Багила Абдисаматовна – кандидат физико-математических наук, доцент кафедры «Материаловедение, нанотехнологии и инженерная физика» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

4. Султанов Фаиль Разифович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор, ведущий научный сотрудник Частного учреждения «National Laboratory Astana» Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

5. Серикканов Абай Серикканович – кандидат физико-математических наук, директор Физико-технического института, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

6. Мурзалинов Данатбек Онгарбекович – доктор философии PhD, ассоциированный профессор Физико-технического института, при Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

7. Лесбаев Бахытжан Тастанович – кандидат химических наук, доцент и заведующий Учебной лаборатории «Вычислительных методов в химии» на факультете химии и химической технологии Казахского национального университета им. аль-Фараби, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

Утвердить официальных рецензентов для Атчибаева Р.А.:

1. Мухамедшина Дания Махмудовна – кандидат физико-математических наук, профессор, руководитель лаборатории «Инновационных функциональных материалов» в Физико-техническом институте, при Казахском национальном

исследовательском техническом университете имени К. И. Сатпаева, имеется в наличии 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

2. Нурахметов Турлыбек Нурахметович – доктор физико-математических наук, профессор кафедры «технической физики» в Физико-техническом факультете, Евразийского национального университета имени Л. Н. Гумилева, имеется в наличии 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии».

Утвердить дату защиту докторанта Атчибаева Р.А. состоится 24 февраля 2023 г. в 10:00 час., в АО «Институт металлургии и обогащения» КазНТУ имени К.И. Сатпаева по адресу: 050010, г. Алматы, ул. Шевченко, уг. ул. Валиханова, 29/133, конференц-зал.

**Прошу проголосовать:**

Результаты голосования:

За - все, Против - нет,

Воздержавшихся - нет.

**Председатель диссертационного совета  
по Металлургии, материаловедению  
и наноматериалам,  
доктор технических наук**



**Кенжалиев Б.К.**

**Ученый секретарь  
диссертационного совета  
по Металлургии, материаловедению  
и наноматериалам,  
кандидат физико-математических наук**

**Мамаева А.А.**