

ПРОТОКОЛ № 9

от 31 октября 2022 г.

**расширенного заседания Диссертационного совета
по металлургии, материаловедению и наноматериалам
(по направлениям 6D070900—«Металлургия»/ 8D07204 —«Металлургическая
инженерия», 6D071000—«Материаловедение и технология новых
материалов»/ 8D07103—«Материаловедение и инженерия», 6D074000—
«Наноматериалы и нанотехнологии» / 8D07114—«Наноматериалы и
нанотехнологии»)**

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

Секретарь: Мамаева А.А. канд. физ-мат. наук

Присутствовали:

Председатель – докт. техн. наук, профессор Кенжалиев Б.К.,
заместитель председателя – докт. техн. наук, профессор Смагулов Д.У.
ученый секретарь, канд. физ-мат. наук Мамаева А.А.,
члены диссертационного совета: докт. техн. наук Скопов Г.В.,
докт. техн. наук Исмаилов М.Б.
канд.техн. наук Абдувалиев Р.А.
докт. PhD. Азат С.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение поданного заявления докторанта Арғын А. Ә. 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

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 Арғын А. Ә. по образовательной программе 8D07204 —«Металлургическая инженерия». Необходимо отметить, что Арғын А. Ә. является докторантом Казахского исследовательского технического университета имени К.И. Сатпаева. 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.

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 КазНИТУ;
- диссертация в твердом переплете, в 3 (трех) экземплярах и на электронном носителе (CD-диске);
- список научных трудов, заверенный главным ученым секретарем КазНИТУ, в котором докторант проходил обучение и копии публикаций;
- Заключение Этической комиссии ВУЗа, в котором обучался докторант.

Председатель. Есть ли комментарии или вопросы по поводу диссертационной работы докторанта или желающие выступить? Нет. Предложение о принятии к защите диссертационную работу Арғын А. Ә. 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 (Журнал Цитэйшэн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) 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. Квятковский Сергей Аркадьевич – доктор технических наук, заведующий

лабораторией «Пиromеталлургия тяжелых цветных металлов», АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

2. Чепуштанова Татьяна Александровна – кандидат технических наук, ассоциированный профессор, заведующая кафедрой «Металлургические процессы, теплотехника и технологии специальных материалов» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, НАО «Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

3. Баимбетов Болотпай Сагинович – кандидат технических наук, профессор кафедры «Металлургия и обогащение полезных ископаемых» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, НАО «Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

4. Оспанов Ержан Арыстанбекович – доктор технических наук, директор департамента развития комплексных технологий и планирования инвестиций ТОО «Корпорация Казахмыс», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

5. Акильбекова Шолпан Калыкуловна – кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии редких элементов Казахского национального университета имени Аль-Фараби и старший научный сотрудник РГП «Национальный центр по комплексной переработка минерального сырья РК», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

6. Алтайбаев Бағдат Төлбасұлы – доктор PhD, научный сотрудник лаборатории редких рассеянных элементов, АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

7. Буленбаев Максат Жумабаевич – доктор PhD, заведующий лабораторией «Редких рассеянных элементов», АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

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 Арғын Айдару Әбділмәлікұлы по теме «Совершенствование технологии конвертирования медно-свинцовых штейнов сульфидированием» рекомендовать следующих специалистов:

1. Байконуров Ерден Галымович - доктор PhD, доцент кафедры «Горное дело, металлургия и естествознания» Жезказганского Университета имени О. А. Байконурова, имеется в наличии 5 научных публикаций по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

2. Бердикулова Феруза Асановна – кандидат технических наук, начальник отдела НИОКР Республиканского государственного предприятия «Центр комплексной переработки минерального сырья Республики Казахстан», имеется в наличии 5 научных публикаций по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За – единогласно

Против – нет

Воздержавшихся – нет.

Председатель. Предлагаю назначить дату и время защиты Арғын А. Ә. на 2 декабря 2022 г., в 09-00 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 докторанта по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия»:

1. Квятковский Сергей Аркадьевич – доктор технических наук, заведующий лабораторией «Пирометаллургия тяжелых цветных металлов», АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

2. Чепуштанова Татьяна Александровна – кандидат технических наук, ассоциированный профессор, заведующая кафедрой «Металлургические процессы, теплотехника и технологии специальных материалов» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, НАО «Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

3. Баимбетов Болотпай Сагинович – кандидат технических наук, профессор кафедры «Металлургия и обогащение полезных ископаемых» в Горно-металлургическом институте имени О. Байконурова, НАО «Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

4. Оспанов Ержан Арыстанбекович – доктор технических наук, директор департамента развития комплексных технологий и планирования инвестиций ТОО «Корпорация Казахмыс», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

5. Акильбекова Шолпан Калыкуловна – кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии редких элементов Казахского национального университета имени Аль-Фараби и старший научный сотрудник РГП «Национальный центр по комплексной переработка минерального сырья РК», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

6. Алтайбаев Бағдат Төлбасұлы – доктор PhD, научный сотрудник лаборатории редких рассеянных элементов, АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

7. Буленбаев Максат Жумабаевич – доктор PhD, заведующий лабораторией «Редких рассеянных элементов», АО «Институт металлургии и обогащения», имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

Утвердить официальных рецензентов для Арғын А. Ә.:

1. Байконуров Ерден Галымович - доктор PhD, доцент кафедры «Горное дело, металлургия и естествознания» Жезказганского Университета имени О. А. Байконурова, имеется в наличии 5 научных публикаций по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

2. Бердикулова Феруза Асановна – кандидат технических наук, начальник отдела НИОКР Республиканского государственного предприятия «Центр

комплексной переработки минерального сырья Республики Казахстан», имеется в наличии 5 научных публикаций по образовательной программе 8D07204 – «Металлургическая инженерия».

Утвердить дату защиты докторанта Арғын А. Ә. на 2 декабря 2022 г. в 09:00 час., в АО «Институт металлургии и обогащения» КазННТУ 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.