

ПРОТОКОЛ № 15

заседания Диссертационного Совета 6D.KOA-007 по защите диссертаций
на соискание ученой степени доктора философии (PhD),

доктора по специальности, кандидата и доктора наук

при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ

от 28 июня 2017 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 18 человек.

Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: д.х.н., проф., академик Ганиев И.Н.

Присутствовали: д.х.н., проф., академик АН Республики Таджикистан
Ганиев И.Н. - председатель совета; к.т.н., доц. Обидов З.Р. - учёный
секретарь совета; д.х.н., проф. Абулхаев В.Д.; д.т.н., доц. Зарипова М.А.;
д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.т.н., доц. Каримов Н.К.; д.х.н., проф.
Мухидинов З.К.; д.т.н., проф. Назаров Х.М.; д.т.н., проф., чл.-корр. АН
Республики Таджикистан Одиназода Х.О.; д.т.н., доц. Сафаров А.М.; д.т.н.
Умарова Т.М.; д.х.н., ст. науч. сотр. Усманов Р.; д.т.н. Эшов Б.Б.; к.т.н.
Бердиев А.Э.; к.х.н. Норова М.Т.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертационной работы Вохидова Миробида Мирвохидовича на тему: «**Физико-химические и технологические основы использования антрацита месторождения Назарайлок для производства холодноабивной подовой массы**», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.01 – материаловедение (в металлургии), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

В соответствии с разделом IV «Первичная экспертиза и принятие диссертации к защите» Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности, кандидата и доктора наук, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26.11.2016 г. № 505, диссертационный совет 6D.KOA-007 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ, 19 июня 2017г. назначил комиссию в составе: д.х.н. Усманова Р. (председателя комиссии),

членов комиссии – д.т.н. Эшова Б.Б. и к.т.н. Бердиева А.Э, избранную для рассмотрения диссертации Вохидова Миробида Мирвохидовича на тему: «Физико-химические и технологические основы использования антрацита месторождения Назарайлок для производства холодноабивной подовой массы» 05.02.01 – материаловедение (в металлургии), выполненной в Центре исследования и использования возобновляемых источников энергии при Физико-техническом институте АН Республики Таджикистан им. С.У. Умарова и лаборатории переработки местного глинозем-, и углеродсодержащего сырья ГУ НИИ «Металлургия» ГУП «Таджикская Аллюминиевая Компания».

На основании заявления соискателя, заключения расширенного заседания секции Учёного совета Физико-техническом институте АН Республики Таджикистан им. С.У. Умарова от 17-марта 2017 года, заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 44-47 раздела IV Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности, кандидата и доктора наук, диссертационный совет 6D.KOA-007

ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Вохидова Миробида Мирвохидовича на тему: «Физико-химические и технологические основы использования антрацита месторождения Назарайлок для производства холодноабивной подовой массы» 05.02.01 – материаловедение (в металлургии) по профилю Диссертационного совета 6D.KOA-007 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.х.н. Усманов Р, составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат ВУЗ ttu.antiplagiat.ru) и количественно оценённой степени близости каждого выявленного совпадения, и высказанному мнению о том, что объём текстовых совпадений допустим для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы;

3. Принять к защите диссертацию Вохидова Миробида Мирвохидовича на тему: «Физико-химические и технологические основы использования

