

ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета при НИТУ «МИСиС» Д 212.132.10
от «22» октября 2015 г.

Присутствовали: д.т.н., проф. Сластунов С.В. (председатель), д.т.н., проф. Гальперин А.Н. (зам. председателя), д.т.н., с.н.с. Эпштейн С.А. (ученый секретарь), д.т.н., проф. Батугин А.С., д.ф.-м.н. Винников В.А., д.т.н., проф. Вознесенский А.С., д.т.н., проф. Ельчанинов Е.А., д.т.н., проф. Ермолов В.С., д.т.н., проф. Каркашадзе Г.Г., д.т.н., проф. Кириченко Ю.В., д.т.н. Коликов К.С., д.т.н., проф. Левкин Ю.М., д.т.н. Мазеин С.В., д.т.н., проф. Несмеянов Б.В., д.т.н., проф. Руденко В.В., д.т.н., проф. Шкуратник В.Л.

Повестка дня:

О приеме диссертации к защите.

1. Слушали: - председателя экспертной комиссии д.т.н. Коликова Константина Сергеевича, (комиссия утверждена диссертационным советом Д 212.132.10 протокол № 1 от 15.10.2015 г.), с заключением о возможности защиты диссертации соискателя Никитиной Изабеллы Михайловны на тему «Разработка способа получения реагента на основе торфа для снижения содержания тяжелых металлов в сточных водах горных предприятий» по специальности 25.00.36 – Геоэкология (горно-перерабатывающая промышленность), технические науки.

- ученого секретаря совета д.т.н., с.н.с. Эпштейн Светлану Абрамовну с сообщением о составе документов аттестационного дела.

2. В обсуждении приняли участие: д.т.н., проф. Шкуратник В.Л., д.т.н., проф. Каркашадзе Г.Г., д.т.н., проф. Ельчанинов Е.А., д.т.н., проф. Батугин А.С., д.т.н., проф. Кириченко Ю.В.

3. Постановили:

3.1. Согласиться с положительным мнением комиссии о соответствии темы и содержания представленной диссертации профилю диссертационного совета по специальности 25.00.36 – Геоэкология (горно-перерабатывающая промышленность), об отсутствии в диссертации заимствований без ссылки на автора, о полном отражении результатов диссертационного исследования в опубликованных соискателем научных трудах (в том числе 3 статьи в изданиях по перечню ВАК Минобрнауки России).

3.2. Считать, что документы аттестационного дела соответствуют предъявляемым требованиям и представлены полностью, материалы диссертационной работы не содержат сведений ограниченного распространения.

3.3. Принять диссертацию соискателя Никитиной Изабеллы Михайловны на тему «Разработка способа получения реагента на основе торфа для снижения содержания тяжелых металлов в сточных водах горных предприятий» к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук специальности 25.00.36 – Геоэкология (горно-перерабатывающая промышленность).

3.4. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Шпирта Михаила Яковлевича, д.т.н., проф. (письменное согласие получено),
 - Мухина Виктора Михайловича, д.т.н., проф. (письменное согласие получено),
- имеющих весомые научные публикации в области диссертационного исследования.

3.5. Утвердить в качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем комплексного освоения недр РАН, штатные сотрудники которого имеют достаточное количество научных публикаций в сфере диссертационного исследования.

3.6. Назначить предварительную дату защиты на «24» декабря 2015 г.

- 3.7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.
- 3.9. Разрешить издание автореферата диссертации на правах рукописи в открытой печати.
- 3.10. Разместить соответствующее объявление о защите и автореферат диссертации на сайте сайте ВАК Минобрнауки России и НИТУ «МИСиС» в сети «ИНТЕРНЕТ».
- 3.11. Назначенной экспертной комиссии подготовить проект заключения по представленной диссертации в соответствии с п.32 «Положения о присуждении ученых степеней».

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - 0 , «воздержались» - 0.

Председатель диссертационного совета

Сластунов С.В.

Учёный секретарь диссертационного совета

Эпштейн С.А.