

**ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский технологический университет
«МИСиС»**

ПРОТОКОЛ № 7
заседания диссертационного совета Д 212.132.16
от «18» ноября 2015 г.

Присутствовали:

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1. д.т.н. 25.00.22 Картозия Б.А. | 9. д.т.н. 25.00.22 Корчак А.В. |
| 2. д.т.н. 25.00.22 Шуплик М.Н. | 10. д.т.н. 25.00.22 Кузнецов Ю.Н. |
| 3. д.т.н. 25.00.20 Вознесенский А.С. | 11. д.т.н. 25.00.22 Ломоносов Г.Г. |
| 4. д.т.н. 25.00.20 Белин В.А. | 12. д.т.н. 25.00.22 Мельник В.В. |
| 5. д.т.н. 25.00.20 Викторов С.Д. | 13. д.т.н. 25.00.20 Одинцев В.Н. |
| 6. д.т.н. 25.00.20 Гальперин А.М. | 14. д.т.н. 25.00.22 Савич И.Н. |
| 7. д.т.н. 25.00.22 Деревяшкин И.В. | 15. д.т.н. 25.00.20 Шкуратник В.Л. |
| 8. д.т.н. 25.00.22 Коваленко В.С. | 16. д.т.н. 25.00.22 Ялтанец И.М. |

Повестка дня

О приеме диссертации к защите.

1. Слушали: - председателя экспертной комиссии проф., д.т.н. Белина В.А. (комиссия утверждена диссертационным советом Д 212.132.16 протокол № 5 от 03 ноября 2015 г.) с заключением о возможности защиты диссертации соискателя Хаутиева Адама Магомет-Башировича на тему «Обоснование и разработка метода дегазации угольного пласта на основе циклического газодинамического воздействия» по научным специальностям 25.00.20 «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» и 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности)»,
- ученого секретаря совета д.т.н., проф. Вознесенского Александра Сергеевича с сообщением о составе документов аттестационного дела.

2. В обсуждении приняли участие: проф., д.т.н. Картозия Б.А., проф., д.т.н. Шкуратник В.Л.

3. Постановили:

3.1. Согласиться с положительным мнением комиссии о соответствии представленной диссертации профилю диссертационного совета по специальностям 25.00.20 «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» и 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности)», об отсутствии в диссертации заимствований без ссылки на автора, о полном отражении результатов диссертационного исследования в опубликованных соискателем научных трудах (в том числе 5 статей 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 Хаутиева А.М.-Б. на тему «Обоснование и разработка метода дегазации угольного пласта на основе циклического газодинамического

воздействия» к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям:

25.00.20 «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика»;

05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности)».

3.4. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Забурдяева Виктора Семеновича, д.т.н., ведущего научного сотрудника Отдела №2 «Стратегии освоения и сохранения недр» Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт проблем комплексного освоения недр Российской академии наук» (письменное согласие получено),
- Серегина Александра Сергеевича, к.т.н., ассистента кафедры «Безопасность производств» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (письменное согласие получено), имеющих весомые научные публикации в области диссертационного исследования.

3.5. Утвердить в качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» (КузГТУ), штатные сотрудники которой имеют достаточное количество научных публикаций в сфере диссертационного исследования.

3.6. Назначить предварительную дату защиты на « 21 » января 2016 г.

3.7. Для проведения разовой защиты ввести в состав совета:

д.т.н. Королеву В.Н., д.т.н. Коликова К.С., д.т.н. Кудряшова В.В., являющихся членами стороннего диссертационного совета Д 212.128.06 по смежной специальности 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности)» рассматриваемой диссертации.

3.8. 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 НИТУ «МИСиС» и сайте ВАК Минобрнауки России 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 – «нет», воздержались - «нет»

Председатель
диссертационного совета
Ученый секретарь
диссертационного совета




проф., д.т.н. Картозия Б.А.

проф., д.т.н. Вознесенский А.С.