

ПРОТОКОЛ № 7/2

заседание диссертационного совета Д 212.099.23 от 5 февраля 2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. д-р геол. - минерал. наук, профессор Макаров Владимир Александрович
2. д-р техн. наук, профессор Косолапов Александр Иннокентьевич
3. канд. геол. - минерал. наук Бондина Светлана Сергеевна
4. д-р техн. наук, доцент Демченко Игорь Иванович
5. д-р техн. наук, профессор Анушенков Александр Николаевич
6. д-р техн. наук, профессор Брагин Виктор Игоревич
7. д-р техн. наук, профессор Гилев Анатолий Владимирович
8. д-р техн. наук, профессор Кисляков Виктор Евгеньевич
9. д-р техн. наук, ст. научный сотрудник Михайлов Александр Геннадьевич
10. д-р техн. наук, профессор Морин Андрей Степанович
11. д-р техн. наук, профессор Нескоромных Вячеслав Васильевич
12. д-р геол. - минерал. наук, профессор Сазонов Анатолий Максимович
13. д-р геол. - минерал. наук, профессор Сердюк Сергей Станиславович
14. д-р геол. - минерал. наук Шибистов Борис Всеволодович

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Катышева Павла Викторовича на тему: «Обоснование технологии выемки пологопадающих угольных месторождений при веерной системе разработки».

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Катышева Павла Викторовича «Обоснование технологии выемки пологопадающих угольных месторождений при веерной системе разработки», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная). Диссертация выполнена на кафедре открытых горных работ ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет».

От экспертной комиссии, созданной диссертационным советом, для заключения по данной диссертации выступил доктор технических наук, профессор Косолапов Александр Иннокентьевич. Рассмотрев предлагаемую диссертацию, комиссия пришла к следующему заключению:

1. Диссертация Катышева Павла Викторовича «Обоснование технологии выемки пологопадающих угольных месторождений при веерной системе разработки» соответствует специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная);

2. Основные результаты диссертации опубликованы в работах с исчерпывающей полнотой. Всего – 15 научных работ, из них 9 статей в изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией РФ, 6 патентов РФ на изобретение.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Катышева Павла Викторовича «Обоснование технологии выемки пологопадающих угольных месторождений при веерной системе разработки» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

2. Защиту назначить на 17 апреля 2018 г. в 10-00 часов. Место проведения – 660025, г. Красноярск, проспект им. газ. Красноярский рабочий, 95, ауд. 200.

3. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Овешникова Юрия Михайловича – доктора технических наук, профессора, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет», кафедра открытых горных работ, заведующего кафедрой;

