

## ПРОТОКОЛ № 1/2

заседание диссертационного совета Д 212.099.23. от 18 января 2016 г.

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. д-р геол. - минерал. наук, профессор Макаров Владимир Александрович
2. д-р техн. наук, профессор Косолапов Александр Иннокентьевич
3. д-р техн. наук, доцент Демченко Игорь Иванович
4. д-р техн. наук, профессор Анушенков Александр Николаевич
5. д-р техн. наук, профессор Брагин Виктор Игоревич
6. д-р техн. наук, профессор Гилев Анатолий Владимирович
7. д-р техн. наук, профессор Кисляков Виктор Евгеньевич
8. д-р техн. наук, профессор Коростовенко Вячеслав Васильевич
9. д-р геол. - минерал. наук, профессор Шибистов Борис Всеволодович
10. д-р геол. - минерал. наук, профессор Сердюк Сергей Станиславович
11. д-р геол. - минерал. наук, профессор Сазонов Анатолий Максимович
12. д-р геол. - минерал. наук, доцент Калинин Юрий Александрович
13. д-р геол. - минерал. наук, профессор Кучеренко Игорь Васильевич

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Пташник Юлии Павловны на тему: «Обоснование технологии разработки месторождений для использования выработанных пространств известняковых карьеров в строительстве».

### СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Пташник Юлии Павловны «Обоснование технологии разработки месторождений для использования выработанных пространств известняковых карьеров в строительстве», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – «Геотехнология» (подземная, открытая и строительная)». Диссертация выполнена на кафедре «Открытые горные работы», ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет».

От экспертной комиссии, созданной диссертационным советом, для заключения по данной диссертации выступил доктор технических наук, профессора Коростовенко Вячеслав Васильевич. Рассмотрев предлагаемую диссертацию, комиссия пришла к следующему заключению:

1. Диссертация Пташник Юлии Павловны «Обоснование технологии разработки месторождений для использования выработанных пространств известняковых карьеров в строительстве» соответствует специальности 25.00.22 – «Геотехнология» (подземная, открытая и строительная)»;

2. Основные результаты диссертации опубликованы в работах с исчерпывающей полнотой. Всего – 8 работ из них: по теме диссертации – 8, из них опубликованных в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией – 3 работы.

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Пташник Юлии Павловны «Обоснование технологии разработки месторождений для использования выработанных пространств известняковых карьеров в строительстве», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – «Геотехнология» (подземная, открытая и строительная)».

2. Защиту назначить на 25 марта 2016 г. в 10.00 часов. Место проведения – 660025, г. Красноярск, проспект им. газ. Красноярский рабочий, 95, ауд. 200.

3. В качестве официальных оппонентов утвердить:

**Гавришева Сергея Евгеньевича** – доктора технических наук, профессора, ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», г. Магнитогорск кафедры «Разработки месторождений полезных ископаемых», заведующий кафедрой;

