

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 14

от 21 ноября 2022 г.

заседания диссертационного совета 24.1.062.01
при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Институте земной коры СО РАН

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя диссертационного совета, д.г.-м.н. Алексеева С.В. о результатах предварительного рассмотрения соответствия диссертации Оганесяна Эмила Хачатуровича «Обоснование оптимальных параметров состава и состояния техногенных грунтов при формировании намывного массива», представленной в совет для защиты на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение, научной специальности и отрасли науки, а также профилю диссертационного совета 24.1.062.01.

С диссертацией ознакомились члены диссовета: Рященко Т.Г., Джурик В.И., Рыжов Ю.В. (заключение комиссии диссертационного совета).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Оганесяна Эмила Хачатуровича.
2. Принять к защите в диссертационном совете 24.1.062.01 диссертацию Оганесяна Эмила Хачатуровича «Обоснование оптимальных параметров состава и состояния техногенных грунтов при формировании намывного массива», представленную для защиты на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.
3. Назначить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова Сибирского отделения Российской академии наук, г. Якутск.; официальных оппонентов: д.т.н. Бахаеву Светлану Петровну (ФГБОУ ВО Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово), к.г.-м.н. Юркевич Наталью Викторовну (ФГБУН Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, г. Новосибирск).
4. Назначить защиту диссертации на 14 февраля 2023 г. в 14-00 часов.
5. Разрешить печатание автореферата диссертации и его рассылку согласно утвержденному списку.
6. Разместить на сайте Института текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.
7. Разместить на официальном сайте ВАК текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации через единую информационную систему (ЕГИСМ).

Принято единогласно.

Председатель диссертационного совета,
доктор геол.-мин. наук



С.В. Алексеев

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат геол.-мин. наук



В.А. Бабичева