ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 13

от 27 октября 2022 г.

заседания диссертационного совета 24.1.062.01 при ФГБУН Институте земной коры СО РАН

ПОВЕСТКА ДНЯ: Создание комиссии диссертационного совета для предварительного ознакомления с диссертацией Оганесяна Эмила Хачатуровича «Обоснование оптимальных параметров состава и состояния техногенных грунтов при формировании намывного массива» на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение

СЛУШАЛИ:

Сообщение ученого секретаря диссертационного совета к.г.-м.н. Бабичевой В.А. о диссертации Оганесяна Эмила Хачатуровича «Обоснование оптимальных параметров состава и состояния техногенных грунтов при формировании намывного массива», представленной в диссертационный совет для защиты на соискание степени ученой степени кандидата геологоминералогических наук по специальности 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение

постановили:

- 1. Диссертацию Оганесяна Эмила Хачатуровича «Обоснование оптимальных параметров состава и состояния техногенных грунтов при формировании намывного массива» на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение принять к предварительному рассмотрению.
- 2. Назначить комиссию для рассмотрения диссертации и подготовки заключения по ней в составе членов диссертационного совета Т.Г. Рященко, Ю.В. Рыжова, В.И. Джурика.

Принято единогласно.

Председатель диссертационного совета, доктор геол.-мин. наук

С.В. Алексеев

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

В.А. Бабичева