

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.201.02 О ПРИНЯТИИ  
ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ

**ПРОТОКОЛ № 4**

заседания диссертационного совета 24.1.201.02 на базе  
федерального государственного бюджетного учреждения  
Пермского федерального исследовательского центра  
Уральского отделения Российской академии наук  
от 18 апреля 2022 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д.т.н., профессор, академик РАН А.А. Барях  
СЕКРЕТАРЬ: к.т.н. С.Ю. Лобанов

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Барях А.А., д.т.н., профессор, академик РАН (2.8.6, технические науки) – председатель совета; Лобанов С.Ю., к.т.н. (2.8.6, технические науки) – ученый секретарь совета; члены совета: Андрейко С.С., д.т.н., профессор (2.8.6, технические науки); Ашихмин С.Г. д.т.н., профессор (2.8.3, технические науки); Бычков С.Г., д.г.-м.н. (2.8.3, технические науки); Долгаль А.С., д.ф.-м.н. (2.8.3, технические науки), Жихарев С.Я., д.т.н., доцент (2.8.6, технические науки); Зайцев А.В., д.т.н. (2.8.6, технические науки); Кадебская О.И., д.г.н. (2.8.3, технические науки); Левин Л.Ю., д.т.н. (2.8.6, технические науки); Плехов О.А., д.ф.-м.н., профессор (2.8.6, технические науки); Санфиоров И.А., д.т.н., профессор (2.8.3, технические науки), Сметанников А.Ф., д.г.-м.н. (2.8.3, технические науки); Чайковский И.И., д.г.-м.н. (2.8.3, технические науки); Шалимов А.В., д.т.н. (2.8.6, технические науки).

ОТСУТСТВОВАЛИ: Земсков А.Н. д.т.н., доцент (2.8.6, технические науки); Кашников Ю.А. д.т.н., профессор (2.8.6, технические науки)

**ИТОГО: 15 чел.**

**ПОВЕСТКА**

1. О принятии к публичной защите диссертационной работы **Морозова Ивана Александровича «Оценка устойчивости горных выработок в соляных породах Гремячинского месторождения»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.8.6. «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика».

**СЛУШАЛИ:**

1. Представление председателем экспертной комиссии д.т.н., доцентом Жихаревым С.Я. диссертационной работы **Морозова И.А.** на тему: «Оценка устойчивости горных выработок в соляных породах Гремячинского месторождения», к официальной защите.

На основании заключения экспертной комиссии, в состав которой вошли д.т.н., доцент Жихарев С.Я., д.т.н., профессор Андрейко С.С., д.т.н. Зайцев А.В., следует, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой исследован круг актуальных вопросов, касающихся оценки и прогноза устойчивости горных выработок в соляных породах Гремячинского месторождения.

Работа может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук в диссертационном совете по специальности 2.8.6. «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика».

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять диссертационную работу **Морозова И.А.** на тему: «Оценка устойчивости горных выработок в соляных породах Гремячинского месторождения», к официальной защите.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

**Балека Александра Евгеньевича**, доктора технических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории геомеханики подземных сооружений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института горного дела Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург;

**Цоя Павла Александровича**, кандидата физико-математических наук, заведующего центром коллективного пользования геомеханических, геофизических и геодинамических измерений СО РАН Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск.

3. Утвердить в качестве Ведущей организации - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «**Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»**, г. Москва.

4. Назначить дату защиты - 24 июня 2022г.

5. Утвердить дополнительный **список рассылки** автореферата.

6. Разрешить **печатание** автореферата на правах рукописи.

7. Поручить комиссии в составе д.т.н., доцент Жихарев С.Я., д.т.н., профессор Андрейко С.С., д.т.н. Зайцев А.В. подготовить проект заключения по диссертации.

8. Разместить **текст объявления** о защите и **автореферат диссертации** на официальном сайте Минобрнауки РФ (<http://vak.ed.gov.ru>) и ПФИЦ УрО РАН (<http://permisc.ru>).

При проведении **открытого голосования** диссертационный совет в количестве 15 человек из 17 чел., входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет.

Председатель диссертационного совета  
24.1.201.02, д.т.н., профессор, академик РАН

А.А. Барях

Учёный секретарь диссертационного совета  
24.1.201.02, к.т.н.

С.Ю. Лобанов

18.04.2022 г.  
Пермь