

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 003.019.02
о принятии диссертации к предварительному рассмотрению
и создании комиссии
(выписка из протокола заседания диссертационного совета
от 22 марта 2022 г. № 6)

На заседании диссертационного совета Д 003.019.02 «22» марта 2022 г. **присутствовали:** акад. РАН, д.т.н. Курленя М.В., д.т.н. Еременко А. А., д.т.н. Ордин А. А., д.т.н. Городилов Л.В., д.т.н. Данилов Б.Б., д.т.н. Красюк А.М., д.т.н. Миренков В.Е., д.ф.-м.н. Назаров Л.А., д.ф.-м.н. Опарин В. Н., д.ф.-м.н. Ревуженко А.Ф., д.т.н. Серяков В.М., д.т.н. Симонов Б.Ф., д.ф.-м.н. Чанышев А.И., д.т.н. Червов В.В., д.т.н. Шапошник Ю.Н.

На основании положительного заключения семинара ИГД СО РАН по диссертационной работе «Обоснование параметров оборудования и технологических схем вентиляции двухпутных тоннелей метрополитена мелкого заложения» **Алферовой Елены Леонидовны**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» в составе:

1. Серяков В.М., д.т.н., проф.
2. Красюк А.М., д.т.н., проф.
3. Миренков В.Е., д.т.н., проф.

Результаты голосования: Принято единогласно.

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

 Курленя М.В.

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.т.н.

 Ордин А.А.

Подпись академика РАН М.В. Курлени заверяю

Ученый секретарь ИГД СО РАН, д.т.н.



Коваленко К.А.

