

РЕШЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 40.2.002.03

о приеме диссертации к защите
от «01» декабря 2022 г. № 21

По результатам предварительного рассмотрения диссертации Эргашева Улугбека Эркинжона угли на тему «Особенности укладки сварных рельсовых плетей бесстыкового пути с применением технологической оснастки навесного типа» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.2. Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог, с учетом заключения комиссии диссертационного совета и обсуждения принято решение:

1. Принять диссертацию к защите.

2. Назначить официальными оппонентами (с их согласия):

Новаковича Василия Ивановича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Путь и путевое хозяйство» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Атапина Виталия Владимировича, кандидата технических наук, Директора института автоматизации, информационных технологий и строительства Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения».

3. Назначить в качестве ведущей организации (с её согласия):

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения».

4. Назначить защиту на «09» февраля 2023 г. в 12:00.

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата в количестве 80 экз.

6. Утвердить список дополнительной рассылки автореферата.

7. Представить в Минобрнауки России объявление о защите диссертации на официальном сайте ВАК.
8. Представить на сайт МИИТ данное решение для формирования объявления о защите диссертации.
9. Разместить на сайте МИИТ автореферат диссертации.
10. Разместить в единой информационной сети автореферат диссертации.

Председатель диссертационного
совета 40.2.002.03
доктор технических наук, доцент



Е.С. Ашпиз

Ученый секретарь диссертационного
совета 40.2.002.03
кандидат технических наук, доцент



Е.Н. Гринь