

РЕШЕНИЕ  
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 40.2.002.03

о приеме диссертации к защите  
от «29» февраля 2024 г. № 7

По результатам предварительного рассмотрения диссертации Баронайте Ренаты Арвидасовны на тему «Определение перспективной потребности в проведении путевых работ на краткосрочный и среднесрочный период в зависимости от условий эксплуатации пути» 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):

Бельтюкова Владимира Петровича, доктора технических наук, доцента, профессора кафедры «Железнодорожный путь» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»,

Атапина Виталия Владимировича, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры «Железнодорожный путь и строительство» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения».

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

Акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт подвижного состава».

4. Назначить защиту на «16» мая 2024 г. в 11:00.

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