

РЕШЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 40.2.002.07
О ПРИНЯТИИ ДИССЕРТАЦИИ К ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМУ
РАССМОТРЕНИЮ
от «12» декабря 2023 г. № 23

По результатам предварительного рассмотрения диссертации Реброва Ильи Алексеевича на тему: «Повышение эффективности работы системы тягового электроснабжения путем применения накопителей электрической энергии» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.3. Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация (технические науки), с учетом заключения комиссии диссертационного совета и обсуждения принято решение.

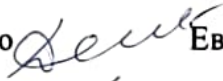
- 1 Принять диссертацию к защите.
- 2 Назначить официальными оппонентами (с их согласия):
 - 2.1 Инькова Юрия Моисеевича – доктора технических наук, профессора кафедры «Электропоезда и локомотивы», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта»;
 - 2.2 Назарова Олега Николаевича – кандидата технических наук, заместителя начальника Департамента технической политики ОАО «Российские железные дороги».
- 3 Назначить в качестве ведущей организации (с её согласия) Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт подвижного состава», г. Коломна
- 4 Назначить защиту на «14» марта 2024 г. в 13:00.
- 5 Разрешить печатание на правах рукописи автореферата в количестве 80 экз.
- 6 Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
- 7 Представить в Минобрнауки России объявление о защите диссертации на официальном сайте ВАК.

8 Разместить на сайте ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» данное решение для формирования объявления о защите диссертации.

9 Разместить на сайте ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» автореферат диссертации.

10 Разместить в единой информационной сети автореферат диссертации.

Председатель диссертационного
совета Д 40.2.002.07



Евсеев Дмитрий Геннадьевич

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 40.2.002.07



Воронин Николай Николаевич