

РЕШЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОЕ СОВЕТА Д 218.005.02
О ПРИЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ
от «17» марта 2022 г. № 3

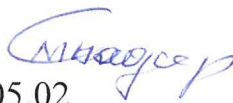
По результатам предварительного рассмотрения диссертации Глызина Ильи Игоревича на тему «Повышение энергоэффективности тяговых электроприводов со статическими преобразователями электроэнергии и асинхронными тяговыми двигателями» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы, с учетом заключения комиссии диссертационного совета и обсуждения принято решение:

1. Принять диссертацию к защите.
2. Назначить официальными оппонентами (с их согласия):
 - Вольского Сергея Иосифовича, гражданина России, доктора технических наук, профессора кафедры «Электроэнергетические, электромеханические и биотехнические системы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»;
 - Короткова Сергея Михайловича, гражданина России, кандидата технических наук, начальника отдела АС/DC, DC/DC источники общего назначения ООО «ММП- Ирбис».
3. Назначить в качестве ведущей организации акционерное общество «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт информатизации, автоматизации и связи на железнодорожном транспорте» (АО «НИИАС»).
4. Назначить защиту на «23» июня 2022 г. в 13:00.
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

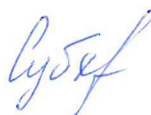
Диссертационного совета Д 218.005.02



М.П. Бадёр

Учёный секретарь

диссертационного совета Д 218.005.02



К.С. Субханвердиев