

РЕШЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 218.005.02
О ПРИЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ
от «25» октября 2018 г. №16

По результатам предварительного рассмотрения диссертации Тарасова Алексея Николаевича на тему «Управление асинхронными тяговыми электродвигателями тележки локомотива в предельных по сцеплению режимах движения» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы, с учётом заключения комиссии диссертационного совета и обсуждения принято решение:

- 1 Принять диссертацию к защите.
- 2 Назначить официальными оппонентами (с их согласия):
 - Пречисского Владимира Антоновича, гражданина России, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Электротехнические комплексы автономных объектов и электрического транспорта» «Национального исследовательского университета «МЭИ» НИУ МЭИ;
 - Литовченко Виктора Васильевича, гражданина России, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры «Электропоезда и локомотивы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта (МИИТ)».
- 3 Назначить в качестве ведущей организации (с её согласия) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I».
- 4 Назначить защиту на «26» декабря 2018 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 РУТ (МИИТ) данное решение для формирования объявления о защите диссертации.
- 9 Разместить на сайте РУТ (МИИТ) автореферат диссертации.
- 10 Разместить в единой информационной сети автореферат диссертации.

Председатель диссертационного Совета Д 218.005.02,

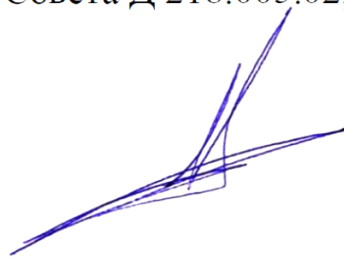
доктор технических наук, профессор



М.П. Бадёр

Ученый секретарь диссертационного Совета Д 218.005.02,

доктор технических наук, доцент



В.А. Гречишников