

РЕШЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 218.005.12
О ПРИЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ
от «2» октября 2019 г. № 6

По результатам предварительного рассмотрения диссертации Тимченко Натальи Юрьевны на тему: «Выбор направлений развития транспортно-экспедиторской компании на принципах стратегического планирования», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – транспорт). С учетом заключения комиссии диссертационного совета и обсуждения принято решение:

1. Принять диссертацию к защите.
2. Назначить официальными оппонентами (с их согласия):
 - 1) Королеву Елену Арсентьевну, гражданку РФ, доктора экономических наук, профессора, заведующего кафедрой «Транспортная логистика» ФГБОУ ВО Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова,
 - 2) Замкового Алексея Анатольевича, гражданина РФ, кандидата экономических наук, заведующего отделением развития транспортного рынка (Москва), Института экономики и развития транспорта (АО «ИЭРТ»).
3. Назначить в качестве ведущей организации (с её согласия) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского» (ФГБОУ ВО МГУ им. адм. Г.И. Невельского).
4. Назначить защиту на «11» декабря 2019 г. в 16:00.
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.

Заместитель председателя
диссертационного совета д.э.н.,
профессор



Д.А. Мачерет

Ученый секретарь
диссертационного совета д.э.н.,
профессор



О.В. Ефимова