# ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.272.02 ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БАЛТИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВОЕНМЕХ» ИМ. Д.Ф. УСТИНОВА (БГТУ «ВОЕНМЕХ» ИМ. Д.Ф. УСТИНОВА)

## ПРОТОКОЛ № 2

Заседания диссертационного совета 24.2.272.02 в БГТУ от 17.10.2024 г.

по вопросу принятия к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук

*Председательствующий*: Иванов Николай Игоревич, д.т.н., профессор, председатель совета.

И.о. Ученого секретаря: Тюрина Наталья Васильевна, д.т.н., доцент.

Всего членов диссертационного совета – 15 человек

Присутствовали – 12 человек

### Повестка дня:

Предварительное рассмотрение диссертации Борцовой Светланы Сергеевны на тему: «Методика выбора и оптимизации шумозащитного комплекса при проектировании автомобильных и железных дорог», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 1.3.7 Акустика.

Научный руководитель – Буторина Марина Вадимовна, д.т.н., доцент, профессор кафедры «Экология и производственная безопасность» ФГБОУ ВО БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова

## Слушали:

- Сообщение председателя комиссии совета д.т.н., профессора Санникова В.А., и членов комиссии: д.т.н., профессора Васильева А.В. и д.т.н., профессора Чернышова М.В. Оглашена актуальность темы, научная новизна представленной работы, количество опубликованных работ. Отмечено соответствие работы требованиям Постановления Правительства РФ «О порядке присуждении ученых степеней» № 842 от 24.09.2013 г. п. 11,13,14 (с изменениями и дополнениями от 25 января 2024 г.). Диссертация полностью соответствует п. 9 Постановления Правительства РФ «О порядке присуждении ученых степеней» № 842 от 24.09.2013 г.
- 2. Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф.Устинова.

#### Постановили:

1.1. Диссертационную работу Борцовой Светланы Сергеевны признать соответствующей профилю совета и принять к защите.

- 1.2. По данной работе утвердить официальных оппонентов:
  - Элькина Юрия Иосифовича: доктора технических наук, профессора кафедры «Техносферная безопасность» ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (МАДИ), г. Москва.
  - Иголкина Александра Алексеевича, доктора технических наук, доцента, профессора кафедры Автоматических систем энергетических установок имени академика РАН Владимира Павловича Шорина ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королева», г. Самара.
- 1.3 На официальный отзыв диссертацию направить в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН), г. Москва.
- 1.4 Согласие официальных оппонентов и ведущей организации получено.
- 1.5 Диссертационный совет 24.2.272.02 поручает комиссии из числа членов диссертационного совета 24.2.272.02, назначенной для предварительного ознакомления с диссертацией, подготовить проект заключения по рассматриваемой диссертации.
- 1.6. Разрешить опубликование реферата на правах рукописи в количестве 70 экземпляров.
- 1.7 Дополнительный список на рассылку автореферата утвердить.
- 1.8 Определить ориентировочную дату защиты на 26 декабря 2024 г.

Председатель заседания,

Председатель диссертационного совета

Иванов Н.И.

И.о. Ученого секретаря диссертационного совета 💋

Тюрина Н.В.