



**САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ**  
Опорный университет

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

## **ПРОТОКОЛ № 9**

заседания диссертационного совета 24.2.377.02  
в Федеральном государственном образовательном учреждении  
высшего образования  
«Самарский государственный технический университет»  
от 22 декабря 2022 г.

Председатель – В.П. Радченко  
Ученый секретарь – В.Е. Зотеев

### **ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, на тему: «Методы математического моделирования процессов передачи данных как системы массового обслуживания с учетом временных сдвигов», представленной Ахметшиной Элеонорой Газинуровой.

### **ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

**члены совета:** В.П. Радченко (председатель совета, д. ф.-м. н., спец. 1.2.2), А.И. Жданов (заместитель председателя совета, д. ф.-м. н., спец. 1.2.2), В.Е. Зотеев (ученый секретарь совета, д.т.н., спец. 1.2.2), С.В. Востокин (д.т.н., спец. 1.2.2), В.И. Батищев (д.т.н., спец. 2.3.1), П.К. Кузнецов (д.т.н., спец. 2.3.1), И.В. Кудинов (д. т. н., спец. 1.2.2), М.Ю. Лившиц (д.т.н., спец. 2.3.1), С.П. Орлов (д.т.н., спец. 2.3.1), Ю.Э. Плешивцева (д.т.н., спец. 1.2.2), Э.Я. Рапопорт (д.т.н., спец. 2.3.1), Г.Н. Рогачев (д.т.н., спец. 2.3.1), С.В. Смирнов (д.т.н., спец. 2.3.1), Е.В. Стефанюк (д.т.н., спец. 1.2.2), В.Н. Тарасов (д.т.н., спец. 1.2.2), Д.А. Шляхин (д.т.н., спец. 1.2.2);

**соискатель:** Э.Г. Ахметшина;

**официальные оппоненты:** к.т.н., доцент И.А. Лёзин, д.т.н., доцент А.С. Титовцев.

### **ОТСУТСТВОВАЛИ:**

**члены совета:** А.Е. Колоденкова (д.т.н., спец. 2.3.1), В.А. Кудинов (д. ф.-м. н., спец. 1.2.2), П.К. Ланге (д.т.н., спец. 1.2.2), Ю.Н. Радаев (д. ф.-м. н., спец. 1.2.2), П.О. Скобелев (д.т.н., спец. 2.3.1);

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертационной работы Ахметшиной Э.Г. на тему «Методы математического моделирования процессов передачи данных как системы массового обслуживания с учетом временных сдвигов», представленной на соискание ученой степени кандидата

технических наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

### ПОСТАНОВИЛИ:

диссертация полностью соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения учёных степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2013 г. №842; она представляет собой научно-квалификационную работу, в которой разработаны и внедрены методика расчета основной характеристики системы массового обслуживания, включающая определение неизвестных параметров сдвинутых законов распределений методом моментов через их числовые характеристики с учетом влияния на эти характеристики величины параметра сдвига, и принято решение присудить Ахметшиной Элеоноре Газинуровне учёную степень кандидата технических наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, за научно обоснованные разработки математических моделей, алгоритмов и численных методов для систем массового обслуживания со сдвигом в законах распределения и обоснование эффективности их применения в прикладных задачах, имеющее существенное значение для развития страны.

При проведении тайного электронного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности 1.2.2 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: «за присуждение ученой степени» – 16, «против» – 0.

Председатель диссертационного совета  
24.2.377.02 при Самарском государственном  
техническом университете  
д. физ.-мат. н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета  
24.2.377.02 при Самарском государственном  
техническом университете  
д. тех. н., доцент



В.П. Радченко

В.Е. Зотеев