

ПРОТОКОЛ № 4
заседания диссертационного совета 24.2.404.05,
созданного на базе Сибирского федерального университета
в дистанционном интерактивном режиме

г. Красноярск

12.05.2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Безбородов Ю.Н., Кытманов А.А., Кайзер Ю.Ф., Агафонов Е.Д., Ганжа В.А., Егоров А.В., Еркаев Н.В. (дистанционно), Желужевич Р.Б., Легалов А.И. (дистанционно), Ноженкова Л.Ф., Носков М.В., Орловская Н.Ф., Пискажова Т.В., Семенкин Е.С. (дистанционно), Семенкина О.Э. (дистанционно).

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Ушаковой Марии Сергеевны на тему «Методы и инструментальные средства формальной верификации функционально-поточковых параллельных программ».

Стенограмма заседания имеется в деле Ушаковой М.С.

Результаты голосования о присуждении ученой степени кандидата технических наук: присутствовало 15 человек, за – 15, против – 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Ушаковой Марии Сергеевны соответствует специальности 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей и является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных лично автором исследований, обладающих научной новизной, содержится решение актуальной задачи разработки алгоритмов формальной верификации функционально-поточковых параллельных программ на языке Пифагор с целью повышения надежности и корректности разрабатываемых параллельных программ, что имеет существенное значение для развития теоретических основ программирования, включающих языки программирования, технологии программирования, автоматизацию программирования.


Диссертация удовлетворяет требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а её автор, Ушакова Мария Сергеевна заслуживает присуждения ей учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.

Председатель
диссертационного совета 24.2.404.05



Ю.Н. Безбородов

Учёный секретарь



Ю.Ф. Кайзер