

ПРОТОКОЛ № 11
заседания диссертационного совета Д212.099.07,
созданного на базе Сибирского федерального университета

г. Красноярск

25.06.2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Цибульский Г. М., Кошур В. Д., Покидышева Л. И., Бронов С. А., Довгун В. П., Доррер Г. А., Добронев Б.С., Иванчура В. И., Краснобаев Ю. В., Кытманов А. А., Легалов А. И., Ноженкова Л. Ф., Носков М. В., Попов А. М., Панько С.П., Фаворская М. Н., Фатеев Ю.Л.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Катаевой Алины Владимировны «Извлечение и избыточное представление закономерностей в многомерных данных».

Стенограмма заседания имеется в деле Катаевой А.В.

Результаты голосования о присуждении ученой степени кандидата физико-математических наук: присутствовали 17 человек, за – 17 человек, против – нет, недействительных – 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Катаевой А. В. соответствует специальности 05.13.17 - Теоретические основы информатики, имеет внутреннее единство и является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных лично автором исследований, обладающих научной новизной, содержится **решение актуальной задачи** разработки метода и алгоритмов построения избыточного минимаксного базиса строгих ассоциативных правил, **имеющее существенное значение** для интеллектуального анализа данных, а также для практического здравоохранения с целью повышения эффективности анализа данных при решении задач клинической диагностики.

Диссертация удовлетворяет требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», а ее автор Катаева Алина Владимировна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.17 - Теоретические основы информатики.

Председатель заседания

Ученый секретарь



Г. М. Цибульский

Л. И. Покидышева