

**Заключение диссертационного совета МГУ.01.09
по диссертации на соискание ученой степени доктора наук**

Решение диссертационного совета от 29.06.2022 г. №12.

О присуждении Быкову Владимиру Владиславовичу, гражданину России, ученой степени доктора физико-математических наук.

Диссертация «Верхнепредельные ляпуновские характеристики линейных дифференциальных систем» по специальности 01.01.02 «Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление» принята к защите диссертационным советом 20.04.2022, протокол №5.

Соискатель Быков Владимир Владиславович 1973 года рождения, диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук «Верхнепредельные ляпуновские характеристики линейных дифференциальных систем» защитил в _____ году, в диссертационном совете (созданном на базе _____).

Соискатель работает НЕ ЗАПОЛНЕНА ДОЛЖНОСТЬ В МЕСТЕ РАБОТЫ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ СОИСКАТЕЛЯ В КАРТОЧКЕ СОИСКАТЕЛЯ в НЕ ЗАПОЛНЕНО ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ(ОРГАНИЗАЦИЯ) МЕСТА РАБОТЫ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ В КАРТОЧКЕ СОИСКАТЕЛЯ.

Диссертация выполнена на кафедре дифференциальных уравнений механико-математического факультета.

Научный руководитель (консультант) – доктор физико-математических наук, профессор, Сергеев Игорь Николаевич.

Официальные оппоненты:

1. доктор физико-математических наук, Изобов Николай Алексеевич, Институт математики Национальной академии наук Беларуси;
2. доктор физико-математических наук, Фурсов Андрей Серафимович;
3. доктор физико-математических наук, член - корреспондент РАН, Щепин Евгений Витальевич, МИАН им. В.А. Стеклова РАН главный научный сотрудник.

дали положительные (отрицательные) отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 0 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации _____ работ, из них _____ статей, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности. Наиболее значимые из них:

. _____ в _____ (Импакт-фактор по _____ – _____)

На диссертацию и автореферат поступило 0 дополнительных отзывов, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался компетентностью данных ученых в сфере (области) _____, а также имеющимися у них научными публикациями по теме диссертации и способностью определить научную и практическую значимость исследования.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени доктора физико-математических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований _____.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

- 1.
- 2.
- 3.

На заседании 29.06.2022 года диссертационный совет принял решение присудить Быкову Владимиру Владиславовичу ученую степень доктора физико-математических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них доктора(ов) наук по специальности 01.01.02 «Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление» – 10 человек(а), участвовавших в заседании, из 30 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 21, «против» – 0, «недействительных бюллетеней» – 0.

Зам. председателя совета,
д.ф.-м.н.

Фомичев В. В.

Ученый секретарь совета,
д.ф.-м.н., чл-кор

Ильин А. В.