

Диссертация Рустамовой Динары Кошеевны на тему "Решение нелокальных краевых задач для дифференциальных уравнений в частных производных", представлена на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.02 – "дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление", научный руководитель доктор физико - математических наук, профессор Каракеев Т. Т.

Принята к защите 17 мая 2018 года заседании диссертационного совета.

Диссертация была успешно защищена 25 июня 2018 года.

Диссертация была утверждена ВАК КР.

[АВТОРЕФЕРАТ\(рус.\)](#)

[АВТОРЕФЕРАТ\(кырг.\)](#)

[Диссертация](#)

[Отзыв ведущей организации](#)

[Отзыв официального оппонента](#)

[Отзыв официального оппонента](#)

