

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Математические основы защиты информации»
на 2022/ 2023 учебный год**

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание
1.	Добавить в перечень дополнительной литературы следующий источник: Деза, Е.И. Введение в криптографию. Теоретико-числовые основы защиты информации : [учебное пособие] / Е. И. Деза, Л. В. Котова. - Изд. стер. - Москва : URSS : ЛЕНАНД, 2022.	Заседание кафедры дифференциальных уравнений и системного анализа

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры дифференциальных уравнений и системного анализа (протокол №16 от 25.05.2022)

Заведующая кафедрой
кандидат физ.-мат. наук, доцент
(ученая степень, ученое звание)


(подпись)

Л.Л. Голубева
(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
доктор физ.-мат. наук, профессор
(ученая степень, ученое звание)


(подпись)

С.М. Босяков
(И.О.Фамилия)