

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**
«Системная динамика и агентное моделирование»
на 2021/ 2022 учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание
1.	<p>Добавить в перечень дополнительной литературы следующие источники:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Якимов, А.И. Интеллектуальный анализ данных для имитационного моделирования производственных систем / А. И. Якимов, Е. А. Якимов, Е. М. Борчик ; М-во образования Республики Беларусь, М-во науки и высшего образования РФ, МОУ ВО "Белорусско-Российский ун-т". - Могилев : Белорусско-Российский ун-т, 2021.2. Алфимцев, А.Н. Мультиагентное обучение с подкреплением: учебное пособие / А.Н. Алфимцев. — Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2021.	Заседание кафедры дифференциальных уравнений и системного анализа


Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры дифференциальных уравнений и системного анализа (протокол №12 от 28.05.2021)

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, доцент
(ученая степень, ученое звание)


(подпись)

С.М. Босяков
(И.О. Фамилия)