

РЕЦЕНЗИЯ

на рукопись учебного пособия
Е.М. Сартасова

История и методология науки и техники

Дисциплина «История и методология науки и техники» является важной для профессиональной деятельности будущих магистров по направлению 09.04.03 «Прикладная информатика». В пособие включены главы, которые являются основными для успешного освоения данной дисциплины, поэтому актуален выпуск такого пособия.

Пособие содержит две главы. В первой главе пособия рассматривается история развития вычислительной техники, начиная с середины прошлого века и до настоящего времени. Во второй главе рассмотрены вопросы методологии разработки программ для вычислительных систем. Все главы содержат вопросы для самоконтроля.

Такое изложение материала создает у студента целостное восприятие истории и методологии вычислительной техники и программирования.

В целом текст рукописи пособия отвечает требованиям учебного процесса и содержанию ФГОС поколения 3+ для направления 09.04.03 «Прикладная информатика».

Рукопись представляет интерес и может быть рекомендована к изданию в качестве учебного пособия для студентов данного направления.

Доцент кафедры
«Математика и информатика»
Челябинского филиала
ФГОБУ «Финансовый университет
при Правительстве РФ»,
канд. тех. наук, доцент



Л.Ю. Овсяницкая

« » 2017г.

*Список Л.Ю. Овсяницкой заверен
Специалист по архиву С.В. Сидорова*