



eLIBRARY ID: 48504456

EDN: LIEBFC



КВАНТОВЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ: НАСТОЯЩЕЕ, ТЕОРИЯ И ПРОГНОЗЫ

СТРЕЛЬЦОВА Г.А.¹

¹ Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 1 (31) Год: 2022 Страницы: 27-37

УДК: 530.145.82

ЖУРНАЛ:

ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК
Учредители: Технологический университет
ISSN: 2409-1650

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

КВАНТОВЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ, КВАНТОВЫЙ КОМПЬЮТЕР, КУБИТ, КВАНТОВАЯ СХЕМОТЕХНИКА

АННОТАЦИЯ:

Статья рассматривает некоторые решения современной квантовой теории информации применительно к разработкам квантовых компьютеров.