

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Национальный исследовательский университет «МИЭТ»

Микроэлектроника и информатика - 2023

XXX Всероссийская межвузовская научно-техническая
конференция студентов и аспирантов

(Зеленоград 20 - 21 апреля 2023 г.)

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

Москва 2023

УДК 621.3; 681.5; 004; 504; 33; 005 (063)

M59

M59 Микроэлектроника и информатика - 2023. XXX Всероссийская межвузовская научно-техническая конференция студентов и аспирантов: тезисы докладов. - М.: МИЭТ, 2023. 344 с.

ISBN 978-5-7256-1003-1

На XXX, юбилейной Всероссийской межвузовской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Микроэлектроника и информатика - 2023» представлены результаты исследований в области функциональных материалов и структур электроники; проектирования, технологий, оборудования для создания электронной компонентной базы и биомедицинской инженерии; информационно-управляющих и вычислительных, телекоммуникационных и информационных систем.

В рамках конференции проводится Школа «Синхротронное излучение и технологии наноэлектроники. Актуальное состояние и перспективы», а также конкурс работ по отбору перспективных проектов для программы «УМНИК».

Программный комитет:

В.А. Беспалов, Ю.А. Чаплыгин - сопредседатели,

Т.Ю. Крупкина - ответственный секретарь,

С.А. Гаврилов, Н.А. Бурамбаева, В.И. Джиган,

Э.А. Ильичёв, Д.В. Карпинский, В.Ш. Меликян,

В.К. Неволин, О.Ю. Приходько, Б.Н. Рыгалин, Чжоу Зо Е

Тексты тезисов докладов печатаются в авторской редакции

ISBN 978-5-7256-1003-1

© МИЭТ, 2023