

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

"Об утверждении основных направлений научной деятельности Научно-технологического центра уникального приборостроения РАН (представление Отделения информационных технологий и вычислительных систем)"

Президиум Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить основные направления научной деятельности Научно-технологического центра уникального приборостроения Российской академии наук:

оптические, акустооптические и акустоэлектронные информационные технологии и системы;

теория алгоритмов уникальных приборов и систем обработки информации;

адаптивные информационные системы;

системы распознавания образов;

системы автоматизации научного эксперимента;

базы данных свойств веществ и материалов;

информационно-телекоммуникационные системы и сети;

лазеры и лазерные системы для научных исследований, технологий и телекоммуникаций;

нанотехнологии и наноматериалы в акустоэлектронике и акустооптике;

оптическая спектроскопияnanoструктур и материалов наноэлектроники;

разработка и создание уникальных научных приборов и информационных систем.

2. Директору Научно-технологического центра уникального приборостроения РАН академику Пустовойту В.И. представить на утверждение в установленном порядке соответствующие изменения в Устав Центра.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на академика-секретаря Отделения информационных технологий и вычислительных систем РАН академика Велихова Е.П.

Президент
Российской академии наук
академик Ю.С. Осипов

Главный учёный секретарь
Президиума Российской академии наук
академик В.В. Костюк