

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**"Об утверждении основных направлений научной деятельности Учреждения Российской академии наук Казанского физико-технического института им. Е.К. Завойского Казанского научного центра РАН
(представление Отделения физических наук)"**

Президиум Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить основные направления научной деятельности Учреждения Российской академии наук Казанского физико-технического института им. Е.К. Завойского Казанского научного центра РАН:
 - разработка и использование методов магнитного резонанса для исследования и неразрушающего контроля конденсированных сред, в том числе сверхпроводников и жидких кристаллов;
 - разработка и применение магниторезонансных, оптических и акустических методов для исследования быстропротекающих процессов;
 - разработка физических и физико-химических основ микроэлектроники, диагностика поверхности твердого тела;
 - разработка медицинских приборов нового поколения на новых физических принципах.
2. Директору Учреждения Российской академии наук Казанского физико-технического института им. Е.К. Завойского Казанского научного центра РАН члену-корреспонденту РАН Салихову К.М. представить на утверждение в установленном порядке соответствующие изменения в Устав Института.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на академика-секретаря Отделения физических наук РАН академика Андреева А.Ф.

Президент
Российской академии наук
академик Ю.С. Осипов

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