

# РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

## ПРЕЗИДИУМ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

#### **Об утверждении основных направлений научной деятельности Учреждения Российской академии наук Центра фотохимии РАН (представление Отделения химии и наук о материалах)**

Президиум Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить основные направления научной деятельности Учреждения  
Российской академии наук Центра фотохимии РАН:

синтез, исследование и моделирование спектральных и фотохимических свойств молекул, комплексов и агрегатов на их основе;

получение, исследование и моделирование структуры и оптических свойств микро- и наночастиц и упорядоченных ансамблей на их основе;

дизайн, моделирование и исследование наноструктурированных материалов и устройств фотоники (хемочипов, светодиодов, фотонных кристаллов и т.д.).

Направления научной деятельности Центра соответствуют Программе фундаментальных исследований государственных академий наук на 2008-2012 гг., утвержденной распоряжением Правительства РФ от 27 февраля 2008 г. № 233-р.

2. Директору Учреждения Российской академии наук Центра фотохимии РАН академику Алфимову М.В. представить на утверждение в установленном порядке соответствующие изменения в Устав Центра.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на и.о. академика-секретаря Отделения химии и наук о материалах РАН академика Тартаковского В.А.

Президент  
Российской академии наук  
академик Ю.С. Осипов

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