

**ПРЕЗИДИУМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**Об утверждении основных направлений научной деятельности Учреждения  
Российской академии наук  
Института сверхпластичности металлов РАН  
(представление Отделения энергетики, машиностроения, механики и  
процессов управления)**

Президиум Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить основные направления научной деятельности Учреждения Российской академии наук Института сверхпластичности металлов РАН:

фундаментальные исследования, направленные на получение новых конструкционных и функциональных материалов, в том числе наноструктурных;

развитие методов и технологий получения объемных ультрамелкозернистых и наноструктурных материалов;

разработка научных основ ресурсосберегающих технологий формообразования изделий с использованием эффекта сверхпластичности.

Направления научной деятельности Института 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 Института сверхпластичности металлов РАН доктору физико-математических наук Мулюкову Р.Р. представить на утверждение в установленном порядке соответствующие изменения в Устав Института.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на академика-секретаря Отделения энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН академика Фортова В.Е.

Президент  
Российской академии наук  
академик Ю.С.Осипов

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