

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2 октября 2001 г.

г. Екатеринбург

№ 8-6

04.11.07. 2001

О центрах коллективного пользования  
научным оборудованием (ЦКП)  
Отделения

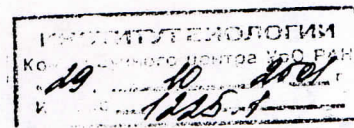
В условиях ограниченного финансирования науки для получения новых результатов мирового уровня необходимо разрабатывать новые формы организации научных исследований, одной из которых является сеть Центров коллективного пользования научным оборудованием.

В систему коллективного пользования научным оборудованием Уральского отделения РАН в настоящее время входит 27 Центров коллективного пользования (ЦКП), созданные на базе 12 институтов Отделения и включающие свыше 100 единиц оборудования, в т.ч. уникального. 9 институтов Отделения планируют создание новых ЦКП. ЦКП Отделения условно делятся на 2 группы, каждая из которых имеет свои правовые и финансовые особенности: внутриинститутские и ЦКП с привлечением сторонних пользователей, в первую очередь, институтов Отделения.

Реальная деятельность существующих и образование новых ЦКП в Отделении в ряде случаев тормозятся недостатком средств для функционирования, приобретения и размещения оборудования, проблемами кадров и расходуемых материалов, отсутствием соответствующей правовой базы (реально действующего положения о Центрах коллективного пользования).

Президиум Уральского отделения РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить деятельность работающих Центров коллективного пользования научным оборудованием (приложение 1).
2. Утвердить Перечень создаваемых Центров коллективного пользования научным оборудованием Отделения (Приложение 2).



3. Создать рабочую группу по разработке «Положения о Центре коллективного пользования научным оборудованием в УрО РАН» (приложение 3).

4. Рабочей группе подготовить предложения о финансировании Центров коллективного пользования для последующего рассмотрения на заседании Президиума Отделения.

Председатель Отделения  
академик В.А. Черешнев

Главный ученый  
секретарь Отделения  
член-корр. Е.П. Романов



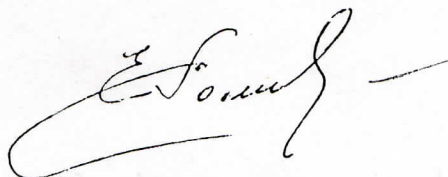
**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**действующих Центров коллективного пользования**  
**научным оборудованием Уральского отделения РАН**

- Центр коллективного пользования «Ресурс» (Институт прикладной механики, Удмуртский НЦ);
- Суперкомпьютерный вычислительный центр (Институт математики и механики);
- Центральный узел региональной информационно-вычислительной сети УрО РАН (Институт математики и механики);
- Уральский региональный центр коллективного пользования по спектроскопии ЯМР (Урал-ЯМР) (Институт органического синтеза);
- Центр исследования поверхности твёрдых тел (Физико-технический институт, Удмуртский НЦ);
- Центр физико-химических методов анализа (Физико-технический институт);
- Центр электронной микроскопии (Институт электрофизики);
- Центр рентгенофотоспектрального анализа (Институт металлургии);
- Центр микро-и наноминералогических исследований (Институт геологии Коми НЦ);
- Центр спектроскопических исследований (Институт геологии Коми НЦ);
- ЦКП «Моделирование кристаллообразующих процессов (Институт геологии Коми НЦ);
- Региональный центр изотопных исследований (Институт геологии Коми НЦ);

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
создаваемых Центров коллективного пользования  
научным оборудованием Уральского отделения РАН

- Центр спектрометрии на основе прибора SPECTRUMA GDA 750 (Институт металлургии);
- ЦКП хроматографии (Институт биологии Коми НЦ);
- Центр оперативного приёма спутниковой информации (Институт экологических проблем Севера);
- ЦКП для проведения радиометрических и радиоспектрометрических измерений в объектах окружающей среды (Институт промышленной экологии);
- Центр палеонтологических исследований (Институт геологии Коми НЦ);
- ЦКП оборудования для радиологических исследований (Институт экологии растений и животных);
- ЦКП по исследованию механических свойств материалов при высоких параметрах нагружений (Институт машиноведения);
- Вузовско-академический Центр ядерного магнитного резонанса (Институт технической химии ПНЦ);
- ЦКП для проведения сейсмических исследований (Институт горного дела).

Главный ученый  
секретарь УрО РАН  
член-корреспондент



Е.П.Романов