

# **ФЦП: конкурс проектов по мероприятию 1.6. Проведение проблемно-ориентированных поисковых исследований и создание научно-технического задела в области энергетики и энергосбережения - 8 очередь**

В рамках ФЦП «**Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно – технологического комплекса России на 2007 – 2012 годы** » объявлен **конкурс проектов по мероприятию 1.6.** Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований и создание научно – технического задела в области энергетики и энергосбережения – 8 очередь:

**ЛОТ 1:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области создания электрохимических мембранных установок для получения чистого водорода из углеводородных топлив»

**ЛОТ 2:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области технологий эффективной высокотемпературной сероочистки синтез – газа»

**ЛОТ 3:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области получения синтез–газа из углей для энерготехнологических комплексов»

**ЛОТ 4:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области повышения эффективности вновь разрабатываемых и существующих котлов с кипящим слоем при совместном сжигании низкосортных углей с биомассой»

**ЛОТ 5:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области нейтрализации токсичных компонентов отработавших газов двигателей внутреннего сгорания до уровня перспективных экологических стандартов»

**ЛОТ 6:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области создания энергоэффективных локальных систем кондиционирования в административных зданиях, снижающих затраты энергии не менее чем на 30%»

**ЛОТ 7:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области энергоэффективного использования петротермального тепла Земли для энергоснабжения обособленных и удаленных потребителей»

**ЛОТ 8:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области создания энергоэффективных компактных источников тока мощностью не менее 50 Вт на основе твёрдополимерных топливных элементов»

**ЛОТ 9:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области обеспечения эффективности функционирования интеллектуальных систем передачи и распределения электрической энергии»

**ЛОТ 10:** «Проведение проблемно–ориентированных поисковых исследований в области технологий комплексной безотходной термохимической переработки торфа с получением высококалорийного экологически чистого энергетического топлива, кокса и активированных углей».

Дата вскрытия конвертов с проектными заявками: **15 августа 2011 г. в 11-00.**

**Ключевые даты формирования заявки в СФУ:**

- регистрация заявки в отделе российских грантов и программ (ОРГиП) в виде служебной (см. файл):

до 1 августа, 17-00;

- рассмотрение заявок, поданных на один лот (комиссия НТС) 2 августа;
- подача заполненной заявки в ОРГиП для её укомплектования учредительными документами, проверки, подписания и отправки до 3 августа 2011 включительно до 17-00;
- при выборе самостоятельного оформления заявители могут предоставить заявку в ОРГиП для её отправки не позднее 9 августа 2011, до 12-00.

## **В СФУ обращаться:**

Романов Андрей Александрович  
специалист отдела российских грантов и программ  
Центр грантовой поддержки СФУ  
пр. Свободный 82А офис 224-2  
E-mail: [romanov-007@mail.ru](mailto:romanov-007@mail.ru)  
Тел./факс: +7 (391) 2497 909  
+7-913-561-29-69

- [Izveshchenie\\_ochered\\_8.doc](#) (.doc, 1.5 МБ)
- [Sluzhebnaya\\_na\\_lot.doc](#) (.doc, 30 КБ)
- [Trebovaniya\\_pri\\_podache\\_zayavok.doc](#) (.doc, 30 КБ)

*Центр грантовой поддержки, 5 июля 2011 г.*

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, [info@sfu-kras.ru](mailto:info@sfu-kras.ru).

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/8376>