

Учреждение Российской академии наук
Объединенный институт высоких температур
РАН (ОИВТ РАН)

Государственное образовательное
учреждение высшего профессионального
образования «Тамбовский
государственный технический
университет» (ГОУ ВПО ТГТУ)

ПРИКАЗ

№ 174-04

23 сентября 2008 г.

Об организации научно-образовательного центра (НОЦ) «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» при Тамбовском государственном техническом университете

В целях совершенствования научно-технического сотрудничества ГОУ ВПО ТГТУ и ОИВТ РАН в области создания новых наукоемких технологий эффективного использования продуктов переработки и утилизации техногенных образований и отходов для автономной энергетики с целью роста экономики и повышения качества жизни населения страны, а также сохранения и развития кадрового потенциала в научной и научно-технической деятельности.

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Организовать Научно - образовательный центр в области создания новых наукоемких технологий как структурное подразделение ГОУ ВПО ТГТУ и ОИВТ РАН (НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов»).
2. Считать основной задачей НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» - переход на качественно новый уровень сотрудничества в области научных исследований,

инновационной деятельности и подготовки кадров, в частности, решение следующих задач:

- 2.1. Разработка и реализация ОИВТ РАН и ГОУ ВПО ТГТУ совместных инновационных научных и образовательных проектов;
 - 2.2. Привлечение ведущих ученых ОИВТ РАН к процессу подготовки инженерных кадров ГОУ ВПО ТГТУ по тематике НОЦ.
 - 2.3. Привлечение ведущих ученых ОИВТ РАН к подготовке магистров и научных работников в ГОУ ВПО ТГТУ по направлениям и специальностям, соответствующим деятельности НОЦ;
 - 2.4. Повышение квалификации преподавателей и специалистов в области ТЭК.
3. Организовать научно - образовательные лаборатории (НОЛ) в структуре НОЦ:
- 3.1. НОЛ – «Автономной энергетики на базе альтернативных источников энергии»;
 - 3.2. НОЛ – «Разработки новых методов термической переработки органоматериала сырья с целью получения высококалорийного энергетического газа»;
 - 3.3. НОЛ – «Автономных энергоисточников малой и средней мощности для совместной выработки электрической и тепловой энергии»;
 - 3.4. НОЛ – «Проблем развития автономной энергетики»;
4. Назначить директором научно - образовательного центра «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» - к. т.н. Исьмина Р.Л.;
 5. Назначить руководителем научной компоненты НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» - д. т.н., профессора Зайченко В.М.;
 6. Назначить руководителем инновационной компоненты и международных связей НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» - к.т.н. Михалева А.В.;

7. Назначить руководителем образовательной компоненты НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» - к.п.н. Панфилову О.В.

Поручить директору НОЦ Исьемину Р.Л.:

- 7.1. Обеспечить деятельность НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» в соответствии с Уставом университета и Положением о НОЦ;
- 7.2. Разработать Положение о НОЦ и НОЛ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов»;
- 7.3. Обеспечить материально - техническое обеспечение НОЛ в соответствии с задачами НОЦ;
- 7.4. Обеспечить возможность широкого участия студентов, магистрантов, аспирантов и молодых специалистов двух сторон в выполнении совместных научных и образовательных проектов;
- 7.5. Разработать необходимую техническую и методическую документацию, обеспечивающую выполнение задач НОЦ;
8. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого проректора ГОУ ВПО ТГТУ Калинина В.Ф. и директора НОЦ «Региональных проблем развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований и отходов» Исьемину Р.Л.

Директор Учреждения
Российской академии наук
Объединенный институт высоких
температур РАН (ОИВТ РАН)

В. Е. Фортов



Ректор Государственного
образовательного учреждения
высшего профессионального
образования «Тамбовский
государственный технический
университет»

С.В. Мищенко

