



АССОЦИАЦИЯ
НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ и НЕФТЕХИМИКОВ

Исх. № АС-131
31.05.2005

ПРОТОКОЛ № 69

**заседания Правления
Ассоциации нефтепереработчиков и нефтехимиков**

г. Москва

от 18 мая 2005 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены Правления: Баженов В.П., Бочаров А.И., Дюрик Н.М.,
Злотников Л.Е., Капустин В.М., Рябов В.А., Степанов С.И. (за Ракитского В.М.),
Хурамшин Т.З., Яскин В.П.

По приглашению: Ахметов А.Ф., Валявин Г.Г. (УГНТУ),
Железников Н.А. (Башгипропеттехим), Кашин О.Н. (Ленгипропеттехим), Ла-
стовкин Г.А. (ОАО «ВНИИнефтехим»), Лебедев Ю.Н. (КЕДР-89), Ли-
холобов В.А. (ИППУ СО РАН), Рябов К.В.(АНН),
Тыщенко В.А. (СвНИИ НП), Хаджиев С.Н.(РАН),
Черных С.П. (ВНИИОС), Школьников В.М.(ВНИИ НП)
Секретарь – Горячева Ю.Н. (АНН)

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О работе научно-исследовательских и проектных организаций нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности в 2004 году и задачах Ассоциации по содействию внедрению отечественных проектов и разработок на предприятиях отрасли

Докладчики:

В.А. Рябов, АНН

Руководители институтов

2. Разное

2.1. О приеме в члены Ассоциации.

Докладчик – Рябов В.А

2.2. Об отраслевых совещаниях и конференциях

Докладчик – Рябов К.В.

1. Кризис нефтеперерабатывающей промышленности России 1990-1998 гг. оказал разрушительное влияние на состояние отраслевой науки. Длительная не востребованность научных и проектных разработок со стороны промышленности при одновременном прекращении централизованного финансирования обусловили существенные потери кадрового и научного потенциала институтов.

На российский рынок активно продвинулись ведущие мировые фирмы-лицензиары технологий, разработчиков базовых и детальных проектов нефтеперерабатывающих комплексов. Эти фирмы, помимо прочего, обладают значительным финансовым потенциалом и возможностью найма лучших российских специалистов.

Выбор зарубежных технологий и проектов, как правило, приводит к последующим закупкам импортного оборудования и катализаторов, оставляя не у дел российское машиностроение, отечественных разработчиков и – производителей катализаторов.

В то же время, предприятия нефтеперерабатывающей отрасли требуют существенных инвестиций в развитие и модернизацию производства.

В целом по отрасли выполнение мероприятий по разделу «Модернизация нефтеперерабатывающей промышленности» федеральной целевой программы «Энергоэффективная экономика» составляет лишь 50%.

В условиях административной реформы влияние профильного министерства в вопросах государственной поддержки отечественных разработок, направленных на повышение конкурентоспособности отраслевых научных и проектных разработок сведено до минимума.

Вновь созданные структурные подразделения Минпромэнерго России и Росэнерго России практически отстранились от включения в годовые планы НИОКР тематики в области нефтепереработки.

Ассоциация нефтепереработчиков и нефтехимиков, обеспокоенная сложившейся ситуацией, направила в Правительство Российской Федерации, Администрацию Президента РФ письма, касающиеся решения проблем, связанных с необходимостью создания научно-технического холдинга в виде государственного нефтяного института на базе научных и проектных организаций нефтеперерабатывающей промышленности, основным акционером которых является государство.

В Минпромэнерго России направлено письмо с просьбой осуществлять формирование годовых планов НИОКР с учетом необходимости развития нефтеперерабатывающей промышленности и создания нормативно-правовой базы ее деятельности для решения задач, определенных ФЦП «Энергоэффективная экономика» и ЭС-2020.

Члены Правления АНН и руководители НИИ и проектных институтов высказались по существу обозначенных в докладе В.А. Рябова проблем с предложениями:

1. Собрать информацию о готовых разработках по процессам, имеющимся у институтов, и направить их в качестве предложений нефтяным компаниям и институтам.

2. Объединить усилия заинтересованных организаций и специалистов для создания базового проекта отечественной системы каталитического крекинга
3. Определить профильную тематику каждого института
4. Объединить усилия институтов по созданию инжиниринговых компаний по направлениям, например, Башгипронефтехим и ИНХП – процессы термического крекирования; ВНИПИнефть – каткрекинг; СО РАН – катализаторы.
5. Сосредоточить усилия отраслевых институтов на разработке лицензий и базовых проектов по процессам каталитического крекинга, алкилирования и изомеризации.
6. Провести отраслевую конференцию, на которой руководителям институтов довести до представителей промышленности информацию о готовых разработках.

Р е ш е н и е

1. **Продолжить работу по созданию научно-технического холдинга в виде государственного нефтяного института.**
Руководителям институтов, у которых контрольный пакет акций находится в федеральной собственности, рассмотреть вопрос вхождения в холдинг на Совете директоров.
2. **Научно-исследовательским и проектным институтам отрасли подготовить и направить в Дирекцию Ассоциации предложения по внедрению завершенных тем Программы научно-технического сопровождения работ по реконструкции нефтеперерабатывающей промышленности на перспективу до 2010 года.**

II. Разное

2.1 О приеме в члены Ассоциации

В Правление Ассоциации поступили заявления о приеме в члены АНН от ЗАО «Павлодарский нефтехимический завод» (письмо от 14.04.2005 № 5-1083) и от Уфимского государственного нефтяного технического университета (письмо от 29.04.2005 № 063-05/43).

В.А. Рябов кратко сообщил об основных направлениях деятельности и планах сотрудничества с этими организациями и предложил принять ЗАО «Павлодарский нефтехимический завод» и Уфимский государственный нефтяной технический университет в члены Ассоциации.

Голосовали (члены Правления и лица, их замещающие):

ЗАО «Павлодарский нефтехимический завод»

«За» – 7

«Против» – нет

«Воздержались» - 2.

Р е ш е н и е :
Принять ЗАО «Павлодарский нефтехимический завод»
в члены Ассоциации нефтепереработчиков и нефтехимиков

Уфимский государственный нефтяной технический университет

«За» – 9
«Против» – нет
«Воздержались» - нет.

Р е ш е н и е :
Принять Уфимский государственный нефтяной технический университет
в члены Ассоциации нефтепереработчиков и нефтехимиков

2.2. Об отраслевых совещаниях и конференциях

К.В. Рябов кратко доложил о ближайших отраслевых совещаниях и конференциях по плану работы АНН:

1. VI Конгресс нефтегазопромышленников России 24-27 мая 2005 г., г. Уфа;
2. Международная научно-практическая конференция «Нефтегазопереработка и нефтехимия – 2005», 25 мая 2005 г., г. Уфа;
3. Отраслевое совещание по процессу каталитического крекинга, 7,8 июня 2005 г., г. Ярославль.
4. Международный форум PCVEXPO'2005, Международный Салон «Смазочные материалы», ноябрь 2005 г.

Генеральный директор



В.А.Рябов

Ученый секретарь



Ю.Н.Горячева