



г. Москва, Пресненская наб., 2

14 июня 2016 г.

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания совета**  
**Международного института проблем химизации современной экономики**  
**(МИПХСЭ)**

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Серов Валерий Михайлович – член Общественной палаты РФ, Президент Международного общественного фонда «Фонд содействия экономическому развитию им. Байбакова Н.К.», член правления Российского общества инженеров строительства
2. Бабкин Валерий Вениаминович – к.т.н., доктор h.c., почетный проф. СПГТУ, Заслуженный Химик СССР, Заслуженный Изобретатель СССР, член Совета «Новой экономической ассоциации» ИЭ РАН РФ, Президент МИПХСЭ.
3. Мелконян Рубен Гарегинович – д.т.н., проф. кафедры безопасности и экологии горного производства ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский технологический университет МИСиС» (Горный институт)
4. Мешалкин Валерий Павлович – член-корреспондент РАН, д.т.н., проф. РХТУ им. Менделеева, Директор МИ-ЛРТИ, заведующий кафедрой Логистики и экономической информатики РХТУ им. Менделеева

5. Филалеев Юрий Александрович – председатель Совета директоров ГК «Башинвест», член Президиума Международной академии информационных процессов и технологий, Заслуженный строитель РФ
6. Хачатуров Александр Евгеньевич - д.э.н., проф. РХТУ им. Менделеева
7. Резник Роман Сергеевич – Ученый секретарь Международного института проблем химизации современной экономики, аспирант НИУ ВШЭ

Всем присутствующим были вручены копии учредительных документов Института, а также направлены электронные версии Новой стратегии Химнефтегазпром 2030. На Совете представлен проект дайджеста Новой Стратегии. Третье издание Новой Стратегии, исправленное и дополненное, будет опубликовано в 2016 году.

#### ВЫСТУПИЛИ:

1. Серов Валерий Михайлович: о продвижении Новой стратегии Химнефтегазпром 2030. В России отсутствует промышленная политика, нет стратегии энергетического развития. Приоритет в экономике должен быть у производства. Наряду с Ростехом должен появиться Росхим. Химизацию нужно начинать с Восточной Сибири и Дальнего Востока, где есть водные пути и страны – потенциальные потребители продукции высоких переделов сырья. При этом необходимо изучать опыт стран региона Юго-Восточной Азии, поскольку сегодня они обогнали Россию по показателям развития химической промышленности и экономики в целом. Стратегия должна основываться на соотношении господдержки и рынка как инструмента реализации утвержденных программ и планов. Предложено направить Стратегию как грандиозный инвестиционный проект Президенту РФ Путину В.В., губернатору Сахалина Кожемяко О.Н. Нужна поддержка Стратегии в СМИ. Необходимо развивать

профессиональное образование, что невозможно без обращения к опыту старшего поколения химиков, которых необходимо привлекать к работе. С позиций экологии Стратегию нужно обсудить в Общественной палате РФ.

2. Бабкин Валерий Вениаминович: об истории, целях и задачах Института.

Институт был учрежден в августе 2015 года с целью разработки, продвижения и участия в реализации стратегии Химнефтегазпром 2030 (химизация, высокие переделы сырья, кластеризация), как основы программы диверсификации экономики России.

В настоящее время осуществляется ее апробация и презентация во всех сферах управления, науки и образования. Стратегия рассматривается в государственных органах, учреждениях и общественных организациях: Управлении Президента РФ, Правительстве РФ, Минпромторге (по распоряжению Аппарата Правительства РФ от 31.12.2015 г. № П9-65730), Минэнерго, Минэкономразвития, Минсельхозе, ОНФ, Общественной палате, Сбербанке, Справедливой России, МГУ, ВШЭ и др. Экземпляры Новой Стратегии переданы на хранение во все крупные научные библиотеки страны, что привело к появлению откликов и цитирований.

В результате рассмотрения и обсуждения Новой Стратегии в деловых и общественных кругах России крепнет убеждение, что, учитывая богатейшие минеральные ресурсы России, ущербность торговли сырыми углеводородами, вместо их глубоких переделов, общемировой тренд использования химических продуктов и технологий во всех сферах деятельности человека, альтернативе химизации попросту не существует.

Новая Стратегия получает высокие оценки известных организаций и специалистов. Так, ее раздел, посвященный кластерам, изданный отдельной книгой, награжден золотой медалью им А.Н. Косыгина. Новая Стратегия также

является победителем конкурса «Деловая профессиональная книга по информационным процессам и технологиям» (Диплом I степени).

Еще одним доказательством действенности и жизненности этого труда является то, что Минпромторг на уровне Правительства РФ был вынужден внести в свою стратегию ряд изменений учитывающих разработки нашего Института, что, однако, по-прежнему недостаточно для реальной программы химизации.

Все это означает, что деятельность Института ведется в правильном направлении, стратегия Химнефтегазпром 2030 обязательно будет востребована в полном объеме, а число специалистов, разделяющих взгляды Химизации 2, постоянно растет. Еще одним доказательством является то, что наработки авторов Стратегии были восприняты при исправлении ошибок стратегии Минпромторга (см. Приложение).

Предлагается следующая структура Института: Почетный Президент, Президент, Вице-Президенты по отраслям и функциям (8-10 чел), Члены Совета (25-30 чел).

Учитывая Международный характер Института, предложены для согласования две кандидатуры иностранных членов: Юриса Жолкевича (Советник ассоциации химических предприятий Латвии) и Оливера Стентона (Президент компании Gramma, США).

3. Мешалкин Валерий Павлович: о проблемах профессионального образования. Химия и физика должны быть включены в список базовых дисциплин ЕГЭ. Все участники заседания поддержали идею. Стратегию нужно направить Президенту РАН В.Е. Фортову и помощнику Президента Белоусову А.Р.

4. Хачатуров Александр Евгеньевич: о перспективах РХТУ им Д.И. Менделеева. Необходимо создать в РХТУ производственный центр. В нем должны преподавать старые кадры – обучать тех, кто будет обучать молодежь.

5. Мелконян Рубен Гарегинович: о выдвижении кандидатуры Бабкина В.В. для награждения премией им. Н.К. Байбакова. Необходимо подготовить и направить письмо в поддержку химии Президенту РАН В.Е. Фортову за подписями академиков РАН и членов Института.

### РЕШИЛИ:

1. Утвердить следующий состав органов Института:

Почетный президент – Серов В.М.

Президент - Бабкин В.В.

Вице-президент – Мелконян Р.Г. (ответственен за продвижение Стратегии и за раздел химизации стройиндустрии)

Вице-президент – Филалеев Ю.А. (ответственен за раздел Стратегии о волокнах и региональных нефтехимические кластеров)

Вице-президент – Петров А.А. (ответственен за продвижение Стратегии и за раздел газохимии)

Вице -президент – Мешалкин В.П. (ответственен за продвижение Стратегии в научных и учебных кругах и за раздел Стратегии по ресурсосбережению и экологии)

Член Совета – Успенский Д.Д. (соавтор Стратегии)

Член Совета – Хачатуров А.Е. (ответственен за продвижение Стратегии в СМИ)

Президенты и вице-президенты являются членами Совета по должности. Работы членов Совета, связанные с доработкой Стратегии и ее продвижением, оплачиваются на договорной основе.

2. Установить сроки проведения заседаний Совета – 2 раза в месяц. Следующее заседание по причине сезона отпусков назначить на 27 июня 2016 г. в 16:00 для

обсуждения вопросов дальнейшего продвижения Стратегии, а также рассмотрения вопроса о создании АО «Росхим».

3. Членские взносы не взимаются.

4. Оплачивать расходы Института из спонсорских пожертвований.

5. Предложить Хачатурову А.Е. подготовить текст письма по проблемам РХТУ в Правительство РФ, а также организовать рекламу Новой Стратегии в ведущих СМИ.

6. Прочитать Мелконяна Р.Г и Мешалкина В.П. подготовить письмо Фортову В.Е.

Президент



Бабкин В.В.

Ученый секретарь

Резник Р.С.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

14.01.2016 г. в стратегию Минпромторга решением Правительства (Дворкович) были внесены изменения, которые взяты из стратегии Химнефтегазпром 2030, опубликованной в 2015 году, без ссылки на нее. При этом РСХ и Минпромторг отказались рассматривать Новую Стратегию, несмотря на поручения Аппарата Правительства и Администрации Президента.

1. Из двух вариантов размещения газоперерабатывающего завода и НХК принят вариант размещения их в Череповце, как предлагали мы, начиная с работы «Химические кластеры и припортовые заводы: новый взгляд» ещё в 2012г. (стр.22 Новой Стратегии).

2. Уточнен в сторону увеличения с 8,6 трлн. руб. до 9,4 общий объем выпуска продукции ХХ РФ в 2030г., при этом в его структуре доля минеральных удобрений увеличена до 10% вместо девяти, намеченных разработчиками в предыдущем варианте стратегии (стр.35, рис. 13 Новой Стратегии).

Подчеркнем, что такое изменение соответствует также и мировым тенденциям. В структуре производства мирового ХК на 2030 г. доля МУ после изменения составит 13% вместо пяти, намеченных ранее, при сохранении общего объема выпуска в размере 7,8 трлн.\$ . Таким образом, этому сегменту экономики после выхода НСХНГП 2030 стали уделять больше внимания не только в России, но, по совпадению, и во всем мире.

3. Под влиянием НСХНГП 2030 в стратегии Минпромторга с изменениями от 14.01.2016 г. больше внимания уделено и МТХ, в т. ч. спецхимии и фторполимерам (стр.40-41 Новой Стратегии), чего не было раньше.

4. Введен новый подраздел «4.3» (стр. 42-44 Новой Стратегии), посвященный кластеризации, это надо воспринимать как ответ на наши замечания и предложения.

5. В Стратегии Минпромторга с изменениями от 14.01.2016г. более подробно разработана система ежегодного мониторинга и формы отчетности, что позволит раз в год возвращаться к анализу, на чём мы постоянно настаивали.

Правда, за предыдущие год и девять месяцев после утверждения первого варианта стратегии до разработки второго варианта мониторинг не проводился ни разу.