

Международный институт
проблем химизации
современной экономики



International Institute for
Applied Chemistry Problems
of the Modern Economy

В партнерстве с:



Ассоциацией
«Энергетика и
гражданское
общество»



Международной
академией наук
информации,
информационных
процессов и
технологий



Российской
инженерной
академией



Новой
экономической
ассоциацией
Российской
академии наук



Агентством
стратегических
инициатив



Ассоциацией
«Основные
процессы и
техника
промышленных
технологий»



Союз нефтегазо-
промышленников
России



Мировой
Нефтяной
Совет

ПРОТОКОЛ № XIX

заседания Президиума

Международного института проблем химизации современной экономики

г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2

13 марта 2018 г.

1. Присутствовали:

1. **Бабкин Валерий Вениаминович**, Президент МИ ПХСЭ, к.т.н., профессор;
2. **Бабкина Валерия Дмитриевна**, b. b.a., ученый секретарь МИ ПХСЭ;
3. **Давидханова Мария Григорьевна**, к.т.н., РХТУ, доцент, член Президиума;
4. **Круглова Наталья Юрьевна**, д.э.н, профессор, член- корреспондент МАИ;
5. **Киселев Андрей Иванович**, ИТ-менеджер, член экспертного совета Государственной Думы;
6. **Любимов Алексей Павлович**, д.ю.н., академик РАЕН, МАН МПТ, член экспертного совета Государственной Думы;
7. **Мешалкин Валерий Павлович**, д.т.н., профессор, академик РАН, РХТУ, научный руководитель;
8. **Мищенко Владимир Анатольевич**, Руководитель Секретариата заместителя Председателя ГД ФС РФ
9. **Овчаренко Михаил Михайлович**, д.с.х.н., к.х.н., профессор, член Президиума;
10. **Хайкевич Ольга Владимировна**, МОН, советник, член Президиума;

2. На заседании были рассмотрены следующие вопросы и приняты решения:

1. Вручение диплома Координатора научной работы Давидхановой М.Г.
2. Информация о состоянии экономики РФ (*Докладчик: Президент МИ ПХСЭ Бабкин В.В.*)
3. Информация об инновационном международном проекте “Восстановление Вентспилского припортового завода”.

4. Доклады магистрантов и аспирантов в рамках Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов, аспирантов и молодых.

2.1. Информация о состоянии экономики РФ. (Докладчик: Президент МИ ПХСЭ Бабкин В.В.)

В связи с выборами Президента экономика России ожидает осуществление крупномасштабных реформ и структурных преобразований. Сейчас она основана на продаже сырьевых ресурсов, и, не смотря на то, что эта модель обеспечивала стабильность довольно долгое время, сегодня она стала тормозом для развития. Экономика теряет капитал, инвестиции, современные технологии и квалификации.

Особо настораживает даже не столько текущее состояние дел, сколько очевидная тенденция: все, кроме нефте- и газодобычи, имеет тенденцию к стагнации, что особенно очевидно для машиностроительных отраслей. Это прослеживается и по динамике доли импорта для основных товарных групп на внутреннем рынке. Есть немногочисленные исключения (пищевая промышленность), которые в целом не меняют общей картины. Российская экономика за последние 20 лет вернулась в доиндустриальную эпоху. За этот период доля обрабатывающей промышленности в валовой добавленной стоимости и в занятости упала вдвое. А производительность в машиностроении за последние 10 лет сократилась в 6 раз.

Последствия не заставляют себя ждать:

- застой в экономике и низкая производительность трудовых ресурсов;
- монополизация и централизация, отсутствие конкуренции;
- рост иждивенческих настроений в социальной сфере;
- высокий уровень бюрократизации и коррупции;
- отсутствие интереса к развитию, приоритет фискальных принципов при реализации государственных решений;
- диктат принципа «свой-чужой» в кадровой, инвестиционной и других сегментах государственной политики.

В этих условиях нашей стране необходимы диверсификация, существующей системы, новое индустриальное и технологическое развитие.

Решить такую задачу может только промышленный сектор, который является основой любой развитой экономики. Лишь современный развитый индустриальный сектор может обеспечить быстрый и качественный рост экономики, так как именно промышленность: Может обеспечить наиболее высокие темпы прироста производительности труда и окажет высокий мультипликативный эффект в других отраслях и секторах экономики.

Все больше и больше организаций ставят вопрос о коренной перестройке структуры

экономики. Так организацией представителей малого и среднего бизнеса «Деловая Россия» была разработана программа «Новая индустриализация».

Ключевой элемент любой программы новой индустриализации – кластер. Это объединение на одной территории схожих по профилю компаний. На первом этапе предлагается ограничиться 10-15 кластерами, которые позволят к 2019 году создать миллион рабочих мест, и принесут около трёх триллионов рублей выручки.

Важной задачей «Новой индустриализации» является, как говорилось выше, изменение структуры российской экономики, возрождение на новых принципах обрабатывающей промышленности. С помощью кластеров планируется создавать новые рабочие места на предприятиях, ориентирующихся на высокий внутренний спрос в производствах по глубокой переработке российского сырья и ресурсоёмких отраслей, ориентированных в основном на экспорт; а также традиционных высокотехнологичных российских отраслях – энерго, атомном и других секторах машиностроения; сельском хозяйстве и жилищном строительстве; социальной сфере (медицине, образовании, социальных услугах).

Авторы новой централизации считают, что и в результате экономика начнет развиваться, обновится к 2020 г., появится возможность войти в пятёрку крупнейших экономик мира, и создать 25 млн. новых современных высокопроизводительных рабочих мест к 2025 году.

Такую же идеологию излагают также:

- 1) Электронный научно-практический журнал «Экономика и менеджмент инновационных технологий» (<http://ekonomika.snauka.ru/>);
- 2) Деловая Россия;
- 3) Некоторые кандидаты в Президенты;

2.2. Информация об инновационном международном проекте Восстановление Вентспилского припортового завода. (См. вложение)

Мищенко В.А. :

В экспертном совете Государственной Думе готовится президиум, в котором совместно с Минпромторгом и Минэнерго, возможно с Минтрансом для того что бы их послушать и узнать, как происходит подготовка корректировка целевых стратегий. Пользуюсь случаем, хочу вас пригласить на заседание в Архангельске посвящённое климату,

развитию малого, среднего бизнеса в особых условиях Арктики. Заседание состоится 15-17 Апреля. (См.Вложение)

2.3. Заслушивание 3-х докладов магистрантов и аспирантов из РХТУ

- 1) **ПОЛУЧЕНИЕ ПОЛИМОЛОЧНОЙ КИСЛОТЫ НА БАЗЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМОГО СЫРЬЯ**
Участник: аспирант 4го года кафедры ХТООиНХС, Козловский Михаил Романович
Научный руководитель: д.х.н., профессор Швец Валерий Федорович

- 2) **ВЫСОКОПОРИСТЫЕ ЯЧЕИСТЫЕ КАТАЛИЗАТОРЫ ОЧИСТКИ СБРОСНЫХ ГАЗОВ ОТ МОНООКСИДА УГЛЕРОДА**
Участник: аспирант 1-го года кафедры ОХТ, Григоренко Роман Игоревич
Научные руководители: д.т.н., профессор Грунский В.Н. и к.т.н., доцент Давидханова М.Г.

- 3) **РАЗРАБОТКА ПРОЦЕССОВ БЕСХРОМАТНОЙ ПАССИВАЦИИ ЦИНКОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ**
Участник: аспирант 1-го года Желудкова Екатерина Александровна
Научный руководитель: доцент, к.т.н., Абрашов А.А.

2.5. Доска объявлений.

МИ ПХСЭ получил предложение о сотрудничестве с российско-американской компанией Weinberg:

Добрый день, коллеги!

Сегодня мы имеем возможность, в рамках проектного финансирования, реализовывать следующие проекты:

(1) ГЧП и концессии: мосты, платные дороги, аэропорты, элеваторы, проекты в области ЖКХ - реконструкция котельных, очистных, водоканалов, медицинские и спортивно-оздоровительные объекты, проекты в других сферах в любых регионах страны независимо от состояния регионального бюджета.

Мы, как правило, не берем в работу проекты ГЧП и концессий детских садов и школ.

(2) Инвестиционные проекты достаточно крупных компаний с многомиллиардными оборотами, для которых может быть показано их значение в рамках социально-экономического развития Федерации. При этом уровень текущей кредитной нагрузки компании не имеет принципиального значения, важно наличие серьезного действующего бизнеса.

Под все такие проекты возможно финансирование с привлечением государственных гарантий РФ.

С уважением,

Анна Вайнберг Аллен

Членам Президиума, которых заинтересовал этот вопрос просьба связаться с Президентом МИ ХПСЭ.

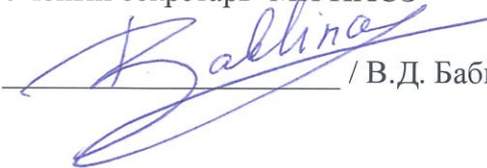
Приложение к Протоколу:

1. Инновационное возрождение Вентспилского припортового завода- важнейшая точка роста экономики.
2. Приглашение на национальный нефтегазовый форум (16-18 апреля 2018)
3. Программа о проведения заседания Президиума Экспертного совета по вопросам законодательного обеспечения развития районов Крайнего Севера, приравненных к ним местностей, районов Дальнего Востока, а также территорий, входящих в Арктическую зону Российской Федерации (15-17 апреля 2018) в г. Архангельск

Президент МИ ХПСЭ, d.h.c., к.т.н., профессор


/ В.В. Бабкин

Ученый секретарь МИ ХПСЭ


/ В.Д. Бабкина



Уважаемые члены МИ ПХСЭ!

Приглашаем Вас принять участие в XX заседании Президиума Международного института проблем химизации современной экономики (МИ ПХСЭ), которое состоится «10» апреля 2018 г. в 16.00 по адресу:

123112, Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2, башня «Империя», 12 этаж.

Ученый секретарь Института будет ожидать Вас при входе в башню «Империя» с 15.30. до 16.00. Для получения пропуска в башню необходимо иметь при себе паспорт.

Просьба обязательно явиться следующим членам МИ ПХСЭ:

1. **Айзенштейн Эмиль Михайлович** . д.т.н., Почетный химик СССР, профессор, член президиума экспертного совета Государственной Думы, Вице-Президент МИ ПХСЭ;
2. **Гринберг Е.Е.** – Главный химик ФГУП "ИРЕА"; член экспертного совета Государственной Думы;
3. **Генералов Михаил Борисович**, д.т.н., профессор МосПолиТех, член Президиума;
4. **Давидханова Мария Григорьевна**, к.т.н., РХТУ, доцент, член Президиума;
5. **Лесовой Сергей Федорович**, Директор центра координации проектов НИУ ВШЭ, член Президиума;
6. **Любимов Алексей Павлович**, д.ю.н., академик РАЕН, МАН МПТ, член экспертного совета Государственной Думы
7. **Ленченкова Любовь Евгеньевна**, д.т.н, профессор;
8. **Петров А.А.** – к.э.н, член президиума Экспертного совета Госдумы РФ по энергетике и топливно-энергетическому комплексу.
9. **Овчаренко Михаил Михайлович**, д.с.х.н., к.х.н., профессор, член Президиума;
10. **Швец Валерий Федорович**, РХТУ, профессор, д.х.н;

Повестка дня на XX заседание Президиума МИ ПХСЭ.

1. Текущая ситуация в экономике РФ
2. О подготовке к заседанию круглого стола по импортзамещению в комитете Государственной Думы по ТЭК.
3. Доклады магистрантов и аспирантов в рамках Всероссийского конкурса научно-исследовательский работ студентов, аспирантов и молодых ученых по направлениям проблем химизации современной экономики.

С уважением,

Президент МИ ПХСЭ, d.h.c., к.т.н., профессор

/ В.В. Бабкин

Ученый секретарь МИ ПХСЭ

/ В.Д.Бабкина

