Кому: Участникам рабочей группы «Инновационное развитие»

От: Модераторов рабочей группы Толкачева А.М. и Орловского Е.В.

Дата: 22 февраля 2012 года

Re: Протокол первой встречи рабочей группы 22 февраля 2012 года

**Цели встречи 22.02.2012**

* Определить цели, задачи и желаемый результат деятельности рабочей группы «Инновационное развитие»
* Сформировать предварительный список основных приоритетов и направлений инновационного развития
* Договориться о следующих шагах

**Итоги встречи рабочей группы «Инновационное развитие» 22.02.2012**

По итогам обсуждения рабочей группы были предварительно определены десять приоритетных направлений работы, в рамках большинства из которых были также предложены некоторые возможные инициативы и мероприятия.

1. **Открытое правительство/ взаимодействие с гражданским обществом**
	1. Дать четкое определение понятию «открытое правительство» и определить цели, которые должны быть достигнуты открытым правительством
	2. Определить и использовать возможности электронного голосования для вовлечения широкого круга лиц в процесс работы открытого правительства
	3. Создать электронный механизм оценки гражданами качества услуг, оказываемых органами власти
	4. Обеспечить открытость графика и расписания встреч членов правительства и руководящих сотрудников органов власти
	5. Привлечь в правительство представителей технократии, отвечающих за взаимодействие с экспертным сообществом и реализацию инициатив
	6. Создать базу данных экспертных сообществ при открытом правительстве с возможностью саморегистрации через заполнения стандартной формы
	7. Разработать новые механизмы принятия решений правительством, позволяющие снизить объем отчетности, повысить эффективность конкурсов и ответственность
	8. Внедрить четкие показатели эффективности (KPI) на всех уровнях власти
	9. Повсеместно внедрить метод проектного управления в деятельность правительства
2. **Культура/менталитет**
	1. Повысить престиж роли инноватора (изобретателя) за счет популяризации инновационной деятельности и продвижения историй успеха
	2. Публично демонстрировать результаты инновационной деятельности
3. **Законодательство и административные процедуры**
	1. Обеспечить создание благоприятной административной среды инновационной деятельности
	2. Обеспечить эффективную защиту прав интеллектуальной собственности
	3. Способствовать приведению российских стандартов в соответствие с современными стандартами, используемыми в мире
	4. Создать налоговые стимулы для инновационной деятельности
	5. Скорректировать таможенное законодательство, в частности, убрать барьеры для импорта технологий
	6. Привести тарифную политику в соответствие с инновационными приоритетами
	7. Разработать единое законодательное определение понятий «технопарк» и «бизнес-инкубатор»
4. **Информационная инфраструктура и открытость информации**
	1. Обеспечить наличие открытых, машиночитаемых данных
	2. Создать единое информационное пространство в правительстве и органах власти
	3. Обеспечить высокий уровень проникновения интернета как базового условия для развития инноваций
	4. Внедрить современные информационные технологии, облегчающие стандартизацию процессов и анализ данных в государственных организациях
	5. Стандартизировать информацию об инновационных проектах в разных отраслях и организациях, чтобы иметь возможность проводить быстрый сравнительный анализ
	6. Обеспечить доступ частных инвесторов к наработкам государственных исследовательских институтов
	7. Обеспечить прозрачность инновационных проектов от постановки целей до мониторинга результатов
	8. Создать систему мониторинга международных информационных ресурсов по инновациям и развивать русскоязычные библиотеки материалов
	9. В качестве пилотного проекта создать «образцовый» сайт открытого города, на котором граждане могут получить любую информацию, касающуюся услуг, предоставляемых государством, и управления городским хозяйством
	10. Внедрять новые каналы коммуникации власти и общества, в том числе социальные сети (сеть для инновационного сообщества), мобильные телефоны, облачные технологии
5. **Инфраструктура поддержки инноваций (университеты, исследовательские центры, технопарки, институты развития и т.д.)**
	1. Обеспечить развитие центров инноваций мирового уровня при университетах
	2. Развивать центры открытых инноваций, в которых исследования будут проводиться совместно государством и университетами
	3. Обеспечить согласованность финансовых потоков, выделяемых технопаркам
6. **Образование/человеческие ресурсы**
	1. Повышать уровень квалификации специалистов, вовлеченных в инновационную деятельность, в том числе за счет организации международных стажировок
	2. Содействовать распространению форм дистанционного обучения
	3. Способствовать развитию предпринимательских навыков
	4. Сместить фокус с молодежи как основного источника развития инноваций на специалистов среднего и старшего возраста (в соответствии с мировой практикой)
7. **Финансирование**
	1. Разработать и внедрить механизмы привлечения инвестиций в инновации
8. **Международное сотрудничество**
	1. Проводить в России крупные конгрессы и мероприятия в сфере инноваций
	2. Обеспечить временное упрощение визового режима для участников конгрессов и мероприятий, проводимых России в инновационной сфере
	3. Развивать международное сотрудничество в области инноваций, в том числе за счет активизации участия России в соответствующих международных организациях
	4. Строить имидж России как одного из важных доноров международного развития
9. **Стимулирование спроса на инновации**
	1. Использовать государственный заказ в качестве инструмента повышения спроса на инновационную продукцию и услуги
	2. Поддерживать экспорт инновационной продукции и услуг
10. **Фокус инновационной деятельности**
	1. Разработать четкое видение и цели инновационной деятельности в России
	2. Определить приоритетные отрасли (кластеры) для инновационного развития
	3. Усилить роль регионов в качестве субъектов инновационной деятельности, в частности, определить и использовать инновационный потенциал конкретных регионов для реализации пилотных инновационных проектов
	4. Повысить качество взаимодействия между гражданским сектором и ВПК, являющимся одним из ключевых источников спроса на инновации (в частности, изучить опыт взаимодействия компаний Кремниевой долины и Пентагона)

**Следующие шаги:**

* Руководителям рабочей группы представить техническое задание 24.02.2012 и распространить техническое задание и протокол встречи не позднее 27.02.2012
* Модераторам рабочей группы представить протокол встречи 24.02.2012
* Участникам рабочей группы при возможности представить свои предложения в письменной форме по техническому заданию до 24.02.2012 и по направлениям инновационной деятельности до 28.02.2012 по электронной почте snaumov@sk.ru
* Провести следующую встречу рабочей группы 29.02.2012 в 15:00 в Сколково; в ходе встречи скорректировать список приоритетных направлений и начать работу по детализации предлагаемых мер в рамках каждого из направлений