



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

**ПРОТОКОЛ
заседания Рабочей группы по развитию частно-государственного
партнерства в инновационной сфере при Правительственной комиссии по
высоким технологиям и инновациям**

От 28 марта 2011 г.

Москва

№ 13-АК

Присутствовали:

члены Рабочей группы

- А.Н. Клепач, И.Р. Агамирзян,
С.М. Алдошин, А.В. Алешин,
М.В. Выборных, Л.М. Гохберг,
А.Б. Идрисов, Н.Н. Кудрявцев,
Д.В. Ливанов, С.Г. Поляков,
А.К. Пономарев, Ю.В. Симачев,
М.Н. Стриханов, О.В. Фомичев,

ответственные работники федеральных
органов исполнительной власти и
организаций

- Н.П. Алешин, П.К. Берзигияро,
А.В. Бутенко, М.Ю. Голанд,
С.Н. Григорьев, С.А. Добролюбов,
К.К. Зайцев, А.В. Зверев,
А.А. Иванов, С.Н. Иванов,
В.В. Кириченко, Д.А. Ковалевич,
И.С. Кожуховский, В.Ю. Кононенко,
А.М. Кочнев, Д.А. Лысогорский,
Л.В. Любимов, А.Н. Морозов,
А.Н. Петровский, В.Н. Пономарев,
Л.Е. Рассохина, Д.А. Сосковец,
Д.К. Султанов, А.А. Тернавский,
В.Л. Тропко, А.Н. Чернов,
А.Е. Шадрин

I. О перечне технологических платформ

(Клепач, Пономарев, Шадрин, Агамирзян, Алдошин, Алешин, Гохберг, Идрисов, Кудрявцев, Ливанов, Поляков, Симачев, Стриханов, Добролюбов, Зайцев, Зверев, Ковалевич, Петровский)

1. Рекомендовать включить проекты технологических платформ «Технологии мехатроники, встраиваемых систем управления, радиочастотной идентификации и роботостроение», «СВЧ технологии», «Освоение океана», «Биоэнергетика» в перечень технологических платформ, предлагаемых для утверждения Правительственной комиссией по высоким технологиям и инновациям.

2. Одобрить в целом проекты технологических платформ: «Прикладная высокотемпературная сверхпроводимость», «Наукоемкие технологии машиностроительного производства», «Текстильная и легкая промышленность», «Биобезопасность: инновационные технологии для ветеринарной медицины, сельского хозяйства и защиты окружающей среды», «Технологии экологического развития», «Комплексная безопасность промышленности и энергетики», рекомендовав организациям-координаторам осуществить их доработку с учетом высказанных замечаний для повторного рассмотрения на заседании рабочей группы по развитию частно-государственного партнерства в инновационной сфере (далее – Рабочая группа).

Минэкономразвития России, Минобрнауки России, с участием заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и членов Рабочей группы провести серию обсуждений по вопросам доработки указанных проектов технологических платформ, с учетом необходимости конкретизации предусматриваемых ими приоритетов технологического развития и расширения состава участников технологических платформ.

Срок – 30 апреля 2011 г.

II. О программе инновационного развития ГК «Ростехнологии»

(Каширин, Алдошин, Пономарев, Морозов, Поляков, Стриханов, Клепач)

В целом поддержать проект программы инновационного развития ГК «Ростехнологии», отметив необходимость его доработки в соответствии с замечаниями членов Рабочей группы и Минэкономразвития России.

III. О программе инновационного развития ГК «Росатом»

(Ковалевич, Морозов, Пономарев, Поляков, Клепач)

В целом поддержать проект программы инновационного развития ГК «Росатом», отметив необходимость его доработки в соответствии с замечаниями членов Рабочей группы и Минэкономразвития России.

Приложение 1. Замечания Минэкономразвития России к программе инновационного развития ГК «Ростехнологии»

Приложение 2. Замечания Минэкономразвития России к программе инновационного развития ГК «Росатом»

Руководитель Рабочей группы по
развитию частно-государственного
партнерства в инновационной сфере



А.Н. Клепач