

ПРОТОКОЛ

заседания Правительственной комиссии
по высоким технологиям и инновациям

Москва

от 5 июля 2011 г. № 3

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Председатель Правительства Российской Федерации
В. В. ПУТИН

Присутствовали:

члены Правительственной комиссии

- В. В. Володин, И. Р. Агамирзян,
С. Ф. Боев, И. В. Боровков,
В. А. Дмитриев,
В. П. Евтушенков,
М. В. Ковальчук,
А. А. Мордашов, М. Д. Прохоров,
В. А. Садовничий,
А. Э. Сердюков, М. Н. Стриханов,
А. А. Фурсенко, А. В. Хлунов,
В. Б. Христенко, В. А. Черешнев,
А. Б. Чубайс, А. Н. Шохин,
И. О. Щеголев, В. И. Якунин

полномочный представитель
Президента Российской Федерации в
Центральном федеральном округе

- Г. С. Полтавченко

губернатор Московской области

- Б. В. Громов

заместитель Министра здравоохранения
и социального развития Российской
Федерации

- В. С. Белов

заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	- А.Н.Клепач
заместитель Министра финансов Российской Федерации	- А.В.Новак
заместитель генерального директора Госкорпорации "Росатом"	- И.М.Каменских
академик-секретарь Отделения физических наук РАН, директор Объединенного института ядерных исследований	- В.А.Матвеев
и.о. директора Объединенного института ядерных исследований	- М.Г.Иткис
вице-президент Российской академии наук	- С.М.Алдошин
представители средств массовой информации	

I. О развитии национальной исследовательской инфраструктуры на базе крупных научных установок

(Фурсенко, Ковальчук, Матвеев, Садовничий, Алдошин, Мордашов, Новак,
Черешнев, Каменских, Иткис, Путин)

1. Принять к сведению доклад Министра образования и науки
Российской Федерации А.А.Фурсенко по данному вопросу.

2. Утвердить с учетом состоявшегося обсуждения прилагаемый перечень
критериев отнесения исследовательских установок к международным научным
мегапроектам.

Признать целесообразным при рассмотрении вопросов развития
капиталоемкой научной инфраструктуры на территории Российской
Федерации осуществлять проработку возможности реализации
соответствующих проектов в виде мегапроектов.

3. Минобрнауки России (А.А.Фурсенко) совместно с межведомственной рабочей группой по научной инфраструктуре и заинтересованными научными организациями доработать предложения по реализации мегапроектов на территории Российской Федерации с учетом утвержденного перечня критерий, разработать "дорожные карты", а также дополнить обоснование по каждому проекту (при отсутствии) сведениями о:

намерениях и формах участия в мегапроекте иностранных государств (организаций);

предполагаемом финансовом вкладе каждого государства-участника проекта;

результатах международной экспертизы целесообразности реализации мегапроекта;

намерении в соответствии с международной практикой привлечения управляющей организации для создания и эксплуатации установки, являющейся предметом мегапроекта;

наличии в России всемирно признанных научных школ с показателями публикационной (патентной) активности и индексами цитирования на мировом уровне в данной области науки.

Доработанные предложения представить в Правительство Российской Федерации.

Срок - сентябрь 2011 г.

4. Минобрнауки России (А.А.Фурсенко), МИДу России (С.В.Лаврову) совместно с заинтересованными организациями на основании доработанных предложений по реализации мегапроектов на территории Российской Федерации организовать консультации с целью определения перспектив заключения международных договоров о реализации соответствующих мегапроектов.

О ходе и результатах консультаций доложить в Правительство Российской Федерации в январе 2012 г.

II. О дополнении перечня технологических платформ

(Клепач, Путин)

Дополнить перечень технологических платформ, утвержденный решением Правительственной комиссии по высоким технологиям и инновациям от 1 апреля 2011 г. (протокол № 2, раздел II, пункт 1), позицией следующего содержания:

"Экологическое развитие"

**28. Технологии
экологического
развития**

Всероссийская
общественная
организация "Русское
географическое
общество"

Адресс: 109012, Россия, Москва,
Новая площадь, д. 10, стр.2,
Русское географическое общество
(Исполнительная дирекция)
E-mail: shartova@yandex.ru,
shilovd@mail.ru
Сайт: www.rgo.ru
Тел.: 8(495) 939-21-23,
Тел./факс: 8-800-700-18-45".

Председатель Правительства
Российской Федерации,
председатель Правительственной комиссии № 7
по высоким технологиям и инновациям

В.Путин



УТВЕРЖДЕН

решением Правительственной комиссии по
высоким технологиям и инновациям
от 5 июля 2011 г., протокол № 3

Перечень критериев отнесения исследовательских установок к
международным научным мегапроектам

1. Исследовательская установка позволяет решать масштабные научные проблемы; ожидаемые научные результаты, получаемые только с ее использованием, открывают новые возможности в развитии мировой науки и создании не имеющих аналогов прорывных технологий.
2. Установка существенно превосходит по параметрам ближайший аналог, ожидаемый период сохранения уникальности – не менее 10 лет.
3. Намерение участвовать в создании (содержании) установки высказали иностранные государства.
4. Создание и работа установки осуществляются на основе международного договора.
5. Наличие положительной международной экспертизы проекта.
6. Наличие технического, экономического и финансового обоснования проекта.
7. Наличие в Российской Федерации всемирно признанных научных школ.
8. Предполагаемая стоимость участия Российской Федерации в создании и/или содержании в течение 5 лет установки превышает 1,5 млрд. руб., доля финансового участия Российской Федерации соответствует мировой практике для подобных установок.