



АФ-В/07пр
от 18.04.2012

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ПРОТОКОЛ

**заседания Межведомственной рабочей группы по вопросам использования
информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке,
а также подготовки квалифицированных кадров в сфере
информационно-коммуникационных технологий**

30 марта 2012 г.

№ 1

Председательствовал: А.А. Фурсенко

Присутствовали:

члены

Межведомственной
рабочей группы

А.И. Анопченко, В.Е. Бердышев, П.Г. Гудков,
В.П. Кашицин, Д.В. Митрофанов, И.А. Муравьев,
А.В. Наумов, А.Н. Петров, А.В. Пронин,
П.С. Пугачев, А.А. Солдатов, А.Н. Сотников,
А.В. Суконкин, В.П. Тихомиров

приглашенные

И.Е. Быстров, Ю.М. Богданов, Д.В. Бондаренко,
А.В. Волгин, В.Н. Ершов, А.А. Голубев, С.В. Дворянкин,
Е.В. Дрыганова, Т.И. Жамойдик, Ю.Л. Ижванов,
В.С. Заборовский, В.Ш. Каганов, А.А. Косолапов,
С.С. Кравцов, А.Е. Куприянов, В.М. Купцов,
Д.В. Курсеев, А.Н. Кучеров, И.В. Ланкина, О.Ю. Леонов,
М.В. Леоненков, Д.С. Манусаджян, Ю.А. Милицин,
А.А. Постников, Г.П. Радзиевский, А.В. Решетников,
Н.Н. Романов, А.В. Савельев, Т.В. Сметанина,
Д.А. Солодовников, С.Н. Субботин, А.Н. Шибаев,
Ю.Ф. Юшутин

1. О возможности обеспечения вузов, включая учебные корпуса и общежития, высокоскоростным Интернетом, в том числе беспроводным
(Фурсенко, Ижванов, Пугачев, Бондаренко, Суконкин, Романов, Каганов, Кашицин, Гудков)

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад первого заместителя директора по научной работе ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика» Ижванова Ю.Л., а также выступление заместителя директора Департамента государственной политики в области информационных технологий и координации информатизации Минкомсвязи России Пугачева П.С.

2. Отметить значительный вклад ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика» в обеспечение эффективного и качественного доступа к современным информационным образовательным и научным ресурсам, расширение масштабов сетевого взаимодействия учреждений высшего профессионального образования, научных центров и организаций в рамках университетской федеральной компьютерной сети RUNNet.

3. В целях определения первоочередных задач и стандартизации обеспечения учреждений высшего профессионального образования Российской Федерации высокоскоростным доступом к сети Интернет образовать при Минобрнауки России рабочую группу из представителей заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, учреждений высшего профессионального образования и научных организаций, а также представителей провайдеров доступа к сети Интернет.

4. В целях проработки вопросов о возможных источниках финансирования первоочередных задач обеспечения высокоскоростным доступом к сети Интернет учреждений высшего профессионального образования Российской Федерации результаты и отчет деятельности рабочей группы рассмотреть на заседании Межведомственной рабочей группы в 3 квартале 2012 года.

II. О Единой информационной системе обеспечения
деятельности Минобрнауки России

(Фурсенко, Субботин, Леоненков, Жамойдик, Кравцов,
Пугачев, Каганов, Пронин)

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад заместителя директора ФГАНУ ЦИТиС Субботина С.Н.

2. Минобрнауки России и ФГАНУ ЦИТиС обеспечить регистрацию Единой информационной системы обеспечения деятельности Минобрнауки России (далее – ЕИС) в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

3. Рекомендовать Минобрнауки России и ФГАНУ ЦИТиС в рамках развития ЕИС учитывать существующий опыт и наработки субъектов Российской Федерации в части информатизации сферы образования и науки, а также предусмотреть следующие функциональные возможности:

использования электронной подписи при сборе информации с помощью электронных кабинетов ЕИС;

формирования поисковых запросов по всем информационным ресурсам и системам, интегрированным с ЕИС;

интерактивного формирования запросов и создания отчетов с помощью графического интуитивно-понятного конструктора ЕИС;

представления отчетов для органов, осуществляющих управление в сфере образования субъектов Российской Федерации, и образовательных учреждений, включая сравнительные результаты анализа показателей и индикаторов и геоинформационное представление результатов анализа;

интеграции ЕИС с другими действующими в субъектах Российской Федерации мониторинговыми информационными системами, в том числе с системой электронного мониторинга проекта «Наша новая школа».

4. Рекомендовать Минобрнауки России и органам, осуществляющим управление в сфере образования субъектов Российской Федерации, при реализации проектов, направленных на информатизацию сферы образования и науки,

предусматривать возможность информационного взаимодействия создаваемых автоматизированных информационных систем с ЕИС.

5. В целях обеспечения скоординированных действий, направленных на информатизацию сферы образования и науки, на федеральном и региональных уровнях рекомендовать Минобрнауки России разработать соответствующую концепцию, предусматривающую необходимое совершенствование действующей нормативно-технической базы, а также стандартизацию форматов и протоколов информационного взаимодействия автоматизированных информационных систем в сфере образования и науки.

6. Одобрить деятельность органов, осуществляющих управление в сфере образования субъектов Российской Федерации (в частности, Московской области, Тульской области, Смоленской области, Республики Ингушетия), по активному использованию ЕИС при организации документального информационного взаимодействия.

III. О плане заседаний Межведомственной рабочей группы по вопросам использования информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке, а также подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий на 2012 год
(Фурсенко, Солдатов, Пугачев, Гудков, Пронин, Каганов)

РЕШИЛИ:

1. Утвердить план заседаний Межведомственной рабочей группы по вопросам использования информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке, а также подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий на 2012 год.

Приложение: на 2 л.

Министр,
председатель
Межведомственной рабочей группы



А.А. Фурсенко

ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ

Межведомственной рабочей группы по вопросам использования информационно-коммуникационных технологий в образовании и науке, а также подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий на 2012 год

| № № п/п | Наименование вопросов | Ответственные за подготовку вопросов |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| I квартал 2012 г. | | |
| 1. | О возможности обеспечения вузов, включая учебные корпуса и общежития, высокоскоростным Интернетом, в том числе беспроводным | ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика» Минобрнауки России Минкомсвязь России |
| 2. | О Единой информационной системе обеспечения деятельности Минобрнауки России | Минобрнауки России ФГАНУ ЦИТиС |
| 3. | О плане заседаний МРГ на 2012 год | |
| II квартал 2012 г. | | |
| 1. | О подготовке ИТ-кадров для обеспечения перспективных потребностей российской экономики | АП КИТ РСР |
| 2. | О преподавании информатики в системе общего образования: стандарты, учебники, ЕГЭ | АП КИТ РСР ФИПИ |

| III квартал 2012 г. | | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. | О подготовке и переподготовке профильных специалистов в сфере информационных технологий | ИТМО Минобрнауки России Минкомсвязь России |
| 2. | О результатах апробация различных типов интерактивных мультимедийных электронных учебников (ИМЭУ) в общеобразовательных учреждениях ряда субъектов Российской Федерации | НФПК ФИРО |
| IV квартал 2012 г. | | |
| 1. | Об Интернет-сервисах для интеллектуального поиска, классификации и агрегации научной информации в пополняемых мультидисциплинарных коллекциях документов | Минобрнауки России РАН ОАО ЦКБ «БИБКОМ» |
| 2. | О реализации проекта «Современная школа» и концепции «Школы «Сколково» | Минэкономразвития России Фонд содействия Фонд «Сколково» |