



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРОТОКОЛ

30.11.2009г.

Москва

№7

заседания Межведомственной комиссии по решению задач и рассмотрению вопросов межотраслевого значения в области функционирования единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане (далее – Комиссии)

Председательствовал: А.В.Фролов

Присутствовали: С.И.Буянов, В.А.Голдобин, Е.А.Ефимова,
Члены Комиссии К.В.Загайнов, В.С.Кукош, В.А.Мартыщенко,
Ю.Г.Михайличенко, Н.Н.Михайлов,
С.А.Пономаренко, С.И.Старик, С.О.Хохряков,
С.М.Шаповалов

Представители федеральных И.А.Антоненко, М.Е.Белоусов,
органов исполнительной Д.М.Богословский, С.Н.Гозалов, С.В.Данилин,
власти, научно- Д.И.Кастальский, И.В.Корнеев, М.А.Круглов,
исследовательских А.М.Кузиванов, В.Н.Лобзенев, Н.Н.Новикова,
учреждений, организаций- И.Б.Решетникова, В.А.Сендецкий, Г.В.Старцев,
разработчиков А.М.Сулиманов, А.А.Тодоров, Д.А.Шаронов,
Д.Л.Щенников

1. Об итогах работ центров ЕСИМО в 2009 году и приоритетах на 2010 год

(В.А.Мартыщенко, С.И.Буянов, С.И.Старик, С.О.Хохряков, С.М.Шаповалов,
Д.М.Богословский, Д.И.Кастальский, Д.Л.Щенников, В.И.Корнеев, Н.Н.Новикова,
В.А.Голдобин, Е.А.Ефимова, А.В.Фролов)

1.1. Принять к сведению информацию представителей министерств, ведомств и центров ЕСИМО об итогах работ центров ЕСИМО в 2009 году и приоритетах на 2010 год.

1.2. Отметить следующее:

1.2.1. В 2009 году центрами ЕСИМО МЧС России, Росгидромета, Минэкономразвития России/Российской академии наук, Минобрнауки России, Минобороны России проводилась эксплуатация первой очереди ЕСИМО согласно Порядкам и регламентам деятельности центров.

1.2.2. В соответствии Положением о ЕСИМО в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2009 г. № 219 приказом Росрыболовства Федеральное государственное учреждение «Центр системы мониторинга рыболовства и связи» назначено центром ЕСИМО, представлен на согласование в Росгидромет Порядок и регламент его деятельности; приказом Минпромторга России Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт судостроительной промышленности» (ранее центр Минпромэнерго России) назначено центром ЕСИМО, ведется разработка Регламента деятельности центра.

1.3. Минтрансу России, МИДу России, Минприроды России до 15 февраля 2010 года, Росрыболовству до 1 марта 2010 года завершить приемочные испытания центров ЕСИМО, представить в Росгидромет копии распорядительных документов о проведении приемочных испытаний, экземпляры протоколов приемочных испытаний, акты о приемке в постоянную эксплуатацию центров ЕСИМО и принять меры по обеспечению их постоянной эксплуатации.

1.4. Росгидромету:

1.4.1. Обеспечить подготовку и ежеквартальную рассылку в адрес заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и Российской академии наук отчета о функционировании первой очереди единой государственной системы, включающего сведения о выполнении центрами ЕСИМО обязательств согласно их порядков и регламентов.

1.4.2. Принять необходимые меры по передаче спецоборудования, приобретенного в ходе выполнения НИОКР по подпрограмме «Создание единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане» федеральной целевой программы «Мировой океан», до 30 июля 2010 года в оперативное управление (хозяйственное ведение) организациям-центрам ЕСИМО.

1.5. МЧС России, Минтрансу России, Минпромторгу России, Российской академии наук, Минобрнауки России, Минприроды России, Минобороны России, МИД России, Росгидромету, Роскосмосу и Росрыболовству обеспечить контроль за деятельностью центров ЕСИМО (по принадлежности), пропускную способность каналов связи с центрами ЕСИМО не менее 2 Гбит/сек.

1.6 Минтрансу России, Минпромторгу России, Российской академии наук, Минобрнауки России, Минприроды России, Минобороны России, МИД России, Роскосмосу и Росрыболовству определить требования к специализированным АРМ для обеспечения руководства и специалистов министерств информацией об обстановке в Мировом океане и до 1 февраля 2010 года представить их в центры ЕСИМО (по принадлежности) для создания и организации использования.

2. О назначении центров ЕСИМО и утверждении Порядков и регламентов их деятельности в Минтрансе России, Минприроды России и Минэнерго России

(С.И.Буянов, Е.А.Ефимова, В.С.Кукош, А.В.Фролов)

2.1. Минтрансу России до 20 декабря 2009 года утвердить согласованные с Росгидрометом Порядки и регламенты деятельности центров ЕСИМО Минтранса России.

2.2. Минэнерго России до 1 февраля 2010 года обеспечить назначение организации – центра ЕСИМО, до 1 марта 2010 года направить в Росгидромет на согласование Порядок и регламент деятельности центра Минэнерго России.

2.3. Минприроды России до 25 декабря 2009 года представить на повторное согласование в Росгидромет доработанный Порядок и регламент деятельности центра ЕСИМО Минприроды России, обеспечить деятельность центра.

3. Прикладные задачи комплексного информационного обеспечения морской деятельности средствами ЕСИМО. Демонстрация компонент полнофункциональной ЕСИМО «Аналитический комплекс», «ГИС-сервер», «Мониторинг ресурсов и сервисов ЕСИМО» для их реализации

(Н.Н.Михайлов, М.А.Круглов, Д.А.Шаронов, С.Н.Гозалов, Ю.Г.Михайличенко, С.О.Хохряков, В.А.Мартыщенко, А.В.Фролов)

3.1. Принять к сведению доклады о прикладных задачах комплексного информационного обеспечения морской деятельности средствами и ресурсами ЕСИМО (с учетом высказанных замечаний и предложений), разработках компонент полнофункциональной ЕСИМО «Аналитический комплекс», «ГИС-сервер», «Мониторинг ресурсов и сервисов ЕСИМО».

3.2. МЧС России, МИД России, Минобрнауки России, Минприроды России, Минэкономразвития России, Росрыболовству, Роскосмосу и Российской академии наук до 25 декабря 2009 года направить в Росгидромет предложения по развитию в 2010 году работ в рамках создания полнофункциональной ЕСИМО.

Председатель Комиссии



А.В.Фролов

Секретарь



Е.А.Ефимова