



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРОТОКОЛ

18.02.2014 г.

Москва

№16

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

Председательствовал:

Заместитель Руководителя Росгидромета
А.А. Макоско

Присутствовали:

Члены Комиссии

Дубник А.Е. (вместо Голдобина В.А.), Ефимова Е.А., Копылов В.Н., Кузиванов А.М., Мартыщенко В.А., Михайлов Н.Н., Иванов Д.А. (вместо Осипова О.Д.), Дудников М.В. (вместо Сунцова А.С.), Волков А.Ю. (вместо Студенецкого А.С.), Решетникова И.Б., Старик С.И., Шаповалов С.М.

Приглашенные на заседание представители федеральных органов исполнительной власти, организаций

Ангер С.Н., Мешечкина И.Ю., Соколов В.В., Самчук А.Н.

I. О проекте доклада Росгидромета на Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации по вопросу «Об итогах работ по созданию единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане и ее применении при осуществлении морской деятельности»

(Михайлов Н.Н.)

1. Принять к сведению доклад начальника Центра океанографических данных ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» Михайлова Н.Н.

2. Одобрить в целом проект доклада и предложения к проекту протокольного решения заседания членов Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации по данному вопросу.

3. Росгидромету доработать проект доклада с учетом высказанных замечаний и предложений, в срок до 24 февраля 2014 г. направить его на согласование в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти.

4. Минобороны России (ВМФ), Минэнерго России, Минприроды России, Минтрансу России, Минпромторгу России, Роскосмосу ускорить подготовку и издание приказов о вводе центров полнофункциональной ЕСИМО в постоянную эксплуатацию.

II. О доступности информационных ресурсов ЕСИМО

(Ефимова Е.А.)

1. Принять к сведению доклад заместителя начальника отдела полярных и морских работ Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета Ефимовой Е.А. по результатам анализа доступности на портале ЕСИМО информационных ресурсов, предоставляемых в ЕСИМО (за исключением ресурсов военного контура ЕСИМО).

2. Отметить, что за период с июля 2013 по январь 2014 года доступность информационных ресурсов ЕСИМО, предоставляемых 16 центрами и 17 поставщиками информации, характеризуется следующими показателями:

- работоспособность аппаратно-программных комплексов (АПК) в узлах системы в среднем составила 97,21 % (при установленном показателе – 98,50 %). В центрах ЕСИМО: ИО РАН, ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», поставщиках информации: филиал ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» - Дагестанский ЦГМС, ФГБУ «Сахалинское» и ФГБУ «Дальневосточное УГМС» Росгидромета этот показатель менее 85 %;
- техническая доступность ресурсов – 82,56 % (при установленном показателе – 90,0 %). Наиболее низкие значения показателя отмечены у ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» и ФГБУ «ГОИН» Росгидромета, ФГУП «Морсвязьспутник» Минтранса России, ИО РАН, ФГАНУ «ЦИТиС» Минобрнауки России, ФГУП «ЦНИИ «Центр» Минпромторга России; ФГБУ «Северо-Западное УГМС», филиал ФГБУ «Дальневосточное УГМС» - Хабаровский ЦГМС;
- нормативная доступность информационных ресурсов ЕСИМО (отношение количества единиц ресурсов категории «свободно распространяемая информация» к общему количеству ресурсов) составляет 47%.

3. МЧС России, Минобороны России (ВМФ), Минобрнауки России,

Минприроды России, Росгидромету, Минпромторгу России, Минтрансу России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Росрыболовству, Роскосмосу и ФАНО России (РАН) усилить контроль за работой подведомственных центров ЕСИМО и поставщиков информации в единую систему по технической поддержке АПК и обеспечением технической доступности и актуальности информации, предоставляемой в ЕСИМО.


4. Росгидромету, начиная с 1 квартала 2014 года, возобновить ежеквартальную рассылку в федеральные органы исполнительной власти отчета о функционировании ЕСИМО для обеспечения контроля за работой подведомственных центров ЕСИМО, поставщиков информации в единую систему и принятия соответствующих мер.

III. Разное

1. Принять к сведению информацию А.М. Кузиванова о возможности включения в журнал «Морская политика России» информационных материалов по ЕСИМО.

2. Назначить дату очередного заседания Комиссии на 20 октября 2014 года.

Заместитель Руководителя Росгидромета



А.А. Макоско