

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Росгидромета

\_\_\_\_\_ А.В. Фролов

«\_23\_» августа 2013 года

**Программа**  
**совещания «Опыт реализации Проекта модернизации**  
**государственной наблюдательной сети 2008-2013 гг.»**  
*(г. Новороссийск, 2-6 сентября 2013 г.)*

<i>2 сентября 2013 г.</i>	
Заезд участников совещания	
<i>3 сентября 2013 г.</i>	
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>00</sup>	Регистрация участников совещания
10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	Открытие совещания и вступительное слово <i>А.И.Гусев, начальник УГТР Росгидромета</i>
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>00</sup>	«Модернизация метеорологической и актинометрической сетей Росгидромета: итоги и перспективы» <i>В.М. Катцов, ГГО</i>
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	Перерыв
11 <sup>30</sup> – 11 <sup>50</sup>	«Итоги модернизации гидрологической наблюдательной сети Росгидромета» <i>В.Ю. Георгиевский, ГГИ</i>
11 <sup>50</sup> – 12 <sup>10</sup>	«Актуальные проблемы обеспечения функционирования модернизированной аэрологической сети Росгидромета» <i>А.З. Дубовецкий, А.П. Кац, А.Я. Наумов; ЦАО</i>
12 <sup>10</sup> – 12 <sup>30</sup>	«Опыт установки океанических буев и предложения по развитию морских гидрологических постов» <i>В.Ф. Комчатов, В.П. Лучков; ГОИН</i>
12 <sup>30</sup> – 13 <sup>00</sup>	Обсуждение докладов
<b>13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup></b>	<b>Перерыв на обед</b>
14 <sup>00</sup> - 14 <sup>20</sup>	«Продолжение модернизации и структурная реорганизация автоматизированной метеорологической сети: приобретения и потери» <i>В.И. Кондратюк, ГГО</i>

<b>3 сентября 2013 г. (продолжение)</b>	
14 <sup>20</sup> – 14 <sup>40</sup>	«Метрологическое обеспечение автоматизированной наблюдательной метеорологической сети» <i>В.Ю. Окоренков, Т.И. Боковая, ГГО</i>
14 <sup>40</sup> - 15 <sup>00</sup>	«Обеспечение единства измерений ионосферных, магнитных и гелиогеофизических наблюдений» <i>В.Б. Лапшин, ИПГ</i>
15 <sup>00</sup> – 15 <sup>20</sup>	Перерыв
15 <sup>20</sup> – 15 <sup>40</sup>	«Современное состояние и пути совершенствования метрологического обеспечения средств измерений гидрологического назначения на наблюдательной сети Росгидромета» <i>Д.А. Коновалов, ГГИ</i>
15 <sup>40</sup> - 16 <sup>00</sup>	«Документы, регламентирующие производство наблюдений на автоматизированной метеорологической сети и действия персонала в случае выхода АМК из строя» <i>А.В. Репеева, К.С. Кошелева; ГГО</i>
16 <sup>00</sup> - 16 <sup>20</sup>	«Модернизация сети агрометеорологических наблюдений: специфика, проблемы и пути решения» <i>А.Д. Клещенко, В.А. Долгий-Трач; ВНИИСХМ</i>
16 <sup>20</sup> - 17 <sup>00</sup>	Обсуждение докладов
<b>4 сентября 2013 г.</b>	
10 <sup>00</sup> – 10 <sup>20</sup>	«Основные направления совершенствования обработки для режимных целей гидрологических данных, полученных автоматизированными СИ» <i>А.И. Шевченко, ВНИИГМИ-МЦД</i>
10 <sup>20</sup> – 10 <sup>40</sup>	«О режимной информации, формируемой средствами АРМ АМК» <i>С.М. Сомова, ВНИИГМИ-МЦД</i>
10 <sup>40</sup> – 11 <sup>00</sup>	«Автоматизированная система учета и отчетности по составу наблюдательных подразделений Росгидромета: состояние и перспективы использования» <i>В.Н. Копылов, ВНИИГМИ-МЦД</i>
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>20</sup>	«Развитие системы сбора данных Росгидромета через космические аппараты» <i>Л.М. Рябова, НИЦ «Планета»</i>
11 <sup>20</sup> – 11 <sup>40</sup>	Перерыв
11 <sup>40</sup> – 12 <sup>00</sup>	«Вопросы функционирования модернизированной наблюдательной сети Северо-Кавказского УГМС» <i>А.А. Базелюк, Северо-Кавказское УГМС</i>

<i>4 сентября 2013 г. (продолжение)</i>	
12 <sup>00</sup> – 12 <sup>20</sup>	«Основные результаты модернизации метеорологической и гидрологической сети Приволжского УГМС, проблемы метрологического обеспечения» <i>А.Л. Кузнецова, Приволжское УГМС</i>
12 <sup>20</sup> – 12 <sup>40</sup>	«Опыт использования информации АМК в Северо-Западном УГМС» <i>Ю.Д. Малашин, Н.Н. Щербакова, Северо-Западное УГМС</i>
12 <sup>40</sup> – 13 <sup>00</sup>	Обсуждение докладов
<b>13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup></b>	<b>Перерыв на обед</b>
14 <sup>00</sup> – 14 <sup>20</sup>	«О результатах модернизации наблюдательной сети и проблемах содержания, технического обслуживания и метрологического обеспечения АМК, АМС на полярных станциях Северного УГМС» <i>В.Я. Зайченко, Северное УГМС</i>
14 <sup>20</sup> – 14 <sup>40</sup>	«Практика внедрения стационарных и мобильных поверочных лабораторий и их функционирование в Северо-Кавказском УГМС» <i>В.В. Клянин, Северо-Кавказское УГМС</i>
14 <sup>40</sup> - 15 <sup>00</sup>	«Об эффективности работы модернизированной гидрометеорологической наблюдательной сети Приморского УГМС» <i>Б.В. Кубай, Приморское УГМС</i>
15 <sup>00</sup> - 15 <sup>20</sup>	Перерыв
15 <sup>20</sup> – 15 <sup>40</sup>	«Опыт эксплуатации АМК, АМС в Среднесибирском УГМС» <i>С.Н. Серезжин, Среднесибирское УГМС</i>
15 <sup>40</sup> - 16 <sup>00</sup>	«Обеспечение работоспособности АМК на труднодоступных станциях Бурятского ЦГМС» <i>В.Н. Пронин, Забайкальское УГМС</i>
16 <sup>00</sup> – 17 <sup>00</sup>	Обсуждение докладов
<i>5 сентября 2013 г.</i>	
10 <sup>00</sup> - 12 <sup>00</sup>	<b>Круглый стол:</b> Пути решения проблем обеспечения функционирования модернизированной государственной наблюдательной сети <i>Участники совещания</i>
12 <sup>00</sup> - 13 <sup>00</sup>	Подведение итогов совещания и принятие решения
<i>6 сентября 2013 г.</i>	
Отъезд участников совещания	