

СОВЕЩАНИЕ-СЕМИНАР «ПРОГНОЗ ПОГОДЫ В XXI ВЕКЕ: РОССИЙСКИЙ ВЗГЛЯД»

ЭФФЕКТИВНАЯ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА — РЕАЛЬНЫЙ ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНИ ГРАЖДАН И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ»

7 октября 2014 г. в г. Москве проведено совещание-семинар по запуску Проекта «Модернизация и техническое перевооружение учреждений и организаций Росгидромета-2» по теме: «Прогноз погоды в XXI веке: Российский взгляд. Эффективная гидрометеорологическая служба — реальный фактор повышения безопасности жизни граждан и устойчивого развития экономики».

В ходе совещания-семинара были обсуждены результаты реализации Проекта «Модернизация и техническое перевооружение учреждений и организаций Росгидромета-1», в том числе достижения и уроки, поставлены цели и задачи на период реализации проекта «Росгидромет-2», намечены пути укрепления взаимодействия с потребителями гидрометеорологической информации.

В работе совещания-семинара приняли участие сотрудники центрального аппарата Росгидромета и его территориальных органов, руководители и специалисты учреждений, подведомственных Росгидромету, представители Всемирного банка, Группы реализации Проекта (Фонд «Бюро экономического анализа»), Минприроды России, органов государственного управления и специалисты, представляющие заинтересованные отрасли экономики.

Работу совещания-семинара открыл министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Е. Донской. В своем выступлении министр подчеркнул важность продолжения модернизации и развития государственной наблюдательной сети Росгидромета,

а также отметил, что перед проектом «Росгидромет-2» ставятся масштабные задачи, имеющие важное социальное значение, так как они обеспечивают повышение гидрометеорологической безопасности на уровне международных стандартов.

Председатель Комитета по управлению Проектом — руководитель Росгидромета А.В. Фролов выступил с докладом «Современная российская гидрометеорологическая служба: цели, задачи, перспективы развития».

На совещании-семинаре также были заслушаны доклады представителей Всемирного банка, технических и региональных координаторов Проекта, представителей оперативно-производственных и научно-исследовательских учреждений Росгидромета, посвященные итогам реализации Проекта «Росгидромет-1», достигнутым результатам в ходе переоснащения государственной наблюдательной сети, развитию информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и систем доведения до потребителей метеорологических, климатических и гидрологических данных и информации.

Участники совещания-семинара отметили полезность проведенного с участием представителей заинтересованных органов государственного управления и потребителей гидрометеорологической информации круглого стола по теме: «Эффективность использования гидрометеорологической информации в отраслях экономики Российской Федерации».



Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Е. Донской и руководитель Росгидромета А.В. Фролов на совещании-семинаре.

По материалам Росгидромета
<http://www.meteorf.ru/press/news/8262/>

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ — СОХРАНЕНИЕ МОРСКОГО НАСЛЕДИЯ V МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ «ВО СЛАВУ ФЛОТА И ОТЕЧЕСТВА!»

С 22 по 25 октября 2014 г. в Архангельске состоялся V Межрегиональный форум «Во славу Флота и Отечества!». Его приурочили сразу к нескольким датам, прежде всего к 300-летию победы русского флота под командованием Петра I у мыса Гангут в 1714 г. и 430-летию города Архангельска. Участниками форума стали более полутора тысяч человек: представители федеральных и региональных органов власти, промышленных предприятий и бизнеса, научного и туристского сообщества,

образовательных организаций морской направленности и общественных организаций — из регионов России, а также Норвегии, Дании, Финляндии, Нидерландов и Сингапура.

Программа форума была насыщенной. В разных форматах на нескольких дискуссионных площадках, среди которых Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова (САФУ), ЦС «Звездочка», НОЦ «Ломоносовский дом», обсуждались про-