

ПРОТОКОЛ

ЗАСЕДАНИЯ

ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

от 28 мая 2019 года № 3

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Ю.С. ЦАТУРОВ

Присутствовали

Члены Общественного
совета:

А.Н. Алешкин, В.Ю. Верятин, З.И. Воронкова,
Л.В. Задворнова, В.М. Захаров, С.В. Маевский,
Н.Г. Рыбальский, А.В. Скорупский, Б.С. Федоров,
В.М. Чижикова, С.С. Чичерин, З.И. Шаргатова

Ответственные
работники центрального
аппарата Росгидромета:

С.Д. Васин, Т.М. Дмитриева, И.А. Евдокимов,
Т.Р. Жемчугова, М.Г. Кафтаранова, Е.А. Короткова,
М.Ю. Кутузов, Т.А. Литвинова, К.Ц. Литовченко,
А.М. Малкарова, И.И. Сметанина, А.Е. Снытко,
С.В. Тасенко, О.Л. Тигунов, А.А. Фатехов

При рассмотрении
вопросов:

В.Г. Блинов – председатель Общественного совета
при Департаменте Росгидромета по
ПФО;

Ю.Е. Варакин – начальник Ситуационного центра
Росгидромета;

В.М. Катцов – директор ФГБУ «ГГО», руководитель
Климатического центра Росгидромета

В заседании Общественного совета при Росгидромете приняли участие:
заместитель руководителя Росгидромета, ответственный секретарь
Общественного совета при Росгидромете Н.В. Радькова, председатель
Общественного совета при Минприроды России В.П. Орлов, заместитель
председателя Общественного совета при Минприроды России
А.Е. Закондырин.

I. О деятельности Ситуационного центра Росгидромета в части взаимодействия с общественностью

(Ю.Е. Варакин, В.М. Чижикова, В.Ю. Верятин, С.В. Маевский,
С.С. Чичерин, А.Н. Алешкин, Н.Г. Рыбальский, Ю.С. Цатуров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Информацию начальника Ситуационного центра Росгидромета Ю.Е. Варакина «О деятельности Ситуационного центра Росгидромета в части взаимодействия с общественностью» принять к сведению.

2. Рекомендовать Росгидромету в целях повышения качества анализа и прогноза опасных и неблагоприятных гидрометеорологических явлений на территории всех субъектов Российской Федерации оказать содействие начальнику Ситуационного центра Росгидромета к возможности непосредственного доступа в режиме on-line к существующим и перспективным ГИС-системам, таким как «ГИС-Амур», «ГИС-гидролог» и т.п.

3. Рекомендовать Росгидромету оказывать всемерную поддержку Ситуационному центру в расширении его деятельности по созданию более качественного информационно-аналитического контента в целях оперативного информирования основных ФОИВ (МЧС России, Минприроды России, Минобороны России, Минэнерго России, Минтранс России), СМИ гидрометеорологической информацией об ожидаемых неблагоприятных и опасных явлениях погоды, а также о возможных сценариях и динамике развития различных стихийных бедствий или их последствий на территории России и стран СНГ.

II. О задачах Общероссийского профсоюза авиационных работников в условиях реализации Плана мероприятий («дорожная карта») по повышению эффективности деятельности Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

(З.И. Воронкова, С.В. Маевский, А.Н. Алешкин, С.С. Чичерин,
Л.В. Задворнова, Н.В. Радькова, В.М. Чижикова, Ю.С. Цатуров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Информацию заместителя председателя Общероссийского профсоюза авиационных работников, члена Общественного совета при Росгидромете З.И. Воронковой «О задачах Общероссийского профсоюза авиационных работников в условиях реализации Плана мероприятий («дорожная карта») по повышению эффективности деятельности Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» принять к сведению.

2. Предложить Росгидромету вынести на обсуждение Общественного совета План мероприятий («дорожная карта») по повышению эффективности деятельности Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и представить ход его выполнения.

3. Рекомендовать Росгидромету провести совместные консультации с Общероссийским профсоюзом авиационных работников по вопросам финансирования Росгидромета и предпринимаемым мерам по увеличению оплаты труда всем категориям работников.

III. О ходе реализации Климатической доктрины Российской Федерации (в части компетенции Росгидромета)

(В.М. Катцов, С.С. Чичерин, С.В. Маевский, З.И. Шаргатова, В.М. Захаров,
В.Г. Блинов, В.П. Орлов, А.Е. Закондырин, Ю.С. Цатуров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Информацию директора ФГБУ «ГГО», руководителя Климатического центра Росгидромета В.М. Катцова «О ходе реализации Климатической доктрины Российской Федерации (в части компетенции Росгидромета)» (далее – КДРФ) принять к сведению.

2. Отметить ключевую роль Росгидромета в выполнении научных исследований согласно п. 1 Комплексного плана реализации КДРФ на период до 2020 г., утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.04.2011 № 730-р. Признать, что предпринятые Росгидрометом усилия по выведению на мировой уровень собственных информационно-вычислительных ресурсов и инструментов прогноза состояния климатической системы – глобального и на территории Российской Федерации, являются ключевым фактором, определяющим эффективный и существенный вклад Росгидромета в реализацию КДРФ.

3. Учитывая общественную значимость и социально-экономическую актуальность проблемы глобального изменения климата и воздействия этих изменений на многие аспекты жизнедеятельности, считать необходимым в целях организации широкого общественного обсуждения обратиться в Координационный совет Общественной палаты Российской Федерации по вопросам экологической безопасности граждан Российской Федерации с предложением о рассмотрении в ближайшее время на специальном заседании с участием представителей государственных органов, научной общественности и общественных неправительственных организаций вопроса реализации национальной политики и мер в области изменений климата и адаптации, включая подготовку к ратификации Парижского соглашения.

4. Рекомендовать Росгидромету:

4.1 продолжить укрепление и развитие Государственной наблюдательной сети (как не имеющего альтернативы источника данных о состоянии климатической системы), научных исследований в области климата и его изменений, климатического обслуживания, в том числе – на базе распределенного Климатического центра Росгидромета;

4.2 с участием департаментов Росгидромета по федеральным округам, УГМС и НИУ усилить работу в СМИ в отношении информирования региональных органов власти и общественности о роли, достижениях и климатической продукции Росгидромета в контексте научного обеспечения реализации КДРФ.

Председатель Общественного совета
при Росгидромете

 Ю.С. Цатуров