

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ
**ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

от 4 апреля 2013 г. № 2

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Ю.С. ЦАТУРОВ

Присутствовали

Члены Общественного совета: Г.М. Вайсман, А.А. Васильев, В.М. Грузинов, В.Н. Дядюченко, Л.Н. Карлин, Л.Г. Минаева, Г.А. Папков, В.Л. Поляков

Ответственные работники центрального аппарата Росгидромета: В.Г. Блинов, А.А. Бочков, Г.С. Литовченко, А.А. Фатехов

При рассмотрении вопросов Ю.А. Борисов - директор ФГБУ «ЦАО»

В заседании Общественного совета при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды приняла участие заместитель руководителя Росгидромета Е.В. Гангало.

**О развитии инновационных методов дистанционного зондирования
атмосферы в Центральной аэрологической обсерватории
Росгидромета**

(Борисов, Грузинов, Васильев, Вайсман, Поляков, Блинов, Бочков, Дядюченко,
Минаева, Цатуров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Принять к сведению доклад директора ФГБУ «Центральная аэрологическая обсерватория» (ФГБУ «ЦАО») Борисова Ю.А. «О развитии инновационных методов дистанционного зондирования атмосферы в Центральной аэрологической обсерватории Росгидромета» (тезисы доклада прилагаются).

2. Отметить:

2.1. Важность и масштабность работ, выполняемых ФГБУ «ЦАО» в области дистанционных методов наблюдений, имеющих в большинстве своем инновационный характер, с использованием широкого круга технических средств (наземных радиолокаторов, аэрологических комплексов, самолетов-лабораторий, геофизических ракет, средств пассивной радиолокации, радиозондов нового поколения (цифровых), объектов космической инфраструктуры).

2.2. Обладание ФГБУ «ЦАО» развитой инфраструктурой, оснащенной современными приборами, оборудованием (установками), позволяющей выполнять научные исследования и наблюдения на высоком, передовом уровне, которая в ближайшей перспективе по-видимому потребует расширения и дополнительного оборудования в связи с постановкой ФГБУ «ЦАО» новых задач государственного значения.

2.3. Активное участие ФГБУ «ЦАО» в международном сотрудничестве и наличие у обсерватории широких возможностей для этой цели.

2.4. Достаточно высокий уровень научных кадров в ФГБУ «ЦАО» способных выполнять не только научные исследования, но и участвовать в образовательном процессе.

3. Общественный совет разделяет озабоченность Росгидромета (ФГБУ «ЦАО») намерением изъять часть территории, закрепленной за обсерваторией, под другие цели, поскольку это неизбежно скажется на ее возможностях выполнять всевозрастающий объем возлагаемых на обсерваторию задач федерального уровня.

4. Рекомендовать Росгидромету:

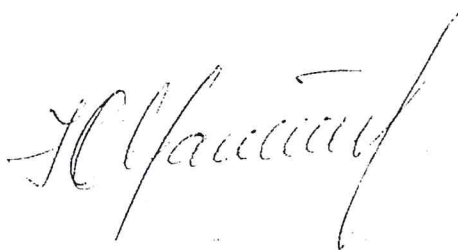
4.1. Принять необходимые меры по сохранению за ФГБУ «ЦАО» занимаемой им в настоящее время территории.

4.2. Осуществлять обеспечение работ, выполняемых ФГБУ «ЦАО», на уровне приоритетных.

5. Общественный совет при Росгидромете поддерживает обращение к руководству страны о сохранении за ФГБУ «ЦАО» занимаемой им в настоящее время территории.

6. Направить данный протокол руководству Минприроды России и Общественному совету Министерства.

Председатель Общественного
совета при Росгидромете



Ю.С. Цатуров