

ПРОТОКОЛ

ЗАСЕДАНИЯ

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

от 23 сентября 2021 года № 4

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

В.М. ЗАХАРОВ

Присутствовали в режиме ВКС:

Члены Общественного совета: Н.С. Беляева, И.В. Федорова, С.С. Чичерин

Присутствовали очно:

Члены Общественного совета: В.Ю. Верятин, В.М. Захаров, З.И. Воронкова, А.О. Кокорин, А.С. Марунич, В.Л. Михеев, Н.Г. Рыбальский, А.В. Скорупский, А.А. Шадрин, З.И. Шаргатова

Работники центрального аппарата Росгидромета: М.Г. Кафтаранова, Е.А. Короткова

При рассмотрении вопросов:

- А.И. Бедрицкий – Президент ООО «РГМО»;
- В.А. Долгий-Трач – директор ФГБУ «ВНИИСХМ»;
- А.И. Страшная – ведущий научный сотрудник ФГБУ «Гидрометцентр России».

В заседании Общественного совета при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды под председательством исполняющего обязанности председателя Общественного совета В.М. Захарова приняли участие: заместитель секретаря Общественной палаты Российской Федерации В.В. Гриб, заместитель руководителя Росгидромета, ответственный секретарь Общественного совета при Росгидромете Н.В. Радькова.

В.В. Гриб организовал голосование за избрание исполняющего обязанности председателя Общественного совета при Росгидромете. Исполняющим обязанности председателя был утвержден В.М. Захаров.

I. О полугодовом отчете о реализации публичной декларации целей и задач Росгидромета в 2021 году

(Н.В. Радькова, А.А. Шадрин, А.О. Кокорин, З.И. Шаргатова, С.С. Чичерин, В.М. Захаров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Принять к сведению информацию заместителя руководителя Росгидромета Н.В. Радьковой «О полугодовом отчете о реализации публичной декларации целей и задач Росгидромета в 2021 году».

2. Одобрить полугодовой отчет о реализации публичной декларации целей и задач Росгидромета в 2021 году.

3. Отметить, что основное внимание подразделений центрального аппарата, учреждений Росгидромета в первом полугодии 2021 г. было уделено реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию, Стратегии деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях на период до 2030 года (с учётом аспектов изменения климата), выполнению поручений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и Минприроды России в целях обеспечения:

- населения, органов государственной власти, отраслей экономики экстренной информацией об опасных природных явлениях, о фактических и прогнозируемых резких изменениях погоды и загрязнении окружающей среды, которые могут угрожать жизни и здоровью населения и наносить ущерб окружающей среде;

- потребностей государства, отраслей экономики и населения в гидрометеорологической, гелиогеофизической информации, а также информации о загрязнении окружающей среды;

- геополитических интересов Российской Федерации в Арктике и Антарктике (в районе действия Договора об Антарктике).

4. Рекомендовать Росгидромету обеспечить реализацию публичной декларации целей и задач Росгидромета в 2021 году через разработанные соответствующие конкретные меры в Плане основных мероприятий Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды на 2021 год, Плане научно-исследовательских и технологических работ НИУ Росгидромета и Плане оперативно-производственных работ НИУ Росгидромета на 2021 год, Плане международного научно-технического сотрудничества Росгидромета на 2021 год.

II. Информационное гидрометеорологическое обеспечение агропромышленного комплекса РФ. Проблемы и перспективы

(В.А. Долгий-Трач, В.Ю. Верятин, В.М. Захаров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1.1. Принять к сведению информацию директора ФГБУ «ВНИИСХМ» В.А. Долгий-Трача «Информационное гидрометеорологическое обеспечение агропромышленного комплекса РФ. Проблемы и перспективы».

2. Одобрить представленное информационное сообщение и отметить важность:

- актуализации Соглашения о сотрудничестве с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и Российским государственным аграрным университетом МСХА им. К.А. Тимирязева;

- разработки и внедрения информационной системы «Вега-Агро»;

- развития методологии и технологий мониторинга опасных агрометеорологических явлений.

3. Рекомендовать Росгидромету:

- подготовить предложения по адаптации сельскохозяйственной отрасли к наблюдаемым климатическим изменениям;

- улучшить работу учреждений Росгидромета по метеообеспечению предприятий агропромышленного комплекса с учетом опыта национальных гидрометеослужб и коммерческих организаций, осуществляющих деятельность в области сельскохозяйственной метеорологии;

- активизировать работу по техническому и технологическому дооснащению агрометеорологических наблюдательных подразделений.

III. О подходах к формированию целевого заказа на подготовку кадров в сфере гидрометеорологии на 2021 -2025 гг

(В.Л. Михеев, А.И. Бедрицкий, В.Ю. Верятин, А.И. Страшная, С.С. Чичерин, А.О. Кокорин, И.В. Федорова, З.И. Воронкова, М.Г. Кафттаранова, А.А. Шадрин, А.С. Марунич, Н.В. Радькова, В.М. Захаров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Принять к сведению информацию ректора ФГБОУ ВО «РГГМУ» В.Л. Михеева «О подходах к формированию целевого заказа на подготовку кадров в сфере гидрометеорологии на 2021 -2025 гг.».

2. Одобрить представленное информационное сообщение и отметить важность проведения популяризации профессий гидрометеорологического профиля, в связи с чем:

2.1. Рекомендовать Росгидромету разработать стратегию наращивания кадрового потенциала на 2021-2025 гг.;

2.2. Рекомендовать членам Общественного совета обратиться в Российское географическое общество с запросом о возможности создания совместных медиапроектов;

2.3. Одобрить инициативу ректора ФГБОУ ВО «РГГМУ» В.Л. Михеева об учреждении Олимпиады для школьников в сотрудничестве с ООО «РГМО».

3. Отметить актуальность издания журнала «Гидрометеорология и образование», его роль в формировании инновационных образовательных технологий, решении проблем гидрометеорологического образования и подготовки кадров. Рекомендовать Росгидромету рассмотреть возможность поддержки издания.

4. Одобрить инициативу ООО «РГМО» по проведению в 2022 году конференции «Роль образования в обеспечении гидрометеорологической безопасности в условиях меняющегося климата». Рекомендовать Росгидромету рассмотреть возможность поддержки проведения конференции.

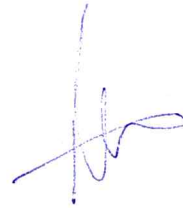
IV. Разное

(В.М. Захаров, Н.В. Радькова, А.О. Кокорин)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Считать приоритетными направлениями работы Совета содействие более широкому распространению информации о деятельности Росгидромета и обеспечению необходимой поддержки его работы.
2. Рассмотреть на следующем заседании Совета вопрос о деятельности Росгидромета в области климатической повестки и обратиться с предложением о последующем рассмотрении данного вопроса на заседании Общественной палаты Российской Федерации.

И.о. председателя Общественного совета
при Росгидромете



В.М. Захаров