

ПРОТОКОЛ

ЗАСЕДАНИЯ

ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

от 5 сентября 2019 года № 4

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Ю.С. ЦАТУРОВ

Присутствовали

Члены Общественного совета: А.Н. Алешкин, В.В. Богданов, З.И. Воронкова, Е.Ю. Второва, Л.В. Задворнова, С.В. Маевский, А.С. Марунич, В.Л. Михеев, Ю.Б. Павлюков, А.В. Скорупский, И.В. Федорова, С.С. Чичерин, З.И. Шаргатова

Ответственные работники центрального аппарата Росгидромета: А.А. Андрианов, А.А. Быстратович, С.Д. Васин, Л.А. Гудкова, Н.В. Комиссарова, Е.А. Короткова, Т.А. Литвинова, А.М. Малкарова, Н.В. Соловьева, А.А. Устинов, О.Л. Тигунов, Ю.Л. Цыба

В заседании Общественного совета при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды приняла участие заместитель руководителя Росгидромета, ответственный секретарь Общественного совета при Росгидромете Н.В. Радькова.

При обсуждении проекта повестки заседания Общественного совета при Росгидромете от 05.09.2019 № 4 заместитель председателя Общественного совета при Росгидромете В.Л. Михеев выступил с предложением о снятии с рассмотрения вопроса, указанного в пункте 1 повестки заседания (см. Приложения № 1, № 2 к протоколу заседания Общественного совета при Росгидромете от 05.09.2019 № 4).

Предложение не поддержано:

«ЗА» - 2 голоса,

«ПРОТИВ» - 12 голосов,

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

І. О совершенствовании законодательства о лицензировании в части получения лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях

(С.Д. Васин, С.В. Маевский, И.В. Федорова, А.С. Марунич, С.С. Чичерин, Л.В. Задворнова, Ю.Б. Павлюков, А.В. Скорупский, Ю.С. Цатуров)

Общественный совет при Росгидромете решил:

1. Информацию и.о. начальника Управления делопроизводства, правового обеспечения и кадров Росгидромета С.Д. Васина «О совершенствовании законодательства о лицензировании, в части получения лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях» принять к сведению.

2. Одобрить и поддержать проводимые Росгидрометом мероприятия по совершенствованию нормативно-правовой базы Российской Федерации по лицензированию деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

3. Проинформировать Общественный совет при Росгидромете о результатах согласования с федеральными органами исполнительной власти проекта постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) и в Положение о лицензировании работ по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления».

4. Членам Общественного совета при Росгидромете ознакомиться с размещенном на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов (официальный сайт для размещения информации о подготовке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения: <https://regulation.gov.ru/>) проектом постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) и в Положение о лицензировании работ по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления».

II. О полугодовом отчете о реализации публичной декларации целей и задач Росгидромета на 2019 год

(Н.В. Радькова, И.В. Федорова, Ю.С. Цатуров)

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 на 2019 год».

2. Одобрить полугодовой отчет о реализации публичной декларации целей и задач Росгидромета на 2019 год.

3. Отметить, что основное внимание подразделений центрального аппарата, учреждений Росгидромета в 1 полугодии 2019 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), Стратегии развития деятельности Российской Федерации в Антарктике на период до 2020 года и наиболее отдалённую перспективу, Антикризисного плана Правительства Российской Федерации для обеспечения:

- защищённости жизненно важных интересов личности, общества и государства от воздействия опасных природных явлений;
- 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);
- участия в реализации Климатической доктрины Российской Федерации;
- оптимизации деятельности учреждений Росгидромета
- сохранению высокого кадрового потенциала российской гидрометеорологической службы.

4. Рекомендовать Росгидромету обеспечить продолжение реализации Декларации целей и задач Росгидромета на 2019 год через разработанные соответствующие конкретные меры в Плане основных мероприятий Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды на 2019 год, планах научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Росгидромета для государственных нужд в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды и международного научно-технического сотрудничества Росгидромета на текущий год.

III. О работе Росгидромета с обращениями граждан, включая анализ качества ответов на обращения

(С.Д. Васин, Ю.С. Цатуров)

1. Информацию и.о. начальника Управления делопроизводства, правового обеспечения и кадров Росгидромета С.Д. Васина «О работе с обращениями граждан, включая анализ качества ответов на обращения» принять к сведению.

2. Начальникам структурных подразделений центрального аппарата и учреждениям Росгидромета рекомендовать принять меры, направленные на дальнейшее совершенствование форм и методов работы по результатам рассмотрения вопросов, поднятых гражданами в обращениях.

Председатель Общественного совета
при Росгидромете



Ю.С. Цатуров

к протоколу заседания Общественного совета
при Росгидромете от 05.09.2019 г. № 4

В Общественный совет
при Росгидромете

Копия: Руководителю Росгидромета
М.Е. Яковенко

Уважаемые коллеги!

28 августа 2019 г. членам Общественного совета были разосланы материалы к заседанию Общественного совета при Росгидромете, 05.09.2019 г.

Сообщаем, что членам Общественного совета не была предоставлена возможность ознакомиться с подготовленным проектом постановления Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства" и в Положение о лицензировании работ по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления", так как разработчиком является Минприроды России.

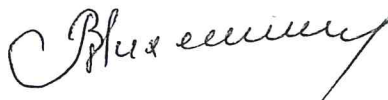
Вношу следующие предложения:

1. Отложить рассмотрение данного вопроса.
2. Подготовить и представить членам Общественного совета при Росгидромете материалы по данной проблеме в полном объеме, включая проект разработанного Росгидрометом совместно с Минприроды проекта постановления Правительства.

Данное заявление прошу приобщить к протоколу.

Заместитель Председателя
Общественного совета при Росгидромете

Ректор РГГМУ



В.Л. Михеев

Приложение № 2
к протоколу заседания Общественного совета
при Росгидромете от 05.09.2019 г. № 4

О пункте 1 повестки заседания Общественного совета при Росгидромете от 05.09.2019 № 4 «О совершенствовании законодательства о лицензировании в части получения лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях»

Исходя из того, что разработчиком проекта Постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) и в Положение о лицензировании работ по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления» (далее – проект Постановления) является Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, разработка проекта Постановления предусмотрена пунктом 18 Плана нормотворческой деятельности в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного приказом Минприроды России от 12.02.2019 № 84.

В установленном порядке информация по этапам прохождения проекта Постановления в полном объеме размещена на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов (официальный сайт для размещения информации о подготовке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения по адресу: <https://regulation.gov.ru/>) в том числе, текущая версия проекта Постановления.

По информации, размещенной на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов проект Постановления прошел общественные обсуждения и антикоррупционную экспертизу; в настоящее время осуществляется оценка регулирующего воздействия правоприменения проекта Постановления.

Принимая во внимание, что проект Постановления и информационные материалы к нему размещены в открытом доступе, члены общественного совета имеют возможность ознакомиться в полном объеме с текстами документов.

Начальник отдела распорядительных документов и лицензирования Управления делопроизводства, правового обеспечения и кадров

Н.В. Соловьева

