

**Ведомственный план Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды  
по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2019 год**

Референтные группы Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды:

1. Научное сообщество
2. Лицензиаты и соискатели лицензий
3. Представители прессы
4. Страховые компании, осуществляющие агрострахование
5. Заинтересованные в прогнозах погоды представители населения
6. Сообщество пользователей авиационного метеорологического обслуживания

Раздел 1. Внутриведомственные организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчетная дата	Ответственное лицо
1	Провести самообследование уровня открытости в электронной форме в соответствии с Методикой мониторинга и оценки открытости федеральных органов исполнительной власти	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова)
2	Подготовить приложение к ведомственному плану по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2019 год в понятном формате, разъясняющее ожидаемые цели, результаты и ключевые показатели эффективности реализации мероприятий ведомственного плана, а также преимущества для ключевых референтных групп	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата

Раздел 2. Развитие ключевых механизмов открытости

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчетная дата	Ответственное лицо
1	Механизм: Реализация принципа информационной открытости федерального органа исполнительной власти		
1.1	Доработка раздела официального сайта Росгидромета «Открытая служба» в части создания интерактивного сервиса анкетирования по вопросам оценки работы ведомства по различным механизмам открытости	Не позднее 31 августа 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
1.2	Актуализация раздел официального сайта Росгидромета «Мероприятия»	В течение года	Отдел информационной политики ФГБУ «Гидрометсервис» (М.И.Калачева)
2	Механизм: Обеспечение работы с открытыми данными		
2.1	Актуализировать ведомственный план Росгидромета по реализации мероприятий в области открытых данных на 2019 год	Не позднее 30 апреля 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
2.2	Актуализировать план-график Росгидромета по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных на 2019 год	Не позднее 30 апреля 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
2.3	Обеспечить выполнение работ по ведомственному плану Росгидромета по реализации мероприятий в области открытых данных на 2019 год	В течение года	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» (В.С.Косых), ФГБУ «НИЦ «Планета» (В.В.Асмус)
2.4	Обеспечить выполнение работ в соответствии с планом-графиком Росгидромета по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных на 2019 год	В течение года	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» (В.С.Косых), ФГБУ «НИЦ «Планета» (В.В.Асмус)
3	Механизм: Обеспечение понятности нормативно-правового регулирования, государственной политики и программ, разрабатываемых (реализуемых) федеральными органами исполнительной власти		
3.1	Определение перечня проектов общественно-значимых НПА, которые планируются к разработке в 2018 году	Не позднее 1 апреля 2018 г.	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями

			центрального аппарата
3.2	Обеспечить выполнение работ в соответствии с планом разработки общественно-значимых НПА в 2018 году	В течение года	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
4	Механизм: Принятие планов деятельности федеральных органов исполнительной власти и ежегодной публичной декларации целей и задач, их общественное обсуждение и экспертное сопровождение		
4.1	Подготовить проект публичной декларации целей и задач на 2019 год	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
4.2	Провести обсуждение проекта публичной декларации целей и задач на 2019 год с Общественным советом при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
4.3	Организовать публичное представление публичной декларации целей и задач на 2019 год на итоговой коллегии	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин), УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
4.4	Разместить публичную декларацию целей и задач на 2019 год на официальном сайте Росгидромета в формате, понятном для широкого круга заинтересованных лиц	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
4.5	Подготовить отчеты о реализации публичной декларации целей и задач на 2018 год за 6 месяцев 2019 года в понятном формате, направить данные отчеты в Общественный совет при Росгидромете и в Экспертный совет при Правительстве Российской Федерации и обеспечить его размещение на официальном сайте Росгидромета в сети «Интернет»	Не позднее 1 сентября 2019г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
5	Механизм: Формирование публичной отчетности федеральных органов исполнительной власти		
5.1	Подготовка итогового годового доклада (отчета) о результатах деятельности Росгидромета в 2018 году	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
5.2	Предоставление проекта итогового годового доклада (отчета) в Общественный совет при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата

5.3	Рассылка итогового годового доклада (отчета) для ознакомления заинтересованным лицам в рамках подготовки итоговой коллегии Росгидромета	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
5.4	Публикация итогового годового доклада (отчета) и результатов обсуждения его с Общественным советом на официальном сайте Росгидромета	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
5.5	Проведение заседания итоговой коллегии в формате, указанном в Методических указаниях по проведению итоговых коллегий ФОИВ	Не позднее 30 марта 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
6	Механизм: Информирование о работе с обращениями граждан и организаций		
6.1	Размещение на сайте Росгидромета статистической информации по вопросам работы ведомства с обращениями граждан, организаций, общественных объединений	Ежеквартально	УДПК (С.Д.Васин), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
7	Механизм: Организация работы с референтными группами		
7.1	Проведение периодической оценки качества сервисов и информационных каналов, созданных для обратной связи с различными референтными группами, членами экспертных и консультативных органов	В течение года	УНСГ (С.Д.Васин), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
8	Механизм: Взаимодействие федерального органа исполнительной власти с общественным советом		
8.1	Актуализация страницы общественного совета на официальном сайте Росгидромета	Не позднее 30 марта 2019 г.	УНСГ (С.Д.Васин), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
9	Механизм: Организация работы пресс-службы федерального органа исполнительной власти		
9.1	Размещение на официальных страницах Росгидромета в социальных сетях Facebook, Twitter, Instagram, Вконтакте и на каналах в YouTube, Telegram Росгидромета новостных сообщений, фоторепортажей и видеоматериалов о деятельности Росгидромета, его территориальных органов и подведомственных учреждений	В течение года	Отдел информационной политики ФГБУ «Гидрометсервис» (М.И.Калачева)
10	Механизм: Независимая антикоррупционная экспертиза и общественный мониторинг правоприменения		
10.1	Проведение анкетирования пользователей раздела официального сайта Росгидромета о противодействии коррупции	Не позднее 31 декабря 2019 г.	УДПК (С.Д.Васин), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)

Раздел 3. Инициативные проекты

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчетная дата	Ответственное лицо
1	Наименование инициативы: Разработка и внедрение информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 декабря 2019 г.	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «Гидрометсервис» (А.А.Федулов), ФГБУ «Гидрометцентр России» (Д.Б.Киктев), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
	Описание сути инициативы: Разработка и внедрение информационного портала Росгидромета в рамках Проекта «Модернизация и техническое перевооружение организаций и учреждений Росгидромета – 2» (далее – Проект)		
	Каким образом инициатива способствует повышению открытости: Инициатива направлена на развития системы обслуживания потребителей информационной продукции в области гидрометеорологии и смежных с ней областях		
	Ключевые этапы на 2019 год:		
1.1	Доработка технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 июля 2019 г.	
1.2	Рассмотрение технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета на Экспертном совете Проекта	Не позднее 31 августа 2019 г.	
1.3	Утверждение технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета на Комиссии по управлению Проектом	Не позднее 31 октября 2019 г.	
1.4	Организация конкурсных процедур на выполнение работ по разработке и внедрению информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 декабря 2019 г.	