

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Федеральной службы по
гидрометеорологии и мониторингу
окружающей среды


А.В. Фролов

«21» марта 2017 г.

**Ведомственный план Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2017 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 агrostрахование
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	Актуализировать состав проектной рабочей группы по внедрению Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти	Не позднее 30 июня 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
2	Провести самообследование уровня открытости в электронной форме в соответствии с Методикой мониторинга и оценки открытости федеральных органов исполнительной власти	Не позднее 28 апреля 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова)
3	Подготовить приложение к ведомственному плану по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2017 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 15 мая 2017 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 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
2	Механизм: Обеспечение работы с открытыми данными		
2.1	Актуализировать ведомственный план Росгидромета по реализации мероприятий в области открытых данных на 2017 год	Не позднее 31 марта 2017 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 2017 год	Не позднее 31 марта 2017 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 2017 год	В течение года	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «НИЦ «Планета»
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 2017 год	В течение года	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «НИЦ «Планета»
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 2017 году	Не позднее 1 апреля 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата

3.2	Обеспечить выполнение работ в соответствии с планом разработки общественно-значимых НПА в 2017 году	В течение года	УДПК (Г.С.Литовченко) 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 2017 год	Не позднее 31 марта 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
4.2	Провести обсуждение проекта публичной декларации целей и задач на 2017 год с Общественным советом при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей	Не позднее 31 марта 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
4.3	Организовать публичное представление публичной декларации целей и задач на 2017 год на итоговой коллегии	Не позднее 28 апреля 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко), УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
4.4	Разместить публичную декларацию целей и задач на 2017 год на официальном сайте Росгидромета в формате, понятном для широкого круга заинтересованных лиц	Не позднее 5 мая 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
4.5	Подготовить отчеты о реализации публичной декларации целей и задач на 2017 год за 6 месяцев 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 2017 г.	УНСГ (Е.А.Короткова) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
5	Механизм: Формирование публичной отчетности федеральных органов исполнительной власти		
5.1	Подготовка итогового годового доклада (отчета) о результатах деятельности Росгидромета в 2016 году	Не позднее 15 марта 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) 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 31 марта 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) 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 31 марта 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) 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 31 марта 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
5.5	Проведение заседания итоговой коллегии в формате, указанном в Методических указаниях по проведению итоговых коллегий ФОИВ	Не позднее 28 апреля 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) 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 (Г.С.Литовченко), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
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 (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»
8	Механизм: Взаимодействие федерального органа исполнительной власти с общественным советом		
8.1	Организация проведения общественным советом оценки деятельности ведомства	Не позднее 28 апреля 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко) совместно со структурными подразделениями центрального аппарата
9	Механизм: Организация работы пресс-службы федерального органа исполнительной власти		
9.1	Проведение оценки востребованности разной категории информации ведомства для СМИ и в социальных сетях	Не позднее 31 октября 2017 г.	Пресс-служба (И.И.Сметанина), ФГБУ «Гидрометцентр России»
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 2017 г.	УДПК (Г.С.Литовченко), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета»

Раздел 3. Инициативные проекты

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчетная дата	Ответственное лицо
1	Наименование инициативы:		УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «Гидрометцентр России» (Киктев Д.Б.), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В.Лубов)
	Разработка и внедрение информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 декабря 2018 г.	
	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 2017 год:		
1.1	Подготовка технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 июля 2017 г.	
1.2	Рассмотрение технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета на Экспертном совете Проекта	Не позднее 31 августа 2017 г.	
1.3	Утверждение технических требований на разработку и внедрение информационного портала Росгидромета на Комиссии по управлению Проектом	Не позднее 31 октября 2017 г.	
1.4	Организация конкурсных процедур на выполнение работ по разработке и внедрению информационного портала Росгидромета	Не позднее 31 декабря 2017 г.	