



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(Росгидромет)

Нововаганьковский пер., д. 12

Москва, ГСП-3, 125993

МОСКВА РОСГИМЕТ

Тел. 8 (499) 252-14-86, факс 8 (499) 795-23-54

Министерство природных ресурсов и
экологии Российской Федерации

Директору Департамента

управления делами и кадров

А.В. Чернову

24 МАР 2016

№ 110-01896/16се

На № _____

Уважаемый Антон Валерьевич!

В соответствии с поручениями Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.06.2013 №026862/12 во исполнение поручения Правительства Российской Федерации (выписка из протокола заседания Правительства Российской Федерации от 27 июня 2013 №21, пункт 3, абзац 2), от 29.07.2013 № 032001/07 во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 25.07.2013 № СП-П13-5267, от 07.12.2015 №0342/10 Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды направляет отчет о ходе реализации в 1 квартале 2016 г. Плана деятельности Минприроды России на 2013-2018 гг. (далее – План).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Руководитель Росгидромета

А.В. Фролов

Сведения о достижении значений целевых показателей (индикаторов) Плана деятельности Минприроды России на 2013-2018 годы за I квартал 2016года, в части касающейся Росгидромета

№ п/п	Наименование показателя (индикатора), ед. измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателя (индикатора) на текущий год		Обоснование ожидаемых отклонений значения показателя (индикатора)
			план на 2016год	ожидаемое значение на конец текущего года	
1	2	3	4	5	6
1.1	Цель 2 Обеспечение защиты населения и объектов жизнедеятельности от воздействия опасных природных явлений				
1.1.1	Направление 1 Модернизация, техническое перевооружение системы гидрометеорологических наблюдений, повышение качества гидрометеорологического прогноза				
1.1.1	Показатель 1.1 Оправдываемость штормовых предупреждений об опасных гидрометеорологических явлениях (предупреждений о возможных ливнях, шквалистом ветре, туманах, штормах, высокоом или низком уровне воды, наледных явлениях и т.д.), (%)	А.В. Фролов	90-91	90-91 Значение показателя в I кв.: Январь – 90,8 Февраль - 100	Уточненная информация по достижению показателя в I кв. может быть предоставлена после подведения квартальных итогов (не ранее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом)
1.1.2	Показатель 1.2 Оправдываемость суточных прогнозов погоды по административным центрам субъектов Российской Федерации, (%)	А.В. Фролов	93	93 Значение показателя в I кв.: Январь – 95,7 Февраль – 96,4	Уточненная информация по достижению показателя в I кв. может быть предоставлена после подведения квартальных итогов (не ранее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом)

Сведения о ключевых событиях Плана деятельности Минприроды России на 2013-2018 годы за I квартал 2016 года, в части касающейся Росгидромета

№ п/п	Наименование ключевого события, ед. измерения	Ответственный исполнитель	Дата наступления ключевого события			Значение ключевого события			Описание достигнутого в связи с наступлением ключевого события конечного (промежуточного) с общественной точки зрения результата	Факторы, препятствующие наступлению ключевых событий (достижению плановых значений)
			пла- новая	ожида- емая	факти- ческая	пла- новое	ожида- емое	фактическое		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Цель 2 Обеспечение защиты населения и объектов жизнедеятельности от воздействия опасных природных явлений										
Направление I Модернизация и техническое перевооружение системы гидрометеорологических наблюдений, повышение качества гидрометеорологического прогноза										
1	Ключевое событие 1.1 Увеличено количество модернизированных и вновь открытых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети Росгидромета, позволяющих прогнозировать уровень воды при половодьях и паводках, ледостав, промерзание до дна водоемов и рек и т.д. (единиц)	А.В. Фролов	31.12. 2016	31.12. 2016	-	380	380	48		