



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

31.03.2016

Москва

№ 132

**Об утверждении Плана-графика Росгидромета по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных**

В целях реализации Плана мероприятий «Открытые данные Российской Федерации», утвержденного протоколом заседания Правительственной комиссии по координации деятельности открытого правительства от 25.12.2014 №10,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить План-график Росгидромета по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных (далее – План-график) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Назначить ответственным за размещение наборов открытых данных в соответствии с Планом-графиком на официальном сайте Росгидромета Наумову Лилию Александровну, главного специалиста-эксперта отдела информационных ресурсов УНСГ.

3. Начальникам Департаментов Росгидромета по федеральным округам назначить ответственных за размещение наборов открытых данных в соответствии с Планом-графиком и обеспечить размещение общедоступной информации в форме открытых данных на официальных сайтах Департаментов Росгидромета по федеральным округам.

4. Начальникам структурных подразделений центрального аппарата Росгидромета, ответственным за предоставление данных в соответствии с Планом-графиком, обеспечить предоставление данных в УНСГ (Е.А.Короткова) для размещения на официальном сайте Росгидромета.

5. УНСГ (Е.А.Короткова) обеспечить координацию работ по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайтах Росгидромета в форме открытых данных.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио Руководителя Росгидромета

И.А. Шумаков

**План-график Росгидромета по размещению общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  
в форме открытых данных**

№ п/п	Предварительное наименование	Краткая характеристика набора данных	Периодичность обновления данных	Дата первичной публикации данных	Ответственный за предоставление данных
1.	Перечень территориальных органов Росгидромета	Сведения о территориальных органах Росгидромета	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко)
2.	Перечень подведомственных учреждений Росгидромета	Сведения о подведомственных учреждениях Росгидромета	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко)
3.	План проведения плановых проверок юридических лиц на очередной год	Сведения о плановых проверках юридических лиц на очередной год	Ежегодно	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко), Департаменты Росгидромета по федеральным округам
4.	Информация о результатах плановых и внеплановых проверок, проведенных Росгидрометом и его территориальными органами в пределах их полномочий	Сведения о результатах плановых и внеплановых проверок, проведенных Росгидрометом и его территориальными органами в пределах их полномочий	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко), Департаменты Росгидромета по федеральным округам
5.	Статистическая информация по результатам проведенных плановых и внеплановых проверок	Статистическая информация по результатам проведенных плановых и внеплановых проверок	Ежегодно	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко), Департаменты Росгидромета по федеральным округам

6.	Сведения о вакантных должностях в центральном аппарате Росгидромета, в Департаментах Росгидромета по федеральным округам	Сведения о вакантных должностях в центральном аппарате Росгидромета	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко), Департаменты Росгидромета по федеральным округам
7.	Реестр лицензий на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	Реестр лицензий на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко)
8.	Реестр лицензий на осуществление работ по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления	Реестр лицензий на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	По мере обновления информации	15.07.2013	УДПК (Г.С.Литовченко)
9.	Информация о водных и климатических ресурсах на территории Российской Федерации	Объем ежегодно возобновляемых водных ресурсов, средняя месячная температура воздуха в январе/июле, отклонение от нормы средней месячной температуры воздуха в январе/июле, количество осадков в январе/июле, отношение выпавших осадков к норме в январе/июле	Ежегодно	30.06.2015	УНСГ (И.А.Евдокимов)
10.	Аэрологические данные	Дислокация (координаты или наименование) станции, время производства измерения, высота станции, давление, геопотенциальная высота, температура, дефицит точки росы, направление и скорость ветра	Ежемесячно	30.06.2016	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» (В.Н.Копылов)

11.	Гидрологические данные	Данные государственного учета поверхностных вод и ведения государственного водного реестра в части поверхностных водных объектов	Ежегодно	31.12.2016	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «ГГИ» (В.Ю. Георгиевский)
12.	Данные приземных метеорологических наблюдений	Средняя месячная температура воздуха, количество осадков	Ежемесячно	30.06.2015	УНСГ (И.А. Евдокимов)
13.	Информация космического мониторинга	Координаты точки наблюдений, связанные характеристики (в зависимости от аппаратуры)	Ежеквартально	31.12.2015	УНСГ (Е.А.Короткова), ФГБУ «НИЦ «Планета» (В.В. Асмус)
14.	Информация об опасных гидрометеорологических явлениях погоды	Количество опасных природных (гидрометеорологических) явлений, нанесших ущерб населению и отраслям экономики	Ежемесячно	30.06.2015	УНСГ (И.А. Евдокимов)
15.	Данные об аварийном, экстремально высоком и высоком загрязнении окружающей среды на территории Российской Федерации (загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов)	Наименование объекта/пункта, класс опасности, ингредиент, концентрация (ПДК)	Ежемесячно	30.06.2015	УМЗА (Ю.В. Пешков)