**Об утверждении порядка предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и физическими лицами, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении, в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды указанной информации, а также информации   
о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду**

В целях реализации статьи 16 Федерального закона   
«О гидрометеорологической службе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 30, ст. 3609; 2008, № 30, ст. 3616), и в соответствии   
с подпунктом 5.2.74 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов   
и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации; 2015, № 47, ст. 6586; 2020, № 18, ст. 2892), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](consultantplus://offline/ref=0DFCEB218E187B0672234C227775A329B887E7F27ED3E00F70A226259DEE5DD22A19D46B35A7670213589769DA317470F15C695DCAE2E39Fw1f8G) предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и физическими лицами, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды  
   и ее загрязнении, в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды указанной информации, а также информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду.
2. Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды привести свои ведомственные акты в соответствие с настоящим Порядком в срок не позднее трех месяцев с даты вступления его в силу.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня признания утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2000 г. № 128 «Об утверждении Положения о предоставлении информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают, могут оказать негативное воздействие   
   на окружающую природную среду» (Собрание законодательства Российской Федерации от 21.02.2000, № 8, ст. 964).

Министр Д.Н. Кобылкин

Утвержден

приказом Минприроды России

от\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_

Порядок

предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и физическими лицами, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении,  
в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды указанной информации, а также информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают  
и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду

1. Настоящий Порядок устанавливает правила предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы  
   и физическими лицами, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении, в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду.
2. Информация о состоянии окружающей среды, ее загрязнении   
   и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают   
   и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду предоставляется в Росгидромет и (или) его территориальные органы юридическими лицами независимо от организационно-правовой формы и физическими лицами, осуществляющими на основании лицензии на осуществление деятельности   
   в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях, выданной в установленном порядке, сбор информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении (далее – поставщики информации).
3. Предоставление информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в целях:

обеспечения потребностей государства, физических и юридических лиц   
в гидрометеорологической, гелиогеофизической информации, а также   
в информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, в том числе экстренной информации;

своевременного выявления и прогнозирования загрязнения окружающей среды, развития опасных природных явлений и резких изменений погоды, которые могут угрожать жизни и здоровью населения, безопасности полетов авиации, мореплаванию и наносить вред окружающей среде и отраслям экономики.

1. К информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении относится информация, полученная на территории Российской Федерации, включая внутренние морские воды, территориальное море и воздушное пространство над ними, а также в пределах исключительной экономической зоны,   
   на континентальном шельфе Российской Федерации, в ионосфере и околоземном космическом пространстве в ходе осуществления поставщиками информации лицензируемой деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях, которая включает в себя в зависимости от вида наблюдений:

а) метеорологические (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), метеорологические (получаемые с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), аэрологические, климатические, гидрологические, океанологические, гелиогеофизические (в том числе околоземного космического пространства)   
и агрометеорологические характеристики окружающей среды;;

б) уровни загрязнения (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов и околоземного космического пространства;

в) прогностическую, аналитическую и расчетную информацию о состоянии окружающей среды, ее загрязнении (включая радиоактивное), в том числе экстренную информацию.

1. Информация о состоянии окружающей среды и ее загрязнении должна содержать географические координаты и идентификатор (название населенного пункта, предприятия, географического объекта) пункта наблюдений, измеряемый параметр, дату отбора пробы и измерения, значение измеряемой величины и ее погрешность, время осреднения измерения (при измерениях на автоматизированных постах наблюдений).
2. Информация о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, предоставляется на электронных и (или) бумажных носителях в территориальные органы Росгидромета непосредственно или направляется по почте письмом   
   с объявленной ценностью с уведомлением о вручении или в электронной форме.
3. Информация о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, предоставляется с сопроводительным письмом, в котором указывается:

сведения о наличии у поставщика информации лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях;

сведения о периоде наблюдений и дате передачи информации;

сопроводительная документация с описанием формата данных, сведений   
об используемых методиках наблюдений и первичной обработки данных, способах кодирования и иных сведений, необходимых для однозначной интерпретации и понимания информации.

Для информации, предоставляемой на электронных носителях, также указывается количество и типы носителей информации, для информации, направленной в электронной форме – количество предоставляемых файлов, их имена, размер, даты модификации, а также объем предоставляемых сведений.

При наличии технической возможности информация о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, полученная поставщиками информации, заверяется электронной подписью.

1. Поставщик информации в 3-х месячный срок после получения лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях согласовывает с территориальным органом Росгидромета сроки и формат предоставления информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении,   
   а также информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду.
2. Информация о состоянии окружающей среды ее загрязнении подлежит включению в единый государственный фонд данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении в установленном порядке.
3. Информация о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие   
   на окружающую среду, предоставляется поставщиками информации в Росгидромет или его территориальные органы незамедлительно после ее обнаружения,   
   но не позднее одного рабочего дня с момента ее обнаружения.

К указанной в настоящем пункте информации относится информация, определяемая в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного   
и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 35, ст. 3648; 2020, № 14, ст. 2028).

Объем, условия предоставления указанной в настоящем пункте информации определяются с учетом пунктов 4,5,7,8 настоящего Порядка.

1. Поставщики информации, обладающие лицензией на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях на момент вступления в силу настоящего Порядка, обязаны обеспечить передачу Росгидромету информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду в соответствии с настоящим Порядком в срок не позднее 3-х месяцев с момента вступления его в силу.