

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

СОГЛАШЕНИЕ

от с 7.04.2011 № ВК-5-91С-140-35

**О сотрудничестве Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования и Федеральной службы по
гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды**

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования в лице руководителя Кириллова Владимира Владимировича, действующего в соответствии с Положением о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования (далее – Росприроднадзор), утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400, с одной стороны, и Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды в лице руководителя Фролова Александра Васильевича, действующего в соответствии с Положением о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (далее – Росгидромет), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2004 № 372, с другой стороны, именуемые далее Сторонами, в целях обеспечения координации и эффективного взаимодействия при выполнении задач, возложенных Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», иными законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, заключили настояще Соглашение о нижеследующем:

Статья 1

Стороны при организации взаимодействия и координации деятельности руководствуются следующими принципами:

- соблюдение права человека на благоприятную окружающую среду;
- обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности человека;
- законность;
- строгое соблюдение Сторонами государственной, служебной и иной охраняемой законом тайны;
- обеспечение защиты информации и контроля доступа к информации;
- обязательность и безупречность исполнения достигнутых Сторонами договоренностей;

ответственность за полноту, качество и своевременность представления информации.

Статья 2

Взаимодействие Сторон в рамках настоящего Соглашения осуществляется на федеральном уровне (Росприроднадзор – Росгидромет) и на территориальном уровне (территориальные органы и подведомственные организации Росприроднадзора - территориальные органы и подведомственные организации Росгидромета).

Территориальные органы и подведомственные организации Сторон составляют схемы взаимодействия и координации своей деятельности в рамках Соглашенный территориального уровня.

Статья 3

1. Стороны и их территориальные органы, и подведомственные организации организуют взаимодействие и координируют свою деятельность в следующих основных формах:

взаимный информационный обмен сведениями, представляющими интерес для обеих Сторон и непосредственно связанными с выполнением задач и функций, возложенных на них законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

создание совместных рабочих групп;

проведение семинаров по вопросам координации взаимодействия при осуществлении контрольно-надзорных мероприятий и мониторинга окружающей среды, а также по актуальным вопросам охраны окружающей среды;

обмен нормативными правовыми актами Российской Федерации и ведомственными нормативными актами по вопросам охраны окружающей среды;

осуществление взаимных консультаций по вопросам мониторинга окружающей среды и контрольно-надзорных мероприятий, а также по вопросам повышения эффективности деятельности сторон на федеральном и территориальном уровнях;

совместная разработка нормативно-методических документов в пределах своих полномочий и их издание;

разработка схем взаимодействия и координации деятельности при возникновении чрезвычайных экологических ситуаций и осуществление совместных программ специальных наблюдений (в том числе с использованием космических систем наблюдения Земли) и контрольно-надзорных мероприятий по фактам их возникновения, включая ситуации межрегионального и трансграничного характера;

установление и пересмотр перечня объектов, владельцы которых должны осуществлять мониторинг атмосферного воздуха;

осуществление взаимодействия по вопросам выполнения юридическими лицами мероприятий по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух при получении прогнозов о наступлении неблагоприятных метеорологических условий.

2. Настоящее Соглашение не препятствует Сторонам в определении и осуществлении иных, не предусмотренных настоящим Соглашением, форм сотрудничества.

Статья 4

1. Стороны организуют обмен информацией на федеральном уровне:

1.1. Росгидромет предоставляет Росприроднадзору на безвозмездной основе следующую информацию в сроки, установленные ведомственными документами:

ежемесячная информация об аварийном, экстремально высоком и высоком загрязнении окружающей среды и радиационной обстановке;

данные спутникового мониторинга по районам возникновения неблагоприятной экологической ситуации (пожары, наводнения и т.д.);

ежегодный «Обзор состояния и загрязнения окружающей среды в Российской Федерации»;

ежегодник Государственного водного кадастра «Ресурсы поверхностных и подземных вод, их использование и качество»;

ежегодник качества поверхностных вод Российской Федерации;

ежегодник качества морских вод по гидрохимическим показателям;

ежегодник состояния загрязнения атмосферы в городах на территории России;

ежегодник загрязнения почвы Российской Федерации токсикантами промышленного происхождения.

1.2. Росприроднадзор предоставляет Росгидромету на безвозмездной основе в сроки, установленные ведомственными документами, обобщенные по городам и в целом по территории Российской Федерации данные о составе и объемах выбросов, сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и отходах I-IV классов опасности.

2. Территориальные органы и подведомственные организации Росгидромета и территориальные органы и подведомственные организации Росприроднадзора организуют обмен информацией в соответствии со схемами взаимодействия и координации их деятельности на территориальном уровне:

2.1. Территориальные органы и подведомственные организации Росгидромета предоставляют территориальным органам и подведомственным организациям Росприроднадзора следующую информацию и данные:

оперативная информация об аварийном, высоком и экстремально высоком загрязнении (химическом) окружающей среды и об аварийных выбросах (сбросах) загрязняющих веществ, могущих привести к высокому, экстремально высокому загрязнению. Срок предоставления – немедленно;

информация об аварийном, экстремально высоком и высоком химическом загрязнении окружающей среды за истекший месяц. Срок предоставления – ежемесячно;

материалы для межведомственного ежегодника Государственного водного кадастра «Ресурсы поверхностных и подземных вод, их использование и качество». Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

обобщенная за год информация о качестве поверхностных вод по гидрохимическим показателям. Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

обобщенная за год информация о загрязнении почв токсикантами промышленного происхождения. Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

обобщенная за год информация о качестве морских вод по гидрохимическим показателям (для «морских» территорий). Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

обобщенная за год информация о загрязнении атмосферы в городах. Срок представления – ежегодно к 15.04;

предупреждения о наступлении неблагоприятных метеорологических условий по городам на территории деятельности.

2.2. Территориальные органы и подведомственные организации Росприроднадзора предоставляют территориальным органам и подведомственным организациям Росгидромета следующую информацию:

годовой отчет по результатам контрольно-надзорной деятельности. Срок представления – ежегодно к 15.04;

перечень объектов негативного воздействия на окружающую среду с указанием состава и объема их выбросов, сбросов загрязняющих веществ. Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

реестр объектов размещения отходов I-IV классов. Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

обобщенные за год данные о составе и объемах выбросов, сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду в территориальном разрезе. Срок предоставления – ежегодно к 15.04;

первичную информацию о чрезвычайных ситуациях, авариях, сопровождающихся выбросом (сбросом) загрязняющих веществ в окружающую среду. Срок предоставления – немедленно (по телефону, факсу или электронной почте).

сведения о результатах расследования причин аварий, сопровождающихся выбросом (сбросом) загрязняющих веществ в окружающую среду. Срок предоставления – в течение 20 дней с момента составления акта проверки.

информацию по результатам контрольно надзорной деятельности о невыполнении предприятиями мероприятий по снижению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

2.3. Территориальные органы и подведомственные организации Росприроднадзора и территориальные органы и подведомственные организации Росгидромета могут обмениваться иной предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации информацией,

получаемой при осуществлении установленных полномочий, на основании заключаемых между собой соглашений о взаимодействии и координации деятельности.

3. Запросы на получение информации, в том числе оперативной, направляются Сторонами в письменном виде в произвольной форме. В запросе должны содержаться вид и объём необходимой информации, и срок её получения.

Срок предоставления информации по запросам – не более 15 рабочих дней со дня его регистрации.

В случае если запрашиваемая информация не может быть предоставлена в установленный срок, Стороны определяют иные сроки предоставления информации (до одного месяца).

Письменные запросы (ответы) на федеральном уровне подписываются руководителем Росприроднадзора (его заместителями в соответствии с полномочиями), руководителем Росгидромета (его заместителями в соответствии с полномочиями).

На территориальном уровне письменные запросы (ответы) подписываются руководителями территориальных органов и подведомственных организаций Росприроднадзора (лицами, их замещающими), территориальных органов и подведомственных организаций Росгидромета (лицами, их замещающими).

В оперативных случаях, информация может быть запрошена в устной форме с последующим направлением письменного запроса.

4. Информация по запросу представляется территориальными органами и подведомственными организациями Росприроднадзора и территориальными органами и подведомственными организациями Росгидромета в соответствии со схемами взаимодействия и координации их деятельности в рамках Соглашений территориального уровня.

Статья 5

1. Информационный обмен между Сторонами осуществляется на безвозмездной основе с соблюдением требований законодательства Российской Федерации по защите информации.

2. Стороны при распространении полученной информации обязаны делать ссылку на ее источник.

3. Использование получаемой информации в коммерческих целях не допускается.

Статья 6

1. Разногласия, возникающие в связи с толкованием или применением положений настоящего Соглашения, разрешаются путем консультаций и переговоров.

Статья 7

1. Настоящее Соглашение вступает в силу с даты его подписания и может быть расторгнуто по инициативе любой из Сторон, о чем необходимо письменно уведомить другую Сторону не позднее чем за два месяца до дня его расторжения.

2. Настоящее Соглашение заключено на неопределенный срок и подлежит применению на всей территории Российской Федерации.

3. С письменного согласия Сторон в текст Соглашения могут вноситься изменения и дополнения.

4. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере природопользования


V.V. Корнилов
МП

«___» _____ 2011 г.

Руководитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды


A.V. Фролов
МП

«___» _____ 2011 г.