

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 1 марта 2006 г. N 278-р

Преамбула исключена. - Распоряжение  
Правительства РФ от 15.05.2017 N 930-р.

1. Создать российскую систему оценки антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом по веществам, разрушающим озоновый слой, принятым в г. Монреале 16 сентября 1987 г. (далее соответственно - система оценки, парниковые газы), для:

а) оценки объемов антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов;

б) представления ежегодно в соответствии с Рамочной конвенцией ООН об изменении климата (далее - Конвенция) и Киотским протоколом к Конвенции (далее - Киотский протокол) соответствующих данных в форме кадастра антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов (далее - кадастр);



в) подготовки сообщений, представляемых Российской Федерацией в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом;

г) информирования органов государственной власти и органов местного самоуправления, организаций и населения об объемах антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов;

д) разработки мероприятий, направленных на ограничение (снижение) антропогенных выбросов из источников и (или) увеличение абсорбции поглотителями парниковых газов.

## 2. Росгидромету:

а) обеспечить функционирование системы оценки, согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти кадастра и представление его и другой необходимой в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом информации;

б) по согласованию с Минэкономразвития России, МПР России, Минпромэнерго России, Минтранс России, Минсельхозом России, Минрегионом России, Росстатом и Ростехнадзором до 1 июля 2006 г. разработать и



утвердить порядок формирования и функционирования системы оценки с указанием перечня данных государственной статистической отчетности и иных данных о процессах и видах деятельности, в результате которых происходят антропогенные выбросы из источников и абсорбция поглотителями парниковых газов, а также информации о методах их сбора и обработки;

в) осуществлять обработку информации и данных, представление которых предусмотрено пунктом 3 настоящего распоряжения, в соответствии с методиками для оценки антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, одобренными конференциями Сторон Конвенции и совещаниями Сторон Киотского протокола;

г) осуществлять оценку объемов антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов на основе информации и данных, представление которых предусмотрено пунктом 3 настоящего распоряжения;

д) представлять ежегодно, до 25 марта, в Минприроды России кадастр, содержащий



данные и оценку объемов антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов за период с 1990 года по год, предшествующий предыдущему, согласованный с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти;

е) направлять согласованный Минприроды России кадастр в Секретариат Конвенции;

ж) осуществлять взаимодействие с органами Конвенции и Киотского протокола, в том числе группой экспертов по рассмотрению представленных Российской Федерацией кадастров, докладов и сообщений (далее - группа экспертов), обеспечивать работу таких групп в Российской Федерации, привлекать к работе специалистов других федеральных органов исполнительной власти и организаций по согласованию;

з) обеспечивать по результатам рассмотрения группой экспертов кадастров, докладов и сообщений устранение имеющихся замечаний и доработку указанных документов совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти;

и) осуществлять архивирование и хранение





данных кадастра за каждый год, включая:

количественные данные и иную информацию о видах деятельности и процессах, приводящих к антропогенным выбросам и абсорбции парниковых газов;

детализированные коэффициенты эмиссии парниковых газов и параметры, используемые для оценок выбросов парниковых газов и их абсорбции поглотителями;

информацию о методах их получения и обобщения;

методологии расчета данных кадастра;

информацию о процедурах обеспечения качества данных кадастра и контроля качества;

материалы внутреннего и внешнего контроля содержащихся в кадастре данных;

документацию о планируемом совершенствовании кадастра;

документацию по перерасчетам данных кадастра;

результаты рассмотрения данных кадастра группой экспертов.



3. Минприроды России, Минпромторгу России, Минэнерго России, Минтрансу России, Росстату, Росреестру, Рослесхозу, Росприроднадзору, ФТС России и Росводресурсам:

а) обеспечивать представление в Росгидромет ежегодно, до 31 декабря, официальной статистической информации за предшествующий год и иных данных о процессах и видах деятельности, в результате которых происходят антропогенные выбросы из источников и абсорбция поглотителями парниковых газов, а также информации о методах их сбора и обработки;

б) осуществлять согласование кадастра в течение 30 дней со дня его поступления из Росгидромета.

3(1). Минприроды России:

а) по согласованию с Минпромторгом России, Минэнерго России, Минтрансом России, Росстатом, Росреестром и ФТС России утвердить порядок подготовки кадастра, его структуру, а также перечень информации и данных, представляемых федеральными органами исполнительной власти в соответствии с пунктом 3 настоящего распоряжения;



б) осуществлять рассмотрение согласованного федеральными органами исполнительной власти кадастра в течение 20 дней со дня его поступления из Росгидромета.

4. Финансовое обеспечение функционирования системы оценки осуществляется за счет средств федерального бюджета, предусматриваемых федеральным органам исполнительной власти на эти цели в федеральном законе о федеральном бюджете на соответствующий год.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.ФРАДКОВ

