

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 2 апреля 2014 г. N 504-р**

«Об утверждении плана мероприятий по обеспечению к 2020 году сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 процентов объема указанных выбросов в 1990 году»

Во исполнение [Указа](#) Президента Российской Федерации от 30 сентября 2013 г. N 752 "О сокращении выбросов парниковых газов":

1. Утвердить прилагаемый [план](#) мероприятий по обеспечению к 2020 году сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 процентов объема указанных выбросов в 1990 году (далее - план).

2. Федеральным органам исполнительной власти, ответственным за реализацию [плана](#), ежеквартально, до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направлять в Минэкономразвития России информацию о реализации [плана](#).

3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия по обеспечению к 2020 году сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 процентов объема указанных выбросов в 1990 году.

4. Минэкономразвития России ежегодно, до 1 мая года, следующего за отчетным, представлять в Правительство Российской Федерации доклад о реализации [плана](#).

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 2 апреля 2014 г. N 504-р

**ПЛАН
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ К 2020 ГОДУ СОКРАЩЕНИЯ ОБЪЕМА
ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ДО УРОВНЯ НЕ БОЛЕЕ 75 ПРОЦЕНТОВ
ОБЪЕМА УКАЗАННЫХ ВЫБРОСОВ В 1990 ГОДУ**

Наименование мероприятия	Вид документа	Срок	Ответственные
--------------------------	---------------	------	---------------

		реализации	исполнители
--	--	------------	-------------

I. Формирование системы учета объема выбросов парниковых газов

1. Разработка Концепции формирования системы мониторинга, отчетности и проверки объема выбросов парниковых газов Российской Федерации (далее - Концепция)	распоряжение Правительства Российской Федерации	октябрь 2014 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минпромторг России Минэнерго России
2. Разработка проекта федерального закона, обеспечивающего подготовку и представление организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность на территории Российской Федерации, сведений (отчетов) об объеме выбросов парниковых газов, а также проверку и регистрацию представленных сведений в соответствии с Концепцией	проект федерального закона	декабрь 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России
(п. 2 в ред. распоряжения Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)			
3. Разработка методических указаний и руководства по количественному определению объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность в Российской Федерации	ведомственный нормативный акт	июнь 2015 г.	Минприроды России Минэкономразвития России Минэнерго России
4. Разработка методических рекомендаций по проведению добровольной инвентаризации объема выбросов парниковых газов в субъектах Российской Федерации	ведомственный нормативный акт	март 2015 г.	Минприроды России Минэкономразвития России Минэнерго России
5. Сбор, проверка и регистрация сведений (отчетов) об объеме выбросов парниковых газов,	доклады в Правительство Российской Федерации	июнь года, следующего за отчетным, начиная с 2017	Минприроды России

представленных
организациями,
осуществляющими
хозяйственную и иную
деятельность на территории
Российской Федерации

года

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)

5(1). Разработка методических указаний по количественному определению объема косвенных энергетических выбросов парниковых газов	ведомственный нормативный акт	июнь 2017 г.	Минприроды России Минэнерго России
---	-------------------------------	--------------	---------------------------------------

(п. 5(1) введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 11.05.2016 N 877-р)

5(2). Разработка методических указаний по количественному определению объема поглощения парниковых газов	ведомственный нормативный акт	июнь 2017 г.	Минприроды России Росгидромет Рослесхоз
--	-------------------------------	--------------	---

(п. 5(2) введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 17.06.2016 N 1247-р)

II. Выполнение оценки и прогноза объема выбросов парниковых газов на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года, включая оценку потенциала сокращения объема выбросов по секторам экономики

6. Разработка сценарного прогноза объема выбросов парниковых газов на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года	доклад в Правительство Российской Федерации	ноябрь 2014 г., далее - обновление один раз в 2 года	Минэкономразвития России Минэнерго России Минпромторг России Минприроды России
---	---	--	--

7. Подготовка методических рекомендаций по разработке показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по секторам экономики (далее - рекомендации)	ведомственный нормативный акт	ноябрь 2014 г.	Минэкономразвития России
--	-------------------------------	----------------	-----------------------------

8. Внесение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" в части оценки объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими	постановление Правительства Российской Федерации	июнь 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России
--	--	--------------	--

хозяйственную и иную
деятельность на территории
Российской Федерации

9. Разработка показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по секторам экономики в соответствии с рекомендациями, утвержденными Минэкономразвития России	доклад в Правительство Российской Федерации	октябрь 2016 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России
---	---	-----------------	--

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)

III. Меры государственного регулирования объема выбросов парниковых газов

10. Оценка эффективности действующих в Российской Федерации политики и мер по ограничению объема выбросов парниковых газов и подготовка предложений по дополнению и корректировке мер	доклад в Правительство Российской Федерации	октябрь 2014 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России
---	---	-----------------	--

11. Разработка предложений по стимулированию реализации пилотных проектов в субъектах Российской Федерации, направленных на сокращение объема выбросов парниковых газов	доклад в Правительство Российской Федерации	октябрь 2014 г.	Минэкономразвития России Минприроды России
---	---	-----------------	---

12. Разработка предложений по созданию эффективных механизмов стимулирования реализации инвестиционных проектов сокращения выбросов парниковых газов, не требующих предоставления государственных субсидий	доклад в Правительство Российской Федерации	май 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России
--	---	-------------	---

(п. 12 в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)

13. Разработка нормативного правового акта, предусматривающего внесение изменений в перечень индивидуальных показателей для оценки	постановление Правительства Российской Федерации	ноябрь 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России
--	--	----------------	---

эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2012 г. N 1142 "О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 г. N 1199 "Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации", в целях организации учета и сокращения выбросов парниковых газов

(п. 13 в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)

14. Разработка предложений по организации взаимодействия в области низкоуглеродного развития с системами регулирования объема выбросов парниковых газов с другими странами, а также с международными финансовыми организациями	доклад в Правительство Российской Федерации	сентябрь 2016 г.	Минэкономразвития России с участием Общероссийской общественной организации "Деловая Россия"
--	---	------------------	--

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 06.05.2015 N 807-р)

15. Разработка и сравнительная оценка сценариев регулирования объема выбросов парниковых газов на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года с учетом показателей сокращения объема выбросов парниковых газов в различных секторах экономики	доклад в Правительство Российской Федерации	декабрь 2016 г.	Минэкономразвития России Минэнерго России
---	---	-----------------	--

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 06.05.2015 [N 807-р](#), от 11.05.2016 [N 877-р](#))

16. Разработка концепции и плана действий по сокращению объема выбросов парниковых газов в	доклад в Правительство Российской Федерации	сентябрь 2017 г.	Минэкономразвития России Минэнерго России
--	---	------------------	--

Российской Федерации на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 06.05.2015 [N 807-р](#), от 11.05.2016 [N 877-р](#))

17. Разработка плана действий ("дорожной карты") по сокращению объема выбросов парниковых газов в государственном секторе экономики Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации	сентябрь 2016 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минтранс России
--	---	------------------	--

18. Разработка концепции проекта федерального закона "О государственном регулировании выбросов парниковых газов"	доклад в Правительство Российской Федерации	июнь 2018 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России Минсельхоз России
--	---	--------------	---

(п. 18 введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 11.05.2016 [N 877-р](#))

19. Включение в информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям сведений о технологических показателях выбросов парниковых газов, которые относятся к загрязняющим веществам, включенным в перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р , и являются маркерными веществами для этих технологий	информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям	декабрь 2017 г.	федеральные органы исполнительной власти, ответственные за создание справочников наилучших доступных технологий в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2014 г. N 2178-р
---	--	-----------------	--

(п. 19 введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 17.06.2016 [N 1247-р](#))
