

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 реализации	Ответственные 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 нормативных правовых актов, обеспечивающих 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	нормативные правовые акты	март 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России
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, представленных организациями, осуществляющими	доклады в Правительство Российской Федерации	июнь года, следующего за отчетным,	Минприроды России

хозяйственную и иную деятельность на территории Российской Федерации

начиная
с 2016 года

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 хозяйственную и иную деятельность на территории Российской Федерации	постановление Правительства Российской Федерации	июнь 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России
9. Разработка показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по секторам экономики в соответствии с рекомендациями, утвержденными Минэкономразвития России	доклад в Правительство Российской Федерации	октябрь 2015 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России

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 нормативного правового	постановление Правительства	ноябрь 2014 г.	Минэкономразвития России

и методического обеспечения для подготовки, утверждения, мониторинга и верификации проектов сокращения объема выбросов парниковых газов, требующих предоставления государственных субсидий	Российской Федерации		Минприроды России Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России
13. Разработка предложений по внесению изменений в действующие государственные программы Российской Федерации, предусматривающих оказание государственной поддержки проектной деятельности по сокращению объема выбросов парниковых газов в субъектах Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации	декабрь 2014 г.	Минэкономразвития России Минприроды России Минэнерго России Минтранс России Сбербанк России
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 2015 г.	Минэкономразвития России с участием Общероссийской общественной организации "Деловая Россия"
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 2015 г.	Минэкономразвития России
16. Разработка концепции и плана действий по сокращению объема выбросов парниковых газов в Российской Федерации на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года	доклад в Правительство Российской Федерации	сентябрь 2016 г.	Минэкономразвития России
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