

ЧЕТВЕРТОЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ СООБЩЕНИЕ
представляемое в соответствии со статьями 4 и 12 Рамочной Конвенции
Организации Объединенных Наций об изменении климата
и статьей 7 Киотского протокола

IV.4 Деятельность регионов РФ и бизнеса по реализации положений Киотского протокола

В Минэкономразвития России поступили письма от руководителей более чем 35 регионов Российской Федерации о поддержке деятельности, связанной с реализацией положений Киотского протокола. Руководители регионов высказываются в поддержку создания на федеральном уровне условий для привлечения инвестиций в рамках механизмов Киотского протокола. Во многих регионах реализуются мероприятия, направленные на привлечение инвестиций в проекты, обеспечивающие сокращения выбросов парниковых газов.

В частности, Комплексный план по реализации Киотского протокола разработан в Республике Бурятия. В Кемеровской области образована Межведомственная комиссия по проблемам реализации Киотского протокола. Политика и меры, направленные на сокращение выбросов парниковых газов реализуются в Чувашской республике, в Республике Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республике, в Ненецком автономном округе, Астраханской, Смоленской, Курганской и других областях.

В Курской области предусмотрена реализация комплекса мероприятий по сокращению выбросов ПГ в рамках целевой программы «Энергосбережение Курской области на период 2006-2010 гг.». Результатом реализации Программы должно стать сокращение выбросов парниковых газов на 2 %. Подготовлены проекты, направленные на сокращение выбросов ПГ в различных секторах:

- в секторе ЖКХ: в Краснодарском (г. Новороссийск) и Ставропольском (г. Ставрополь) краях, Московской области, Астрахани, Волгограде, Саратове, Ижевске;
- на газораспределительных сетях: в Томской, Курской, Саратовской, Тверской, Нижегородской области;
- в электроэнергетике: проекты реконструкции тепловых электростанций в Омской области (Медногорская ТЭЦ) и Хабаровском крае (Амурская ТЭЦ-1, Хабаровская ТЭЦ).

В ходе выполнения проекта по разработке системы мониторинга и отчетности о выбросах парниковых газов в российских регионах⁹, разработано и опробовано «Практическое руководство по использованию региональных источников статистической информации по энергетике для проведения инвентаризаций парниковых газов», согласованное с руководящими документами МГЭИК по национальным инвентаризациям. С целью формирования условий для привлечения инвестиций в рамках Киотского протокола в ряде регионов Российской Федерации (Архангельская, Челябинская, Новгородская, Свердловская обл., Ханты-мансийский автономный округ – Югра 10 и др.) проведена инвентаризация выбросов парниковых газов. В 2002-2003 гг. выполнена детальная инвентаризация выбросов парниковых газов на ряде целлюлозно-бумажных комбинатов и разработаны методические рекомендации по проведению инвентаризации на предприятиях отрасли.

Росгидромет, как уполномоченный национальный орган по системе оценки, организывает региональные семинары с участием представителей местных органов власти по проведению инвентаризации парниковых газов. Такие семинары прошли в городах Чебоксары, Нижний Новгород и Ростов-на-Дону.

РАО «ЕЭС России» проведена полная инвентаризация выбросов парниковых газов на своих предприятиях, начиная с 1990 года. Инвентаризация успешно прошла международную апробацию. ОАО Газпром проводит организационные и научно-технические мероприятия для развития системы контроля и учета выбросов парниковых газов, включая натурные исследования выбросов на объектах газовой промышленности. Вопросы учета потерь метана были предметом совместных исследований ОАО Газпром, ООО ВНИИГАЗ, компании «Рургаз» и Вуппертальского института климата, экологии и энергетики. Подготовлен ряд программ и нормативных документов, в том числе:

- «Программа реализации приоритетных проектов по сокращению выбросов парниковых газов»;
- «Регламент по учету и регистрации проектов реконструкции, техперевооружения и строительства, позволяющих использовать механизмы Киотского протокола»;
- «Программа работ по реализации Киотского протокола на 2005-2010 гг.).