

Сравнение целей отдельных стран по сокращению выбросов парниковых газов к 2020 г.

9 июля 2009 г. лидеры G8 подтвердили цель о сокращении мировых выбросов парниковых газов в два раза к 2050 г. для предотвращения глобального изменения климата. Базовый год, на основе которого будет определяться такое сокращение, пока не был согласован, однако страны согласились, что пик выбросов должен быть пройден к 2020 г. Окончательное международное соглашение о сокращении выбросов парниковых газов после 2012 г. должно быть подписано в декабре 2009 г. в Копенгагене.

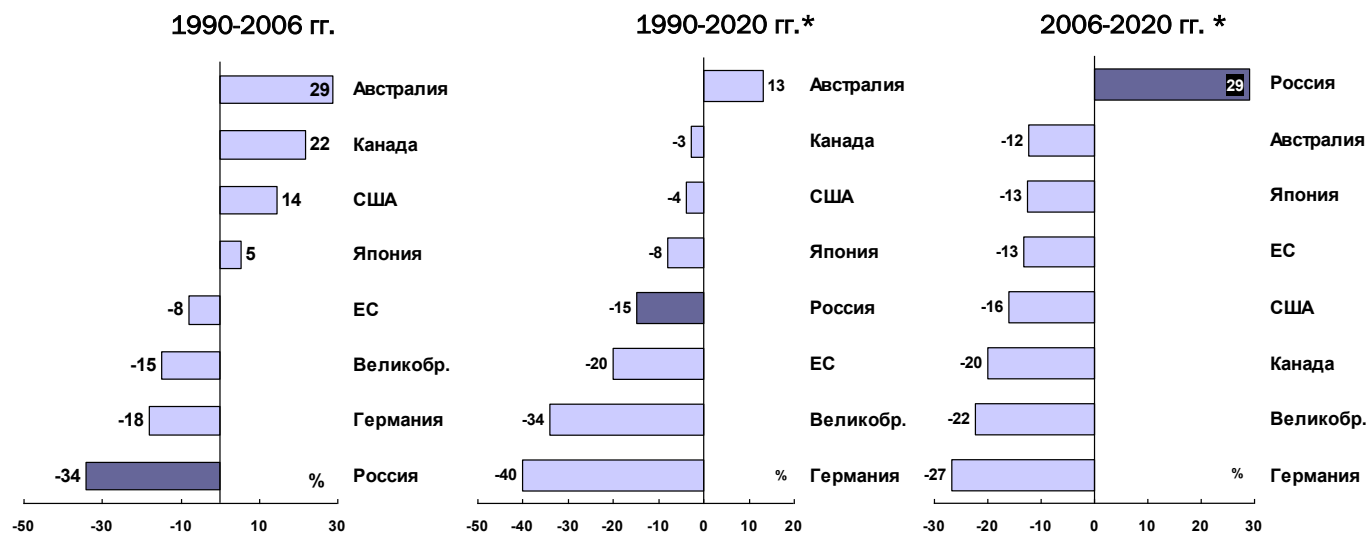
В рамках подготовки нового соглашения о сокращении выбросов парниковых газов большинство стран G8 уже утвердили или объявили предварительные национальные цели по объемам таких выбросов до 2020 г. Кроме того, о своих целях объявила и Австралия, которая лишь в 2008 г. ратифицировала Киотский протокол. Россия, по словам Д. Медведева, к 2020 г. сократит выбросы парниковых газов на 10-15% по сравнению с 1990 г.

Страны объявляют свои цели по сокращению выбросов к 2020 г. на основе разных базовых периодов. Вместе с тем, если привести заявленные странами цели к единому базовому году, то расчеты показывают, что наиболее жесткие цели были установлены странами Европы, прежде всего Германией и Великобританией. На графиках ниже представлены заявленные странами цели по сокращению выбросов к 2020 г., приведенные к единому базовому году - 1990 г. и 2006 г.

Российские планы по сокращению выбросов парниковых газов относительно 1990 г. также выглядят амбициозными по сравнению с рядом развитых стран. Вместе с тем, в 2006 г. российские выбросы парниковых газов были значительно (на 34%) ниже уровня 1990 г. из-за падения промышленного производства в начале 1990-х гг. В результате, в отличие от всех других стран, российские цели подразумевают не сокращение, а рост выбросов к 2020 г. по сравнению с 2006 г.

По словам Д. Медведева, Россия также готова обеспечить снижение выбросов парниковых газов на 50% к 2050 г. по сравнению с 1990 г. Таким образом, реализация основных программ по сокращению выбросов парниковых газов для выполнения данных обязательств, судя по всему, откладывается в России на период 2020-2050 гг.

Динамика выбросов парниковых газов по странам мира в 1990-2006 гг. и до 2020 г. на основе объявленных странами целей



* - Для Великобритании – 1990-2022 г.

Источник: сайты национальных органов власти, информагентства и СМИ, расчеты ИКСИ