



**Вспомогательный орган по осуществлению**

**Сорок пятая сессия**

**Марракеш, 7–14 ноября 2016 года**

Пункт 3 d) предварительной повестки дня

**Представление информации Сторонами,  
включенными в приложение I  
к Конвенции, и ее рассмотрение**

**Доклад о данных национальных кадастров  
парниковых газов Сторон, включенных  
в приложение I к Конвенции,  
за период 1990–2014 годов**

**Данные национальных кадастров парниковых газов  
за период 1990–2014 годов**

**Доклад секретариата\***

*Резюме*

В 2016 году 42 Стороны, включенные в приложение I к Конвенции (Стороны, включенные в приложение I), представили свои таблицы общей формы докладов (ОФД) для кадастров парниковых газов (ПГ) и национальные доклады о кадастрах (НДК). До истечения крайнего срока, т.е. 15 апреля 2016 года, были получены таблицы ОФД от 38 Сторон и НДК от 33 Сторон. За период 1990–2014 годов общие совокупные выбросы ПГ, за исключением выбросов/абсорбции в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства (ЗИЗЛХ), у всех Сторон, включенных в приложение I, сократились на 11,3%, а общие выбросы/абсорбция ПГ, включая ЗИЗЛХ, сократились на 15,8%. В Сторонах, включенных в приложение I, с переходной экономикой выбросы ПГ, за исключением ЗИЗЛХ и с учетом ЗИЗЛХ, сократились соответственно на 37,2% и 47,0%. В Сторонах, включенных в приложение I, не являющихся СПЭ, выбросы ПГ, за исключением ЗИЗЛХ и с учетом ЗИЗЛХ, возросли соответственно на 1,4% и 0,7%. Содержащаяся в настоящем документе информация основана на национальных представлениях, содержащих кадастры ПГ

\* Настоящий документ был представлен с опозданием, с тем чтобы в нем были учтены самые последние представления, полученные от Сторон.



Сторон, включенных в приложение I, полученных по состоянию на 16 сентября 2016 года. На момент опубликования настоящего документа процесс ежегодного рассмотрения кадастров ПГ Сторон, включенных в приложение I, еще продолжался, поэтому данные, представленные в настоящем документе, могут не отражать самую последнюю информацию, представленную Сторонами. Самые последние данные кадастров ПГ имеются на веб-сайте РКИКООН.

## Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	1–5	4
A. Мандат .....	1	4
B. Сфера охвата записки .....	2–4	4
C. Возможное решение Вспомогательного органа по осуществлению .....	5	5
II. Положение в области представления информации .....	6–11	5
A. Своевременность и полнота представлений .....	6–8	5
B. Перерасчеты .....	9–11	7
III. Обзор тенденций и источников выбросов в Сторонах, включенных в приложение I .....	12–28	9
A. Общие совокупные выбросы парниковых газов .....	12–16	9
B. Выбросы парниковых газов в разбивке по газам .....	17–19	12
C. Выбросы парниковых газов в разбивке по секторам .....	20–25	13
D. Данные о выбросах по отдельным Сторонам, включенным в приложение I .....	26–28	16

## I. Введение

### A. Мандат

1. В своем решении 24/CP.19 Конференция Сторон (КС) просила Стороны, включенные в приложение I к Конвенции (Стороны, включенные в приложение I), представлять национальные кадастровые данные о выбросах парниковых газов (ПГ) из источников и их абсорбции поглотителями до 15 апреля каждого года. В своем решении 13/CP.20, пункты 8 и 10, КС просила секретариат подготавливать компиляцию и резюме информации о данных кадастров ПГ, представленных Сторонами, включенными в приложение I, для рассмотрения КС и вспомогательных органов.

### B. Сфера охвата записки

2. В настоящем документе показано положение с представлением кадастров ПГ Сторонами, включенными в приложение I, в 2016 году (глава II) и приведено резюме последних имеющихся данных о выбросах и абсорбции ПГ за период 1990–2014 годов (глава III). В нем приведены данные по диоксиду углерода (CO<sub>2</sub>), метану (CH<sub>4</sub>) и закиси азота (N<sub>2</sub>O), а также по гидрофторуглеродам (ГФУ), перфторуглеродам (ПФУ), гексафториду серы (SF<sub>6</sub>), неопределенной смеси ГФУ и ПФУ (MIX) и трифториду азота (NF<sub>3</sub>), взятым в совокупности, и в тех случаях, когда Стороны решили представить такую информацию, по косвенным выбросам CO<sub>2</sub> в результате атмосферного окисления CH<sub>4</sub>, оксида углерода и неметановых летучих органических соединений. Приведены также данные об общих<sup>1</sup> совокупных<sup>2</sup> выбросах ПГ как с учетом, так и без учета чистых выбросов абсорбции ПГ в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства (ЗИЗЛХ).

3. Приводимая в настоящем документе информация основана на представленных национальных кадастрах ПГ, поступивших от 42 Сторон, включенных в приложение I (см. таблицу 1), до 16 сентября 2016 года.

4. На момент публикации настоящего документа процесс ежегодного рассмотрения кадастров ПГ Сторон, включенных в приложение I, все еще продолжался, поэтому приводимые в нем данные могут не отражать самой последней информации, представленной Сторонами. Самые последние кадастровые данные по ПГ имеются на веб-сайте РКИКООН<sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup> Термин «общие» означает, что выбросы в секторах, охваченных в общей форме докладов, суммируются; включение данных по сектору землепользования, изменению землепользования и лесного хозяйства в эту сумму указывается отдельно.

<sup>2</sup> Термин «совокупные» означает, что выбросы/абсорбция ПГ рассчитывается как взвешенная сумма CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O, ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub> с использованием потенциалов глобального потепления, согласованных в рамках Конвенции.

<sup>3</sup> <http://unfccc.int/9492.php>.

### С. Возможное решение Вспомогательного органа по осуществлению

5. Вспомогательный орган по осуществлению, возможно, пожелает принять к сведению содержащуюся в настоящем документе информацию и в случае необходимости запросить у КС дальнейшие руководящие указания.

## II. Положение в области представления информации

### А. Своевременность и полнота представлений

6. В соответствии с «Руководящими принципами для подготовки национальных сообщений Сторонами, включенными в приложение I к Конвенции, часть I: Руководящие принципы РКИКООН для представления информации о годовых кадастрах» (далее именуемых «руководящие принципы РКИКООН для представления информации о кадастрах Сторон, включенных в приложение I»)⁴ Стороны, включенные в приложение I, должны ежегодно представлять национальный доклад о кадастре (НДК) и таблицы ОФД, содержащие данные с базового года до года, на два года предшествующего году представления. В 2016 году 42 Стороны, включенные в приложение I, представили данные о ПГ за все годы периода 1990<sup>5</sup>–2014 годов.

7. До 15 апреля 2016 года таблицы ОФД были получены от 37 Сторон, а НДК были получены от 33 Сторон. В течение шести недель после 15 апреля 2016 года в целом 40 Сторон<sup>6</sup> представили свои таблицы ОФД и 39 Сторон представили НДК. В таблице 1 указаны даты первоначальных представлений таблиц ОФД.

Таблица 1

#### Кадастры парниковых газов, представленные Сторонами, включенными в приложение I, в 2016 году

<i>Сторона</i>	<i>Дата представления таблиц ОФД<sup>a</sup></i>	<i>Сторона</i>	<i>Дата представления таблиц ОФД<sup>a</sup></i>
Австралия	27 мая 2016 года	Лихтенштейн	15 апреля 2016 года
Австрия	14 апреля 2016 года	Литва	15 апреля 2016 года
Беларусь	10 июня 2016 года	Люксембург	15 апреля 2016 года
Бельгия	15 апреля 2016 года	Мальта	14 апреля 2016 года

<sup>4</sup> Решение 24/СР.19, приложение I.

<sup>5</sup> Если не указано иное, используются данные базового года вместо данных 1990 года. Стороны, которые могут использовать другой базовый год, помимо 1990 года, как это предусмотрено в решениях 9/СР.2 и 11/СР.4, также представили данные за свои соответствующие базовые годы. Имеются в виду следующие Стороны и их базовые годы: Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год) и Словения (1986 год).

<sup>6</sup> В своих представлениях некоторые Стороны ссылались на технические проблемы, с которыми они сталкивались при работе с программным обеспечением для представления отчетности. В решении 20/СР.21 КС отметила, что CRF Reporter еще не в полной мере функционирует.

<i>Сторона</i>	<i>Дата представления таблиц ОФД<sup>a</sup></i>	<i>Сторона</i>	<i>Дата представления таблиц ОФД<sup>a</sup></i>
Болгария	15 апреля 2016 года	Монако	
Канада	14 апреля 2016 года	Нидерланды	15 апреля 2016 года
Хорватия	15 апреля 2016 года	Новая Зеландия	<i>20 мая 2016 года</i>
Кипр	13 апреля 2016 года	Норвегия	15 апреля 2016 года
Чехия	15 апреля 2016 года	Польша	15 апреля 2016 года
Дания	15 апреля 2016 года	Португалия	15 апреля 2016 года
Эстония	15 апреля 2016 года	Румыния	15 апреля 2016 года
Европейский союз	15 апреля 2016 года	Российская Федерация	15 апреля 2016 года
Финляндия	15 апреля 2016 года	Словакия	15 апреля 2016 года
Франция	15 апреля 2016 года	Словения	15 апреля 2016 года
Германия	15 апреля 2016 года	Испания	15 апреля 2016 года
Греция	15 апреля 2016 года	Швеция	15 апреля 2016 года
Венгрия	15 апреля 2016 года	Швейцария	15 апреля 2016 года
Исландия	15 апреля 2016 года	Турция	15 апреля 2016 года
Ирландия	<i>15 июня 2016 года</i>	Украина	<i>24 мая 2016 года</i>
Италия	15 апреля 2016 года	Соединенное Королевство	15 апреля 2016 года
Япония	14 апреля 2016 года	Соединенные Штаты Америки	15 апреля 2016 года
Латвия	15 апреля 2016 года		

*Сокращения:* ОФД = Общая форма докладов.

<sup>a</sup> Даты после 15 апреля 2016 года показаны курсивом. Даты представления национального доклада о кадастре могут быть иными. Пустые клетки означают, что по состоянию на 16 сентября 2016 года никакого представления получено не было.

8. После первоначальных представлений 36 Сторон представили пересмотренные варианты своих таблиц ОФД, а 31 Сторона вновь представила свой НДК.

## В. Перерасчеты

9. В соответствии с руководящими принципами РКИКООН для представления информации о годовых кадастрах Сторон, включенных в приложение I, Стороны должны в случае необходимости проводить перерасчеты, с тем чтобы повысить качество оценок выбросов и обеспечить согласованность временных рядов.

10. В 2016 году 39 Сторон<sup>7</sup>, включенных в приложение I, представили перерасчеты, которые имели последствия для их расчетных выбросов ПГ за 1990 год (см. таблицу 2). Эти перерасчеты стали результатом изменений в данных о деятельности, факторах выбросов и методологиях. Для общих совокупных выбросов ПГ без учета ЗИЗЛХ это изменение составило менее 1% для 29 Сторон и более 3% для 4 Сторон. Что касается общих совокупных выбросов ПГ с учетом ЗИЗЛХ, то это изменение составило менее 1% для 24 Сторон и более 3% для 7 Сторон.

Таблица 2

### Перерасчеты кадастров Сторонами, включенными в приложение I, в 2016 году

<i>Сторона</i>	<i>Воздействие на показатель выбросов ПГ за 1990 год, без учета ЗИЗЛХ (%)<sup>a</sup></i>	<i>Воздействие на показатель выбросов ПГ за 1990 год с учетом ЗИЗЛХ (%)<sup>a</sup></i>
Австралия	-2,3	2,9
Австрия	0,2	0,5
Беларусь		
Бельгия	-0,7	-0,8
Болгария	-5,1	-6,6
Канада	0,0	0,1
Хорватия		
Кипр	2,4	2,7
Чехия	1,0	1,0
Дания	-0,5	-1,2
Эстония	-0,2	-1,7
Европейский союз	-0,4	-0,3
Финляндия	0,0	-0,4
Франция	-0,6	0,7
Германия	-0,1	0,0
Греция	-0,2	-0,1
Венгрия	-0,1	0,9
Исландия	-5,6	-1,4
Ирландия	-1,0	1,8
Италия	0,2	0,0
Япония	0,0	0,0
Латвия	0,3	3,2

<sup>7</sup> В кадастре ПГ Швейцарии в результате перерасчетов показаны такие же величины, что и в первоначальных оценках. Перерасчетов для Беларуси, Монако и Хорватии (без учета и с учетом ЗИЗЛХ) не имеется.

<i>Сторона</i>	<i>Воздействие на показатель выбросов ПГ за 1990 год, без учета ЗИЗЛХ (%)<sup>a</sup></i>	<i>Воздействие на показатель выбросов ПГ за 1990 год с учетом ЗИЗЛХ (%)<sup>a</sup></i>
Лихтенштейн	-0,2	-0,2
Литва	-1,3	-0,7
Люксембург	-0,1	-2,2
Мальта	0,0	0,0
Монако		
Нидерланды	0,9	1,1
Новая Зеландия	-1,3	-3,1
Норвегия	-0,2	-0,1
Польша	-0,2	-0,5
Португалия	0,1	0,0
Румыния	2,2	2,4
Российская Федерация	0,0	-0,9
Словакия	-1,7	-1,8
Словения	0,5	-5,3
Испания	-1,7	-2,5
Швеция	0,1	13,0
Швейцария	0,0	0,0
Турция	-4,8	-5,6
Украина	3,6	5,7
Соединенное Королевство	-0,9	-1,4
Соединенные Штаты	2,1	0,3

*Сокращения:* ПГ = парниковые газы, ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

<sup>a</sup> Пустые клетки означают, что перерасчетов не имеется.

11. Общие совокупные выбросы ПГ для Сторон, включенных в приложение I, не были представлены в докладе о данных о ПГ за 2015 год<sup>8</sup>, поскольку представления были получены только от 30 Сторон<sup>9</sup>. Таким образом не было возможности провести следующие действия:

а) сопоставление сообщенных в 2015 и 2016 годах оценок общих совокупных выбросов Сторон, включенных в приложение I, в 1990 году;

б) сопоставление сообщенных в 2015 и 2016 годах изменений в общих совокупных выбросах ПГ с 1990 года до последнего имеющегося года для Сторон, включенных в приложение I.

<sup>8</sup> FCCC/SBI/2015/21.

<sup>9</sup> Это было обусловлено задержкой в наличии CRF Reporter. В соответствии с решением 13/CP.20 Стороны, включенные в приложение I, могли в 2015 году представлять свои таблицы ОФД после 15 апреля, но не позднее, чем это обусловлено соответствующей задержкой в наличии CRF Reporter.

### III. Обзор тенденций и источников выбросов в Сторонах, включенных в приложение I

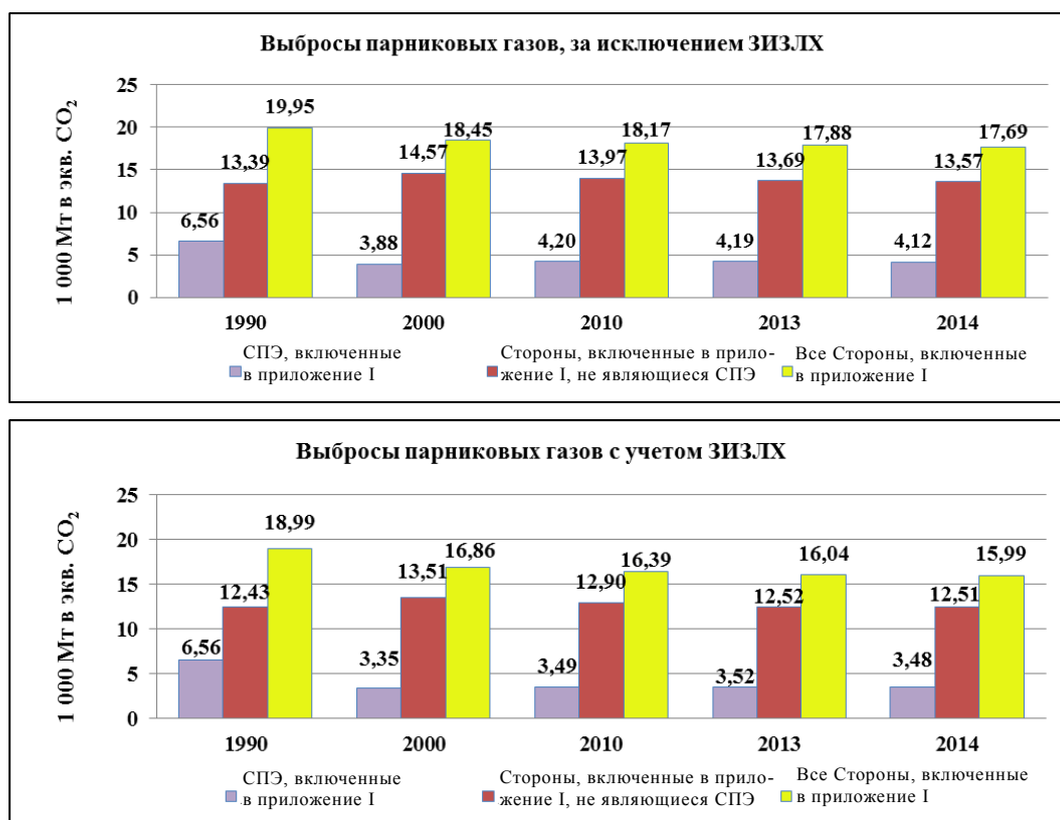
#### A. Общие совокупные выбросы парниковых газов

12. На рис. 1 и 2 показаны тенденции общих совокупных выбросов ПГ с 1990 по 2014 год для всех Сторон, включенных в приложение I, взятых в совокупности, для Сторон, включенных в приложение I, с переходной экономикой (Стороны, включенные в приложение I, являющиеся СПЭ) и для Сторон, включенных в приложение I, которые не являются Сторонами с переходной экономикой.

13. С 1990 по 2014 год общие совокупные выбросы ПГ, исключая выбросы и абсорбцию в результате ЗИЗЛХ, для всех Сторон, включенных в приложение I, сократились на 11,3% с 19 949,10 Мт в экв. CO<sub>2</sub> до 17 689,61 Мт в экв. CO<sub>2</sub>. За этот же период общие совокупные выбросы ПГ, включая ЗИЗЛХ, сократились на 15,8% с 18 988,41 Мт в экв. CO<sub>2</sub> до 15 989,76 Мт в экв. CO<sub>2</sub>. С 2000 по 2014 год выбросы ПГ без учета и с учетом ЗИЗЛХ сократились соответственно на 4,1% и 5,2%. В период с 2013 по 2014 год выбросы ПГ сократились на 1,0% без учета ЗИЗЛХ и на 0,3% с учетом ЗИЗЛХ.

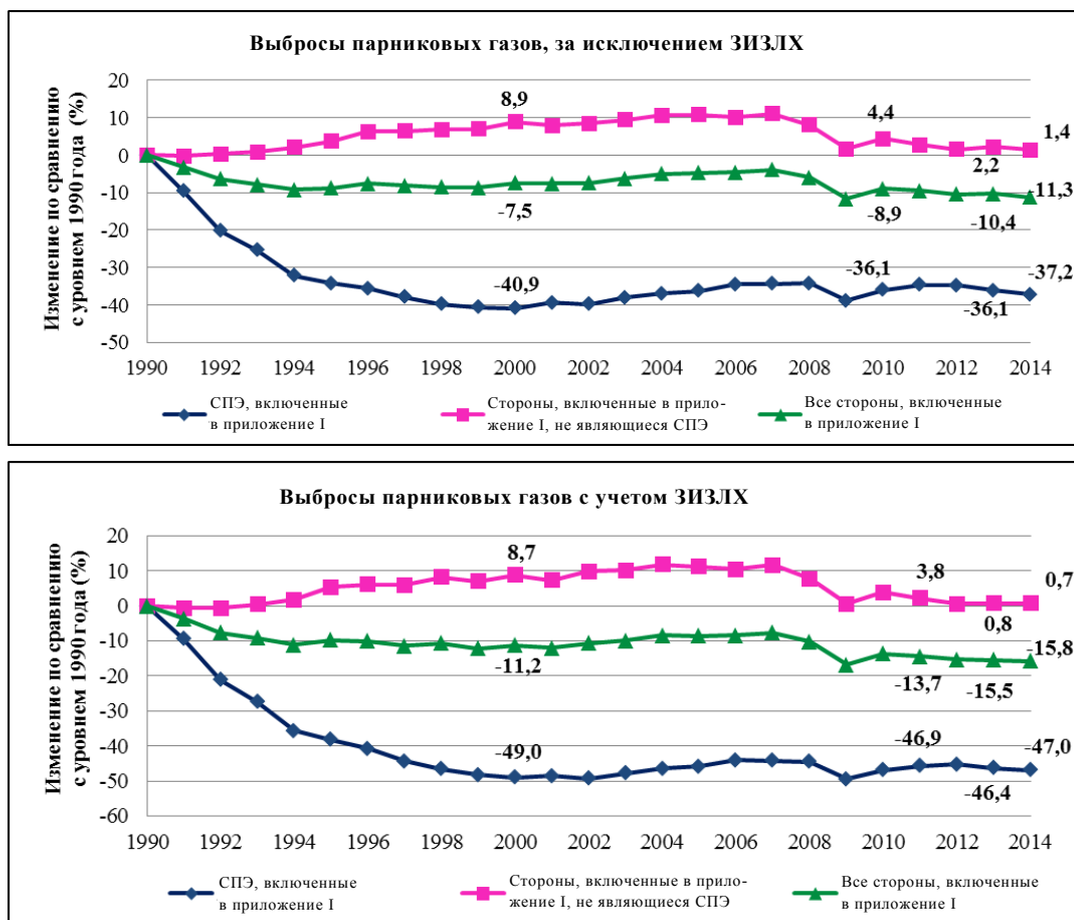
Рис. 1

**Выбросы парниковых газов в Сторонах, включенных в приложение I, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**



Сокращения: СПЭ = Стороны с переходной экономикой, ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

Рис. 2  
Изменения в выбросах парниковых газов в Сторонах, включенных в приложение I, в 1990–2014 годах



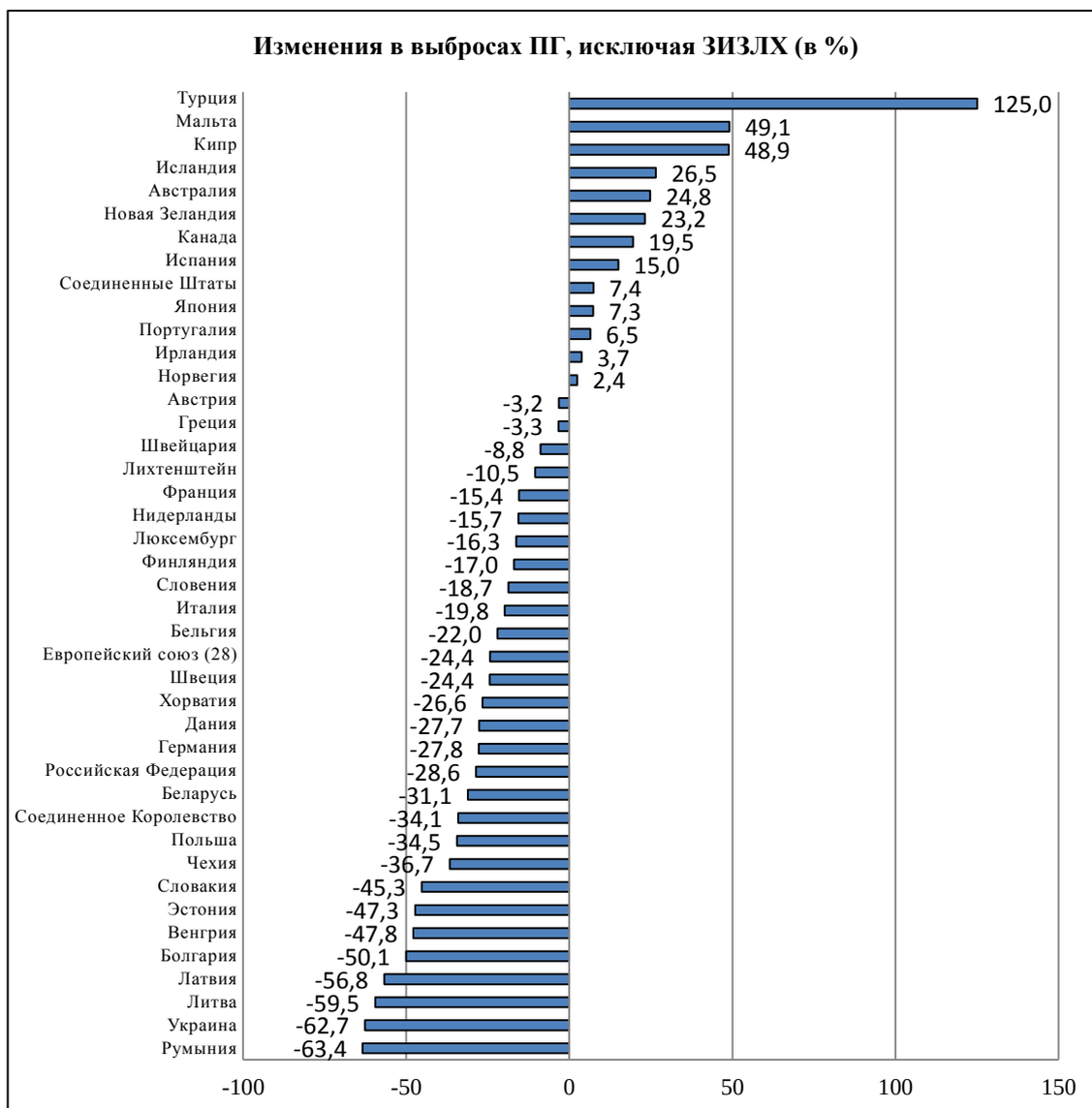
Сокращения: СПЭ = Стороны с переходной экономикой, ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

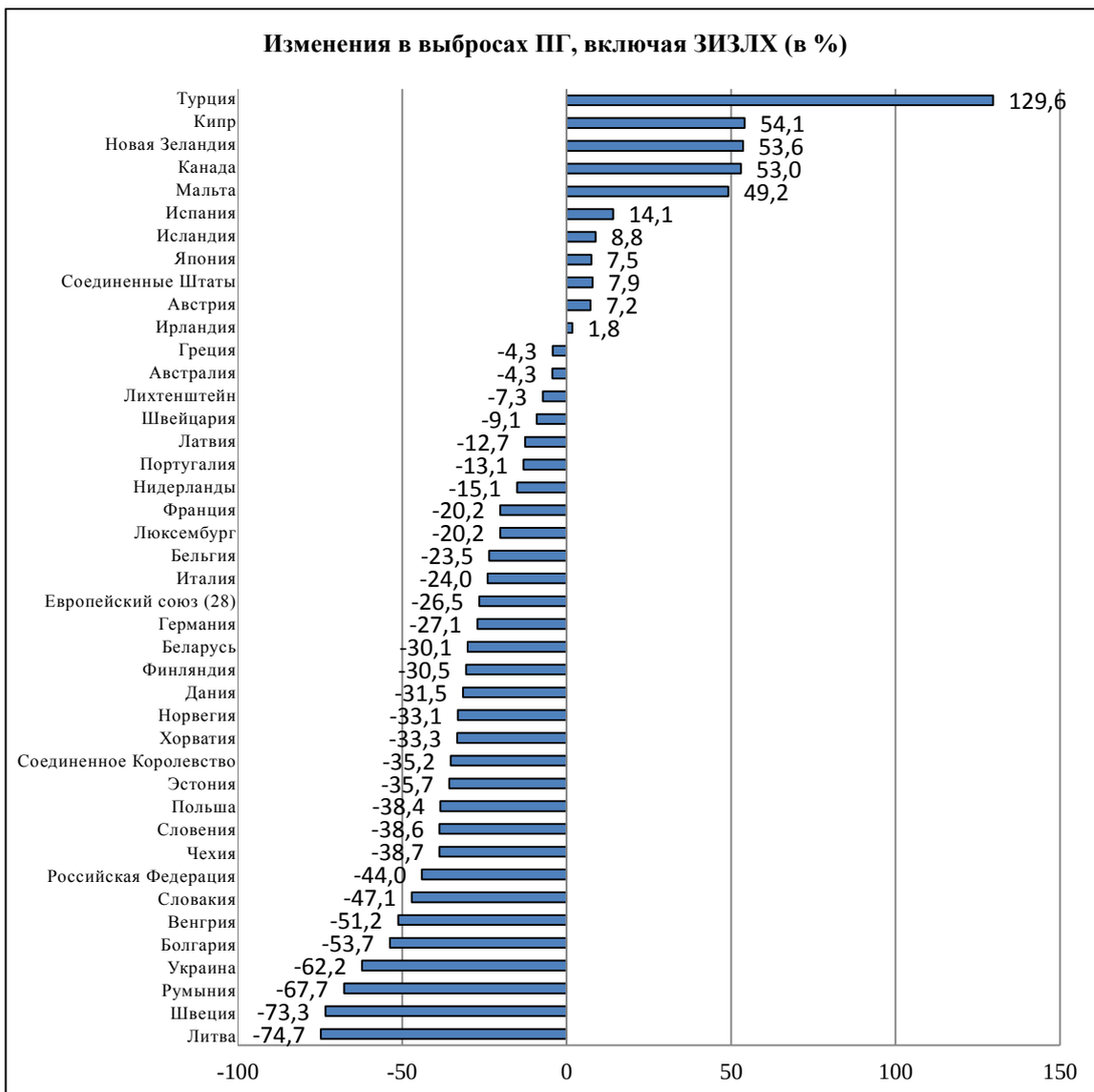
14. Для Сторон, включенных в приложение I, являющихся СПЭ, выбросы ПГ с 1990 по 2014 год сократились на 37,2% без учета ЗИЗЛХ и на 47,0% с учетом ЗИЗЛХ. С 2000 по 2014 год выбросы ПГ без учета и с учетом ЗИЗЛХ возросли соответственно на 6,2% и 3,9%. В период с 2013 по 2014 год выбросы ПГ сократились на 1,7% без учета ЗИЗЛХ и на 1,2% с учетом ЗИЗЛХ.

15. Для Сторон, которые не находятся на этапе перехода к рыночной экономике, с 1990 по 2014 год выбросы ПГ возросли на 1,4% без учета ЗИЗЛХ и на 0,7% с учетом ЗИЗЛХ. С 2000 по 2014 год выброс ПГ без учета и с учетом ЗИЗЛХ сократились на 6,9% и 7,4% соответственно. В период с 2013 по 2014 год выбросы ПГ сократились на 0,8% без учета ЗИЗЛХ и на 0,1% с учетом ЗИЗЛХ.

16. Изменения в общих совокупных выбросах ПГ за период 1990–2014 годов значительно различались между Сторонами (см. рис. 3). Самое крупное сокращение выбросов без учета ЗИЗЛХ имело место в Румынии (на 63,4%), а самое крупное сокращение выбросов с учетом ЗИЗЛХ было отмечено в Литве (на 74,7%). С другой стороны, самое значительное увеличение выбросов, как без учета ЗИЗЛХ, так и с учетом ЗИЗЛХ (соответственно на 125,0% и 129,6%), имело место в Турции.

Рис. 3  
**Изменения в общих совокупных выбросах в отдельных Сторонах, включенных в приложение I, в период 1990–2014 годов**





Сокращения: ПГ = парниковый газ, ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

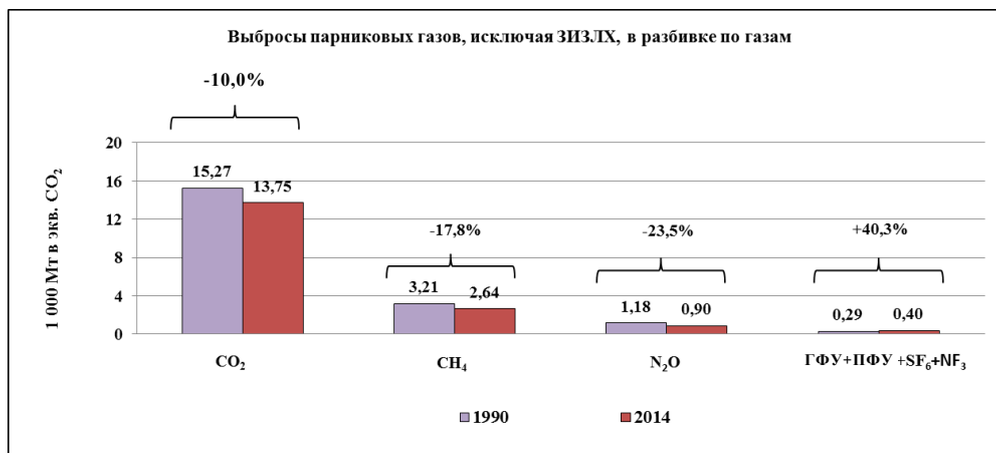
## В. Выбросы парниковых газов в разбивке по газам

17. В течение периода 1990–2014 годов наибольшая доля общих выбросов приходилась на выбросы CO<sub>2</sub>, которые составили 76,6% в 1990 году и 77,7% в 2014 году. Второе место в общих выбросах ПГ занимал CH<sub>4</sub> (16,1% в 1990 году и 14,9% в 2014 году), за которым следовал N<sub>2</sub>O (5,9% в 1990 году и 5,1% в 2014 году). Выбросы ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub> в совокупности составляли в оба этих года менее 2,5% от общего объема выбросов ПГ.

18. На рис. 4 показана доля каждого ПГ в общих выбросах, исключая ЗИЗЛХ, за 1990 и 2014 годы и изменения в общих выбросах каждого ПГ за период 1990–2014 годов. Выбросы CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> и N<sub>2</sub>O сократились, тогда как выбросы ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub> в совокупности увеличились на 40,3%.

Рис. 4

**Выбросы парниковых газов, исключая землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство, в Сторонах, включенных в приложение I, в разбивке по газам в 1990 и 2014 годах**



Сокращения: ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

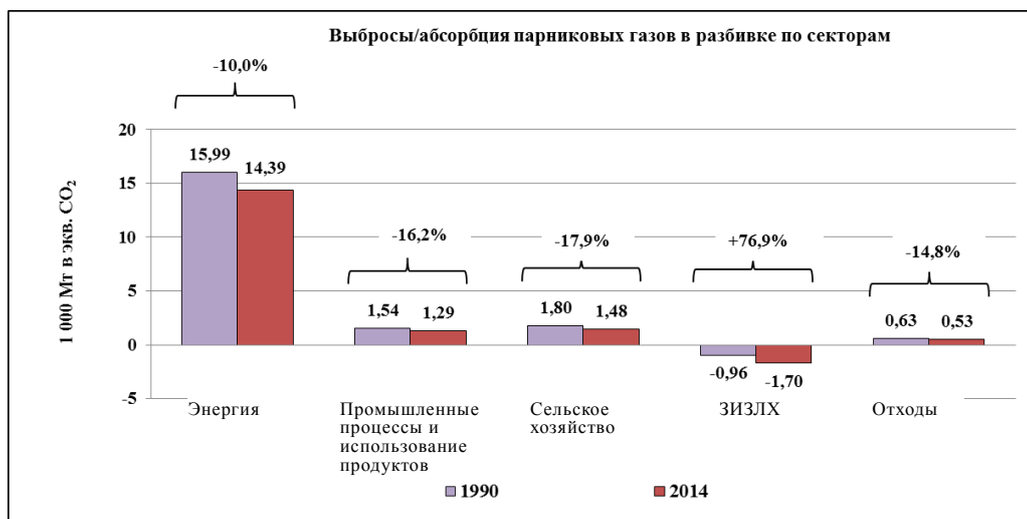
19. В период с 2013 и 2014 годов выбросы CO<sub>2</sub> и CH<sub>4</sub> сократились на 1,4% и 0,3% соответственно. В этот же период выбросы N<sub>2</sub>O возросли на 0,1%, а выбросы ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub> в совокупности увеличились на 2,9%.

### С. Выбросы парниковых газов в разбивке по секторам

20. В период с 1990 по 2014 год выбросы в секторах энергии, промышленных процессов и использования продуктов, сельского хозяйства и отходов сократились (см. рис. 5). Наибольшее относительное сокращение выбросов было отмечено в секторе сельского хозяйства (на 17,9%), за которым следовали промышленные процессы и использование продуктов, отходы и энергия. За этот же период чистая абсорбция ПГ в секторе ЗИЗЛХ увеличилась на 76,9%, с -960,69 Мт в экв. CO<sub>2</sub> до -1 699,85 Мт в экв. CO<sub>2</sub>.

21. В период с 2013 по 2014 год выбросы в секторе энергии сократились на 1,4%. Выбросы в секторах промышленных процессов и использования продуктов, сельского хозяйства и отходов возросли на 0,6%, 0,3% и 0,3% соответственно. Чистые выбросы в секторе ЗИЗЛХ сократились на 7,3%.

Рис. 5  
**Выбросы и абсорбция парниковых газов в Сторонах, включенных в приложение I, в разбивке по секторам в 1990 и 2014 годах<sup>a</sup>**



*Сокращение:* ЗИЗЛХ = землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство.

<sup>a</sup> Сектор «прочее» не был включен в данный рисунок, поскольку его доля в общих выбросах ПГ является очень маленькой. В период с 1990 по 2014 год выбросы в этом секторе сократились на 27,2%.

22. В секторе энергии с 1990 по 2014 год выбросы ПГ сократились во всех подсекторах, за исключением транспорта и транспортировки и хранения CO<sub>2</sub>, где они возросли соответственно на 10,7% и 80,0% (см. рис. 6). Наиболее значительное относительное сокращение выбросов было отмечено в секторах обрабатывающей промышленности и строительства (где выбросы сократились на 20,9%).

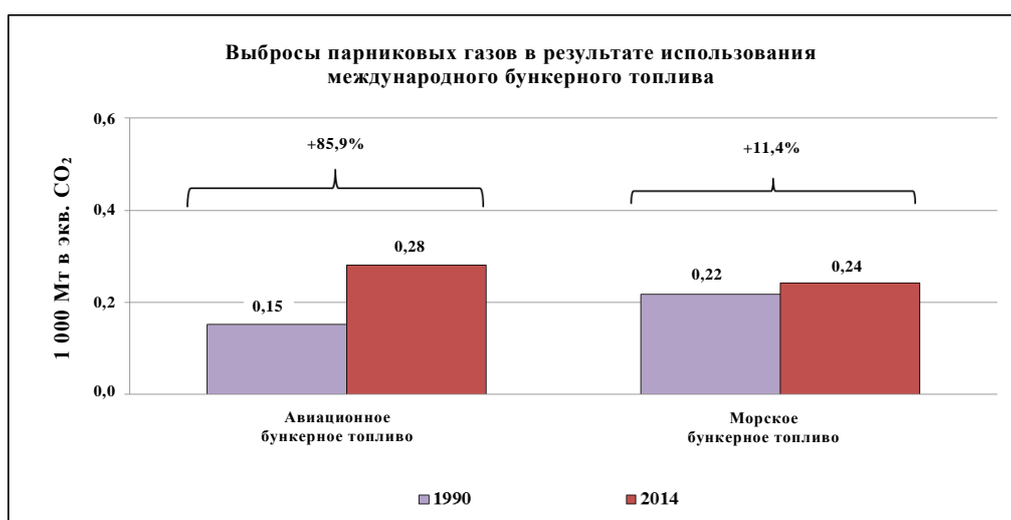
Рис. 6  
**Выбросы парниковых газов в Сторонах, включенных в приложение I, в секторе энергии в 1990 и 2014 годах**



23. В период с 2013 по 2014 год выбросы во всех подсекторах энергии, за исключением транспортировки и хранения CO<sub>2</sub> (а именно: энергетическая промышленность, обрабатывающая промышленность и строительство, транспорт, утечки при добыче и транспортировке топлива и другие секторы), сократились.

24. За период с 1990 по 2014 год выбросы в результате использования международного бункерного топлива увеличились на 85,9% для авиации и на 11,4% для морских перевозок (см. рис. 7).

Рис. 7  
**Выбросы парниковых газов в результате использования международного бункерного топлива в Сторонах, включенных в приложение I, в 1990 и 2014 годах**



25. В период с 2013 по 2014 год выбросы в результате использования международного бункерного топлива возросли на 2,9% для авиации и на 3,9% для морских перевозок.

#### **D. Данные о выбросах по отдельным Сторонам, включенным в приложение I**

26. В таблицах 3–15 приводятся подробные данные о ПГ для отдельных Сторон, включенных в приложение I. Данные об общих совокупных выбросах ПГ без учета и с учетом выбросов/абсорбции в секторе ЗИЗЛХ приводятся в таблицах 3 и 4; по выбросам CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> и N<sub>2</sub>O (без учета и с учетом выбросов/абсорбции в секторе ЗИЗЛХ) – в таблицах 5–10; по выбросам ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub>, взятых в совокупности, – в таблице 11; по выбросам/абсорбции в секторе ЗИЗЛХ – в таблицах 12–14; а по непрямым выбросам CO<sub>2</sub> – в таблице 15.

27. Незаполненные клетки в таблицах указывают на то, что либо данные отсутствовали, либо при представлении данных о выбросах использовались условные обозначения, такие как «не имеется» (NO), «оценка не проводилась» (NE), «неприменимо» (NA), «включено в другом месте» (IE) или «имеет конфиденциальный характер» (C). Отрицательные величины означают абсорбцию, а положительные – выбросы.

28. Изменения в выбросах в период с 1990 по 2014 год рассчитывались с использованием точных (неокругленных) величин, и они могут отличаться от соотношений, рассчитанных с помощью округленных чисел, которые приводятся в таблицах. В этих таблицах для обозначения процентных изменений, превышающих 10 000%, использовался знак тире (–).

Таблица 3

**Общие совокупные антропогенные выбросы CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O, ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub>, за исключением выбросов/абсорбции в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	418 623	483 446	533 917	526 883	522 397	24,8
Австрия	78 845	80 429	84 946	80 043	76 333	–3,2
Беларусь <sup>a</sup>	133 457	77 960	91 184	93 037	91 896	–31,1
Бельгия	146 021	149 213	133 258	119 375	113 867	–22,0
Болгария <sup>a, b</sup>	114 578	58 265	59 820	54 946	57 197	–50,1
Канада	612 866	744 241	706 403	731 424	732 419	19,5
Хорватия <sup>a</sup>	31 205	25 173	27 280	23 771	22 899	–26,6
Кипр	5 638	8 339	9 521	7 963	8 394	48,9
Чехия <sup>a</sup>	195 345	147 993	137 687	128 390	123 651	–36,7
Дания	70 246	70 131	62 944	54 984	50 785	–27,7
Эстония <sup>a</sup>	39 965	17 062	19 912	21 677	21 059	–47,3
Европейский союз <sup>c</sup>	5 656 504	5 161 669	4 775 529	4 463 078	4 278 052	–24,4
Финляндия	71 077	69 855	75 835	63 197	59 029	–17,0

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Франция	549 065	556 461	518 940	491 159	464 418	-15,4
Германия	1 246 101	1 041 064	939 372	943 520	900 202	-27,8
Греция	104 827	127 688	118 733	104 669	101 403	-3,3
Венгрия <sup>a, b</sup>	109 636	73 557	65 524	57 554	57 225	-47,8
Исландия	3 634	3 963	4 730	4 535	4 597	26,5
Ирландия	56 088	69 251	62 235	58 482	58 189	3,7
Италия	521 921	554 479	508 424	438 887	418 587	-19,8
Япония	1 270 743	1 386 714	1 304 903	1 407 883	1 363 862	7,3
Латвия <sup>a</sup>	26 256	10 434	12 362	11 415	11 353	-56,8
Лихтенштейн	229	248	231	235	205	-10,5
Литва <sup>a</sup>	47 209	18 739	20 163	19 256	19 139	-59,5
Люксембург	12 871	9 743	12 221	11 207	10 771	-16,3
Мальта	2 000	2 626	3 099	2 954	2 983	49,1
Монако						
Нидерланды	221 516	219 916	213 523	194 825	186 845	-15,7
Новая Зеландия	65 828	76 385	78 942	80 298	81 104	23,2
Норвегия	51 913	54 869	55 272	53 552	53 156	2,4
Польша <sup>a, b</sup>	579 869	392 276	403 599	393 092	380 038	-34,5
Португалия	60 487	83 798	70 232	64 751	64 395	6,5
Румыния <sup>a, b</sup>	304 651	142 317	119 056	111 837	111 507	-63,4
Российская Федерация <sup>a</sup>	3 940 191	2 432 751	2 772 489	2 815 190	2 812 310	-28,6
Словакия <sup>a</sup>	74 272	49 712	46 483	42 792	40 658	-45,3
Словения <sup>a, b</sup>	20 394	19 126	19 619	18 314	16 582	-18,7
Испания	285 934	385 119	360 800	327 447	328 926	15,0
Швеция	71 917	68 869	64 997	55 940	54 383	-24,4
Швейцария	53 314	52 314	54 363	52 508	48 605	-8,8
Турция <sup>d</sup>	207 773	296 811	395 283	438 820	467 550	125,0
Украина <sup>a</sup>	945 616	412 807	400 607	399 741	353 039	-62,7
Соединенное Королевство	799 838	717 281	613 863	569 783	527 203	-34,1
Соединенные Штаты	6 397 144	7 258 973	6 985 457	6 799 979	6 870 446	7,4
<i>Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						29
<i>Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						0
<i>Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						13

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 4

**Общие совокупные антропогенные выбросы CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O, ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub>, включая выбросы/абсорбцию в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	546 839	548 877	554 780	529 214	523 107	-4,3
Австрия	65 992	63 512	78 421	74 841	70 774	7,2
Беларусь <sup>a</sup>	109 074	51 714	66 137	71 302	76 264	-30,1
Бельгия	143 679	147 474	129 283	115 364	109 847	-23,5
Болгария <sup>a, b</sup>	99 303	48 134	50 570	44 838	45 933	-53,7
Канада	525 677	662 625	761 036	701 792	804 212	53,0
Хорватия <sup>a</sup>	24 557	17 038	20 122	17 301	16 384	-33,3
Кипр	5 025	7 780	8 881	7 311	7 743	54,1
Чехия <sup>a</sup>	188 877	139 205	130 510	120 473	115 858	-38,7
Дания	76 492	74 892	64 459	57 448	52 367	-31,5
Эстония <sup>a</sup>	31 839	18 017	14 572	21 028	20 482	-35,7
Европейский союз <sup>c</sup>	5 403 843	4 845 604	4 453 449	4 142 068	3 970 032	-26,5
Финляндия	55 049	45 521	48 687	42 862	38 249	-30,5
Франция	518 484	523 702	480 170	437 630	413 772	-20,2
Германия	1 214 822	1 003 112	923 049	929 203	885 226	-27,1
Греция	102 548	125 803	115 473	101 521	98 167	-4,3
Венгрия <sup>a, b</sup>	107 915	73 341	61 813	54 456	52 632	-51,2
Исландия	15 129	15 512	16 587	16 407	16 466	8,8
Ирландия	62 310	75 658	67 495	63 420	63 411	1,8
Италия	515 851	535 489	474 065	408 063	391 972	-24,0
Япония	1 211 448	1 299 902	1 235 779	1 342 836	1 302 399	7,5
Латвия <sup>a</sup>	17 835	3 738	13 936	12 623	15 574	-12,7
Лихтенштейн	234	256	246	246	217	-7,3
Литва <sup>a</sup>	43 639	9 791	9 303	9 654	11 030	-74,7
Люксембург	12 923	9 041	12 068	10 669	10 310	-20,2
Мальта	1 998	2 623	3 096	2 951	2 980	49,2
Монако						
Нидерланды	227 597	226 121	219 530	201 136	193 213	-15,1
Новая Зеландия	36 901	45 947	49 676	55 258	56 690	53,6
Норвегия	41 442	31 297	29 401	27 209	27 715	-33,1
Польша <sup>a, b</sup>	563 876	358 861	370 991	352 232	347 534	-38,4
Португалия	62 235	77 794	58 827	56 266	54 096	-13,1
Румыния <sup>a, b</sup>	288 324	119 499	100 559	93 604	93 249	-67,7
Российская Федерация <sup>a</sup>	4 105 091	2 086 058	2 224 828	2 290 653	2 299 275	-44,0
Словакия <sup>a</sup>	65 280	39 994	40 470	34 721	34 536	-47,1
Словения <sup>a, b</sup>	15 770	11 142	12 396	11 419	9 676	-38,6

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Испания	260 568	350 456	327 451	295 338	297 426	14,1
Швеция	34 945	30 733	20 119	13 691	9 316	-73,3
Швейцария	52 430	57 223	52 266	50 691	47 656	-9,1
Турция <sup>d</sup>	177 544	260 596	348 089	380 398	407 670	129,6
Украина <sup>a</sup>	899 589	371 767	369 138	385 188	340 125	-62,2
Соединенное Королевство	800 089	714 359	606 053	561 157	518 237	-35,2
Соединенные Штаты	5 659 192	6 575 954	6 219 033	6 040 395	6 107 976	7,9
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						31
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						11

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 5

**Общие антропогенные выбросы CO<sub>2</sub>, за исключением выбросов/абсорбции в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	278 266	349 885	406 201	396 914	393 127	41,3
Австрия	62 297	66 275	72 532	67 957	64 263	3,2
Беларусь <sup>a</sup>	100 438	53 687	61 632	61 511	60 616	-39,6
Бельгия	119 983	126 315	114 155	101 745	96 325	-19,7
Болгария <sup>a, b</sup>	87 956	45 041	47 588	42 480	45 083	-48,7
Канада	463 493	572 290	555 004	573 094	574 100	23,9
Хорватия <sup>a</sup>	23 390	19 789	21 184	18 359	17 607	-24,7
Кипр	4 663	7 140	8 005	6 449	6 878	47,5
Чехия <sup>a</sup>	161 668	125 848	115 771	106 491	101 154	-37,4
Дания	54 306	54 149	48 993	41 537	37 461	-31,0
Эстония <sup>a</sup>	36 666	15 141	17 834	19 566	18 919	-48,4
Европейский союз <sup>c</sup>	4 462 205	4 165 145	3 933 291	3 646 390	3 463 398	-22,4
Финляндия	56 951	56 973	63 828	51 835	47 598	-16,4
Франция	400 653	417 117	394 236	369 986	341 153	-14,9
Германия	1 050 959	899 204	832 220	835 746	792 859	-24,6
Греция	83 404	103 020	97 035	82 911	79 628	-4,5
Венгрия <sup>a, b</sup>	85 194	58 337	52 109	43 931	43 573	-48,9

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Исландия	2 106	2 729	3 384	3 302	3 272	55,4
Ирландия	32 769	45 123	41 558	37 049	36 559	11,6
Италия	436 204	465 175	428 880	362 064	342 827	-21,4
Япония	1 155 994	1 274 298	1 212 970	1 311 509	1 265 491	9,5
Латвия <sup>a</sup>	19 697	7 070	8 528	7 332	7 139	-63,8
Лихтенштейн	199	217	191	193	162	-18,7
Литва <sup>a</sup>	35 813	11 802	13 619	12 988	12 733	-64,4
Люксембург	11 962	8 819	11 294	10 305	9 830	-17,8
Мальта	1 860	2 414	2 691	2 476	2 484	33,5
Монако						
Нидерланды	162 498	172 060	182 530	165 476	157 790	-2,9
Новая Зеландия	25 420	32 356	35 017	35 094	35 617	40,1
Норвегия	35 695	42 194	45 832	44 307	43 867	22,9
Польша <sup>a, b</sup>	473 955	319 120	334 026	322 440	310 307	-34,5
Португалия	45 175	65 764	52 430	47 482	47 215	4,5
Румыния <sup>a, b</sup>	211 194	95 189	80 794	74 054	74 010	-65,0
Российская Федерация <sup>a</sup>	2 590 118	1 504 543	1 662 961	1 667 036	1 671 942	-35,4
Словакия <sup>a</sup>	61 838	41 155	38 386	35 395	33 387	-46,0
Словения <sup>a, b</sup>	16 663	15 460	16 363	15 149	13 490	-19,0
Испания	230 155	311 600	283 581	252 260	253 467	10,1
Швеция	57 547	54 730	53 058	44 899	43 405	-24,6
Швейцария	44 116	43 546	45 027	43 182	39 265	-11,0
Турция <sup>d</sup>	146 751	232 549	320 357	354 961	382 213	160,5
Украина <sup>a</sup>	693 025	271 430	287 114	287 436	247 561	-64,3
Соединенное Королевство	596 398	561 281	507 596	475 832	434 795	-27,1
Соединенные Штаты	5 115 095	5 992 438	5 688 756	5 502 551	5 556 007	8,6
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						28
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						14

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/СР.2 и 11/СР.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/СР.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 6

**Общие антропогенные выбросы CO<sub>2</sub>, включая выбросы/абсорбцию в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	388 184	398 921	410 549	385 760	380 036	-2,1
Австрия	49 429	49 343	65 988	62 737	58 685	18,7
Беларусь <sup>a</sup>	73 971	26 224	34 951	38 094	43 416	-41,3
Бельгия	117 628	124 515	110 066	97 610	92 179	-21,6
Болгария <sup>a, b</sup>	72 612	34 619	38 241	32 287	33 744	-53,5
Канада	369 462	486 952	591 399	533 659	622 813	68,6
Хорватия <sup>a</sup>	16 709	11 455	13 938	11 801	11 007	-34,1
Кипр	4 049	6 571	7 363	5 797	6 226	53,8
Чехия <sup>a</sup>	155 063	116 937	108 425	98 497	93 276	-39,8
Дания	60 511	58 825	50 322	43 775	38 770	-35,9
Эстония <sup>a</sup>	28 538	16 094	12 487	18 911	18 334	-35,8
Европейский союз <sup>c</sup>	4 191 449	3 830 267	3 594 040	3 308 842	3 138 531	-25,1
Финляндия	38 118	30 012	34 433	29 324	24 642	-35,4
Франция	366 474	380 256	351 870	313 115	287 115	-21,7
Германия	1 017 974	859 579	814 220	819 721	776 170	-23,8
Греция	81 058	100 912	93 757	79 745	76 381	-5,8
Венгрия <sup>a, b</sup>	83 427	58 030	48 338	40 769	38 907	-53,4
Исландия	9 800	10 449	11 366	11 289	11 252	14,8
Ирландия	38 605	51 011	45 804	41 193	41 010	6,2
Италия	427 652	444 563	393 526	330 325	315 134	-26,3
Япония	1 096 387	1 187 205	1 143 603	1 246 223	1 203 768	9,8
Латвия <sup>a</sup>	10 391	-570	9 150	7 484	10 272	-1,1
Лихтенштейн	203	225	205	204	173	-15,0
Литва <sup>a</sup>	31 799	2 529	2 400	3 017	4 234	-86,7
Люксембург	12 009	8 113	11 138	9 764	9 367	-22,0
Мальта	1 858	2 412	2 688	2 473	2 481	33,5
Монако						
Нидерланды	168 573	178 203	188 431	171 669	164 034	-2,7
Новая Зеландия	-3 778	1 632	5 489	9 860	11 014	-391,5
Норвегия	24 770	18 126	19 431	17 434	17 897	-27,7
Польша <sup>a, b</sup>	457 907	285 649	301 345	281 497	277 704	-39,4
Португалия	46 178	59 126	40 510	38 477	36 557	-20,8
Румыния <sup>a, b</sup>	193 626	70 645	60 455	53 977	53 908	-72,2
Российская Федерация <sup>a</sup>	2 723 379	1 123 808	1 080 458	1 109 860	1 123 801	-58,7
Словакия <sup>a</sup>	52 759	31 385	32 334	27 293	27 221	-48,4
Словения <sup>a, b</sup>	12 035	7 471	9 136	8 249	6 579	-45,3
Испания	204 351	276 258	249 818	219 787	221 501	8,4

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Швеция	19 006	14 968	6 405	898	-3 451	-118,2
Швейцария	43 122	48 368	42 849	41 284	38 236	-11,3
Турция <sup>d</sup>	116 521	196 334	273 163	296 540	322 333	176,6
Украина <sup>a</sup>	646 830	230 136	255 388	272 696	234 409	-63,8
Соединенное Королевство	595 546	557 301	498 981	466 449	425 070	-28,6
Соединенные Штаты	4 370 240	5 293 061	4 914 071	4 727 892	4 778 456	9,3
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						32
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						10

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 7

**Общие антропогенные выбросы CH<sub>4</sub>, за исключением выбросов/абсорбции в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	118 769	111 520	99 448	99 857	98 076	-17,4
Австрия	10 599	8 466	7 183	6 757	6 623	-37,5
Беларусь <sup>a</sup>	17 944	12 923	17 109	18 724	18 599	3,6
Бельгия	12 040	10 827	8 625	8 098	8 048	-33,2
Болгария <sup>a, b</sup>	16 619	9 219	7 539	7 362	7 326	-55,9
Канада	95 378	120 725	103 730	107 063	108 437	13,7
Хорватия <sup>a</sup>	3 771	2 785	3 244	3 130	3 080	-18,3
Кипр	664	815	893	860	864	30,1
Чехия <sup>a</sup>	22 446	14 430	13 655	13 129	13 239	-41,0
Дания	8 083	8 355	7 787	7 381	7 363	-8,9
Эстония <sup>a</sup>	1 912	1 237	1 183	1 133	1 102	-42,4
Европейский союз <sup>c</sup>	734 491	609 441	484 705	458 526	452 696	-38,4
Финляндия	7 745	6 661	5 487	5 123	5 017	-35,2
Франция	68 916	70 805	62 526	59 044	59 762	-13,3
Германия	117 567	86 188	57 123	56 112	54 752	-53,4
Греция	12 645	12 934	11 647	11 260	11 191	-11,5
Венгрия <sup>a, b</sup>	12 660	8 958	8 037	7 619	7 614	-39,9
Исландия	522	559	584	546	592	13,6

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Ирландия	14 882	14 532	12 633	13 225	13 433	-9,7
Италия	54 531	55 515	47 942	44 074	43 252	-20,7
Япония	48 582	41 474	38 272	36 066	35 482	-27,0
Латвия <sup>a</sup>	3 671	1 923	1 950	2 010	2 082	-43,3
Лихтенштейн	19	17	19	19	21	9,3
Литва <sup>a</sup>	6 906	3 715	3 648	3 387	3 442	-50,2
Люксембург	620	605	597	563	570	-8,0
Мальта	78	130	197	189	197	151,0
Монако						
Нидерланды	32 906	25 342	19 991	19 167	18 772	-43,0
Новая Зеландия	32 158	35 269	34 058	34 616	34 813	8,3
Норвегия	6 024	5 954	5 499	5 313	5 340	-11,4
Польша <sup>a, b</sup>	76 734	49 403	43 166	42 357	41 330	-46,1
Португалия	11 321	13 316	12 681	12 135	11 961	5,7
Румыния <sup>a, b</sup>	71 154	36 205	29 683	29 124	29 032	-59,2
Российская Федерация <sup>a</sup>	1 114 636	792 249	996 955	1 028 388	1 022 151	-8,3
Словакия <sup>a</sup>	7 121	5 423	4 708	4 556	4 363	-38,7
Словения <sup>a, b</sup>	2 556	2 459	2 188	2 080	1 979	-22,6
Испания	31 750	38 018	38 949	38 085	38 166	20,2
Швеция	7 990	7 192	5 688	5 278	5 158	-35,4
Швейцария	6 091	5 392	5 274	5 097	5 097	-16,3
Турция <sup>d</sup>	43 820	44 822	51 415	56 177	57 138	30,4
Украина <sup>a</sup>	198 026	117 374	84 804	75 256	69 054	-65,1
Соединенное Королевство	137 608	114 951	66 695	56 196	53 891	-60,8
Соединенные Штаты	773 855	717 474	722 411	721 475	730 829	-5,6
<i>Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						32
<i>Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						0
<i>Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						10

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 8

**Общие антропогенные выбросы CH<sub>4</sub>, включая выбросы/абсорбцию в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	130 782	122 621	109 287	109 025	107 688	-17,7
Австрия	10 599	8 466	7 183	6 758	6 623	-37,5
Беларусь <sup>a</sup>	17 953	12 932	17 115	18 730	18 606	3,6
Бельгия	12 041	10 827	8 625	8 098	8 048	-33,2
Болгария <sup>a, b</sup>	16 620	9 354	7 555	7 369	7 328	-55,9
Канада	99 996	123 301	115 913	113 655	123 872	23,9
Хорватия <sup>a</sup>	3 772	2 882	3 245	3 132	3 081	-18,3
Кипр	664	820	893	861	865	30,2
Чехия <sup>a</sup>	22 563	14 538	13 805	13 195	13 312	-41,0
Дания	8 098	8 414	7 946	7 577	7 605	-6,1
Эстония <sup>a</sup>	1 913	1 239	1 183	1 133	1 102	-42,4
Европейский союз <sup>c</sup>	741 230	616 454	490 147	463 427	457 775	-38,2
Финляндия	9 284	8 011	6 467	6 044	5 938	-36,0
Франция	69 851	72 413	63 697	60 077	60 827	-12,9
Германия	118 443	87 059	57 991	56 978	55 617	-53,0
Греция	12 707	13 140	11 664	11 276	11 201	-11,9
Венгрия <sup>a, b</sup>	12 685	8 984	8 046	7 630	7 631	-39,8
Исландия	2 896	2 905	2 856	2 804	2 847	-1,7
Ирландия	15 124	14 829	13 258	13 672	13 859	-8,4
Италия	56 201	56 466	48 302	44 270	43 587	-22,4
Япония	48 655	41 541	38 332	36 123	35 558	-26,9
Латвия <sup>a</sup>	3 979	2 269	2 263	2 377	2 471	-37,9
Лихтенштейн	19	17	19	19	21	9,3
Литва <sup>a</sup>	6 909	3 719	3 649	3 388	3 445	-50,1
Люксембург	620	605	597	563	570	-8,0
Мальта	78	130	197	189	197	151,0
Монако						
Нидерланды	32 906	25 342	19 991	19 167	18 772	-43,0
Новая Зеландия	32 251	35 355	34 170	34 682	34 888	8,2
Норвегия	6 168	6 101	5 650	5 462	5 490	-11,0
Польша <sup>a, b</sup>	76 779	49 435	43 198	42 394	41 365	-46,1
Португалия	11 525	13 500	12 832	12 290	11 977	3,9
Румыния <sup>a, b</sup>	71 154	36 209	29 683	29 125	29 033	-59,2
Российская Федерация <sup>a</sup>	1 135 819	812 566	1 019 746	1 049 362	1 044 906	-8,0
Словакия <sup>a</sup>	7 129	5 434	4 722	4 565	4 380	-38,6
Словения <sup>a, b</sup>	2 556	2 460	2 188	2 081	1 979	-22,6
Испания	31 955	38 238	39 018	38 152	38 289	19,8

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Швеция	8 450	7 655	6 157	5 754	5 664	-33,0
Швейцария	6 116	5 404	5 285	5 108	5 108	-16,5
Турция <sup>d</sup>	43 820	44 822	51 415	56 177	57 138	30,4
Украина <sup>a</sup>	198 037	117 380	84 835	75 258	69 088	-65,1
Соединенное Королевство	137 626	114 985	66 729	56 221	53 922	-60,8
Соединенные Штаты	777 142	725 802	725 690	728 825	738 179	-5,0
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						33
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						9

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 9

**Общие антропогенные выбросы N<sub>2</sub>O, за исключением выбросов/абсорбции в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	15 346	18 949	19 698	19 756	20 085	30,9
Австрия	4 293	4 302	3 330	3 361	3 427	-20,2
Беларусь <sup>a</sup>	15 075	11 350	12 440	12 799	12 678	-15,9
Бельгия	10 232	10 353	7 760	6 281	6 279	-38,6
Болгария <sup>a, b</sup>	10 000	3 973	4 081	4 186	3 755	-62,5
Канада	42 240	39 936	37 892	40 647	39 407	-6,7
Хорватия <sup>a</sup>	2 793	2 388	2 300	1 697	1 621	-41,9
Кипр	311	364	378	329	332	6,7
Чехия <sup>a</sup>	11 145	7 397	6 183	6 045	6 324	-43,3
Дания	7 814	6 837	5 137	5 114	5 085	-34,9
Эстония <sup>a</sup>	1 387	601	718	769	820	-40,9
Европейский союз <sup>c</sup>	388 663	309 753	244 135	237 361	239 890	-38,3
Финляндия	6 329	5 622	4 677	4 589	4 626	-26,9
Франция	67 665	56 512	43 317	41 715	43 031	-36,4
Германия	64 409	42 584	36 295	37 364	38 038	-40,9
Греция	7 403	6 346	5 527	4 670	4 686	-36,7
Венгрия <sup>a, b</sup>	11 404	5 621	4 055	4 599	4 504	-60,5
Исландия	510	481	438	426	468	-8,2

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Ирландия	8 402	8 640	7 032	7 085	6 985	-16,9
Италия	27 427	29 717	19 946	19 100	18 585	-32,2
Япония	30 812	28 999	22 312	21 478	20 848	-32,3
Латвия <sup>a</sup>	2 888	1 420	1 712	1 859	1 912	-33,8
Лихтенштейн	11	10	10	10	10	-7,0
Литва <sup>a</sup>	4 490	3 199	2 631	2 470	2 509	-44,1
Люксембург	289	288	270	269	296	2,5
Мальта	61	76	65	68	68	11,0
Монако						
Нидерланды	17 637	15 639	8 050	7 685	7 815	-55,7
Новая Зеландия	7 327	8 429	8 638	9 003	9 066	23,7
Норвегия	4 201	3 929	2 566	2 535	2 527	-39,8
Польша <sup>a, b</sup>	29 032	22 272	19 571	20 140	19 746	-32,0
Португалия	3 991	4 412	3 562	3 344	3 413	-14,5
Румыния <sup>a, b</sup>	18 416	9 344	7 526	7 297	7 033	-61,8
Российская Федерация <sup>a</sup>	183 230	98 830	94 881	89 934	90 171	-50,8
Словакия <sup>a</sup>	4 998	3 022	2 815	2 274	2 336	-53,3
Словения <sup>a, b</sup>	933	1 012	776	752	759	-18,6
Испания	19 761	23 386	19 729	18 914	19 967	1,0
Швеция	5 841	5 919	5 054	4 832	4 884	-16,4
Швейцария	2 854	2 556	2 512	2 412	2 439	-14,5
Турция <sup>d</sup>	16 510	18 425	19 621	23 211	23 283	41,0
Украина <sup>a</sup>	54 329	23 868	27 914	36 167	35 573	-34,5
Соединенное Королевство	48 509	28 749	21 883	20 778	21 349	-56,0
Соединенные Штаты	406 229	401 400	410 314	403 350	403 501	-0,7
<i>Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						<i>34</i>
<i>Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						<i>1</i>
<i>Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						<i>7</i>

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 10

**Общие антропогенные выбросы N<sub>2</sub>O, включая выбросы/абсорбцию в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	21 630	24 244	26 373	24 075	24 274	12,2
Австрия	4 308	4 316	3 348	3 380	3 446	-20,0
Беларусь <sup>a</sup>	17 150	12 558	14 069	14 475	14 238	-17,0
Бельгия	10 245	10 414	7 874	6 405	6 406	-37,5
Болгария <sup>a, b</sup>	10 068	4 129	4 161	4 263	3 828	-62,0
Канада	44 464	41 082	43 946	43 858	47 052	5,8
Хорватия <sup>a</sup>	2 825	2 490	2 386	1 784	1 706	-39,6
Кипр	311	368	378	329	332	6,8
Чехия <sup>a</sup>	11 166	7 413	6 201	6 056	6 336	-43,3
Дания	7 841	6 864	5 164	5 143	5 114	-34,8
Эстония <sup>a</sup>	1 388	603	725	776	827	-40,4
Европейский союз <sup>c</sup>	400 020	321 554	255 864	248 999	251 657	-37,1
Финляндия	7 594	6 900	5 943	5 843	5 880	-22,6
Франция	70 328	59 005	45 741	44 025	45 359	-35,5
Германия	65 239	43 385	37 103	38 205	38 885	-40,4
Греция	7 408	6 363	5 528	4 672	4 687	-36,7
Венгрия <sup>a, b</sup>	11 425	5 687	4 106	4 651	4 559	-60,1
Исландия	1 938	1 964	2 039	2 053	2 102	8,5
Ирландия	8 546	8 863	7 421	7 433	7 330	-14,2
Италия	28 239	30 388	20 581	19 818	19 328	-31,6
Япония	31 051	29 214	22 496	21 658	21 031	-32,3
Латвия <sup>a</sup>	3 465	2 019	2 351	2 550	2 609	-24,7
Лихтенштейн	11	11	11	11	11	-5,6
Литва <sup>a</sup>	4 931	3 520	2 989	2 838	2 895	-41,3
Люксембург	293	293	274	272	299	1,9
Мальта	61	76	65	68	68	11,0
Монако						
Нидерланды	17 642	15 701	8 156	7 802	7 938	-55,0
Новая Зеландия	7 504	8 629	8 788	9 131	9 179	22,3
Норвегия	4 511	4 276	2 945	2 916	2 908	-35,5
Польша <sup>a, b</sup>	29 044	22 295	19 612	20 188	19 811	-31,8
Португалия	4 532	4 861	3 925	3 709	3 757	-17,1
Румыния <sup>a, b</sup>	19 657	11 067	9 369	9 140	8 876	-54,8
Российская Федерация <sup>a</sup>	193 686	112 555	106 932	101 599	102 521	-47,1
Словакия <sup>a</sup>	5 077	3 062	2 840	2 296	2 363	-53,5
Словения <sup>a, b</sup>	936	1 016	780	756	763	-18,5
Испания	19 993	23 846	20 074	19 210	20 308	1,6

Страна	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Швеция	6 949	7 083	6 360	6 108	6 167	-11,3
Швейцария	2 939	2 632	2 582	2 481	2 508	-14,7
Турция <sup>d</sup>	16 510	18 425	19 621	23 211	23 283	41,0
Украина <sup>a</sup>	54 486	24 114	28 138	36 353	35 777	-34,3
Соединенное Королевство	49 594	29 773	22 653	21 508	22 075	-55,5
Соединенные Штаты	409 844	409 431	415 295	411 075	411 231	0,3
<i>Количество Стран, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						32
<i>Количество Стран, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						1
<i>Количество Стран, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						9

<sup>a</sup> Страна с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Стран вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Странам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Странах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 11

**Общие совокупные антропогенные выбросы ГФУ, ПФУ, SF<sub>6</sub>, MIX и NF<sub>3</sub>, в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Страна	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	6 243	3 091	8 570	10 355	11 109	78,0
Австрия	1 656	1 387	1 901	1 966	2 019	22,0
Беларусь <sup>a</sup>	0,00	0,10	2,10	2,51	2,43	
Бельгия	3 766	1 718	2 719	3 252	3 215	-14,6
Болгария <sup>a, b</sup>	3	32	613	918	1 033	
Канада	11 755	11 289	9 777	10 620	10 475	-10,9
Хорватия <sup>a</sup>	1 251	211	553	584	590	-52,9
Кипр	0	21	246	324	320	
Чехия <sup>a</sup>	85	317	2 078	2 725	2 934	3 343,2
Дания	42	789	1 027	952	877	1 968,1
Эстония <sup>a</sup>	0	82	177	208	219	
Европейский союз <sup>c</sup>	71 144	77 329	113 398	120 801	122 069	71,6
Финляндия	53	599	1 843	1 650	1 788	3 291,5
Франция	11 831	12 028	18 861	20 414	20 472	73,0
Германия	13 167	13 088	13 735	14 298	14 553	10,5
Греция	1 376	5 388	4 524	5 828	5 898	328,6
Венгрия <sup>a, b</sup>	377	641	1 323	1 405	1 534	306,7
Исландия	496	194	325	261	264	-46,7

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Ирландия	35	955	1 012	1 123	1 212	3 339,0
Италия	3 758	4 073	11 656	13 650	13 924	270,5
Япония	35 355	41 942	31 348	38 830	42 042	18,9
Латвия <sup>a</sup>	0	21	172	213	221	
Лихтенштейн	0	4	10	12	12	
Литва <sup>a</sup>	0	23	266	412	456	
Люксембург	1	31	59	69	75	8 403,8
Мальта	0	5	146	221	234	
Монако						
Нидерланды	8 476	6 875	2 952	2 498	2 469	-70,9
Новая Зеландия	924	330	1 229	1 585	1 608	74,0
Норвегия	5 993	2 793	1 375	1 397	1 421	-76,3
Польша <sup>a, b</sup>	147	1 481	6 835	8 154	8 654	5 776,5
Португалия	0	307	1 560	1 790	1 806	
Румыния <sup>a, b</sup>	3 887	1 579	1 052	1 362	1 431	-63,2
Российская Федерация <sup>a</sup>	52 207	37 129	17 692	29 832	28 046	-46,3
Словакия <sup>a</sup>	315	113	574	567	571	81,4
Словения <sup>a, b</sup>	243	195	292	333	355	45,9
Испания	4 268	12 114	18 540	18 189	17 327	306,0
Швеция	540	1 027	1 198	931	935	73,2
Швейцария	254	820	1 550	1 818	1 804	611,6
Турция <sup>d</sup>	693	1 015	3 890	4 470	4 917	609,7
Украина <sup>a</sup>	236	136	775	881	851	260,9
Соединенное Королевство	17 322	12 300	17 690	16 978	17 169	-0,9
Соединенные Штаты	101 966	147 661	163 976	172 604	180 109	76,6
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						8
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						1
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						24

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год) и Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 12

**Чистые антропогенные выбросы и абсорбция CO<sub>2</sub> в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	109 918	49 035	4 348	-11 154	-13 091	-111,9
Австрия	-12 868	-16 932	-6 543	-5 220	-5 577	-56,7
Беларусь <sup>a</sup>	-26 467	-27 463	-26 681	-23 417	-17 199	-35,0
Бельгия	-2 355	-1 801	-4 090	-4 135	-4 147	76,1
Болгария <sup>a, b</sup>	-15 344	-10 422	-9 346	-10 193	-11 339	-26,1
Канада	-94 032	-85 338	36 396	-39 435	48 713	-151,8
Хорватия <sup>a</sup>	-6 681	-8 334	-7 246	-6 558	-6 600	-1,2
Кипр	-614	-568	-641	-652	-652	6,2
Чехия <sup>a</sup>	-6 606	-8 911	-7 345	-7 994	-7 878	19,3
Дания	6 205	4 676	1 329	2 238	1 309	-78,9
Эстония <sup>a</sup>	-8 128	952	-5 346	-656	-584	-92,8
Европейский союз <sup>c</sup>	-270 756	-334 879	-339 251	-337 548	-324 866	20,0
Финляндия	-18 833	-26 961	-29 395	-22 511	-22 956	21,9
Франция	-34 178	-36 860	-42 365	-56 871	-54 038	58,1
Германия	-32 985	-39 625	-18 000	-16 025	-16 689	-49,4
Греция	-2 346	-2 107	-3 278	-3 166	-3 247	38,4
Венгрия <sup>a, b</sup>	-1 767	-307	-3 771	-3 162	-4 666	164,1
Исландия	7 694	7 720	7 983	7 987	7 980	3,7
Ирландия	5 837	5 888	4 246	4 143	4 451	-23,7
Италия	-8 552	-20 612	-35 354	-31 739	-27 693	223,8
Япония	-59 607	-87 093	-69 367	-65 286	-61 722	3,5
Латвия <sup>a</sup>	-9 305	-7 640	622	152	3 133	-133,7
Лихтенштейн	4	8	14	11	11	160,2
Литва <sup>a</sup>	-4 014	-9 273	-11 219	-9 971	-8 499	111,7
Люксембург	48	-706	-157	-542	-463	-1 075,0
Мальта	-2,57	-2,65	-2,83	-2,87	-2,83	10,0
Монако						
Нидерланды	6 075	6 143	5 901	6 193	6 245	2,8
Новая Зеландия	-29 198	-30 724	-29 528	-25 234	-24 602	-15,7
Норвегия	-10 925	-24 067	-26 401	-26 873	-25 971	137,7
Польша <sup>a, b</sup>	-16 048	-33 471	-32 681	-40 944	-32 603	103,2
Португалия	1 003	-6 638	-11 920	-9 005	-10 658	-1 162,7
Румыния <sup>a, b</sup>	-17 568	-24 544	-20 340	-20 077	-20 102	14,4
Российская Федерация <sup>a</sup>	133 261	-380 735	-582 503	-557 176	-548 140	-511,3
Словакия <sup>a</sup>	-9 078	-9 770	-6 052	-8 102	-6 166	-32,1

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменения за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Словения <sup>a, b</sup>	-4 628	-7 989	-7 228	-6 899	-6 911	49,3
Испания	-25 804	-35 342	-33 763	-32 472	-31 965	23,9
Швеция	-38 540	-39 763	-46 653	-44 001	-46 856	21,6
Швейцария	-994	4 822	-2 178	-1 897	-1 029	3,6
Турция <sup>d</sup>	-30 229	-36 215	-47 193	-58 421	-59 880	98,1
Украина <sup>a</sup>	-46 195	-41 293	-31 725	-14 741	-13 152	-71,5
Соединенное Королевство	-853	-3 980	-8 614	-9 383	-9 725	1 040,5
Соединенные Штаты	-744 855	-699 377	-774 685	-774 659	-777 550	4,4
<i>Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						17
<i>Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						0
<i>Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						25

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год) и Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 13

**Антропогенные выбросы CH<sub>4</sub> в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	12 013	11 101	9 840	9 167	9 612	-20,0
Австрия	0,47	0,10	0,11	0,21	0,13	-72,0
Беларусь <sup>a</sup>	8,43	9,72	5,73	5,72	7,28	-13,7
Бельгия	1	0				
Болгария <sup>a, b</sup>	1,07	134,73	15,19	7,72	2,15	100,1
Канада	4 618	2 577	12 183	6 592	15 435	234,3
Хорватия <sup>a</sup>	1,23	96,91	1,76	1,93	0,25	-79,6
Кипр	0,04	5,71	0,74	0,22	0,24	482,1
Чехия <sup>a</sup>	117	108	150	66	73	-37,5
Дания	15	59	159	196	242	1 500,8
Эстония <sup>a</sup>	0,35	1,41	0,13	0,08	0,11	-67,0
Европейский союз <sup>c</sup>	6 739	7 013	5 442	4 901	5 079	-24,6
Финляндия	1 539	1 350	980	922	922	-40,1
Франция	934	1 609	1 171	1 032	1 065	14,0
Германия	876	871	868	866	865	-1,2
Греция	62	206	16	16	9	-84,9

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Венгрия <sup>a, b</sup>	25	26	9	12	17	-30,4
Исландия	2 374	2 346	2 272	2 258	2 254	-5,1
Ирландия	242	297	625	447	425	75,5
Италия	1 671	951	360	196	335	-80,0
Япония	73	67	60	58	76	4,5
Латвия <sup>a</sup>	308	346	314	367	389	26,5
Лихтенштейн						
Литва <sup>a</sup>	2,88	3,93	1,24	0,80	2,95	2,5
Люксембург						
Мальта						
Монако						
Нидерланды	0,20	0,24	0,27	0,28	0,28	40,7
Новая Зеландия	93	86	113	66	75	-19,3
Норвегия	144	148	151	150	150	4,8
Польша <sup>a, b</sup>	44	33	32	37	35	-20,1
Португалия	204	185	152	154	16	-92,1
Румыния <sup>a, b</sup>	0,09	3,33	0,19	1,26	1,10	1 179,2
Российская Федерация <sup>a</sup>	21 183	20 317	22 792	20 974	22 755	7,4
Словакия <sup>a</sup>	7	11	15	9	17	130,5
Словения <sup>a, b</sup>		0,90	0,48	0,46	0,13	
Испания	205	220	69	66	123	-40,0
Швеция	461	462	469	476	506	9,9
Швейцария	24	11	11	11	11	-53,9
Турция <sup>d</sup>	0,03	0,06	0,01	0,03	0,01	-72,9
Украина <sup>a</sup>	11	7	31	2	34	203,9
Соединенное Королевство	18	34	34	26	31	73,9
Соединенные Штаты	3 287	8 328	3 280	7 350	7 350	123,6
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						19
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						18

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому отдельному государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 14

**Антропогенные выбросы N<sub>2</sub>O в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия	6 285	5 295	6 674	4 318	4 189	-33,3
Австрия	15	14	18	19	19	23,8
Беларусь <sup>a</sup>	2 075	1 207	1 629	1 676	1 560	-24,8
Бельгия	12	62	114	124	127	939,1
Болгария <sup>a, b</sup>	68	156	81	77	73	8,1
Канада	2 225	1 146	6 054	3 211	7 645	243,7
Хорватия <sup>a</sup>	32	102	85	86	85	166,5
Кипр	0,03	3,76	0,49	0,15	0,16	482,1
Чехия <sup>a</sup>	21	15	18	12	12	-40,7
Дания	27	26	27	29	30	11,6
Эстония <sup>a</sup>	1,51	1,69	6,86	7,32	7,37	387,9
Европейский союз <sup>c</sup>	11 357	11 801	11 729	11 637	11 766	3,6
Финляндия	1 266	1 278	1 267	1 254	1 254	-0,9
Франция	2 663	2 492	2 425	2 309	2 327	-12,6
Германия	830	801	809	841	847	2,0
Греция	5,10	16,87	1,35	1,33	0,80	-84,4
Венгрия <sup>a, b</sup>	21	66	51	52	55	159,6
Исландия	1 428	1 484	1 602	1 627	1 634	14,5
Ирландия	144	222	389	348	345	140,3
Италия	812	671	635	718	743	-8,5
Япония	239	215	184	181	183	-23,6
Латвия <sup>a</sup>	576	598	640	691	698	21,1
Лихтенштейн	0,31	0,35	0,43	0,46	0,45	44,2
Литва <sup>a</sup>	441	321	358	368	387	-12,3
Люксембург	4,62	4,57	3,62	3,03	2,83	-38,7
Мальта						
Монако						
Нидерланды	6	62	106	117	123	2 033,1
Новая Зеландия	177	200	149	128	113	-36,4
Норвегия	310	347	379	381	380	22,5
Польша <sup>a, b</sup>	11	24	41	48	65	471,8
Португалия	541	449	364	366	344	-36,4
Румыния <sup>a, b</sup>	1 241	1 723	1 843	1 843	1 843	48,5
Российская Федерация <sup>a</sup>	10 457	13 724	12 050	11 665	12 350	18,1
Словакия <sup>a</sup>	80	40	25	22	28	-65,5
Словения <sup>a, b</sup>	3,31	3,81	4,19	4,09	4,02	21,4
Испания	232	460	345	297	342	47,2

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Швеция	1 108	1 164	1 306	1 276	1 283	15,8
Швейцария	85	76	70	70	69	-19,4
Турция <sup>d</sup>	0,02	0,04	0,01	0,02	0,01	-72,9
Украина <sup>a</sup>	157	246	225	186	204	29,8
Соединенное Королевство	1 085	1 023	770	731	727	-33,0
Соединенные Штаты	3 615	8 031	4 981	7 725	7 730	113,8
<i>Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:</i>						15
<i>Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:</i>						1
<i>Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:</i>						25

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.

Таблица 15

**Косвенные выбросы CO<sub>2</sub> в 1990, 2000, 2010, 2013 и 2014 годах**

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Австралия						
Австрия						
Беларусь <sup>a</sup>						
Бельгия						
Болгария <sup>a, b</sup>						
Канада	4 042	1 750	11 775	5 999	14 753	265,0
Хорватия <sup>a</sup>						
Кипр						
Чехия <sup>a</sup>	3 917	2 905	2 489	2 347	2 234	-43,0
Дания	1 225	877	556	451	421	-65,6
Эстония <sup>a</sup>						
Европейский союз <sup>c</sup>	8 342	6 300	4 619	4 295	4 105	-50,8
Финляндия	262	154	96	80	76	-70,9
Франция	1 992	1 755	1 033	993	952	-52,2
Германия						
Греция						
Венгрия <sup>a, b</sup>						
Исландия						
Ирландия	81	74	64	65	65	-20,1
Италия						

Сторона	кт экв. CO <sub>2</sub>					Изменение за период с 1990 по 2014 год (%)
	1990 год	2000 год	2010 год	2013 год	2014 год	
Япония						
Латвия <sup>a</sup>	43	26	16	15	20	-53,5
Лихтенштейн						
Литва <sup>a</sup>						
Люксембург						
Мальта						
Монако						
Нидерланды	666	335	237	214	211	-68,3
Новая Зеландия						
Норвегия						
Польша <sup>a, b</sup>						
Португалия	157	176	132	133	128	-18,8
Румыния <sup>a, b</sup>						
Российская Федерация <sup>a</sup>						
Словакия <sup>a</sup>						
Словения <sup>a, b</sup>						
Испания						
Швеция						
Швейцария	418	190	125	121	121	-71,1
Турция <sup>d</sup>						
Украина <sup>a</sup>						
Соединенное Королевство						
Соединенные Штаты						
Количество Сторон, в которых сокращение выбросов составило более 1%:						10
Количество Сторон, в которых изменение выбросов было в пределах 1%:						0
Количество Сторон, в которых увеличение выбросов составило более 1%:						1

<sup>a</sup> Сторона с переходной экономикой.

<sup>b</sup> Для соответствующих Сторон вместо данных за 1990 год используются данные за базовый год, определенный в решениях 9/CP.2 и 11/CP.4 (Болгария (1988 год), Венгрия (средний показатель за 1985–1987 годы), Польша (1988 год), Румыния (1989 год), Словения (1986 год)).

<sup>c</sup> Оценки выбросов по Европейскому союзу приводятся в том виде, в каком они были сообщены по его 28 государствам-членам, и они сообщаются отдельно от оценок по каждому государству-члену.

<sup>d</sup> В решении 26/CP.7 Сторонам предлагалось признать особые условия Турции, вследствие которых она находится в ситуации, отличной от ситуаций в других Сторонах, включенных в приложение I к Конвенции.