



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

Distr.  
GENERAL

EB.AIR/GE.1/2004/10/Corr.1  
20 September 2004

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ПО КОНВЕНЦИИ О  
ТРАНСГРАНИЧНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ ВОЗДУХА  
НА БОЛЬШИЕ РАССТОЯНИЯ**

Руководящий орган Совместной программы наблюдения  
и оценки распространения загрязнителей воздуха на  
большие расстояния в Европе (ЕМЕП)  
(Двадцать восьмая сессия, Женева, 6-8 сентября 2004 года)  
Пункт 4 g) повестки дня

**НЫНЕШНЕЕ СОСТОЯНИЕ ДАННЫХ О ВЫБРОСАХ**

Записка Метеорологического синтезирующего центра-Запад,  
подготовленная в консультации с секретариатом

Исправление

В настоящем исправлении содержатся данные о выбросах SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, NH<sub>3</sub>, НМЛОС, СО и твердых частиц (ТЧ) из материалов, представленных с опозданием Европейским сообществом, Италией и Грецией. По техническим причинам данные, полученные от Украины, не были включены в документ EB.AIR/GE.1/2004/10 и излагаются ниже. Данные, содержащиеся в первоначальном документе, размещены на сайте <http://webdab.emep.int/>.

Документы, подготовленные под руководством или по просьбе Исполнительного органа по Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния и предназначенные для ОБЩЕГО распространения, следует рассматривать в качестве предварительных до их УТВЕРЖДЕНИЯ Исполнительным органом.

**Таблица 1. Антропогенные выбросы серы в регионе ЕЭК (Гг SO<sub>2</sub> в год)**

В таблицу 1 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>	<b>2010(CLE*)</b>	<b>2010(CRP**)</b>
EC	5704.253405		
Greece	508.66	523	<300
Italy	2665		
Ukraine	1329.486		

\* CLE: Current legislation projections; \*\* Current reduction plans

**Таблица 2. Антропогенные выбросы оксидов азота в регионе ЕЭК (Гг NO<sub>2</sub> в год)**

В таблицу 2 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
EC	9355.524992
Greece	317.76
Italy	1267
Ukraine	587.516

**Таблица 3. Антропогенные выбросы аммиака в регионе ЕЭК (Гг NH<sub>3</sub> в год)**

В таблицу 3 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
Italy	447
Ukraine	270.222

**Таблица 4. Антропогенные выбросы неметановых летучих органических соединений в регионе ЕЭК (Гг НМЛОС в год)**

В таблицу 4 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
EC	8603.232251
Greece	267.58
Italy	1505
Ukraine	282.129

**Таблица 5. Антропогенные выбросы окиси углерода в регионе ЕЭК (Гг СО в год)**

В таблицу 5 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
EC	27370.15201
Greece	1169.30
Italy	4486
Ukraine	2780.443

**Таблица 6. Антропогенные выбросы всех видов взвешенных частиц в регионе ЕЭК (Гг ОБЧ в год)**

В таблицу 6 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
Ukraine	825945.613

**Таблица 7. Антропогенные выбросы твердых частиц в регионе ЕЭК (Гг ТЧ<sub>10</sub> в год)**

В таблицу 7 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
Italy	180
Ukraine	2923.858

**Таблица 8. Антропогенные выбросы твердых частиц в регионе ЕЭК (Гг ТЧ<sub>2,5</sub> в год)**

В таблицу 8 добавить следующие данные:

<b>PARTY</b>	<b>2002</b>
Ukraine	13.981

-----