

Сообщение, полученное от Китая в отношении его политики в области обращения с плутонием

1. Секретариат получил от Постоянного представительства Китая при МАГАТЭ вербальную ноту от 6 сентября 2013 года, в приложении к которой в соответствии с обязательством Китая в рамках Руководящих принципов обращения с плутонием (содержащихся в документе INFCIRC/549¹ от 30 марта 1998 года и далее именуемых “Руководящие принципы”) и согласно приложениям В и С этих Руководящих принципов правительство Китая представляет информацию о своих ежегодных данных о запасах гражданского необлученного плутония по состоянию на 31 декабря 2012 года.

2. В свете просьбы, выраженной правительством Китая в его вербальной ноте от 1 декабря 1997 года в отношении его политики в области обращения с плутонием (INFCIRC/549 от 30 марта 1998 года), текст приложения к вербальной ноте от 6 сентября 2013 года прилагается для сведения всех государств-членов.

¹ Изменение к этому документу было выпущено 26 августа 2009 года (INFCIRC/549/Mod.1).

**ЕЖЕГОДНЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПАСАХ ГРАЖДАНСКОГО
НЕОБЛУЧЕННОГО ПЛУТОНИЯ**

Суммарные данные по стране

По состоянию на 31 декабря 2012 года

(Данные за предыдущий год указаны
в скобках)Округлено до сотен кг плутония,
количества менее 50 кг указаны
без округления
(кг Pu)

1.	Необлученный выделенный плутоний в производственных хранилищах на заводах по переработке	<u>13,8</u>	<u>(13,8)</u>
2.	Необлученный выделенный плутоний в процессе изготовления или производства и плутоний, содержащийся в необлученных промежуточных или незавершенных изделиях на заводах по производству топлива или других заводах по изготовлению либо в других местах	<u>0</u>	<u>(0)</u>
3.	Плутоний, содержащийся в необлученном МОХ-топливе или других готовых изделиях на площадках реакторов или в других местах	<u>0</u>	<u>(0)</u>
4.	Необлученный выделенный плутоний, хранящийся в других местах	<u>0</u>	<u>(0)</u>

Примечание:

1)	плутоний, учтенный в строках 1-4 выше, принадлежащий иностранным владельцам	<u>0</u>	<u>(0)</u>
2)	плутоний в любой из форм, упомянутых в строках 1-4 выше, который хранится в местах нахождения в других странах и поэтому не учтен выше	<u>0</u>	<u>(0)</u>
3)	плутоний, учтенный в строках 1-4 выше, находящийся в процессе международной перевозки до прибытия в государство-получатель	<u>0</u>	<u>(0)</u>