



IAEA

Международное агентство по атомной энергии

Информационный циркуляр

INFCIRC/549/Add.7/6

Date: 9 June 2006

General Distribution

Russian

Original: English

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

1. Секретариат получил из Постоянного представительства Китая при МАГАТЭ вербальную ноту от 11 апреля 2006 года, в приложении к которой в соответствии с обязательством Китая в рамках Руководящих принципов обращения с плутонием (содержащихся в документе INFCIRC/549 от 30 марта 1998 года и далее именуемых “Руководящие принципы”) и согласно приложению В этих Руководящих принципов правительство Китая представляет информацию о своих ежегодных данных о запасах гражданского необлученного плутония по состоянию на 31 декабря 2005 года.

2. С учетом просьбы, высказанной Китаем 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 11 апреля 2006 года прилагается для сведения всех государств-членов.

ЕЖЕГОДНЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПАСАХ ГРАЖДАНСКОГО НЕОБЛУЧЕННОГО ПЛУТОНИЯ

Суммарные данные по стране		на 31 декабря 2005 года (данные за предшествующий год указаны в скобках) Округлено до 100 кг плутония, при количествах менее 50 кг указано без округления	
1.	Необлученный выделенный плутоний в производственных хранилищах на заводах по переработке	0	(0)
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 или в других местах	0	(0)
3.	Плутоний, содержащийся в необлученном МОХ-топливе или других готовых изделиях на площадках реакторов или в других местах	0	(0)
4.	Необлученный выделенный плутоний, хранящийся в других местах	0	(0)
Примечание:			
	1) плутоний, учтенный в строках 1-4 выше, принадлежащий иностранным владельцам	0	(0)
	2) плутоний в любой из форм, упомянутых в строках 1-4 выше, хранящийся в местах нахождения в других странах и поэтому не учтенный выше	0	(0)
	3) плутоний, учтенный в строках 1-4, находящийся в процессе международной перевозки до прибытия в государство-получатель	0	(0)