

Информационный циркуляр

INFCIRC/549/Add.9/7

Date: 15 September 2005

General Distribution

Original: Russian

Сообщение, полученное от Российской Федерации в отношении ее политики в области обращения с плутонием

1. Генеральный директор получил из Федерального агентства по атомной энергии Российской Федерации письмо от 29 июня 2005 года, в приложениях к которому в соответствии с обязательством Российской Федерации в рамках Руководящих принципов обращения с плутонием (содержащихся в документе INFCIRC/549 от 30 марта 1998 года и в дальнейшем именуемых “Руководящие принципы”) и согласно приложениям В и С этих Руководящих принципов правительство Российской Федерации представляет ежегодные данные о запасах гражданского необлученного плутония и об оценочных количествах плутония, содержащегося в отработавшем топливе гражданских реакторов по состоянию на 31 декабря 2004 года.
2. В свете просьбы, выраженной Российской Федерацией в ее вербальной ноте от 1 декабря 1997 года в отношении ее политики в области обращения с плутонием (INFCIRC/549 от 30 марта 1998 года), тексты приложений к письму от 29 июня 2005 года прилагаются для информации всех государств-членов.

Ежегодные данные о запасах гражданского необлученного плутония

Суммарные цифры по стране *)
(в килограммах)

На 31 декабря 2004 года (31 декабря 2003 года)

1.	Необлученный выделенный плутоний в производственных хранилищах на заводах по переработке	38 500	(37 300)**)
2.	Необлученный выделенный плутоний в процессе изготовления и производства и плутоний, содержащийся в необлученных изделиях на заводах по производству топлива или других заводах по изготовлению или в других местах	-	(100)**)
3.	Плутоний в необлученном МОХ-топливе или других готовых изделиях на площадках реакторов или в других местах	300	(200)
4.	Необлученный выделенный плутоний, хранящийся в других местах	900	(1000)

Примечание:

i)	плутоний, учтенный в строках 1-4 выше, принадлежащий иностранным владельцам	-	(-)
ii)	плутоний в любой из форм, упомянутых в строках 1-4, содержащийся в местах нахождения в других странах и поэтому не учтенный выше	0,6	(0,6)

*) Округлено до 100 кг.

**) Пересмотренные цифры.

Оценочное количество плутония, содержащегося в отработавшем топливе гражданских реакторов

Суммарные данные по стране*)
(в килограммах)

На 31 декабря 2004 года (31 декабря 2003 года)

1.	Плутоний, содержащийся в облученном топливе на гражданских объектах	62 000	(58 000)**)
2.	Плутоний, содержащийся в облученном топливе на заводах по переработке	3 000	(3 000)
3.	Плутоний, содержащийся в облученном топливе в других местах	32 000	(29 000)

*) Округлено до 1000 кг.

**) Пересмотренные цифры.