

Информационный циркуляр

INFCIRC/549/Add.9/6

Date: 19 May 2004

General Distribution

Russian

Original: English and Russian

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

1. Генеральный директор получил из Министерства Российской Федерации по атомной энергии письмо от 17 марта 2004 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 2003 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 17 марта 2004 года прилагаются для информации всех государств-членов.

Ежегодные данные о запасах гражданского необлученного плутония

Всего по стране *)

На 31 декабря 2003 года (31 декабря 2002 года)

1. Необлученный выделенный плутоний в производственных хранилищах на заводах по переработке	37 000 (36 000)
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	- (-)
3. Плутоний в необлученном МОХ-топливе или других готовых изделиях на площадках реакторов или в других местах	200 (200)
4. Необлученный выделенный плутоний, содержащийся в других местах **)	1000 (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.

***) Выделенный плутоний, используемый для исследовательских целей – критические сборки, топливо для исследовательских реакторов и др.

ПРИЛОЖЕНИЕ С

Оценочные количества плутония, который содержится в облученном топливе гражданских реакторов

Всего по стране *)

На 31 декабря 2003 года (31 декабря 2002 года)

1. Плутоний, содержащийся в облученном топливе на гражданских объектах	56 000 (54 000)
2. Плутоний, содержащийся в облученном топливе на заводах по переработке	3000 (3000)
3. Плутоний, содержащийся в облученном топливе в других местах	29 000 (26 000)

*) Округлено до 1000 кг.