

## Информационный циркуляр

#### INFCIRC/549/Add.6/18

6 ноября 2015 года

Общее распространение

Русский

Язык оригинала: английский

## Сообщение, полученное от Соединенных Штатов Америки в отношении их политики в области обращения с плутонием

- 1. Секретариат получил от Постоянного представительства Соединенных Штатов Америки при МАГАТЭ вербальную ноту от 20 октября 2015 года, в приложениях к которой правительство Соединенных Штатов Америки в соответствии со своим обязательством 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 Руководящих принципов представило ежегодные данные о своих запасах гражданского необлученного плутония и об оценочных количествах плутония, содержащегося в отработавшем топливе гражданских реакторов по состоянию на 31 декабря 2014 года.
- 2. В свете просьбы, выраженной правительством Соединенных Штатов Америки 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), вербальная нота от 20 октября 2015 года и приложения к ней приводятся для сведения всех государств-членов.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Информация об изменении этого документа была опубликована 26 августа 2009 года (INFCIRC/549/Mod.1).

# ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ ПРИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В ВЕНЕ

043/2015

Постоянное представительство Соединенных Штатов при международных организациях в Вене свидетельствует свое уважение Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии и в соответствии с приложениями В и С к Руководящим принципам обращения с плутонием (INFCIRC/549) имеет честь направить Генеральному директору данные о запасах выделенного и облученного плутония в Соединенных Штатах по состоянию на 31 декабря 2014 года.

Постоянное представительство Соединенных Штатов пользуется случаем, чтобы возобновить Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии уверения в своем самом высоком уважении.

[Подпись] [Печать]

20 октября 2015 года

#### ЕЖЕГОДНЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПАСАХ ГРАЖДАНСКОГО НЕОБЛУЧЕННОГО ПЛУТОНИЯ

(Приложение В, Международные руководящие принципы обращения с плутонием)

По состоянию на 31 декабря 2014 года [данные за предыдущий год указаны в скобках] Округлено до сотен кг плутония Количества менее 50 кг указаны без округления	
0	[0]
<0,05 т	[ <0,05 т]
4,6 т	[4,6т]
44,4 т	[ 44,4 т ]
0	[0]
0	[0]
0	[0]
	[данные за предыд ской Округлено до ск Количества менее округ  О

#### Примечание.

В строках 3 и 4 указано в общей сложности 49,0 тонны выделенного плутония, который был заявлен как избыточный для потребностей национальной безопасности. В результате с учетом 7,8 тонны плутония, включенного в строки 1 и 3 приложения С, 4,5 тонны, которые были утилизированы в отходы после прекращения применения гарантий, и 0,2 тонны потерь вследствие радиоактивного распада (в обоих случаях после сентября 1994 года) в общей сложности получается 61,5 тонны принадлежащего правительству плутония, который был заявлен Соединенными Штатами как избыточный для потребностей национальной безопасности.

### ОЦЕНОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА ПЛУТОНИЯ, СОДЕРЖАЩЕГОСЯ В ОТРАБОТАВШЕМ ТОПЛИВЕ ГРАЖДАНСКИХ РЕАКТОРОВ

(Приложение С, Международные руководящие принципы обращения с плутонием)

Суммарные данные по стране По состоянию на 31 дека [данные за предыдущий скобках] Округлено до тысяч в		ущий год указаны в бках] ысяч кг плутония	
		Количества менее 500 кг указаны без округления	
1.	Плутоний, содержащийся в отработавшем топливе на площадках гражданских реакторов	625 т	[ 605 т ]
2.	Плутоний, содержащийся в отработавшем топливе на заводах по переработке	0	[0]
3.	Плутоний, содержащийся в отработавшем топливе в других местах	12 т	[ 12 т ]

#### Примечание.

В строку 1 включены прежде принадлежащие правительству 0,1 тонны плутония, который был перемещен на гражданские реакторы и впоследствии облучен. В строку 3 включены 7,7 тонны принадлежащего правительству и, по оценкам, остающегося в отработавшем топливе плутония, который был заявлен как избыточный для потребностей национальной безопасности. В результате с учетом 49,0 тонны выделенного плутония, указанного в строках 3 и 4 приложения В, 4,5 тонны, которые были утилизированы в отходы после прекращения применения гарантий, и 0,2 тонны потерь вследствие радиоактивного распада в общей сложности получается 61,5 тонны принадлежащего правительству плутония, который был заявлен Соединенными Штатами как избыточный для потребностей национальной безопасности.