

## Сообщение Российской Федерации относительно ее политики в области обращения с плутонием

1. Секретариат получил вербальную ноту Постоянного представительства Российской Федерации при МАГАТЭ от 8 июля 2024 года, в приложениях к которой в соответствии со своим обязательством в рамках Руководящих принципов обращения с плутонием (содержащихся в документе INFCIRC/549<sup>1</sup> от 30 марта 1998 года и далее именуемых «Руководящие принципы») и согласно приложениям В и С этих Руководящих принципов правительство Российской Федерации представило ежегодные данные о своих запасах гражданского необлученного плутония и об оценочных количествах плутония, содержащегося в облученном топливе гражданских реакторов, по состоянию на 31 декабря 2023 года.

2. В свете просьбы, выраженной правительством Российской Федерации 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 8 июля 2024 года и приложения к ней приводятся для сведения всех государств-членов.

---

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



ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ  
МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
В ВЕНЕ

---

Erzherzog-Karl-Strasse 182  
A-1220 Vienna

Tel.: (043-1) 282 53 91, 282 53 93  
Fax: (043-1) 280 56 87

---

№ 2703-n

Постоянное представительство Российской Федерации при международных организациях в Вене свидетельствует свое уважение Секретариату Международного агентства по атомной энергии и в соответствии с п. 14 Руководящих принципов обращения с плутонием имеет честь препроводить полученные от Госкорпорации «Росатом» ежегодные данные о запасах гражданского необлученного плутония и оценочные количества плутония, который содержится в облученном топливе гражданских реакторов, по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Постоянное Представительство Российской Федерации пользуется случаем, чтобы возобновить Секретариату уверения в своем самом высоком уважении.

[печать]

Вена, 8 июля 2024 года

СЕКРЕТАРИАТУ МЕЖДУНАРОДНОГО АГЕНТСТВА ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ  
г. Вена

## Заявление В

### Ежегодные данные о запасах выделенного гражданского плутония

Суммарные данные по организациям, предприятиям  
(в килограммах)\*

на 31 декабря 2023 года

1. Необлученный выделенный плутоний в производственных хранилищах на заводах по переработке.	<u>58 400</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 или в других местах**	<u>1300</u>
3. Плутоний, содержащийся в необлученном МОХ-топливе, в том числе загруженный в активную зону реактора до его использования, или другой необлученный плутоний, содержащийся в других готовых изделиях на площадках реакторов или в других местах**	<u>4200</u>
4. Необлученный выделенный плутоний, содержащийся в других местах**	<u>1000</u>

#### Примечание

i) плутоний, учтенный в строках 1–4 выше, принадлежащий иностранным владельцам           (     )          

ii) плутоний в любой из форм, упомянутый в строках 1–4 выше, содержащийся в местах нахождения в других странах и поэтому не учтенный выше           (     )          

---

\* округлено до 100 кг

\*\* без указания мест хранения

**Заявление С**  
**Оценочные количества плутония, содержащегося в отработавшем ядерном топливе гражданских реакторов**

Суммарные данные по организациям, предприятиям на 31 декабря 2023 года  
(в килограммах)\*

1. Плутоний, содержащийся в отработавшем ядерном топливе на площадках гражданских реакторов.	<u>78 000</u>
2. Плутоний, содержащийся в отработавшем топливе на заводах по переработке.	<u>8000</u>
3. Плутоний, содержащийся в отработавшем топливе в других местах.	<u>118 000</u>

**Примечание**

i) обращение с материалом, направляемым непосредственно на захоронение, потребует дополнительного рассмотрения после того, как планы прямого захоронения примут конкретную форму

ii) Определения:  
строка 1 касается оценочных количеств плутония, содержащегося в топливе, выгруженном из гражданских реакторов

строка 2 касается оценочных количеств плутония, содержащегося в топливе, поступившем на перерабатывающие заводы, но еще не переработанном

---

\* округлено до 1000 кг