



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15 июня 2026 г. № 1485-р

МОСКВА

ФСТЭК России выдавать в установленном порядке федеральному государственному унитарному предприятию "Производственное объединение "Маяк" генеральные лицензии со сроком действия до 16 марта 2031 г. на вывоз из Российской Федерации в иностранные государства товаров по перечню согласно приложению.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 15 июня 2026 г. № 1485-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь
товаров, на вывоз которых из Российской Федерации
в иностранные государства федеральному государственному
унитарному предприятию "Производственное объединение "Маяк"
выдаются генеральные лицензии

Наименование товара	Государство
1. Америций-241, а также любой материал или устройство, его содержащее	Аргентина, Белоруссия, Бразилия, Великобритания, Венгрия, Германия, Казахстан, Китай, Республика Корея, Мексика, Нидерланды, Польша, Сербия, Соединенные Штаты Америки, Турция, Узбекистан, Чехия, Южно-Африканская Республика
2. Гелий-3 или гелий, обогащенный изотопом гелий-3, смеси, содержащие гелий-3, и продукты или устройства, их содержащие	Аргентина, Белоруссия, Бразилия, Великобритания, Венгрия, Германия, Казахстан, Китай, Республика Корея, Мексика, Нидерланды, Польша, Сербия, Соединенные Штаты Америки, Турция, Финляндия, Франция, Чехия, Южно-Африканская Республика
3. Радиоактивные изотопы, имеющие период полураспада 10 дней и более (кроме актиния-225, актиния-227, америция-241, америция-243, гадолиния-148, калифорния-252, калифорния-253, кюрия-240,	Азербайджан, Аргентина, Армения, Бангладеш, Белоруссия, Боливия, Бразилия, Великобритания, Венгрия, Вьетнам, Германия, Египет, Израиль, Индия, Индонезия,

Наименование товара	Государство
<p>кюрия-241, кюрия-242, кюрия-243, кюрия-244, нептуния-237, плутония-236, плутония-238, плутония-239, полония-208, полония-209, полония-210, радия-223, радия-226, тория-227, тория-228, тория-232, трития, урана-230, урана-232, урана-233, урана-235, урана-238, эйнштейния-253, эйнштейния-254), их сплавы, соединения и смеси, а также продукты или устройства, содержащие радиоактивные изотопы любого из следующих химических элементов: бария, бериллия, железа, иридия, иттрия, кальция, кобальта, криптона, молибдена, никеля, ниобия, празеодима, прометия, родия, рутения, селена, серы, стронция, сурьмы, таллия, технеция, тулия, углерода, фосфора, хлора, цезия, церия, цинка, циркония</p>	<p>Иордания, Италия, Казахстан, Катар, Киргизия, Китай, Колумбия, Республика Корея, Куба, Кувейт, Малайзия, Мексика, Молдавия, Нигерия, Нидерланды, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Перу, Польша, Саудовская Аравия, Сербия, Сирия, Соединенные Штаты Америки, Таджикистан, Таиланд, Туркменистан, Турция, Узбекистан, Филиппины, Финляндия, Франция, Чехия, Чили, Швейцария, Южно-Африканская Республика</p>