

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 15 декабря 2000 г. N 973

ОБ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ
ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ, СПЕЦИАЛЬНЫХ НЕЯДЕРНЫХ
МАТЕРИАЛОВ И СООТВЕТСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.08.2001 N 612, от 03.10.2002 N 731, от 04.02.2005 N 54, от 15.12.2006 N 771, от 31.10.2007 N 724, от 06.11.2008 N 806, от 30.03.2009 N 266, от 15.06.2009 N 484, от 26.07.2010 N 560, от 12.10.2010 N 826)

В соответствии с Федеральными законами "Об экспортном контроле" и "Об использовании атомной энергии" и Указом Президента Российской Федерации от 6 мая 2000 г. N 822 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 19, ст. 2067) Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение об экспорте и импорте ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий.

2 - 3. Утратили силу. - Постановление Правительства РФ от 31.10.2007 N 724.

4. Признать утратившими силу:

Постановление Правительства Российской Федерации от 8 мая 1996 г. N 574 "Об утверждении Положения о порядке экспорта и импорта ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 20, ст. 2358);

абзац двенадцатый Постановления Правительства Российской Федерации от 11 декабря 1997 г. N 1548 "О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, регулирующие вопросы экспортного контроля" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 51, ст. 5807);

пункт 3 изменений и дополнений, которые вносятся в решения Правительства Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 сентября 1998 г. N 1132 "О первоочередных мерах по правовой защите интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 40, ст. 4964).

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.КАСЬЯНОВ

Утверждено

Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 15 декабря 2000 г. N 973

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ,
ОБОРУДОВАНИЯ, СПЕЦИАЛЬНЫХ НЕЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ
И СООТВЕТСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ**

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.08.2001 N 612,
от 03.10.2002 N 731, от 04.02.2005 N 54, от 15.12.2006 N 771,
от 31.10.2007 N 724, от 06.11.2008 N 806, от 30.03.2009 N 266,
от 15.06.2009 N 484, от 26.07.2010 N 560, от 12.10.2010 N 826)

1. Настоящее Положение определяет порядок экспорта из Российской Федерации и импорта в Российскую Федерацию ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, включенных в Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль (далее именуется - Список), утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. N 202 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 8, ст. 742; 1997, N 4, ст. 523; N 20, ст. 2234; 2000, N 26, ст. 2749).

Для целей настоящего Положения под экспортом из Российской Федерации и импортом в Российскую Федерацию ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, включенных в Список (далее именуются - ядерные товары и технологии), понимаются все виды внешнеэкономических операций, связанных с вывозом из Российской Федерации и ввозом в Российскую Федерацию (за исключением перемещения в режиме транзита) ядерных товаров и технологий, а также с их передачей иностранным лицам на территории Российской Федерации.

Экспорт из Российской Федерации и импорт в Российскую Федерацию ядерных товаров и технологий осуществляются в строгом соответствии с требованиями законодательства и международными обязательствами Российской Федерации в области нераспространения ядерного оружия, а также обеспечения безопасности и сохранности радиоактивных веществ.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

2. Требования настоящего Положения обязательны для исполнения всеми находящимися под юрисдикцией Российской Федерации юридическими и физическими лицами, осуществляющими внешнеэкономическую деятельность в отношении ядерных товаров и технологий (далее именуются - российские участники внешнеэкономической деятельности), и не должны быть обойдены российскими участниками внешнеэкономической деятельности путем передачи ядерных товаров и технологий в виде отдельных компонентов.

3. Проведение федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" переговоров с иностранными государствами, международными и иностранными организациями в целях заключения соглашений или достижения иных договоренностей, предусматривающих экспорт ядерных материалов, оборудования и соответствующих технологий, критичных с точки зрения нераспространения ядерного оружия, может осуществляться только на основании решений Правительства Российской Федерации.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Вносимые в Правительство Российской Федерации проекты указанных решений, а также соответствующих международных договоров Российской Федерации,

предусматривающих экспорт из Российской Федерации ядерных товаров и технологий либо устанавливающих иной порядок их экспорта или импорта, подлежат согласованию с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю, Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", Министерством иностранных дел Российской Федерации, Министерством обороны Российской Федерации, Министерством финансов Российской Федерации и другими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

Под ядерными материалами, оборудованием и соответствующими технологиями, критичными с точки зрения нераспространения ядерного оружия (далее именуется - критичная ядерная продукция), понимаются уран с обогащением 20 процентов и выше, плутоний (за исключением поставок указанных материалов, в отношении которых не требуются заверения, предусмотренные в пунктах 5 - 7 настоящего Положения, а также уранплутониевого топлива), установки для переработки облученного топлива, установки для разделения изотопов урана, установки для производства тяжелой воды, установки для конверсии обогащенного урана и плутония, основные компоненты таких установок, а также технологии, связанные с указанными материалами, установками и их основными компонентами.

4. Проекты международных договоров Российской Федерации, реализация которых предполагает создание на территории Российской Федерации объектов ядерного топливного цикла, которые могут оказать воздействие на окружающую природную среду, подлежат обязательной государственной экологической экспертизе в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5. Экспорт ядерных товаров и технологий в страны, не обладающие ядерным оружием (за исключением Республики Индии), по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным начиная с 4 апреля 1992 г., может осуществляться при условии, что страна-получатель имеет действующее соглашение с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) о гарантиях, охватывающее всю ее мирную ядерную деятельность, а до указанной даты - при условии постановки предметов ядерного экспорта под гарантии МАГАТЭ.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 30.03.2009 N 266)

Экспорт ядерных товаров и технологий в Республику Индию может осуществляться только в случае их применения в ядерных установках, поставленных под гарантии МАГАТЭ.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 30.03.2009 N 266)

Экспорт ядерных товаров и технологий в страны, не обладающие ядерным оружием (включая Республику Индию), осуществляется только при наличии заверений со стороны уполномоченных государственных органов этих стран о том, что полученные предметы экспорта, а также произведенные на их основе или в результате их использования ядерные и специальные неядерные материалы, установки и оборудование:

(в ред. Постановления Правительства РФ от 30.03.2009 N 266)

не будут использоваться для производства ядерного оружия и других ядерных взрывных устройств или для достижения какой-либо военной цели;

будут находиться под гарантиями МАГАТЭ в течение всего периода их нахождения под юрисдикцией страны-получателя;

(абзац введен Постановлением Правительства РФ от 15.12.2006 N 771)

будут обеспечены мерами физической защиты на уровнях не ниже уровней, рекомендованных МАГАТЭ;

будут реэкспортироваться или передаваться из-под юрисдикции страны-получателя в любую другую страну только на указанных условиях.

Уполномоченный государственный орган страны-получателя, не обладающей ядерным оружием, должен представить заверения о том, что без письменного разрешения

Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", согласованного с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю, не будут осуществляться:

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

любая последующая передача установок для химической переработки облученного топлива, изотопного обогащения урана и производства тяжелой воды, их основных компонентов и предметов, произведенных на их основе, а также урана с обогащением 20 процентов и выше, плутония и тяжелой воды;

использование или проектирование для производства урана с обогащением свыше 20 процентов передаваемых установок или технологии для изотопного обогащения урана, а также любых других установок, основанных на такой технологии.

В исключительных случаях экспорт ядерных товаров и технологий из Российской Федерации в государство, не обладающее ядерным оружием и не поставившее всю свою ядерную деятельность под гарантии МАГАТЭ по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным начиная с 4 апреля 1992 г., может осуществляться по индивидуальным решениям Правительства Российской Федерации при соблюдении следующих условий:

осуществление поставки не противоречит международным обязательствам Российской Федерации;

правительством принимающего государства представлены официальные заверения, исключающие такое использование поставляемых материалов, оборудования и технологий, которое может привести к созданию ядерного взрывного устройства;

поставка осуществляется исключительно для обеспечения безопасной эксплуатации существующих на территории принимающего государства ядерных установок;

к указанным установкам применяются гарантии МАГАТЭ.

6. Экспорт в страны, обладающие ядерным оружием, установок и технологий для химической переработки облученного топлива, изотопного обогащения урана, производства тяжелой воды, их основных компонентов, урана с обогащением 20 процентов и выше, плутония и тяжелой воды может осуществляться только при наличии заверений со стороны уполномоченных государственных органов этих стран о том, что получаемые предметы экспорта и предметы, произведенные на их основе:

не будут использоваться для производства ядерного оружия и других ядерных взрывных устройств или для достижения какой-либо военной цели;

будут обеспечены мерами физической защиты на уровнях не ниже уровней, рекомендованных МАГАТЭ;

будут реэкспортироваться или передаваться из-под юрисдикции страны-получателя в любую другую страну только при наличии предварительного письменного разрешения Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", согласованного с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

7. Экспорт ядерных товаров и технологий в страны, которые не требуют применения гарантий МАГАТЭ на всю мирную деятельность в стране-получателе в качестве условия передачи ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, осуществляется на условиях, предусмотренных пунктами 5 и 6 настоящего Положения, с предоставлением заверений со стороны уполномоченных государственных органов этих стран о том, что любая последующая передача предметов экспорта, а также любая передача предметов, произведенных на установках или с помощью оборудования или технологий, экспортированных из Российской Федерации, не будут осуществляться без предварительного письменного разрешения Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", согласованного с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

8. Заверения, предусмотренные пунктами 5 - 7 настоящего Положения, оформляются в виде соответствующих письменных обязательств уполномоченного государственного органа страны-получателя либо путем ссылки в документах, представляемых российским участником внешнеэкономической деятельности для получения лицензии, на такие обязательства по действующему международному договору, участниками которого являются страна-получатель и Российская Федерация. Правомерность такой ссылки должна быть подтверждена Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" при проведении государственной экспертизы внешнеэкономической сделки.
(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Представление указанных заверений не требуется в отношении поставок ядерных материалов, оборудования и специальных неядерных материалов по перечню согласно приложению N 1, а также в случае экспорта ядерных товаров и технологий по действующим соглашениям с МАГАТЭ.

9. Экспорт ядерных товаров и технологий, за исключением случаев их вывоза, перечисленных в приложении N 2, осуществляется по лицензиям (разовым и генеральным), выдаваемым Федеральной службой по техническому и экспортному контролю.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

10. Для получения разовой лицензии на экспорт ядерных товаров и технологий российский участник внешнеэкономической деятельности представляет в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю заявление о предоставлении лицензии и сопроводительное письмо, а также:

а) документы, предусмотренные Положением о лицензировании внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. N 691 (далее - Положение о лицензировании);

б) документы, содержащие заверения, предусмотренные в пунктах 5 - 7 настоящего Положения, или их копии;

в) письменное подтверждение уполномоченным государственным органом страны-получателя того, что иностранный получатель имеет разрешение на получение радиоактивных источников и обладание ими (обращение с ними), или копию такого разрешения, - в случае экспорта радиоактивных источников на основе америдия-241, калифорния-252 и плутония-239 с уровнями активности соответственно 0,6 ТБк, 0,2 ТБк и 0,6 ТБк или более;

г) обязательства иностранного получателя (конечного пользователя), указанные в приложении N 3.1, - при экспорте калифорния-252, а также продуктов и устройств, содержащих его (за исключением радиоактивных источников на их основе, предназначенных для использования в приобретаемом товарном состоянии), с общей альфа-активностью 3,7 ГБк или более либо в случае, если суммарная активность такой продукции, поставляемой в течение календарного года в отдельно взятое государство, превышает указанное значение.

(п. 10 в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

11. Решение о выдаче либо об отказе в выдаче разовой лицензии на экспорт ядерных товаров и технологий принимается Федеральной службой по техническому и экспортному контролю на основании результатов государственной экспертизы внешнеэкономической сделки, проводимой в установленном порядке этой Службой совместно с Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", а в случае экспорта критичной ядерной продукции - также с участием Министерства обороны Российской Федерации, Министерства иностранных дел Российской Федерации и других заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, в течение 3 рабочих

дней после завершения указанной экспертизы, но, как правило, не позднее 45 дней со дня получения документов, указанных в пункте 10 настоящего Положения.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 31.10.2007 N 724, от 06.11.2008 N 806)

Федеральная служба по техническому и экспортному контролю уведомляет российского участника внешнеэкономической деятельности о принятом решении о выдаче или об отказе в выдаче лицензии в течение 3 дней после принятия соответствующего решения.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

Уведомление об отказе в выдаче лицензии направляется (вручается) российскому участнику внешнеэкономической деятельности в письменной форме с указанием основания отказа.

12. Генеральная лицензия, то есть лицензия с указанием количества товаров без определения конкретного покупателя, может выдаваться на экспорт ядерных материалов и специальных неядерных материалов.

Генеральная лицензия на экспорт ядерных материалов, относящихся к критичной ядерной продукции, может выдаваться при условии, что такой экспорт предусмотрен соответствующими международными договорами (соглашениями) Российской Федерации.

Основанием для выдачи генеральной лицензии является решение Правительства Российской Федерации.

Генеральная лицензия может выдаваться только юридическим лицам, создавшим внутрифирменную программу экспортного контроля и получившим в установленном порядке свидетельство о государственной аккредитации.

Подготовка проектов решений Правительства Российской Федерации по вопросам выдачи генеральных лицензий и их внесение в установленном порядке в Правительство Российской Федерации осуществляются Федеральной службой по техническому и экспортному контролю.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

Для подготовки проекта соответствующего решения российский участник внешнеэкономической деятельности направляет в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю письмо с просьбой о рассмотрении возможности выдачи генеральной лицензии, которое должно содержать следующие сведения:

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

а) полное наименование юридического лица, его юридический адрес, копия документа, подтверждающего факт внесения записи о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц, копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, а также нотариально заверенные копии учредительных документов;

(пп. "а" в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

б) наименование и характеристики экспортируемых материалов с указанием их количества, кода по единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и страны (стран), куда предполагается осуществлять экспорт;

(в ред. Постановления Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

в) заявляемый срок действия лицензии;

г) являются ли экспортируемые материалы носителями сведений, составляющих государственную тайну.

К письму прилагаются:

копия лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на вид деятельности в области использования атомной энергии, выданной производителю экспортируемых материалов;

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

документы, содержащие заверения, предусмотренные в пунктах 5 - 7 настоящего Положения, или их копии.

Федеральная служба по техническому и экспортному контролю имеет право запрашивать в установленном порядке у российских участников внешнеэкономической деятельности дополнительную информацию и документы, необходимые для всестороннего рассмотрения вопроса о возможности выдачи генеральной лицензии.
(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

Федеральная служба по техническому и экспортному контролю не позднее 10 дней после получения от российского участника внешнеэкономической деятельности всех необходимых документов готовит проект решения Правительства Российской Федерации, согласовывая его с Министерством иностранных дел Российской Федерации, Министерством обороны Российской Федерации, Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", Федеральной службой безопасности Российской Федерации, и при необходимости - с другими заинтересованными федеральными органами исполнительной власти.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

Срок согласования указанных проектов решений Правительства Российской Федерации или выдачи мотивированного заключения об отказе в согласовании не должен превышать 10 дней со дня их поступления в соответствующий федеральный орган исполнительной власти и Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом".
(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Федеральные органы исполнительной власти и Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" рассматривают представленные проекты решений Правительства Российской Федерации в части вопросов, относящихся к их ведению, не обуславливая согласование документов с другими федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом".
(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Согласованный с соответствующими федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" проект решения Правительства Российской Федерации о выдаче генеральной лицензии вносится Федеральной службой по техническому и экспортному контролю в установленном порядке в Правительство Российской Федерации в 5-дневный срок со дня завершения согласования.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

13. При нарушении страной-получателем заверений, предусмотренных пунктами 5 - 7 настоящего Положения, Федеральная служба по техническому и экспортному контролю приостанавливает действие всех ранее выданных и оформление новых лицензий на экспорт ядерных товаров и технологий в эту страну до тех пор, пока не будет устранено такое нарушение.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

Одновременно с этим Министерство иностранных дел Российской Федерации, Федеральная служба по техническому и экспортному контролю и Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" предпринимают в соответствии с нормами международного права и международными договорами меры, направленные на обеспечение выполнения страной-получателем взятых обязательств.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

Российские участники внешнеэкономической деятельности - владельцы лицензий обязаны незамедлительно информировать Федеральную службу по техническому и экспортному контролю о ставших им известными фактах нарушений заверений, предусмотренных пунктами 5 - 7 настоящего Положения.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

14. Импорт ядерных товаров и технологий, за исключением случаев их ввоза, указанных в приложении N 2, осуществляется по разовым лицензиям, выдаваемым Федеральной службой по техническому и экспортному контролю.

Для получения лицензии на импорт ядерных товаров и технологий российский участник внешнеэкономической деятельности направляет в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю заявление о предоставлении лицензии и сопроводительное письмо, а также документы, предусмотренные Положением о лицензировании.

(п. 14 в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

15. Решение о выдаче либо об отказе в выдаче лицензии на импорт ядерных товаров и технологий принимается в течение 25 дней со дня получения заявления и документов, указанных в пункте 14 настоящего Положения.

Для принятия решения о выдаче либо об отказе в выдаче лицензии на импорт ядерных товаров и технологий Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" представляет по запросу Федеральной службы по техническому и экспортному контролю заключение о целесообразности осуществления импорта ядерных товаров и технологий.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

16. В случае требования со стороны страны-поставщика предоставления Российской Федерацией заверений в отношении мирного использования импортируемых ядерных товаров и технологий, обеспечения их физической защиты и условий последующей передачи, а также их постановки под гарантии МАГАТЭ вопрос о выдаче таких заверений решается Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" по согласованию с Министерством иностранных дел Российской Федерации и другими федеральными органами исполнительной власти.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

17. Порядок предоставления лицензий на экспорт и импорт контролируемых ядерных товаров и технологий установлен Положением о лицензировании.

(п. 17 в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

18. Российские участники внешнеэкономической деятельности обязаны направить в Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" информацию согласно приложению N 3.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

До передачи ответственности за экспортируемые ядерные материалы получателю экспортер отвечает за обеспечение их мерами физической защиты на уровнях не ниже уровней, рекомендованных МАГАТЭ.

Импортируемые ядерные материалы должны быть обеспечены мерами физической защиты на уровнях не ниже уровней, рекомендованных МАГАТЭ, и сопровождаться учетными документами, позволяющими в любое время определять их количество и местонахождение.

19. Исключен. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2005 N 54.

20. Ядерные материалы, оборудование, специальные неядерные материалы и соответствующие технологии при перемещении через таможенную границу Российской Федерации подлежат обязательному таможенному контролю и таможенному оформлению в порядке, установленном таможенным законодательством Российской Федерации.

Необходимым условием для проведения таможенного оформления и таможенного контроля ядерных товаров и технологий является наличие у российского участника внешнеэкономической деятельности, перемещающего ядерные товары и технологии через таможенную границу, лицензии Федеральной службы по техническому и экспортному контролю соответственно на их экспорт или импорт.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.02.2005 N 54)

21. Исключен. - Постановление Правительства РФ от 04.02.2005 N 54.

22. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю ежеквартально, не позднее 30 дней после окончания квартала, по согласованной форме представляет в Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" информацию о выданных лицензиях на экспорт и импорт ядерных товаров и технологий и в Министерство обороны Российской Федерации - о выданных лицензиях на экспорт ядерных товаров и технологий.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

23. Федеральная таможенная служба ежеквартально представляет в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю и Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом" информацию о перемещении через таможенную границу Российской Федерации ядерных товаров и технологий. Указанная информация представляется по согласованной форме в объеме сведений, содержащихся в грузовой таможенной декларации, не позднее 30 дней после окончания квартала.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

24. Экспорт из Российской Федерации ядерных товаров и технологий, являющихся носителями сведений, составляющих государственную тайну, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне и настоящим Положением.

25. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" в соответствии с международными обязательствами Российской Федерации представляет МАГАТЭ информацию об экспорте и импорте ядерных и специальных неядерных материалов, об экспорте оборудования и соответствующих технологий.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 06.11.2008 N 806)

25.1. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю на основе обобщенных сведений о выданных лицензиях подготавливает и по согласованию с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" представляет в Министерство иностранных дел Российской Федерации сводную информацию об экспорте в Республику Индию ядерных товаров и технологий для последующей передачи этой информации государствам - участникам Группы ядерных поставщиков в соответствии с процедурами и в сроки, которые предусмотрены решениями Группы ядерных поставщиков.

(п. 25.1 введен Постановлением Правительства РФ от 30.03.2009 N 266)

26. Лица, осуществляющие экспорт и импорт ядерных товаров и технологий с нарушением настоящего Положения, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ПЕРЕЧЕНЬ
ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И СПЕЦИАЛЬНЫХ
НЕЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, НА ЭКСПОРТ КОТОРЫХ
НЕ ТРЕБУЮТСЯ ЗАВЕРЕНИЯ СТРАНЫ-ПОЛУЧАТЕЛЯ

(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Исходный материал, указанный в пункте 1.1 Списка, предназначенный для использования в неядерной деятельности.

Специальный расщепляющийся материал, указанный в пункте 1.2 Списка, при использовании в граммовых количествах или менее в качестве чувствительного элемента в приборах.

Исходный или специальный расщепляющийся материал, указанный в пунктах 1.1 и 1.2 Списка, экспорт которого осуществляется в конкретную страну-получатель в течение 12 месяцев в объеме менее следующих пределов:

специальный расщепляющийся материал - 50 эффективных г <*>
природный уран - 500 кг
обедненный уран - 1000 кг
торий - 1000 кг.
Нуклиды, указанные в пункте 1.3 Списка.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

<*> Для урана вес в эффективных граммах рассчитывается умножением веса урана в граммах на квадрат обогащения и делением на 10000.

Специально предназначенные или подготовленные трубы или сборки труб из металлического циркония или его сплавов, указанные в пункте 2.1.6 Списка, объемы поставок которых в конкретную страну-получатель в течение любого 12-месячного периода не превышают 500 кг.

Дейтерий, тяжелая вода (окись дейтерия) и любое другое соединение дейтерия, указанное в пункте 2.2.1 Списка, в количестве, не превышающем 200 кг атомов дейтерия для конкретной страны-получателя в течение любого 12-месячного периода.

Ядерно-чистый графит, указанный в пункте 2.2.2 Списка, в количестве, не превышающем 3 x 1E4 кг (30 метрических тонн) для конкретной страны-получателя в течение любого 12-месячного периода, а также ядерно-чистый графит и изделия из него, предназначенные только для использования в неядерной деятельности.

Реакторы нулевой мощности, определяемые как реакторы с проектным максимальным уровнем производства плутония, не превышающим 100 г в год, которые не могут быть модифицированы для производства более 100 г плутония в год.

СЛУЧАИ ВВОЗА/ВЫВОЗА ЯДЕРНЫХ ТОВАРОВ
И ТЕХНОЛОГИЙ, ПРИ КОТОРЫХ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОФОРМЛЕНИЕ
ЛИЦЕНЗИЙ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
И ЭКСПОРТНОМУ КОНТРОЛЮ
(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54,
от 12.10.2010 N 826)

1. Ввоз и вывоз природного или обедненного урана в составе биологической защиты упаковочных транспортных контейнеров для транспортировки радиоизотопной продукции, не являющихся предметом внешнеэкономической сделки и подлежащих возврату поставщику.

2. Ввоз ядерных материалов и оборудования (за исключением устройств, содержащих нуклиды, указанные в пунктах 1.3.2 - 1.3.4 Списка), находящихся на иностранном судне (воздушном, морском или речном) и используемых исключительно для эксплуатации такого судна, и вывоз таких ядерных материалов и оборудования, находившихся на иностранном судне в момент ввоза, в случае если это судно и упомянутые ядерные материалы и оборудование не являются предметом внешнеэкономической сделки.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

3. Вывоз ядерных материалов и оборудования (за исключением устройств, содержащих нуклиды, указанные в пунктах 1.3.2 - 1.3.4 Списка), находящихся на российском судне (воздушном, морском или речном) и используемых исключительно для эксплуатации такого судна, и ввоз таких ядерных материалов и оборудования, находившихся на российском судне в момент вывоза, в случае если это судно и упомянутые ядерные материалы и оборудование не являются предметом внешнеэкономической сделки.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

4. Ввоз устройств, содержащих нуклиды, указанные в пунктах 1.3.2 - 1.3.4 Списка, находящихся на российском или иностранном судне (воздушном, морском или речном) и используемых исключительно для эксплуатации такого судна, и вывоз таких устройств, содержащих нуклиды, указанные в пунктах 1.3.2 - 1.3.4 Списка, находившихся на российском или иностранном судне в момент ввоза, в случае если не происходит передачи прав собственности на это судно и упомянутые устройства.

(п. 4 введен Постановлением Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

5. Ввоз в Российскую Федерацию иностранного контролируемого оборудования (за исключением содержащего ядерный или специальный неядерный материал) в целях демонстрации на выставке и вывоз такого оборудования, ранее ввезенного в Российскую Федерацию в соответствии с таможенной процедурой временного ввоза, при условии его возврата собственнику (владельцу) в государство, из которого оно было ввезено в Российскую Федерацию.

(п. 5 введен Постановлением Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

6. Ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации оборудования и проб ядерных материалов для целей проведения международных инспекций, осуществляемых по запросу (заказу) МАГАТЭ в рамках действующих соглашений с этой организацией.

(п. 6 введен Постановлением Правительства РФ от 12.10.2010 N 826)

ПРАВИЛА
НАПРАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ОБ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ
ЯДЕРНЫХ ТОВАРОВ И ТЕХНОЛОГИЙ

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54,
от 06.11.2008 N 806, от 15.06.2009 N 484,
от 26.07.2010 N 560)

1. Российские участники внешнеэкономической деятельности, получившие лицензию на экспорт или импорт ядерных материалов, направляют соответствующие уведомления Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", осуществляющей учет экспорта и импорта ядерных материалов.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 26.07.2010 N 560)

Российские участники внешнеэкономической деятельности, получившие лицензию на экспорт специальных неядерных материалов, оборудования и технологий в государства, не обладающие ядерным оружием, направляют соответствующие уведомления федеральному государственному унитарному предприятию "Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт им. А.И. Лейпунского" (ФГУП "ГНЦ РФ-ФЭИ"), осуществляющему учет экспорта специальных неядерных материалов, оборудования и технологий (249033, г. Обнинск, Калужская область, пл. Бондаренко, д. 1, телефакс (48439) 9-82-84, телефон (48439) 9-82-52).

Уведомления направляются не позднее 10 дней после фактической даты отправки или получения указанных предметов экспорта или импорта. Для уведомлений используются бланки стандартной формы, разрабатываемые Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом" и ГНЦ РФ-ФЭИ вместе с инструкциями по их заполнению.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 26.07.2010 N 560)

(п. 1 в ред. Постановления Правительства РФ от 15.06.2009 N 484)

2. Уведомление об экспорте или импорте ядерных материалов должно содержать следующую информацию:

(в ред. Постановления Правительства РФ от 15.06.2009 N 484)

- а) название и вид (форма) материала;
- б) вес материала;
- в) название (номер) партии материала;
- г) отправитель (страна, организация и ее адрес);

(в ред. Постановления Правительства РФ от 15.06.2009 N 484)

- д) получатель (страна, организация и ее адрес);

(в ред. Постановления Правительства РФ от 15.06.2009 N 484)

- е) дата отправки (для экспорта) или получения (для импорта);
- ж) номер и дата контракта;
- з) номер и дата выдачи лицензии.

3. Уведомление об экспорте специальных неядерных материалов, оборудования и технологий должно содержать следующую информацию:

- а) описание предметов экспорта и номера их позиций по Списку;
- б) количество (вес) предметов;

- в) отправитель (страна, организация и ее адрес);
- г) получатель (страна, организация и ее адрес);
- д) дата отправки;
- е) номер и дата контракта;
- ж) номер и дата выдачи лицензии.

(п. 3 в ред. Постановления Правительства РФ от 15.06.2009 N 484)

4. Если отгрузка оборудования и передача технологии происходят в течение длительного времени (более одного года), то информация направляется не позднее 10 дней после завершения квартала вместе с данными о фактической отгрузке или передаче в прошедшем квартале.

5. Информация о планируемом экспорте из Российской Федерации ядерного материала канадского или австралийского происхождения, включая продукт и "хвосты", полученные в результате обогащения материалов в Российской Федерации, не позднее чем за один день до отправки партии таких материалов направляется в Департамент международного сотрудничества Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом".

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 06.11.2008 N 806, от 26.07.2010 N 560)

Информация о планируемом экспорте должна включать следующие сведения:

- а) название и вид (форма) материала;
- б) номер (название) партии материала;
- в) вес элемента (урана, плутония или тория);
- г) вес делящегося изотопа (только для обогащения урана);
- д) отправитель (страна и организация);
- е) получатель (страна и организация);
- ж) сведения о владельце материала (если владелец известен);
- з) дата отправки;
- и) номер и дата контракта;
- к) номер и дата выдачи лицензии.

6. Информацию об экспорте и импорте ядерных товаров и технологий Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" и ГНЦ РФ-ФЭИ направляют ежеквартально в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю и Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.02.2005 N 54, от 15.06.2009 N 484, от 26.07.2010 N 560)

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
ИНОСТРАННОГО ПОЛУЧАТЕЛЯ В ОТНОШЕНИИ КАЛИФОРНИЯ-252,
А ТАКЖЕ ПРОДУКТОВ И УСТРОЙСТВ, СОДЕРЖАЩИХ ЕГО

(введено Постановлением Правительства РФ от 06.11.2008 N 806)

Полученная радиоизотопная продукция:

будет использоваться в целях (указывается конкретное назначение и место использования), не связанных с деятельностью по созданию ядерных взрывных устройств;
не будет реэкспортироваться или передаваться кому-либо без письменного разрешения российского участника внешнеэкономической деятельности, согласованного с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю;

не будет использоваться при осуществлении деятельности в области ядерного топливного цикла, не поставленной под гарантии МАГАТЭ, - при экспорте в государства, не обладающие ядерным оружием.

Примечания:

1. Указанные обязательства включаются в договор (контракт, соглашение) либо оформляются в виде отдельного документа, содержащего ссылку на договор (контракт, соглашение), в соответствии с которым осуществляется экспорт радиоизотопной продукции.

2. При экспорте в государства, не являющиеся участниками Группы ядерных поставщиков, указанные обязательства должны быть подтверждены документом уполномоченного государственного органа страны-получателя, в котором будет использоваться радиоизотопная продукция.

Необходимость выполнения указанного требования в иных случаях определяется Федеральной службой по техническому и экспортному контролю на основании результатов государственной экспертизы внешнеэкономической сделки.
