**Указом Президента РФ от 17.06.2012 № 865 внесены изменения в Указ Президента РФ от 27.04.2007 № 556.**

**Начало действия редакции – 17.06.2012.**

27 апреля 2007 года N 556

УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ АТОМНОГО ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

( в редакции Указа Президента РФ от 17.06.2012 № 865)

В целях реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, сохранения и развития его научно-производственного потенциала, укрепления конкурентных позиций Российской Федерации на мировом рынке товаров и услуг, связанных с использованием атомной энергии в мирных целях, и в соответствии со [статьей 7](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D8D966675D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A75n8l9K) Федерального закона от 21 ноября 1995 г. N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии", [статьей 6](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD769685D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A77n8lEK) Федерального закона от 21 декабря 2001 г. N 178-ФЗ "О приватизации государственного и муниципального имущества", статьями 1, [3](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A71n8lBK) и [4](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A77n8lBK) Федерального закона от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ "Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" постановляю:

1. Принять предложение Правительства Российской Федерации об учреждении открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" (г. Москва), 100 процентов акций которого находится в федеральной собственности.

2. Установить, что в качестве вклада Российской Федерации в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" вносится находящееся в федеральной собственности имущество, предусмотренное Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688EnDl4K) от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ "Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", в том числе:

а) 50 процентов акций плюс одна голосующая акция открытого акционерного общества "Научно-производственное объединение "Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения" (г. Москва) и все находящиеся в федеральной собственности акции других открытых акционерных обществ, названных в [приложении N 6](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F3274087Bn8l8K) к настоящему Указу;

б) 50 процентов акций плюс одна голосующая акция открытого акционерного общества, создаваемого путем преобразования федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт атомного энергетического машиностроения" (г. Москва), и все находящиеся в федеральной собственности акции открытых акционерных обществ, создаваемых путем преобразования других федеральных государственных унитарных предприятий, которые названы в [приложении N 5](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740871n8lAK) к настоящему Указу, в порядке оплаты дополнительных акций, размещаемых открытым акционерным обществом "Атомный энергопромышленный комплекс" в связи с увеличением его уставного капитала;

в) иное имущество, находящееся в федеральной собственности, в соответствии с положениями части 11 [статьи 3](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A77n8lEK) указанного Федерального закона.

3. Установить, что ядерные материалы (за исключением ядерных материалов, которые могут находиться исключительно в федеральной собственности) и ядерные установки могут находиться в собственности открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс", а также в собственности открытых акционерных обществ, создаваемых путем преобразования федеральных государственных унитарных предприятий, названных в [приложениях N 3](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B75n8l8K) и [4](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B7An8l8K) к настоящему Указу, со дня государственной регистрации этих акционерных обществ.

4. Определить в качестве приоритетных направлений деятельности открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс", его дочерних и зависимых акционерных обществ:

а) проектирование, размещение, сооружение, эксплуатацию, гарантийное и сервисное обслуживание, модернизацию, ремонт и вывод из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ;

б) проведение научных исследований в области использования атомной энергии, внедрение новых технологий и разработок в данной области;

в) сооружение, эксплуатацию и гарантийное обслуживание атомных электростанций, включая объекты, расположенные за пределами Российской Федерации;

г) производство электрической и тепловой энергии на атомных электростанциях;

д) разведку и добычу полезных ископаемых, содержащих ядерные материалы и радиоактивные вещества;

е) изотопное обогащение урана и других ядерных материалов;

ж) разработку, производство и реализацию тепловыделяющих сборок ядерных реакторов;

з) экспорт и импорт товаров и услуг, связанных с использованием атомной энергии;

и) подготовку специалистов в области использования атомной энергии.

5. Установить, что открытое акционерное общество "Атомный энергопромышленный комплекс", его дочерние и зависимые акционерные общества в своей деятельности руководствуются основными принципами государственной политики в области управления и распоряжения имуществом и акциями организаций атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, предусмотренными Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688EnDl4K) от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ "Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", в частности следующими:

а) обеспечение приоритета устойчивой и безопасной деятельности организаций атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, в том числе соблюдение требований ядерной, радиационной, технической и пожарной безопасности, экологической безопасности и требований в области охраны окружающей среды, физической защиты ядерных установок, радиационных источников, ядерных материалов, радиоактивных веществ, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов, а также обеспечение сохранности, учета, контроля и надлежащего использования указанных объектов и материалов;

б) обязательность осуществления организациями атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации поставок продукции (выполнения работ, оказания услуг) для федеральных государственных нужд, в том числе для государственного запаса специального сырья и делящихся материалов;

в) обеспечение энергетической безопасности Российской Федерации;

г) обеспечение сохранения единого производственно-технологического комплекса организации, осуществляющей деятельность в области использования атомной энергии, в соответствии с его целевым назначением;

д) сохранение государственного регулирования ценообразования в отношении продукции (работ, услуг) оборонного назначения, производство которой осуществляется организациями атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации;

е) соблюдение международных обязательств и гарантий в области использования атомной энергии;

ж) обеспечение защиты сведений, составляющих государственную тайну;

з) создание условий для повышения конкурентоспособности продукции (работ, услуг) российских организаций, осуществляющих производственную и иную деятельность в области использования атомной энергии, на мировом рынке.

6. Установить, что на открытое акционерное общество "Атомный энергопромышленный комплекс" и другие создаваемые в соответствии с настоящим Указом открытые акционерные общества атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации не распространяется действие:

а) Временного положения о холдинговых компаниях, создаваемых при преобразовании государственных предприятий в акционерные общества, утвержденного [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7601DCD7656500278E07356An8l9K) Президента Российской Федерации от 16 ноября 1992 г. N 1392 "О мерах по реализации промышленной политики при приватизации государственных предприятий";

б) [пункта 1](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7601DCD8616500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Указа Президента Российской Федерации от 16 мая 1997 г. N 485 "О гарантиях собственникам объектов недвижимости в приобретении в собственность земельных участков под этими объектами".

7. Утвердить:

а) перечень ядерных материалов, которые могут находиться исключительно в федеральной собственности, согласно [приложению N 1](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B71n8lFK);

б) перечень организаций ядерного оружейного комплекса Российской Федерации, находящихся в ведении Федерального агентства по атомной энергии, приватизация которых запрещена, согласно [приложению N 2](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B77n8lAK);

в) перечень российских юридических лиц, в собственности которых могут находиться ядерные материалы (за исключением ядерных материалов, которые могут находиться исключительно в федеральной собственности), согласно [приложению N 3](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B75n8l8K);

г) перечень российских юридических лиц, в собственности которых могут находиться ядерные установки, согласно [приложению N 4](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B7An8l8K);

д) перечень федеральных государственных унитарных предприятий атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, подлежащих преобразованию в открытые акционерные общества, акции которых подлежат внесению в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс", согласно [приложению N 5](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740871n8lAK);

е) перечень открытых акционерных обществ атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, находящиеся в федеральной собственности акции которых подлежат внесению в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс", согласно [приложению N 6](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F3274087Bn8l8K);

ж) перечень федеральных государственных образовательных учреждений дополнительного профессионального образования (повышения квалификации), относящихся к организациям атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, которые подлежат передаче открытому акционерному обществу "Атомный энергопромышленный комплекс", согласно [приложению N 7](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740972n8l4K).

8. Правительству Российской Федерации:

а) до 1 июля 2007 г. осуществить мероприятия по учреждению открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс";

б) до 1 августа 2007 г. обеспечить внесение в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" акций открытых акционерных обществ, названных в [приложении N 6](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F3274087Bn8l8K) к настоящему Указу, а также передачу этому акционерному обществу федеральных государственных образовательных учреждений дополнительного профессионального образования (повышения квалификации), относящихся к организациям атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, которые названы в [приложении N 7](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740972n8l4K) к настоящему Указу;

в) до 1 декабря 2010 г. обеспечить внесение в качестве вклада Российской Федерации в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" находящихся в федеральной собственности акций открытых акционерных обществ, создаваемых путем преобразования федеральных государственных унитарных предприятий, которые названы в [приложении N 5](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740871n8lAK) к настоящему Указу, в порядке оплаты дополнительных акций, размещаемых открытым акционерным обществом "Атомный энергопромышленный комплекс" в связи с увеличением его уставного капитала;

(в ред. Указов Президента РФ от 20.03.2008 [N 369](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DDD2616D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A71n8lDK), от 27.09.2009 [N 1079](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7B01D0D3696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l5K))

г) при подготовке к приватизации федеральных государственных унитарных предприятий "Ордена Трудового Красного Знамени и ордена труда ЧССР опытное конструкторское бюро "ГИДРОПРЕСС" (г. Подольск Московской области), "Сибирский химический комбинат" (г. Северск Томской области), "Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежаля" (г. Москва), "Всероссийский научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара" (г. Москва), "Красная Звезда" (г. Москва), "Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени И.И. Африкантова" (г. Нижний Новгород) обеспечить формирование перечней имущества, которое не подлежит включению в состав приватизируемых имущественных комплексов указанных федеральных государственных унитарных предприятий, и передачу этого имущества федеральным государственным унитарным предприятиям, находящимся в ведении Федерального агентства по атомной энергии;

д) до 1 октября 2007 г. утвердить при необходимости перечень иного находящегося в федеральной собственности имущества, подлежащего внесению в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" в порядке оплаты дополнительных акций, размещаемых этим акционерным обществом в связи с увеличением его уставного капитала;

е) в месячный срок после государственной регистрации открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" представить в установленном порядке предложения о включении данного акционерного общества:

в [перечень](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D066695D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A71n8lDK) стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 4 августа 2004 г. N 1009 "Об утверждении перечня стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ";

в перечень акционерных обществ, в которых выдвигаемые кандидатуры представителей государства подлежат согласованию с Администрацией Президента Российской Федерации, предусмотренный пунктом 1 распоряжения Президента Российской Федерации от 27 ноября 2003 г. N 561-рп;

ж) в 2-месячный срок с даты государственной регистрации открытых акционерных обществ, созданных путем преобразования федеральных государственных унитарных предприятий, названных в [приложениях N 3](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B75n8l8K) и [4](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D2686D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740B7An8l8K) к настоящему Указу, представить проекты актов Президента Российской Федерации о внесении соответствующих изменений в эти приложения;

з) в месячный срок наделить в установленном порядке Федеральное агентство по атомной энергии полномочиями по осуществлению от имени Российской Федерации прав акционера в отношении акционерных обществ атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации, акции которых находятся в федеральной собственности;

и) в I квартале 2009 г. привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим Указом.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DDD2616D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A71n8lEK) Президента РФ от 20.03.2008 N 369)

9. Внести в Государственную [программу](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7608D0D1626500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l3K) приватизации государственных и муниципальных предприятий в Российской Федерации, утвержденную Указом Президента Российской Федерации от 24 декабря 1993 г. N 2284 "О Государственной программе приватизации государственных и муниципальных предприятий в Российской Федерации" (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1994, N 1, ст. 2; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 29, ст. 3538; 2003, N 13, ст. 1229; N 32, ст. 3172; N 47, ст. 4520; 2004, N 34, ст. 3540), следующие изменения:

а) в [пункте 2.1.10](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7608D0D1626500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Cn7l5K) после слова "сооружения" включить слова ", кроме принадлежащих федеральным государственным унитарным предприятиям, подлежащим приватизации в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688EnDl4K) от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ "Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ)";

б) в [пункте 2.1.16](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7608D0D1626500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Dn7l1K) после слов "химических отходов" включить слова "(кроме объектов и оборудования, принадлежащих федеральным государственным унитарным предприятиям, подлежащим приватизации в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688EnDl4K) от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ)";

в) [пункт 2.1.18](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7608D0D1626500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Dn7l7K) изложить в следующей редакции:

"2.1.18. Организации ядерного оружейного комплекса Российской Федерации, находящиеся в ведении Федерального агентства по атомной энергии, приватизация которых запрещена, по перечню, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 27 апреля 2007 г. N 556 "О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации".";

г) [пункт 2.1.21](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7608D0D1626500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Dn7l4K) дополнить словами: ", кроме объектов, принадлежащих федеральным государственным унитарным предприятиям, подлежащим приватизации в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DBD368695D2D865E39688EnDl4K) от 5 февраля 2007 г. N 13-ФЗ".

10. Внести изменение в [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D6626E5D2D865E39688EnDl4K) Президента Российской Федерации от 8 февраля 1996 г. N 166 "О совершенствовании управления предприятиями ядерно-топливного цикла" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 7, ст. 672), исключив из [приложения](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D6626E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l9K) позицию следующего содержания:

"Акционерное общество "Московский завод

полиметаллов", г. Москва 51".

11. Внести в [перечень](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l2K) стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 4 августа 2004 г. N 1009 "Об утверждении перечня стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3313; N 48, ст. 4768; N 49, ст. 4888; N 50, ст. 5019; 2005, N 4, ст. 256; N 35, ст. 3590; N 37, ст. 3739; N 51, ст. 5515; 2006, N 6, ст. 672; N 9, ст. 986; N 11, ст. 1164; N 14, ст. 1510; N 18, ст. 1978; N 19, ст. 2071; N 24, ст. 2586; N 26, ст. 2819; N 42, ст. 4351; N 48, ст. 5013; N 49, ст. 5191; 2007, N 1, ст. 208; N 5, ст. 634; N 7, ст. 859 - 861, 863; N 8, ст. 976; N 9, ст. 1062; N 13, ст. 1532 - 1538), следующие изменения:

а) в [разделе 1](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l1K):

[включить](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l1K) новые пункты следующего содержания:

"61.1 Горно-химический комбинат, г. Железногорск Красноярского

края";

"92.1 Государственный научный центр Российской Федерации -

Институт Теоретической и Экспериментальной Физики,

г. Москва

92.2 Государственный научный центр Российской Федерации -

Институт физики высоких энергий, г. Протвино Московской

области

92.3 Государственный научный центр Российской Федерации

Троицкий Институт инновационных и термоядерных

исследований, Московская область

92.4 Государственный научный центр Российской Федерации -

Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского,

г. Обнинск Калужской области";

"175.1 Координационный Центр по созданию систем безопасности и

управления "Атомбезопасность" Росатома, г. Сергиев Посад -

7 Московской области";

"237.1 Научно-исследовательский Институт Научно-производственное

объединение "Луч" Министерства Российской Федерации по

атомной энергии, г. Подольск Московской области";

"243.1 Научно-исследовательский институт приборов, г. Лыткарино

Московской области";

"268.1 Научно-исследовательский институт электрофизической

аппаратуры имени Д.В. Ефремова, г. Санкт-Петербург";

"272.1 Научно-исследовательский технологический институт имени

А.П. Александрова, г. Сосновый Бор Ленинградской области";

"282.1 Научно-производственное объединение "Радиевый институт

имени В.Г. Хлопина", г. Санкт-Петербург";

"306.2 Научно-технический и сертификационный центр по комплексной

защите информации, г. Москва";

"437.1 Специальное научно-производственное объединение "Элерон",

г. Москва";

"474.1 Центральная научно-исследовательская лаборатория

отраслевых инновационных технологий, г. Москва";

"499.1 Центральный научно-исследовательский институт управления,

экономики и информации Росатома, г. Москва";

пункты:

"[11](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l7K) Ангарский электролизный химический комбинат, Иркутская

область";

"[55](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Dn7lBK) Всероссийский проектно-изыскательский и

научно-исследовательский институт промышленной технологии,

г. Москва";

"[83](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32750An7l5K) Государственный научно-исследовательский институт

конструкционных материалов на основе графита "НИИграфит",

г. Москва";

"[89](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32750Bn7l1K) Государственный научно-исследовательский и проектный

институт редкометаллической промышленности "Гиредмет",

г. Москва";

"[130](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32750Fn7l0K) Институт реакторных материалов, г. Заречный Свердловской

области";

"[323](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32770En7l5K) Нижегородский научно-исследовательский и

проектно-конструкторский институт "Атомэнергопроект";

"[345](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32770Cn7lBK) Опытный завод тугоплавких металлов и твердых сплавов,

г. Москва";

"[392](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32700Bn7l6K) Производственное объединение "Электрохимический завод",

г. Зеленогорск Красноярского края";

"[399](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327008n7l1K) Российский государственный концерн по производству

электрической и тепловой энергии на атомных станциях,

г. Москва";

"[409](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327009n7l1K) Санкт-Петербургский научно-исследовательский и проектно-

конструкторский институт "Атомэнергопроект";

"[412](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327009n7l6K) Санкт-Петербургское федеральное государственное

унитарное предприятие "Изотоп";

"[512](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327109n7l6K) Электрогорский научно-исследовательский центр по

безопасности атомных электростанций, Московская область"

исключить;

б) из [раздела 2](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327109n7lBK) позиции:

"[32](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32710Dn7l2K) Атомредметзолото, г. Москва 100";

"[167](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E32730An7l5K) Калужский турбинный завод 25,1";

"[253](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327303n7l1K) Моспромтехмонтаж 49";

"[260](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327303n7lAK) Научно-исследовательский и 25,5";

конструкторско-технологический

институт средств контроля

электронной аппаратуры и изделий

электронной техники, г. Пенза

"[310](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327C0En7lAK) Нижнетуринский машиностроительный 74,84";

завод "Вента", Свердловская область

"[363](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327D0An7l1K) Открытое внешнеэкономическое 100";

акционерное общество

"Техснабэкспорт", г. Москва

"[379](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327D0Bn7lBK) Приборный завод "Сигнал", 30";

г. Обнинск Калужской области

"[392](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327D09n7l2K) Протвинский опытный завод 49";

"Прогресс", Московская область

"[433](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327D0Dn7l1K) Свердловский научно- 49";

исследовательский институт

химического машиностроения,

г. Екатеринбург

"[439](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E327D0Dn7lBK) Севкавэнергомонтаж, г. Краснодар 25,5";

"[478](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E33740Bn7l4K) ТВЭЛ, г. Москва 100";

"[514](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E33740Fn7l0K) Фирма "Центроэнергомонтаж", 25,5";

г. Москва

"[543](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7407DED2676500278E07356A89DB7DDBA225148E337402n7l1K) Энергоспецмонтаж, г. Москва 53,74"

исключить.

12. Признать утратившими силу:

[пункты 2](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D663665D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8l4K), [5](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D663665D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l8K) и [7](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D663665D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lAK) Указа Президента Российской Федерации от 7 сентября 1992 г. N 1055 "Об Эксплуатирующей организации атомных станций Российской Федерации" (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1992, N 11, ст. 826);

[пункты 1](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D6626B5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740870n8lEK), [2](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D6626B5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8l5K) и [4](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D6626B5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740870n8lFK) Указа Президента Российской Федерации от 15 апреля 1993 г. N 446 "Об особенностях приватизации предприятий, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по атомной энергии, и управления ими в условиях развития рыночной экономики" (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1993, N 16, ст. 1342);

для служебного пользования;

[Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7004DAD6676B5D2D865E39688EnDl4K) Президента Российской Федерации от 21 января 1997 г. N 28 "О внесении изменения в Указ Президента Российской Федерации от 15 апреля 1993 г. N 446 "Об особенностях приватизации предприятий, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по атомной энергии, и управления ими в условиях развития рыночной экономики" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 4, ст. 520);

[Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7004DBD8696500278E07356An8l9K) Президента Российской Федерации от 10 сентября 1999 г. N 1207 "О приведении некоторых актов Президента Российской Федерации в соответствие с Федеральным законом "О лицензировании отдельных видов деятельности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 37, ст. 4452);

[пункт 2](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7405DAD0646500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l2K) приложения N 1 к Указу Президента Российской Федерации от 5 октября 2002 г. N 1129 "О приведении актов Президента РСФСР и Президента Российской Федерации в соответствие с Трудовым кодексом Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 40, ст. 3905);

[подпункты "а"](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D662685D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8l4K) и ["г"](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D289593267369DA387A89F7108D1D662685D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lCK) пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 25 октября 2003 г. N 1256с "О внесении изменений в Указ Президента Российской Федерации от 15 апреля 1993 г. N 446 "Об особенностях приватизации предприятий, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по атомной энергии, и управления ими в условиях развития рыночной экономики" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 44, ст. 4292);

для служебного пользования.

13. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

Президент

Российской Федерации

В.ПУТИН

Москва, Кремль

27 апреля 2007 года

N 556

Приложение N 1

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ МОГУТ НАХОДИТЬСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО

В ФЕДЕРАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(в ред. Указов Президента РФ от 30.10.2008 [N 1542](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A01DBD4646500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l4K),

от 17.06.2012 [N 865](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D260665D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8lAK))

1. Уран с обогащением 20 процентов и выше по изотопу уран-235, за исключением урана:

а) находящегося в составе ядерного топлива атомных станций, транспортных энергетических установок и исследовательских реакторов;

б) находящегося в детекторах ионизирующего излучения, мишенях ускорителей элементарных частиц или закрытых радиационных источниках.

2. Плутоний, за исключением плутония:

а) находящегося в составе облученного ядерного топлива или реакторного топлива, состоящего из химических соединений урана и плутония;

(пп. "а" в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7303D8D260665D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8lAK) Президента РФ от 17.06.2012 N 865)

б) входящего в состав закрытых радиационных источников;

в) находящегося в детекторах ионизирующего излучения;

г) находящегося в мишенях ускорителей элементарных частиц;

д) содержащего 80 процентов и более изотопа плутоний-238.

3. Нуклиды: уран-233, нептуний-237, за исключением нуклидов:

а) находящихся в облученном ядерном топливе;

б) входящих в состав закрытых радиационных источников;

в) находящихся в детекторах ионизирующего излучения;

г) находящихся в мишенях ускорителей элементарных частиц;

д) предназначенных для использования в промышленности, науке и медицине в количестве, не превышающем минимальное количество, установленное федеральными нормами и правилами в области учета и контроля ядерных материалов.

Приложение N 2

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

ОРГАНИЗАЦИЙ ЯДЕРНОГО ОРУЖЕЙНОГО КОМПЛЕКСА

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НАХОДЯЩИХСЯ В ВЕДЕНИИ

ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ,

ПРИВАТИЗАЦИЯ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩЕНА

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A05DED5696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Президента РФ от 15.03.2009 N 280)

──────┬───────────────────────────────────────────────────────────

N │ Организации (федеральные государственные унитарные

п/п │ предприятия) и их местонахождение

──────┴───────────────────────────────────────────────────────────

1. Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики

им. Н.Л. Духова, г. Москва

2. Исключен с 15 марта 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A05DED5696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Президента РФ

от 15.03.2009 N 280

3. Институт стратегической стабильности, г. Москва

4. Конструкторское бюро автотранспортного оборудования,

г. Мытищи Московской области

5. Уральский электромеханический завод, г. Екатеринбург

6. Комбинат "Электрохимприбор", г. Лесной Свердловской

области

7. Производственное объединение "Север", г. Новосибирск

8. Федеральный научно-производственный центр "Научно-

исследовательский институт измерительных систем им.

Ю.Е. Седакова", г. Нижний Новгород

9. Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский

научно-исследовательский институт экспериментальной

физики, г. Саров Нижегородской области

10. Производственное объединение "Старт", г. Заречный

Пензенской области

11. Базальт, пос. Расково Саратовской области

12. Производственное объединение "Маяк", г. Озерск Челябинской

области

13. Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский

научно-исследовательский институт технической физики имени

академика Е.И. Забабахина, г. Снежинск Челябинской области

14. Приборостроительный завод, г. Трехгорный Челябинской

области

15. Экспедиция N 2, о. Новая Земля, Архангельская область

──────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 3

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

РОССИЙСКИХ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, В СОБСТВЕННОСТИ КОТОРЫХ МОГУТ

НАХОДИТЬСЯ ЯДЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЯДЕРНЫХ

МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ МОГУТ НАХОДИТЬСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО

В ФЕДЕРАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ)

(в ред. Указов Президента РФ от 10.12.2007 [N 1656](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7503DBD8636500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK),

от 08.04.2008 [N 460](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7400DBD4676500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l2K), от 25.08.2008 [N 1251](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7509DCD5696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l5K),

от 07.05.2009 [N 517](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l4K), от 11.07.2009 [N 791](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l4K),

от 27.07.2010 [N 942](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8lBK), от 27.10.2011 [N 1432](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8lBK))

────────┬──────────────────────────────────────────────────────────

N п/п │ Юридические лица и их местонахождение

────────┴──────────────────────────────────────────────────────────

I. Открытые акционерные общества

1. ТВЭЛ, г. Москва

2. Чепецкий механический завод, г. Глазов Удмуртской

Республики

3. Машиностроительный завод, г. Электросталь Московской

области

4. Исключен с 11 июля 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Президента РФ

от 11.07.2009 N 791

5. Хиагда, пос. Багдарин Баунтовского района Республики

Бурятия

6. Новосибирский завод химконцентратов, г. Новосибирск

7. Приаргунское производственное горно-химическое

объединение, г. Краснокаменск Читинской области

8. Техснабэкспорт (открытое внешнеэкономическое акционерное

общество), г. Москва

9. Атомредметзолото, г. Москва

10. Атомный энергопромышленный комплекс, г. Москва

10.1. Международный центр по обогащению урана, г. Ангарск

Иркутской области

(п. 10.1 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7509DCD5696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7l4K) Президента РФ от 25.08.2008 N 1251)

10.2. Ангарский электролизный химический комбинат, г. Ангарск

Иркутской области

(п. 10.2 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.3. Сибирский химический комбинат, г. Северск Томской области

(п. 10.3 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l3K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.4. Уральский электрохимический комбинат, г. Новоуральск

Свердловской области

(п. 10.4 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l2K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.5. Производственное объединение "Электрохимический завод",

г. Зеленогорск Красноярского края

(п. 10.5 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l1K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.6. Государственный научный центр - Научно-

исследовательский институт атомных реакторов,

г. Димитровград-10 Ульяновской области

(п. 10.6 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l0K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.7. Ордена Трудового Красного Знамени и ордена труда ЧССР

опытное конструкторское бюро "ГИДРОПРЕСС",

г. Подольск Московской области

(п. 10.7 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l7K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.8. Концерн по производству электрической и тепловой энергии

на атомных станциях, г. Москва

(п. 10.8 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l6K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.9. Ведущий научно-исследовательский институт химической

технологии, г. Москва

(п. 10.9 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l5K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.10. Высокотехнологический научно-исследовательский институт

неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара,

г. Москва

(п. 10.10 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l4K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.11. Научно-исследовательский институт технической физики и

автоматизации, г. Москва

(п. 10.11 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7lBK) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.12. Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени

И.И. Африкантова, г. Нижний Новгород

(п. 10.12 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7lAK) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.13. Объединенная компания "Разделительно-сублиматный

комплекс", г. Москва

(п. 10.13 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lAK) Президента РФ от 11.07.2009 N 791)

10.14. АКМЭ-инжиниринг, г. Москва

(п. 10.14 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8l4K) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

10.15. Опытно-демонстрационный центр вывода из эксплуатации

уран-графитовых ядерных реакторов, г. Северск Томской

области

(п. 10.15 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lCK) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

II. Закрытые акционерные общества

11. Далур, с. Уксянское Далматовского района Курганской

области

12. Центр по обогащению урана, г. Ангарск Иркутской области

12.1. Оловская горнохимическая компания, г. Чита

Забайкальского края

(п. 12.1 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8lBK) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

12.2. Уранодобывающая компания "Горное", г. Чита

Забайкальского края

(п. 12.2 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A73n8l5K) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

12.3. Лунное, г. Алдан Республики Саха (Якутия)

(п. 12.3 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lCK) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

12.4. Эльконский горно-металлургический комбинат, г. Томмот

Республики Саха (Якутия)

(п. 12.4 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lDK) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

III. Федеральные государственные унитарные предприятия,

при преобразовании которых в открытые акционерные

общества в состав приватизируемых имущественных

комплексов включаются ядерные материалы (за исключением

ядерных материалов, которые могут находиться

исключительно в федеральной собственности)

13 - 20. Исключены с 7 мая 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l3K) Президента РФ от

07.05.2009 N 517

21. Научно-исследовательский и конструкторский институт

энерготехники имени Н.А. Доллежаля, г. Москва

22 - 24. Исключены с 7 мая 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l3K) Президента РФ от

07.05.2009 N 517

25. Институт реакторных материалов, г. Заречный Свердловской

области

(п. 25 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7503DBD8636500278E07356A89DB7DDBA225148E32740An7lBK) Президента РФ от 10.12.2007 N 1656)

IV. Юридические лица, образованные в другой

организационно-правовой форме

(введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7400DBD4676500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l2K) Президента РФ от 08.04.2008 N 460)

26. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом",

г. Москва

27. Общество с ограниченной ответственностью "Новоуральский

научно-конструкторский центр", г. Новоуральск

Свердловской области

(п. 27 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lDK) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

───────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 4

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

РОССИЙСКИХ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, В СОБСТВЕННОСТИ КОТОРЫХ

МОГУТ НАХОДИТЬСЯ ЯДЕРНЫЕ УСТАНОВКИ

(в ред. Указов Президента РФ от 10.12.2007 [N 1656](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7503DBD8636500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l3K),

от 08.04.2008 [N 460](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7400DBD4676500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l7K), от 07.05.2009 [N 517](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l2K),

от 11.07.2009 [N 791](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l2K), от 27.07.2010 [N 942](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lEK),

от 27.10.2011 [N 1432](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lFK))

───────┬───────────────────────────────────────────────────────────

N п/п │ Юридические лица и их местонахождение

───────┴───────────────────────────────────────────────────────────

I. Открытые акционерные общества

1. ТВЭЛ, г. Москва

2. Чепецкий механический завод, г. Глазов Удмуртской

Республики

3. Машиностроительный завод, г. Электросталь Московской

области

4. Исключен с 11 июля 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l1K) Президента РФ

от 11.07.2009 N 791

5. Хиагда, пос. Багдарин Баунтовского района Республики

Бурятия

6. Новосибирский завод химконцентратов, г. Новосибирск

7. Приаргунское производственное горно-химическое

объединение, г. Краснокаменск Читинской области

8. Техснабэкспорт (открытое внешнеэкономическое акционерное

общество), г. Москва

9. Атомредметзолото, г. Москва

10. Атомный энергопромышленный комплекс, г. Москва

10.1. Ангарский электролизный химический комбинат, г. Ангарск

Иркутской области

(п. 10.1 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l1K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.2. Сибирский химический комбинат, г. Северск Томской

области

(п. 10.2 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l7K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.3. Уральский электрохимический комбинат, г. Новоуральск

Свердловской области

(п. 10.3 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l6K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.4. Производственное объединение "Электрохимический завод",

г. Зеленогорск Красноярского края

(п. 10.4 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l5K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.5. Государственный научный центр - Научно-исследовательский

институт атомных реакторов, г. Димитровград-10

Ульяновской области

(п. 10.5 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7l4K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.6. Ордена Трудового Красного Знамени и ордена труда ЧССР

опытное конструкторское бюро "ГИДРОПРЕСС", г. Подольск

Московской области

(п. 10.6 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7lBK) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.7. Концерн по производству электрической и тепловой энергии

на атомных станциях, г. Москва

(п. 10.7 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327408n7lAK) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.8. Ведущий научно-исследовательский институт химической

технологии, г. Москва

(п. 10.8 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l3K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.9. Высокотехнологический научно-исследовательский институт

неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара,

г. Москва

(п. 10.9 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l2K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.10. Научно-исследовательский институт технической физики и

автоматизации, г. Москва

(п. 10.10 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l1K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.11. Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени

И.И. Африкантова, г. Нижний Новгород

(п. 10.11 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l0K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.12. Атомспецтранс, г. Москва

(п. 10.12 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l7K) Президента РФ от 07.05.2009 N 517)

10.13. Объединенная компания "Разделительно-сублиматный

комплекс", г. Москва

(п. 10.13 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A09DAD0696500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l0K) Президента РФ от 11.07.2009 N 791)

10.14. АКМЭ-инжиниринг, г. Москва

(п. 10.14 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l8K) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

10.15. Опытно-демонстрационный центр вывода из эксплуатации

уран-графитовых ядерных реакторов, г. Северск Томской

области

(п. 10.15 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lAK) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

II. Закрытые акционерные общества

11. Далур, с. Уксянское Далматовского района Курганской

области

12. Центр по обогащению урана, г. Ангарск Иркутской области

13. ТЕНЕКС-Сервис, г. Москва

13.1. Оловская горнохимическая компания, г. Чита

Забайкальского края

(п. 13.1 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lEK) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

13.2. Уранодобывающая компания "Горное", г. Чита

Забайкальского края

(п. 13.2 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l8K) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

13.3. Лунное, г. Алдан Республики Саха (Якутия)

(п. 13.3 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l9K) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

13.4. Эльконский горно-металлургический комбинат, г. Томмот

Республики Саха (Якутия)

(п. 13.4 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7300DAD1646E5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lAK) Президента РФ от 27.07.2010 N 942)

III. Федеральные государственные унитарные предприятия,

при преобразовании которых в открытые акционерные общества

в состав приватизируемых имущественных комплексов

включаются ядерные установки

14 - 21. Исключены с 7 мая 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l6K) Президента РФ от

07.05.2009 N 517

22. Научно-исследовательский и конструкторский институт

энерготехники имени Н.А. Доллежаля, г. Москва

23 - 26. Исключены с 7 мая 2009 года. - [Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7A07DFD2606500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l6K) Президента РФ от

07.05.2009 N 517

27. Институт реакторных материалов, г. Заречный Свердловской

области

(п. 27 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7503DBD8636500278E07356A89DB7DDBA225148E32740Bn7l3K) Президента РФ от 10.12.2007 N 1656)

IV. Юридические лица, образованные в другой

организационно-правовой форме

(введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7400DBD4676500278E07356A89DB7DDBA225148E327409n7l7K) Президента РФ от 08.04.2008 N 460)

28. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом",

г. Москва

29. Общество с ограниченной ответственностью "Новоуральский

научно-конструкторский центр", г. Новоуральск

Свердловской области

(п. 29 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302D9D9656C5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8lBK) Президента РФ от 27.10.2011 N 1432)

───────────────────────────────────────────────────────────────────

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" наделена полномочиями по осуществлению от имени Российской Федерации прав акционера в отношении акционерных обществ атомного энергопромышленного комплекса, созданных путем преобразования федеральных государственных унитарных предприятий, названных в приложении N 5 к данному документу, вплоть до внесения всех находящихся в федеральной собственности акций этих акционерных обществ в уставный капитал открытого акционерного общества "Атомный энергопромышленный комплекс" в порядке оплаты дополнительных акций, размещаемых данным открытым акционерным обществом в связи с увеличением его уставного капитала ([Указ](consultantplus://offline/ref=9E4CF0F1E0D2895932673F84A487A89F7302DDD2616D5D2D865E39688ED422CCA56C188F32740A72n8l8K) от 20.03.2008 N 369).

Приложение N 5

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УНИТАРНЫХ

ПРЕДПРИЯТИЙ АТОМНОГО ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПРЕОБРАЗОВАНИЮ В ОТКРЫТЫЕ

АКЦИОНЕРНЫЕ ОБЩЕСТВА, АКЦИИ КОТОРЫХ ПОДЛЕЖАТ ВНЕСЕНИЮ

В УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА

"АТОМНЫЙ ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС"

────┬─────────────────────────────────────────────────────────────

N │ Федеральные государственные унитарные предприятия и их

п/п│ местонахождение

────┴─────────────────────────────────────────────────────────────

1. Ангарский электролизный химический комбинат, г. Ангарск

Иркутской области

2. Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и

изыскательский институт "Атомэнергопроект", г. Москва

3. Всероссийский научно-исследовательский институт

химической технологии, г. Москва

4. Всероссийский проектно-изыскательский и научно-

исследовательский институт промышленной технологии,

г. Москва

5. Новосибирский государственный проектно-изыскательский

институт "ВНИПИЭТ", г. Новосибирск

6. Уральский государственный проектно-изыскательский институт

"ВНИПИЭТ", г. Озерск Челябинской области

7. Ордена Трудового Красного Знамени и ордена труда ЧССР

опытное конструкторское бюро "ГИДРОПРЕСС", г. Подольск

Московской области

8. Гостиница "Байкал", г. Москва

9. Государственный специализированный проектный институт,

г. Москва

10. Дедал, г. Дубна Московской области

11. Всероссийское производственное объединение

"Зарубежатомэнергострой", г. Москва

12. Санкт-Петербургское федеральное государственное унитарное

предприятие "Изотоп", г. Санкт-Петербург

13. Специализированное строительно-монтажное управление

"Ленатомэнергострой", г. Сосновый Бор Ленинградской области

14. Производственное объединение "Машиностроительный завод

"Молния", г. Москва

15. Нижегородский научно-исследовательский, проектно-

конструкторский и изыскательский институт

"Атомэнергопроект", г. Нижний Новгород

16. Научно-производственный центр конверсии, г. Москва

17. Научно-технический центр "Ядерно-физические исследования",

г. Санкт-Петербург

18. Исследовательский центр прикладной ядерной физики, г. Дубна

Московской области

19. Инвестиционно-строительный концерн "Росатомстрой",

г. Москва

20. Институт физико-технических проблем, г. Дубна Московской

области

21. Российский государственный концерн по производству

электрической и тепловой энергии на атомных станциях

(концерн "Росэнергоатом"), г. Москва

22. Научно-инженерный центр "СНИИП", г. Москва

23. Санкт-Петербургский научно-исследовательский и проектно-

конструкторский институт "АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ", г. Санкт-

Петербург

24. Сибирский химический комбинат, г. Северск Томской области

25. Уральский электрохимический комбинат, г. Новоуральск

Свердловской области

26. Фирма коммерческой рекламы и научно-технической пропаганды,

г. Москва

27. Электрогорский научно-исследовательский центр по

безопасности атомных электростанций, г. Электрогорск

Московской области

28. Производственное объединение "Электрохимический завод",

г. Зеленогорск Красноярского края

29. "Жилкомсервис" ГСПУ Минатома России (государственное

унитарное предприятие), г. Москва

30. Центральное конструкторское бюро машиностроения, г. Санкт-

Петербург

31. Санкт-Петербургский научно-исследовательский изыскательский

институт "ЭНЕРГОИЗЫСКАНИЯ", г. Санкт-Петербург

32. "Атом-сервис" концерна "Росэнергоатом" (дочернее

государственное унитарное предприятие), г. Москва

33. Автотранспортное предприятие Смоленской АЭС, г. Десногорск

Смоленской области

34. "Атомэнергоремонт" концерна "Росэнергоатом", г. Мытищи

Московской области

35. Фирма по наладке, совершенствованию эксплуатации и

организации управления атомных станций "Атомтехэнерго",

г. Мытищи Московской области

36. "Курсктурбоатомэнергоремонт" (дочернее предприятие концерна

"Росэнергоатом"), г. Курчатов Курской области

37. Государственный научный центр Российской Федерации - Научно-

исследовательский институт атомных реакторов,

г. Димитровград-10 Ульяновской области

38. Научно-испытательный центр оборудования атомных

электростанций Всероссийского научно-исследовательского

института по эксплуатации атомных электростанций, г. Кашира

Московской области

39. ЖЭК-2 Росатома, г. Москва

40. Отраслевое конструкторско-технологическое бюро по

разработке современных технологий и производства изделий из

стекла (государственное унитарное предприятие), г. Сходня

Московской области

41. Владимирское производственное объединение "Точмаш",

г. Владимир

42. Государственный научно-исследовательский институт

конструкционных материалов на основе графита "НИИграфит",

г. Москва

43. Всероссийский научно-исследовательский и проектно-

конструкторский институт атомного энергетического

машиностроения, г. Москва

44. Научно-исследовательский и конструкторский институт

энерготехники имени Н.А. Доллежаля, г. Москва

45. Всероссийский научно-исследовательский институт

неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара,

г. Москва

46. Всероссийский научно-исследовательский институт технической

физики и автоматизации, г. Москва

47. Всерегиональное объединение "Изотоп", г. Москва

48. "Атомспецтранс" Росатома, г. Москва

49. Красная Звезда, г. Москва

50. Опытный завод тугоплавких металлов и твердых сплавов,

г. Москва

51. Головной институт "Всероссийский проектный и научно-

исследовательский институт комплексной энергетической

технологии" (ВНИПИЭТ), г. Санкт-Петербург

52. Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени

И.И. Африкантова, г. Нижний Новгород

53. Красноярский государственный проектно-изыскательский

институт "ВНИПИЭТ", г. Железногорск Красноярского края

54. Институт реакторных материалов, г. Заречный Свердловской

области

55. Государственный научно-исследовательский и проектный

институт редкометаллической промышленности "Гиредмет",

г. Москва

──────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 6

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

ОТКРЫТЫХ АКЦИОНЕРНЫХ ОБЩЕСТВ АТОМНОГО

ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,

НАХОДЯЩИЕСЯ В ФЕДЕРАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ АКЦИИ КОТОРЫХ

ПОДЛЕЖАТ ВНЕСЕНИЮ В УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ ОТКРЫТОГО

АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "АТОМНЫЙ

ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС"

──────┬─────────────────────────────────────────┬─────────────────

N │ Открытые акционерные общества и их │ Процент акций,

п/п │ местонахождение │ находящихся в

│ │ федеральной

│ │ собственности

──────┴─────────────────────────────────────────┴─────────────────

1. Альянстрансатом, г. Москва 100

2. Атомредметзолото, г. Москва 100

3. Московский завод полиметаллов, г. Москва 100

4. Моспромтехмонтаж, г. Москва 49

5. Спецмонтажмеханизация, г. Москва 49

6. ТВЭЛ, г. Москва 100

7. Управление капитального строительства, г. 100

Москва

8. Центр информационной и выставочной 100

деятельности атомной отрасли, г. Москва

9. Энергоспецмонтаж, г. Москва 53,74

10. Техснабэкспорт (открытое 100

внешнеэкономическое акционерное

общество), г. Москва

11. ВНИПИЭТ, г. Сосновый Бор Ленинградской 100

области

12. Изотоп, г. Екатеринбург 100

13. Изотоп, г. Хабаровск 100

14. Калужский турбинный завод, г. Калуга 25,1

15. Нижнетуринский машиностроительный завод 74,84

"Вента", г. Нижняя Тура Свердловской

области

16. Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров 100

Нижегородской области

17. Опытный завод "Атомспецконструкция", г. 25,5

Электросталь Московской области

18. Перловский завод энергетического 25,5

оборудования, г. Мытищи Московской

области

19. Приборный завод "Сигнал", г. Обнинск 30

Калужской области

20. Протвинский Опытный завод "Прогресс", г. 49

Протвино Московской области

21. Свердловский научно-исследовательский 49

институт химического машиностроения, г.

Екатеринбург

22. Севкавэнергомонтаж, г. Краснодар 25,5

23. Сибирский проектно-изыскательский 100

институт "Оргстройпроект", г. Ангарск

Иркутской области

24. Центр отдыха и спорта "ОЛенКур", г. 100

Красногорск Московской области

25. ЭФКОН, г. Саров Нижегородской области 100

26. Чепецкий механический завод, г. Глазов 2,77

Удмуртской Республики

27. Научно-производственное объединение 100

"Центральный научно-исследовательский

институт технологии машиностроения", г.

Москва

28. Севатомэнергоремонт, г. Полярные Зори 100

Мурманской области

29. Фирма "Центроэнергомонтаж", г. Москва 25,5

30. Научно-исследовательский и 25,5

конструкторско-технологический институт

средств контроля электронной аппаратуры и

изделий электронной техники, г. Пенза

31. Мосспецатомэнергомонтаж, г. Москва 25,5

──────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 7

к Указу Президента

Российской Федерации

от 27 апреля 2007 г. N 556

ПЕРЕЧЕНЬ

ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ),

ОТНОСЯЩИХСЯ К ОРГАНИЗАЦИЯМ АТОМНОГО ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННОГО

КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, КОТОРЫЕ ПОДЛЕЖАТ ПЕРЕДАЧЕ

ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ "АТОМНЫЙ

ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС"

─────┬────────────────────────────────────────────────────────────

N │ Образовательные учреждения и их местонахождение

п/п │

─────┴────────────────────────────────────────────────────────────

1. Государственный центральный институт повышения квалификации

руководящих работников и специалистов, г. Обнинск Калужской

области

2. Московский институт повышения квалификации "Атомэнерго", г.

Москва

3. Государственный региональный образовательный центр, г.

Санкт-Петербург

──────────────────────────────────────────────────────────────────