Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| 26 июня 2014 года | N 467 |

УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЯДЕРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

В соответствии со [статьей 40.1](consultantplus://offline/ref=10908ECEAB2E3DA90A340DA319B49D20E7B245769BACDE7450FCBD16E1715D23488864E79AB88CCE303DFA2B3A701108230428FBBBu0QEJ) Федерального закона от 1 декабря 2007 г. N 317-ФЗ "О Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" постановляю:

1. Присвоить статус федеральной ядерной организации федеральным государственным унитарным предприятиям по перечню согласно [приложению](#P46) на 25-летний срок.

2. Определить в качестве приоритетных направлений деятельности федеральных государственных унитарных предприятий, названных в [приложении](#P46) к настоящему Указу:

а) проведение теоретических и прикладных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ в области создания, сопровождения в процессе эксплуатации ядерных боеприпасов и ядерных зарядов, утилизации и уничтожения их составных частей;

б) осуществление длительного хранения ядерных материалов, используемых при разработке, изготовлении, испытании, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных установок военного назначения;

в) проведение исследований для своевременного реагирования на возможные научно-технологические прорывы в области создания вооружения и военной техники;

г) сохранение и развитие технологий в области ядерного оружейного комплекса Российской Федерации;

д) поддержание и развитие научно-производственной, технологической, экспериментальной и информационно-вычислительной баз ядерного оружейного комплекса Российской Федерации;

е) проведение мероприятий, обеспечивающих поддержание боевой готовности, надежности и безопасности ядерных зарядов и ядерных боеприпасов на этапах разработки, испытаний, производства, разборки и утилизации;

ж) создание и утилизация ядерных энергетических установок военного назначения.

3. Внести в [Указ](consultantplus://offline/ref=10908ECEAB2E3DA90A340DA319B49D20E5B04C799FA1DE7450FCBD16E1715D235A883CEB98B1999A6267AD2638u7Q8J) Президента Российской Федерации от 27 апреля 2007 г. N 556 "О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 18, ст. 2185; N 51, ст. 6347; 2008, N 12, ст. 1112; N 15, ст. 1525; N 35, ст. 4009; N 44, ст. 5043; 2009, N 11, ст. 1281; N 19, ст. 2298; N 28, ст. 3522; N 40, ст. 4679; 2010, N 31, ст. 4211; 2011, N 44, ст. 6239; 2012, N 26, ст. 3495; N 28, ст. 3883; N 46, ст. 6315; 2013, N 31, ст. 4202; N 46, ст. 5926; 2014, N 5, ст. 479; N 10, ст. 1019; N 13, ст. 1454) изменения, дополнив [приложение N 2](consultantplus://offline/ref=10908ECEAB2E3DA90A340DA319B49D20E5B04C799FA1DE7450FCBD16E1715D23488864E798B8869E6772FB777E2C020829042AF8A70DCC62uAQEJ) пунктами 16 и 17 следующего содержания:

"16. Горно-химический комбинат, г. Железногорск Красноярского

края

17. Научно-исследовательский технологический институт имени

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

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

Президент

Российской Федерации

В.ПУТИН

Москва, Кремль

26 июня 2014 года

N 467

Приложение

к Указу Президента

Российской Федерации

от 26 июня 2014 г. N 467

ПЕРЕЧЕНЬ

ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УНИТАРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОТОРЫМ

ПРИСВАИВАЕТСЯ СТАТУС ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЯДЕРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики имени Н.Л. Духова, г. Москва.

2. Горно-химический комбинат, г. Железногорск Красноярского края.

3. Комбинат "Электрохимприбор", г. Лесной Свердловской области.

4. Научно-исследовательский технологический институт имени А.П. Александрова, г. Сосновый Бор Ленинградской области.

5. Приборостроительный завод, г. Трехгорный Челябинской области.

6. Производственное объединение "Маяк", г. Озерск Челябинской области.

7. Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина, г. Снежинск Челябинской области.

8. Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики, г. Саров Нижегородской области.