

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 марта 2009 года № 195 «О внедрении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии» некоторые документы Федеральной службы признаны не подлежащими применению.

Приложение № 3
к приказу Федеральной службы
по экологическому,
технологическому
и атомному надзору
от 26 марта 2009 г. № 195

ПЕРЕЧЕНЬ

**не подлежащих применению документов в связи с принятием
Административного регламента исполнения Федеральной
службой по экологическому, технологическому и атомному надзору
государственной функции по лицензированию деятельности
в области использования атомной энергии**

1. Приказ Госатомнадзора России от 6 сентября 1999 г. № 91
«О лицензировании деятельности в области использования атомной энергии».
2. Приказ Госатомнадзора России от 17 ноября 2003 г. № 112
«О выдаче лицензий на проведение экспертизы».
3. Приказ Госатомнадзора России от 14 октября 1997 г. № 63
«Об утверждении и введении в действие РД-03-37-97 «Порядок выдачи дубликата лицензии Госатомнадзора России».
4. Приказ Госатомнадзора России от 20 октября 1997 г. № 64
«Об утверждении и введении в действие Требований к составу комплектов и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности при сооружении (строительстве), эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных судов и иных плавсредств с ядерными установками и радиационными источниками» (РД-06-12-97).
5. Приказ Госатомнадзора России от 24 ноября 1997 г. № 89
«Об утверждении и введении в действие Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности при проектировании и конструировании ядерных установок судов и иных плавсредств, транспортных и транспортабельных средств с ядерными реакторами и радиационными источниками» (РД 06-16-97).
6. Приказ Госатомнадзора России от 29 марта 1999 г. № 34
«Об утверждении и введении в действие руководящего документа «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение радиационной безопасности лицензируемой деятельности в области использования атомной энергии в народном хозяйстве» (РД-07-08-99)».
7. Приказ Госатомнадзора России от 2 апреля 2001 г. № 20
«Об утверждении и введении в действие РД-06-20-2001 «Требования к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности, представляемых эксплуатирующей организацией и организациями, выполняющими работы и предоставляющими ей услуги, для получения лицензии Госатомнадзора России при реализации комплексного проекта утилизации ПТБ «Лепсе».
8. Приказ Госатомнадзора России от 8 июля 2002 г. № 59
«Об утверждении и введении в действие Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности лицензируемых видов деятельности и объектов предприятий топливного цикла, а также лицен-

зируемых видов деятельности и объектов организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги предприятиям топливного цикла» (РД-05-15-2002).

9. Приказ Госатомнадзора России от 6 сентября 1999 г. № 90

О введении в действие «Положения о порядке проведения экспертизы документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности ядерной установки, радиационного источника, пункта хранения и (или) качества заявленной деятельности» (РД-03-13-99).

Приказ Госатомнадзора России от 17 мая 1999 г. № 54

Об утверждении и введении в действие «Положения о порядке проведения экспертизы документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности ядерной установки, радиационного источника, пункта хранения и/или заявленной деятельности» (РД-03-13-99).

10. Приказ Госатомнадзора России от 5 апреля 1999 г. № 39

Об утверждении «Инструкции о порядке проведения инспекций при лицензировании деятельности в области использования атомной энергии на предприятиях топливного цикла» (РД-05-18-99).

11. Приказ Федеральной службы по атомному надзору от 9 июня 2004 г. № 25

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности при эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных судов и иных плавсредств с ядерными установками и радиационными источниками» (РД-06-13-2004).

12. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 23 августа 2004 г. № 11

«О лицензировании деятельности в области использования атомной энергии» (РД-03-08-2004).

13. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 октября 2004 г. № 113

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности лицензируемой деятельности в области использования атомной энергии на судостроительных и судоремонтных предприятиях» (РД-09-01-2004).

14. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 января 2006 г. № 3

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию входящих в него документов, обосновывающих способность организации проводить экспертизу в области использования атомной энергии» (РД-03-15-2006).

15. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 июня 2006 г. № 502

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности сооружений и комплексов с исследовательскими ядерными установками и/или лицензируемых видов деятельности» (РД-08-01-2006).

16. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 июля 2006 г. № 677

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих безопасность в период дополнительного срока эксплуатации блока атомной станции» (РД-04-02-2006).

17. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 декабря 2006 г. № 1062

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих деятельность по проектированию, конструированию, изготовлению систем и оборудования физической защиты и оказанию услуг по их монтажу для объектов использования атомной энергии» (РД-07-05-2006).

18. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 декабря 2007 № 831

Об утверждении и введении в действие «Требований к составу комплекта и содержанию документов, обосновывающих деятельность по конструированию и изготовлению оборудования для объектов использования атомной энергии» (РД-05-03-2007).