

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**  
**«РОСАТОМ»**  
(Госкорпорация «Росатом»)

**П Р И К А З**

№ \_\_\_\_\_

Москва

О внесении изменений в Перечень правовых актов и их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках лицензионного контроля деятельности организаций по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения

**ВЫПИСКА:**

Изменения, которые вносятся в Перечень правовых актов и их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках лицензионного контроля деятельности организаций по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения

1. Раздел III «Указы Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации» дополнить пунктами 47 – 56 следующего содержания:

«

|     |   |   |                                  |          |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
| 47. | О создании профессиональной аварийно-спасательной службы Министерства Российской Федерации по атомной энергии | Постановление Правительства Российской Федерации от 24 июля 2002 г. № 558 | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|

|     |   |  |                                  |   |
|-----|---|--|----------------------------------|---|
| 48. | О лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)   | Постановление Правительства Российской Федерации от 02 апреля 2012 г. № 278  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Пункт 2 Положения о лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, когда эти источники используются в медицинской деятельности)  |
| 49. | О лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны | Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 1995 г. № 333  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Абзац второй пункта 1 Положения о лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны |
| 50. | О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения качества продукции военного назначения, производимой в рамках государственного оборонного заказа и на экспорт   | Постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2010 г. № 629 | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт  |
| 51. | О лицензировании  | Постановление  | Соискатели                       | Пункт 3 Положения о   |

|     |  |   |                                  |   |
|-----|--|---|----------------------------------|---|
|     | эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности   | Правительства Российской Федерации от 10 июня 2013 г. № 492                   | лицензии (лицензиаты)            | лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности |
| 52. | О государственном мониторинге радиационной обстановки на территории Российской Федерации   | Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2014 г. № 639     | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт  |
| 53. | О государственном регулировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу, а также о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации   | Постановление Правительства Российской Федерации от 02 декабря 2017 г. № 1465 | Соискатели лицензии (лицензиаты) | В части производственной программы (планов деятельности) организации  |
| 54. | Перечень национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 марта 2009 г. № 304-р   | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт  |
| 55. | Перечень национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований   | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 января 2011 г.          | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт  |

|  |   |        |  |  |
|--|---|--------|--|--|
|  | (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия | № 50-р |  |  |
|--|---|--------|--|--|

».

2. В разделе IV «Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти и нормативные документы федеральных органов исполнительной власти»:

в) дополнить пунктами 30 – 47 следующего содержания:

«

|     |   |   |                                  |          |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
| 30. | Об утверждении Порядка согласования документов, подтверждающих возможность соискателя лицензии обеспечить выполнение лицензионных требований по обеспечению ядерной и радиационной безопасности, физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов при осуществлении деятельности по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного | Приказ Министра обороны Российской Федерации и Госкорпорации «Росатом» от 09 февраля 2018 г. № 73/1/6-НПА (зарегистрирован в Минюсте России 20 марта 2018 г. № 50519) | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|

|     |   |   |                                  |          |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
|     | оружия и ядерных энергетических установок военного назначения   |   |                                  |          |
| 31. | Правила обеспечения безопасности комплексов промышленных реакторных установок РУСЛАН и ЛФ-2   | Утверждены Министерством Российской Федерации по атомной энергии 14 сентября 2001 г. (введены в действие с 01 мая 2002 г.)  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 33. | О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности» (СП ПУАП-03) | Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04 февраля 2003 г. № 6  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 34. | Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов. Санитарные правила и нормативы. СанПиН 2.6.1.1015-01  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 01 февраля 2001 г.  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 35. | Руководство «Организация работ с ураном и его соединениями в открытом виде на предприятиях ядерно-оружейного комплекса» (Р 2.6.1.10-04)   | Утверждено и введено в действие заместителем Главного государственного санитарного врача 04 марта 2014 г. № 10-04   | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 36. | Общие положения обеспечения ядерной и радиационной безопасности корабельных ядерных энергетических установок (ОПБ-К-98/05)  | Утверждены решением Министерства обороны Российской Федерации, Федерального агентства по атомной энергии, Федерального агентства по промышленности от 07 апреля 2006 г. | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |

|     |   |   |                                  |          |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
|     |   | № 253/6/1421  |                                  |          |
| 37. | Санитарные нормы проектирования предприятий и установок атомной промышленности (СНП-77)   | Приказ Министерства среднего машиностроения от 06 июля 1978 г. № 0123с  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 38. | Руководство по расследованию незапланированного или аварийного облучения персонала предприятий Минатома России 2.6.1.17-03  | Утверждено Министерством Российской Федерации по атомной энергии и Министерством здравоохранения Российской Федерации 2003 год  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 39. | Об утверждении санитарных правил СП 2.6.1.23-05 «Обеспечение радиационной безопасности при выводе из эксплуатации комплектующего предприятия (СП ВЭ-КП-05)»                           | Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 июля 2005 г. № 17  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 40. | Допустимые уровни производных и контролируемых величин в системе радиационной безопасности персонала при эксплуатации ядерных боеприпасов. Гигиенические нормативы ГН 2.6.1.1039 – 01 | Утверждены и введены в действие Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации – Первым заместителем Министра здравоохранения Российской Федерации 28 мая 2001 г. | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 41. | Гигиенические нормативы. Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ. Гигиенические нормативы ГН 2.6.1.19 - 02         | Утверждены и введены в действие Главным санитарным врачом Российской Федерации - Первым заместителем Министра здравоохранения Российской Федерации 16 апреля 2002 г. № 19-02      | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |
| 42. | Положение об экспертизе технических проектов  | Утверждено Министерством  | Соискатели лицензии              | Весь акт |

|     |   |  |                                  |   |
|-----|---|--|----------------------------------|---|
|     | кораблей ВМФ Российской Федерации с ЯЭУ на их соответствие требованиям ядерной и радиационной безопасности  | обороны Российской Федерации, Федеральным агентством по промышленности, Федеральным агентством по атомной энергии 2004 год | (лицензиаты)                     |   |
| 43. | Порядок проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке   | Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 02 июля 2015 г. № 1815                               | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Пункты 4, 5, 6, 7, 18, 19, 20, 23, 28, 42, 43 |
| 44. | Правила эксплуатации и обслуживания железнодорожных путей необщего пользования  | Приказ Министерства путей сообщения Российской Федерации от 18 июня 2003 г. № 26   | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Пункты 1.2, 1.4-1.9                           |
| 45. | Требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам   | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 05 марта 2011 г. № 169н                 | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт                                      |
| 46. | Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты   | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 01 июня 2009 г. № 290н                  | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Пункты 4, 8-10, 26, 30                        |
| 47. | ГОСТ РВ 15.210-2001 Система разработки и постановки продукции на производство. Военная техника. Испытания опытных образцов изделий и опытных ремонтных образцов изделий. Основные положения | Постановление Госстандарта России от 25 декабря 2001 г. № 578-ст   | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт                                      |

».

3. В разделе VII «Иные нормативные документы, обязательность соблюдения которых установлена законодательством Российской Федерации»:

б) дополнить пунктами 19 – 22 следующего содержания:

«

|     |  |  |   |                 |
|-----|--|--|---|-----------------|
| 19. | <p>Об утверждении Административного регламента предоставления Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» государственной услуги по выдаче сертификатов-разрешений на транспортирование (перевозку) ядерных материалов, радиоактивных веществ и изделий из них, на использование определенной конструкции транспортного упаковочного комплекта радиоактивного вещества особого вида</p> | <p>Приказ Госкорпорации «Росатом» от 22 декабря 2017 г. № 1/60-НПА (зарегистрирован в Минюсте России 28 февраля 2018 г. № 50172)</p> | <p>Соискатели лицензии (лицензиаты)</p> | <p>Весь акт</p> |
| 20. | <p>Об аттестации экспертов, привлекаемых Госкорпорацией «Росатом» к проведению мероприятий по лицензионному контролю деятельности организаций по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию,</p>                     | <p>Приказ Госкорпорации «Росатом» от 15 февраля 2018 г. № 1/8-НПА (зарегистрирован в Минюсте России 19 апреля 2018 г. № 50826)</p>   | <p>Соискатели лицензии (лицензиаты)</p> | <p>Весь акт</p> |

|     |   |   |                                  |          |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
|     | хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения  |   |                                  |          |
| 21. | О функциональной подсистеме предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в организациях (на объектах), находящихся в ведении и входящих в сферу деятельности Госкорпорации «Росатом» | Приказ Госкорпорации «Росатом» от 10 ноября 2010 г. № 1/418-П (зарегистрирован в Минюсте России 10 декабря 2010 г. № 19154) | Соискатели лицензии (лицензиаты) | Весь акт |