

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

---

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 22 декабря 2011 г. № 729

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ОСНОВНЫХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ К РАЗРАБОТКЕ ВЕРОЯТНОСТНОГО  
АНАЛИЗА БЕЗОПАСНОСТИ УРОВНЯ 2 АТОМНЫХ СТАНЦИЙ С РЕАКТОРАМИ  
ТИПА РБМК  
РБ-068-11**

Введено в действие  
с 22 декабря 2011 г.

**Москва 2011**

**Положение об основных рекомендациях к разработке вероятностного анализа безопасности уровня 2 атомных станций с реакторами типа РБМК.**

**РБ-068-11**

**Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору**

**Москва, 2011**

Положение об основных рекомендациях к разработке вероятностного анализа безопасности уровня 2 атомных станций с реакторами типа РБМК носит рекомендательный характер и не является нормативным правовым актом.

Положение содержит рекомендации Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по выполнению вероятностного анализа безопасности уровня 2 блока атомной станции с реакторами типа РБМК. Выполнение данных рекомендаций направлено на соблюдение современных требований к качеству вероятностного анализа безопасности уровня 2, которое подтверждается экспертизой. Положение содержит рекомендации по определению целей, объема, порядка выполнения вероятностного анализа безопасности уровня 2, вероятностных показателей безопасности, способов использования полученных результатов при проведении комплексных качественных и количественных оценок уровня безопасности действующих и проектируемых атомных станций с реакторами типа РБМК.

Выпускается впервые\*.

---

\* Разработано коллективом авторов в составе: Самохин Г.И., Носков Д.Е., Сахибзадинова И.Р., Морозова О.И. (ФБУ «НТЦ ЯРБ»), Шиверский Е.А., Голубков А.В. (ОАО «Орден Ленина НИКИЭТ им. Н.А. Доллежала»).