



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

---

**РУКОВОДСТВА ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

---

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 19 августа 2013 г. № 362

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОДЕРЖАНИЮ ДОКУМЕНТОВ,  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ НОРМАТИВЫ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ  
ВЫБРОСОВ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В  
АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И НОРМАТИВЫ ДОПУСТИМЫХ  
СБРОСОВ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ  
РБ-085-13**

Введено в действие  
с 19 августа 2013 г.

Москва 2014

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОДЕРЖАНИЮ ДОКУМЕНТОВ, ОБОСНОВЫВАЮЩИХ НОРМАТИВЫ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И НОРМАТИВЫ ДОПУСТИМЫХ СБРОСОВ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ (РБ-085-13)

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

Москва, 2013

Руководство по безопасности при использовании атомной энергии «Рекомендации по содержанию документов, обосновывающих нормативы предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух и нормативы допустимых сбросов радиоактивных веществ в водные объекты» (РБ-085-13) разработано в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» в целях содействия соблюдению требований следующих федеральных норм и правил в области использования атомной энергии:

ПНАЭ Г-01-011-97 «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций. ОПБ-88/97», утвержденных постановлением Госатомнадзора России от 14 ноября 1997 г. № 9;

НП-016-05 «Общие положения обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла (ОПБ ОЯТЦ)», утвержденных постановлением Ростехнадзора от 2 декабря 2005 г. № 11 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 1 февраля 2006 г., регистрационный № 7433);

НП-033-11 «Общие положения обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок», утвержденных приказом Ростехнадзора от 30 июня 2011 г. № 348 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 августа 2011 г., регистрационный № 21700).

Содержит рекомендации Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по содержанию обосновывающих документов, представляемых для установления нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух и нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ в водные объекты.

Действие руководства распространяется на объекты использования атомной энергии, осуществляющие выбросы радиоактивных веществ в атмосферный воздух и сбросы радиоактивных веществ в водные объекты.

Предназначено для применения специалистами Ростехнадзора, осуществляющими оценку и утверждение нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух и нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ в водные объекты, а также организациями, осуществляющими разработку нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух и нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ в водные объекты.

Разработано с учетом отечественного опыта регулирования и обеспечения безопасности в области использования атомной энергии.

Выпускается впервые\*.

\* Разработано коллективом авторов в составе: Строганов А.А., Курындин А.В., Шаповалов А.С., Орлов М.Ю. (ФБУ «НТЦ ЯРБ»).