



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

ПРИКАЗ

от 24 января 2024 года N 21

О внесении изменений в [руководство по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по разработке вероятностного анализа безопасности уровня 2 для блока атомной станции" \(РБ-044-18\)](#), утвержденное [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 августа 2018 г. N 355](#)

В соответствии со [статьей 6 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии"](#), в целях реализации полномочий, установленных [подпунктом 5.3.18 пункта 5 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401](#),

приказываю:

Утвердить прилагаемые* изменения в [руководство по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по разработке вероятностного анализа безопасности уровня 2 для блока атомной станции"](#), утвержденное [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 августа 2018 г. N 355](#).

* Приложение не приводится. - Примечание изготовителя базы данных.

Руководитель
А.В.Трембицкий

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
рассылка

[О внесении изменений в руководство по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по разработке вероятностного анализа безопасности уровня 2 для блока атомной станции" \(РБ-044-18\)](#), утвержденное [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 августа 2018 г. N 355](#) (Источник: ИСС ["ТЕХЭКСПЕРТ"](#))