

УВЕДОМЛЕНИЕ
О НАЧАЛЕ РАЗРАБОТКИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАНДАРТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

1 Разработчик:	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт технической защиты информации" (Государственное предприятие "НИИ ТЗИ") ул. Первомайская, 26/2, 220088, г. Минск тел. (017) 2940171, факс (017) 2853186 e-mail: info@niitzi.by , http://www.niitzi.by
2 Ответственный орган:	Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь
3 Наименование проекта:	Атомные электростанции. Безопасность. Средства измерения и управления, важные для безопасности. Использование вероятностной оценки безопасности для классификации функций
4 Объект стандартизации:	Атомные электростанции МКС 27.120.20
5 Обоснование разработки:	Цель: установить методы вероятностной оценки безопасности для категорирования функций контроля и управления и реализующих их систем и оборудования, важных для безопасности ядерной энергетической установки и описать процедуры классификации функций с использованием вероятностной оценки риска. Обоснование: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 августа 2009 г. № 1116 "Об утверждении Государственной программы "Научное сопровождение развития атомной энергетики в Республике Беларусь на 2009 – 2010 годы и на период до 2020 года" План государственной стандартизации Республики Беларусь на 2011 год [2.1.2-051.11].
6 Предполагаемая дата: - начала рассмотрения проекта: - утверждения государственного стандарта: - введения государственного стандарта в действие:	2012-06-30 2012-07-30 2012-09-01
Ответственный за составление уведомления:	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт технической защиты информации" (Государственное предприятие "НИИ ТЗИ") ул. Первомайская, 26/2, 220088, г. Минск тел. (017) 2940171, факс (017) 2853186 e-mail: info@niitzi.by , vkrav@niitzi.by , http://www.niitzi.by , ответственный разработчик – Кравцова В.М.
Дата составления уведомления:	2011-11-30