

Отзыв на первую редакцию проекта национального стандарта
«Атомные электростанции. Пункты управления. Функциональный анализ и рас-
пределение функций»

Структурный элемент стандарта	Замечание, предложение	Предлагаемая редакция
Стандарт в целом	Привести в соответствие требованиям пункта 4.5 ГОСТ Р 1.7-2014 – предоставить надлежащим образом заверенный перевод стандарта, зарегистрированный в Федеральном информационном фонде стандартов (см. www.gost.ru и www.gostinfo.ru)	
Стандарт в целом	Привести в соответствие требованиям раздела 5 ГОСТ Р 1.5-2012 (Например, «5.3 Поля справа, слева, сверху и снизу от текста должны быть шириной не менее 20 мм и не более 30 мм.» или «5.7 ... При этом предлагаемое обозначение стандарта (без цифр, обозначающих год утверждения стандарта), и т.д.»)	
Стандарт в целом	<p>Исправить грамматические ошибки текста стандарта. <i>Например:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>применение буквы Е вместо буквы Ё;</i> – <i>не хватает запятой в тексте «...оценку возможностей, как автоматического управления, так ...»;</i> – <i>неправильное окончание в тексте «...требований к информации и к ее обработке, необходимымх для выполнения каждой из функций управления...»;</i> – <i>неправильно поставлена скобка в тексте «...параметров (например, низкий/высокий уровень в баке), запущен/остановлен насос).»</i> 	
Стандарт в целом	Оформление стандарта привести в соответствие требованиям пунктов 4.3, 4.4 и раздела 6 ГОСТ 1.5-2001. <i>Например, перенести заголовок «6.4 Процесс распределения» на следующую страницу – расстояние от заголовков до текста должно соответствовать требованиям п. 6.1.2 ГОСТ 1.5-2001, следовательно, заголовки не могут находиться на предыдущей странице, включая заголовки перечней (списков)</i>	
Титульный лист	Привести в соответствие требованиям ГОСТ Р 1.5-2012 (п.3.2, п.5.7, п.5.9), ГОСТ Р 1.7-2014 (п.6.4, п. Г.1 приложения Г), пункта 6.3 ГОСТ 1.3-2014	
Предисловие	Привести в соответствие требованиям пунк-	

Структурный элемент стандарта	Замечание, предложение	Предлагаемая редакция
	та 6.2 ГОСТ Р 1.7-2014, пунктов 6.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3 ГОСТ 1.3-2014 (например, согласно пункта 6.4.3 ГОСТ 1.3-2014 в предисловие стандарта следует перенести из предисловия или введения применяемого международного стандарта сведения о патентных правах или предупреждение международной организации по стандартизации о том, что часть содержания данного стандарта может быть объектом патентных прав)	
Содержание	Привести в соответствие требованиям пунктов 3.4.3 и 3.4.5 ГОСТ 1.5-2001, пункта 6.2.3 ГОСТ 1.3-2014	
Введение	<p>В оригинале стандарта содержится текст: «This International Standard specifies functional analysis and assignment procedures (FA and A, sometimes called allocation of functions) for the design of the control-room system for nuclear power plants and gives rules for developing criteria for the assignment of functions». Возможный перевод этого текста на русский язык: «Настоящий международный стандарт определяет анализ функций и процедуры их назначения (ФА и Н, иногда называемые распределением функций) при проектировании системы пункта управления атомных электростанций и даёт правила для разработки критериев для назначения функций»</p> <p>Исходя из изложенного в оригинале стандарта, наименование проекта стандарта следует принять следующим: «Атомные электростанции. Проектирование пунктов управления. Анализ и назначение функций»</p>	Заменить текст первого абзаца раздела «Введение» следующим текстом: «Настоящий стандарт определяет анализ функций и процедуры их назначения (ФА и Н, иногда называемые распределением функций) при проектировании системы пункта управления атомных электростанций и даёт правила для разработки критериев для назначения функций»
Введение	В наименовании проекта стандарта на титульном листе употреблён термин «атомные электростанции» (как устоявшийся перевод термина «Nuclear power plants»)	Заменить по тексту документа термин «атомная станция» на термин «атомная электростанция»
Обозначение стандарта	Привести в соответствие требованиям пункта 6.4 ГОСТ Р 1.7-2014	
Нормативные ссылки	Приложение В привести в соответствие требованиям ГОСТ 1.3-2014 (приложение Д)	
Термины и определения	<p>Заголовок раздела перенести на следующую страницу.</p> <p>Привести в соответствие требованиям пункта 3.9.5 ГОСТ 1.5-2001 (определение записи-</p>	

Структурный элемент стандарта	Замечание, предложение	Предлагаемая редакция
	<i>вают с прописной буквы)</i>	
Термины и определения, обозначения и сокращения, основные нормативные положения	Разделы термины и определения, обозначения и сокращения, а также основные нормативные положения проекта стандарта привести в соответствие с заверенным надлежащим образом и зарегистрированным в Федеральном информационном фонде стандартов перевода на русский язык стандарта IEC 61839	