
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО

ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ**

**ПНСТ -
(проект)**

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ
В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ
ЭНЕРГИИ. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И ВЕДЕНИЯ
ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ**

Настоящий проект стандарта не подлежит применению до его утверждения

Предисловие

Правила применения настоящего стандарта и проведения мониторинга его применения установлены в ГОСТ Р 1.16-2011 (разделы 5 и 6).

Национальный орган Российской Федерации по стандартизации собирает сведения о практическом применении настоящего стандарта. Данные сведения, а также замечания и предложения по содержанию стандарта можно направить не позднее, чем за девять месяцев до истечения срока его действия, разработчику настоящего стандарта по адресу: _____ и в национальный орган Российской Федерации по стандартизации по адресу: _____.

В случае отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемых информационном указателе «Национальные стандарты» и журнале «Вестник технического регулирования». Уведомление будет размещено также на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет.

Содержание

1	Область применения	1
2	Нормативные ссылки	1
3	Термины и определения	2
4	Общие положения	2
5	Порядок разработки и ведения перечня продукции для ОИАЭ	2
6	Приложения	6

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ
ЭНЕРГИИ. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И ВЕДЕНИЯ ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ
ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ
ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ**

**Срок действия предстандарта – с
по****1 Область применения**

Настоящий документ устанавливает порядок разработки и ведения перечня продукции для объектов использования атомной энергии, подлежащей обязательной сертификации, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии (далее – перечень продукции для ОИАЭ).

Документ используется совместно с другими документами по оценке соответствия в области использования атомной энергии.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ Р ISO/IEC 17000-2009 Национальный стандарт Российской Федерации. Оценка соответствия. Словарь и общие принципы

ГОСТ Р ISO 9000:2011 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь

Примечание — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандарт заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ ISO 9000 и ГОСТ ISO/IEC 17000, а также следующие термины с соответствующими определениями:

определяющие нормативные документы: Нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные документы федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», а также документы по стандартизации, устанавливающие обязательные требования в отношении продукции, которые подтверждаются при обязательной сертификации, а также к методам и методикам их подтверждения.

4 Общие положения

4.1 Перечень продукции для ОИАЭ представляет собой упорядоченную совокупность наименований продукции, кодов группировок продукции, а также обозначений и (или) наименований определяющих нормативных документов.

4.2 Коды группировок и наименования продукции указываются по действующему общероссийскому классификатору продукции.

4.3 Актуализация перечня продукции для ОИАЭ осуществляется путем внесения в него изменений и выполняется не реже одного раза в пять лет.

4.4 Перечень продукции для ОИАЭ и изменения к нему оформляются в установленной форме в соответствии с приложением А.

4.5 Разработку и ведение перечня продукции для ОИАЭ организует Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом».

4.6 Действие настоящего стандарта в части разработки перечня продукции для ОИАЭ не распространяется на перечень продукции для ОИАЭ, утвержденный на момент вступления в действие настоящего стандарта.

5 Порядок разработки и ведения перечня продукции для ОИАЭ

5.1 Порядок разработки и ведения перечня продукции для ОИАЭ включает:

- сбор и анализ предложений по разработке и изменению перечня продукции для ОИАЭ;
- формирование проекта перечня или проекта изменения к перечню продукции для ОИАЭ;
- рассмотрение и утверждение проекта перечня или проекта изменения к перечню продукции для ОИАЭ.

5.2 Сбор и анализ предложений

5.2.1 Перечень продукции для ОИАЭ формируется на основании предложений федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных в области государственного управления использованием атомной энергии и государственного регулирования безопасности при использовании атомной энергии, структурных подразделений Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и ее организаций.

5.2.2 Предложения по разработке и изменению перечня продукции для ОИАЭ направляются в Государственную корпорацию по атомной энергии «Росатом».

5.2.3 Основные критерии, которым должна удовлетворять продукция, включаемая в перечень продукции для ОИАЭ:

– продукция должна быть предназначена для использования в составе элементов или в качестве элементов объекта использования атомной энергии и иметь признаки классификации по влиянию на безопасность в области использования атомной энергии (относиться к классам, категориям, группам безопасности). Если продукция отнесена к классу (категории, группе) безопасности при котором она не может быть идентифицирована как «специально сконструированная для объектов использования атомной энергии» (создана в общепромышленном исполнении), то на нее должны распространяться требования федеральных норм и правил в области использования атомной энергии и (или) иных документов, относимых к обязательным в области использования атомной энергии, в том числе документов по стандартизации, включенных в сводный перечень документов по стандартизации в области использования атомной энергии;

– выход из строя (отказ) продукции может привести к отклонениям и нарушениям в работе ОИАЭ, включая радиационное воздействие на персонал, население и окружающую среду, и (или) существенным финансовым затратам по ликвидации последствий таких отклонений и нарушений;

– наличие определяющих нормативных документов;

– изготовление продукции должно иметь характер серийного или массового производства;

– возможность проведения сертификации продукции до участия в конкурентных процедурах на приобретение продукции для ОИАЭ;

– наличие и готовность испытательных лаборатории (центров) и органов по сертификации к проведению работ по сертификации.

5.2.4 При подготовке и рассмотрении предложений по разработке и изменению перечня продукции для ОИАЭ следует принимать во внимание экономическую эффективность сертификации продукции с точки зрения соотношения затрат на ее проведение с одной стороны и безопасностью объекта использования атомной энергии и получаемых при этом экономических выгод (стоимости эксплуатации продукции и объекта использования атомной энергии в целом) – с другой стороны.

5.2.5 При подготовке предложений по разработке и изменению перечня продукции для ОИАЭ в случае невозможности одновременного соблюдения всех критериев в отношении предлагаемой продукции для включения в перечень продукции для ОИАЭ, представляются исчерпывающие обоснования включения такой продукции в перечень продукции для ОИАЭ.

5.2.6 Предложения и обоснования включения продукции в перечень продукции для ОИАЭ представляются по формам в соответствии с приложениями Б и В соответственно.

5.2.7 Предложения и обоснования исключения продукции из перечня продукции для ОИАЭ представляются по форме в соответствии с приложением В.

5.2.8 Предложения и обоснования внесения изменений в состав определяющих нормативных документов представляются по форме в соответствии с приложением Г.

5.2.9 Предложения и обоснования внесения иных изменений, а также исправлений в перечень продукции для ОИАЭ представляются в свободной форме.

5.2.10 Рассмотрение предложений организует Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» для оценки соответствия представленных предложений требованиям настоящего стандарта и определения целесообразности внесения изменений в перечень продукции для ОИАЭ.

5.2.11 Итоги рассмотрения предложений оформляются заключением, включающим обоснованные выводы и рекомендации по внесению или отказу во внесении изменений в перечень продукции для ОИАЭ (далее – заключения о рассмотрении предложений).

Для продукции, рекомендованной для включения в перечень продукции для ОИАЭ, в заключение включается следующая информация:

- наименования и коды группировок продукции;
- перечень определяющих нормативных документов;
- подтверждаемые требования (группы показателей) определяющих нормативных документов;
- сроки, с которых сертификация предлагаемой к включению продукции становится обязательной.

5.3 Формирование проекта перечня продукции или проекта изменения к перечню продукции для ОИАЭ

5.3.1 Проект перечня и проект изменений к перечню продукции для ОИАЭ формируются Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» на основании заключений о рассмотрении предложений по форме в соответствии с Приложением А.

Проект изменений к перечню продукции для ОИАЭ может содержать информацию:

- о дополнении перечня продукции для ОИАЭ новыми позициями;
- об исключении позиций из перечня продукции для ОИАЭ;
- об изменении состава определяющих нормативных документов;
- об иных изменениях и(или) исправлениях.

Исправления в перечень продукции для ОИАЭ вносятся в целях устранения опечаток, ошибок или неточностей, допущенных при подготовке проекта действующего перечня продукции для ОИАЭ к утверждению и изменений к нему.

5.3.2. Проект перечня или проект изменения к перечню продукции для ОИАЭ утверждается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.4 Опубликование перечня продукции для ОИАЭ

5.4.1. Госкорпорация «Росатом» публикует на своем официальном сайте в информационной телекоммуникационной сети интернет перечень продукции для ОИАЭ в последней редакции в течении трех рабочих дней с момента утверждения перечня продукции для ОИАЭ и изменений к нему.

5.4.2. Позиции перечня продукции для ОИАЭ, претерпевшие изменения или имеющие срок введения в действие, отличный от общего срока введения в действие перечня продукции для ОИАЭ в целом снабжаются примечаниями в виде ссылки «В ред. изменений от (дата) № (номер изменения)» или «В ред. изменений от (дата) № (номер изменения), срок введения в действие с (срок введения в действие)».

Приложение А
(обязательное)

**Форма перечня (изменений к перечню) продукции, подлежащей оценке соответствия
в области использования атомной энергии в форме сертификации**

Наименование продукции	Код <i>(обозначение классификатора)</i>	Обозначение определяющего нормативного документа	Подтверждаемые требования определяющих нормативных документов	Примечание
1	2	3	4	5

**Инструкция по заполнению формы перечня (изменений к перечню) продукции,
подлежащей оценке соответствия в области использования
атомной энергии в форме сертификации**

Графа 1. Указывается наименование продукции согласно действующему общероссийскому классификатору продукции. Использование синонимов наименований не допускается.

Графа 2. Приводится цифровой код, присваиваемый продукции в соответствии с действующим общероссийским классификатором продукции, с детализацией до вида продукции и ниже (категории, подкатегории).

Наименование продукции и соответствующий код действующего общероссийского классификатора продукции указываются в таблице один раз, то есть не допускается двух и более записей в таблице с одним и тем же наименованием и кодом продукции.

Графа 3. Указываются обозначения определяющих нормативных документов. Документы по стандартизации приводятся с указанием года утверждения.

В случае указания технических условий в составе определяющих нормативных документов, помимо обозначения и наименования документа, указываются также наименование организации/органа, утвердившего технические условия, и наименование организации – держателя подлинника технических условий.

Графа 4. Указываются проверяемые и подтверждаемые при сертификации требования (группы показателей) определяющих нормативных документов.

Графа 5. Указывается примечание к соответствующей записи (при его наличии).

Приложение Б
(обязательное)

Форма таблицы с предложениями о включении продукции в перечень продукции для ОИАЭ

№ п/п	Наименование	Код (обозначение классификатора)	Класс безопасности	Обозначение определяющих нормативных документов	Подтверждаемые требования определяющих нормативных документов	Ссылка на раздел обосновывающей части	Испытательная база
1	2	3	4	5	6	7	8
1.							
2.							
...							
n							

Инструкция по заполнению формы таблицы с предложениями о внесении продукции в перечень продукции для ОИАЭ

Графа 1. Графа содержит сквозную нумерацию строк таблицы.

Графа 2. Указывается наименование продукции согласно действующему общероссийскому классификатору продукции. Использование синонимов наименований не допускается.

Графа 3. Приводится цифровой код, присваиваемый продукции в соответствии с действующим общероссийским классификатором продукции, с детализацией до вида продукции и ниже (категории, подкатегории).

Наименование продукции и соответствующий код действующего общероссийского классификатора продукции указываются в таблице один раз, то есть не допускается двух и более записей в таблице с одним и тем же наименованием и кодом продукции..

Графа 4. Указывается класс (категория, группа) безопасности в соответствии с классификацией, установленной федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии.

Графа 5. Указываются обозначения определяющих нормативных документов. Документы по стандартизации приводятся с указанием года утверждения.

В случае указания технических условий в составе определяющих нормативных документов, помимо обозначения и наименования документа, указываются также наименование организации/органа, утвердившего технические условия, и наименование организации – держателя подлинника технических условий.

Графа 6. Указываются проверяемые и подтверждаемые при сертификации требования (группы показателей) определяющих нормативных документов.

Графа 7. Приводится номер соответствующей записи из графы 1 таблицы с обоснованиями предложений (см. Приложение В) для внесения продукции (внесения изменений) в перечень продукции для ОИАЭ, содержащей обоснование включения продукции (внесения изменений) в перечень продукции для ОИАЭ.

Графа 8. Указывается наименование (адрес, контактные данные) испытательных лабораторий (центров), способных проводить испытания указанной продукции. В случае отсутствия информации о таких испытательных лабораториях (центрах) в графу вносится запись «Нет данных».

Приложение В
(обязательное)

Форма таблицы с обоснованиями предложений о включении (исключении) продукции в перечень продукции для ОИАЭ

№ п/п	Наименование	Код <i>(обозначение классификатора)</i>	Обоснование
1	2	3	4
1.			
2.			
...			
n			

Инструкция по заполнению формы таблицы с обоснованиями предложений о включении (исключении) продукции в перечень продукции для ОИАЭ

Графа 1. Графа содержит сквозную нумерацию строк таблицы.

Графа 2. Указывается наименование продукции согласно действующему общероссийскому классификатору продукции. Использование синонимов наименований не допускается.

Графа 3. Приводится цифровой код, присваиваемый продукции в соответствии с действующим общероссийским классификатором продукции, с детализацией до вида продукции и ниже (категории, подкатегории).

Наименование продукции и соответствующий код действующего общероссийского классификатора продукции указываются в таблице один раз, то есть не допускается двух и более записей в таблице с одним и тем же наименованием и кодом продукции.

Графа 4. Излагаются аргументы в пользу вносимого предложения о включении (исключении) продукции в перечень продукции для ОИАЭ; приводится информация о соответствии продукции, предлагаемой для включения в перечень продукции для ОИАЭ, основным критериям, установленным в настоящем стандарте; обосновываются предполагаемые результаты предлагаемых изменений, а также приводится описание рисков принятия и непринятия предлагаемых изменений в перечень продукции для ОИАЭ.

Приложение Г
(обязательное)

**Форма таблицы с обоснованиями предложений о внесении изменений в состав определяющих нормативных документов
перечня продукции для ОИАЭ**

№ п/п	Наименование	Код (обозначение классификатора)	Операция	Обозначение определяющего нормативного документа	Обоснование
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
...					
n					

Инструкция по заполнению формы таблицы с обоснованиями предложений о внесении изменений в состав определяющих нормативных документов

Графа 1. Графа содержит сквозную нумерацию строк таблицы.

Графа 2. Указывается наименование продукции согласно действующему общероссийскому классификатору продукции. Использование синонимов наименований не допускается.

Графа 3. Приводится цифровой код, присваиваемый продукции в соответствии с действующим общероссийским классификатором продукции, с детализацией до вида продукции и ниже (категории, подкатегории).

Графа 4. Указывается предлагаемая операция внесения изменений в состав определяющих нормативных документов перечня ОИАЭ: «включить» или «исключить».

Графа 5. Указываются обозначения определяющих нормативных документов которые предлагается включить или исключить из перечня продукции для ОИАЭ. Обозначения предлагаемых к включению документов по стандартизации должны включать год их утверждения. Обозначения предлагаемых к исключению документов по стандартизации должны соответствовать их обозначениям в перечне продукции для ОИАЭ.

Графа 6. Излагаются аргументы в пользу вносимого предложения о включении или исключении определяющих нормативных документов из перечня продукции для ОИАЭ; обосновываются предполагаемые результаты предлагаемых изменений, а также приводится описание рисков принятия и непринятия предлагаемых изменений в перечень продукции для ОИАЭ.

Если предложение предполагает замену одних определяющих нормативных документов другими допускается объединение соответствующих ячеек графы 4 в целях приведения для такой замены общего обоснования.

УДК _____ ОКС 27.120.99

Ключевые слова: оценка соответствия, сертификация

Руководитель организации-разработчика

Госкорпорация «Росатом»
наименование организации

Директор Департамента
технического регулирования _____ Д.В. Павлов
должность личная подпись инициалы, фамилия

Руководитель
разработки Директор Департамента
технического регулирования _____ Д.В. Павлов
должность личная подпись инициалы, фамилия

Исполнитель Начальник отдела
оценки соответствия _____ А.Ю. Кашников
должность личная подпись инициалы, фамилия

СОИСПОЛНИТЕЛИ

Руководитель организации-разработчика

наименование организации

должность личная подпись инициалы, фамилия

Руководитель
разработки _____
должность личная подпись инициалы, фамилия

Исполнитель _____
должность личная подпись инициалы, фамилия