

Приложение 2
К Приказу от «22» января 2020 г. № 15-П

УТВЕРЖДЕН
Приказом ФГБНУ «ФИПИ»
от «22» января 2020 г. №_15-П__



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И СИСТЕМ
ФГБНУ «ФИПИ»**

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ
ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И
СИСТЕМ ФГБНУ «ФИПИ»**

ВшД-НД-ППЗ-01-20

Москва, 2020

Предисловие

1. РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный институт педагогических измерений» (ФГБНУ «ФИПИ»).
2. УТВЕРЖДЕН Приказом ФГБНУ «ФИПИ» от «22» января 2020 г. №15-П
3. РАЗРАБОТАН ВПЕРВЫЕ.

Настоящий Порядок применения знака соответствия Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ» (далее – СДС ОПС ФИПИ) разработан в целях реализации документа «Правила функционирования Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ» и устанавливает основные требования к знаку соответствия, применяемому в СДС ОПС ФИПИ.

Настоящий порядок разработан в соответствии с требованиями:

Гражданского кодекса Российской Федерации (часть 4);

Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17030-2007 «Общие требования к знакам соответствия при оценке, проводимой третьей стороной»;

«Правила функционирования Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ».

Примечание - При пользовании настоящим Порядком целесообразно проверить действие ссылочных документов. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим Порядком следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части не затрагивающей эту ссылку.

Информация об изменениях, пересмотре (замене) или отмене настоящего документа публикуется на информационном ресурсе Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ» в сети Интернет

Распространение настоящего документа осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных в Системе добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ»

Оглавление

1. Термины и определения	5
2. Общие положения.....	5
3. Технические требования к знаку соответствия СДС ОПС ФИПИ.....	6
4. Правила применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ	7
5. Контроль применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ	9
Приложение А	11
Цветное изображение знака соответствия Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ»	11
Приложение Б.....	12
Размеры элементов знака соответствия Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ»	13

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И СИСТЕМ ФГБНУ «ФИПИ»

1. Термины и определения

В настоящем документе применены термины и определения, используемые в документе Правила функционирования Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» и соответствующие положениям Федерального закона [1].

Для целей настоящего документа используются, в том числе, следующие термины и определения:

заявитель на сертификацию – физическое или юридическое лицо, зарегистрированное в соответствии с законодательством Российской Федерации, обеспечивающее соответствие услуги (работы) установленным требованиям и отвечающее за несоответствие услуги (работы) требованиям, которое обращается за сертификатом соответствия, получает сертификат соответствия.

2. Общие положения

2.1. Настоящий Порядок утверждает форму, размеры и требования к изображению знака соответствия СДС ОПС ФИПИ, предназначенного для маркировки объектов, сертифицированных в СДС ОПС ФИПИ и другого применения в порядке, предусмотренном документами СДС ОПС ФИПИ.

2.2. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ является формой доведения до потребителей и других заинтересованных сторон информации о проведенной в СДС ОПС ФИПИ добровольной сертификации и свидетельствует о том, что объекты

сертификации, маркированные им, прошли все установленные в документах СДС ОПС ФИПИ процедуры сертификации и соответствуют всем требованиям системы СДС ОПС ФИПИ, распространяющиеся на данные объекты сертификации.

2.3. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ обладает изобразительным отличием, исключающим его смешение со знаками соответствия других систем добровольной сертификации и иными знаками, применение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.4. Все требования настоящего Порядка являются обязательными для участников СДС ОПС ФИПИ.

3. Технические требования к знаку соответствия СДС ОПС ФИПИ

3.1. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ представляет собой сочетание надписи СДС ОПС ФИПИ, выполненных черным цветом (шрифт Хельветика полужирная) и геометрических фигур – шар и линии – выполненных в черном (СМУК: С – 0; М – 0; Y – 0; К – 100) и фирменном цвете ФГБНУ «ФИПИ» (СМУК: С – 85; М – 33; Y – 37; К – 18). Композиция окружена контуром, образующим квадрат. Цветное изображение знака приведено в приложении А настоящего Порядка.

3.2. Размеры знака соответствия СДС ОПС ФИПИ определяет держатель сертификата соответствия, исходя из установленных размеров. Размеры элементов знака соответствия СДС ОПС ФИПИ представлены в приложении Б.

3.2. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ представлен в следующих размерах: 16x16 мм, 24x24 мм, 32x32 мм, 48x48мм, 64x64 мм, 72x72 мм, 96x96 мм, 128x128 мм (приложение В).

3.3. Нанесение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ осуществляется различными способами с условием обеспечения четкого и ясного изображения.

3.4. Под графически изображением знака соответствия СДС ОПС ФИПИ на расстоянии 10 мм симметрично относительно вертикальной оси изображения, шрифтом Arial Black высотой 7 мм наносится код органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия в соответствии с Приложением А (изображение А2).

Применение знака соответствия в документах Центрального органа СДС ОПС ФИПИ и Научно-методического центра СДС ОПС ФИПИ осуществляется без надписи в соответствии с Приложение А (изображение А1).

3.5. Центральный орган СДС ОПС ФИПИ реализует политику по получению разрешений на право использования знака соответствия СДС ОПС ФИПИ и обеспечивает контроль за правомерным его использованием.

4. Правила применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ

4.1. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ применяется для:

- маркирования им документов, являющихся результатом выполнения услуг (работ) и поступающих к приобретателю (конечному потребителю);
- использования в рекламных и печатных изданиях, на официальных бланках и вывесках, при демонстрации экспонатов на выставках и ярмарках, изготовление этого знака или технических средств для его воспроизведения и иного введения в хозяйственный оборот;
- использования в документах органами по сертификации, инспекционными органами, аттестованными в установленном порядке в СДС ОПС ФИПИ, с целью информирования своего соответствия требованиям документов СДС ОПС ФИПИ и в рекламных целях.

4.2. Право применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ предоставляется:

- заявителю на сертификацию в случае, когда объекты сертификации успешно прошли все процедуры сертификационной оценки в СДС ОПС ФИПИ;
- Центральному органу СДС ОПС ФИПИ;
- Научно-методическому центру СДС ОПС ФИПИ;
- органам по сертификации, инспекционным органам, прошедшим аттестацию в СДС ОПС ФИПИ.

4.3. Изображение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ наносится в том числе на бланки сертификатов соответствия, аттестатов компетентности, принятые в СДС

ОПС ФИПИ.

4.4. Знак соответствия наносится на каждую единицу объекта сертификации, документов, являющихся результатом выполнения услуг (работ), обложку печатного издания.

4.5. Изображение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ должно быть контрастным по отношению к фону, на который оно наносится.

Размеры знака соответствия СДС ОПС ФИПИ, нанесенного на поверхность, должны обеспечивать четкость и различимость его элементов невооруженным глазом.

Изменение пропорций и взаимного расположения элементов знака соответствия СДС ОПС ФИПИ не допускается.

4.6. Маркировка может быть осуществлена следующими способами:

– нанесение на титульный лист документов (ИМОКО¹, образовательные программы, документы по ВСОКО² и СОКОС³), обложку печатного издания (УМОКО⁴), бланки или упаковочные материалы плоского изображения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ в ходе технологического процесса изготовления указанных документов;

– нанесение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ с помощью средств компьютерной и цифровой техники на документы органов по сертификации, аттестованных в СДС ОПС ФИПИ в установленном порядке, и инспекционных органов для использования в своих документах с целью информирования о своем соответствии требованиям документов СДС ОПС ФИПИ и в рекламных целях.

4.7. Затраты на нанесение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ несет держатель сертификата соответствия, орган по сертификации, аттестованный в СДС ОПС ФИПИ.

4.8. Проведение маркирования знаком соответствия СДС ОПС ФИПИ.

4.8.1. Знак соответствия может быть нанесен на все объекты, успешно

¹ ИМОКО – измерительные материалы для оценки качества образования

² ВСОКО – внутренняя система образовательной организации по оценке качества образования

³ СОКОС – система оценки качества образования субъекта Российской Федерации

⁴ УМОКО – учебные материалы для оценка качества образования

прошедшие процедуры сертификации в соответствии с Правилами функционирования СДС ОПС ФИПИ.

4.8.2. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ наносят на несъемную часть (титульный лист прошитого комплекта документов (ИМОКО, образовательные программы, ВСОКО, СОКОС), обложку печатного издания (УМОКО)) каждой единицы объекта сертификации рядом с товарным знаком изготовителя, на сопроводительную документацию на свободном поле, как правило, в месте, где приведены сведения о сертификации продукции.

4.8.3. Маркирование знаком соответствия СДС ОПС ФИПИ не производится в случае несоответствия отдельных сертифицированных объектов установленным требованиям и наличии возможности их использования по иному назначению, допускающему такое несоответствие.

4.8.4. Знак соответствия СДС ОПС ФИПИ наносят полностью согласно его изображению, установленному в Приложении А к настоящему документу. Нанесение отдельных элементов изображения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ не допускается.

4.8.5. Не допускается нанесение изображения знака и/или надписей, способных ввести в заблуждение потребителей и других заинтересованных лиц относительно назначения и изображения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ.

5. Контроль применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ

5.1. Контроль применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ осуществляется при проведении инспекционного контроля за сертифицированными объектами и за деятельностью аттестованных в СДС ОПС ФИПИ органов по сертификации.

5.2. При проведении инспекционного контроля проверяют правильность применения знака соответствия СДС ОПС ФИПИ в соответствии с требованиями настоящего Порядка.

5.3. При обнаружении неправильного или вводящего в заблуждение

использования знака соответствия СДС ОПС ФИПИ предпринимаются следующие действия:

- приостановление или аннулирование действия аттестата компетентности или сертификата соответствия;
- проведение корректирующих мероприятий организацией, нарушившей требования настоящего Порядка;
- публикация сведений о нарушении на сайте СДС ОПС ФИПИ в сети Интернет.

5.4. Порядок проведения инспекционного контроля, принятия решений по его результатам и их реализации устанавливается Правилами функционирования СДС ОПС ФИПИ.

Приложение А

Цветное изображение знака соответствия Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ»

А1. Изображение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ для ЦОС и НМЦ



А2. Изображение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ для органа по сертификации



0000000000000000

**А3. Изображение знака соответствия СДС ОПС ФИПИ с
характеристиками цвета**



	С - 0	С - 85
	М - 0	М - 33
	Y - 0	Y - 37
	К - 100	К - 18



Приложение Б

Размеры элементов знака соответствия Системы добровольной сертификации образовательных проектов и систем ФГБНУ «ФИПИ»



16x16 мм



24x24 мм



32x32 мм



48x48 мм



64x64 мм



72x72 мм



96x96 мм



128x128 мм

БИБЛИОГРАФИЯ

- [1] Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»