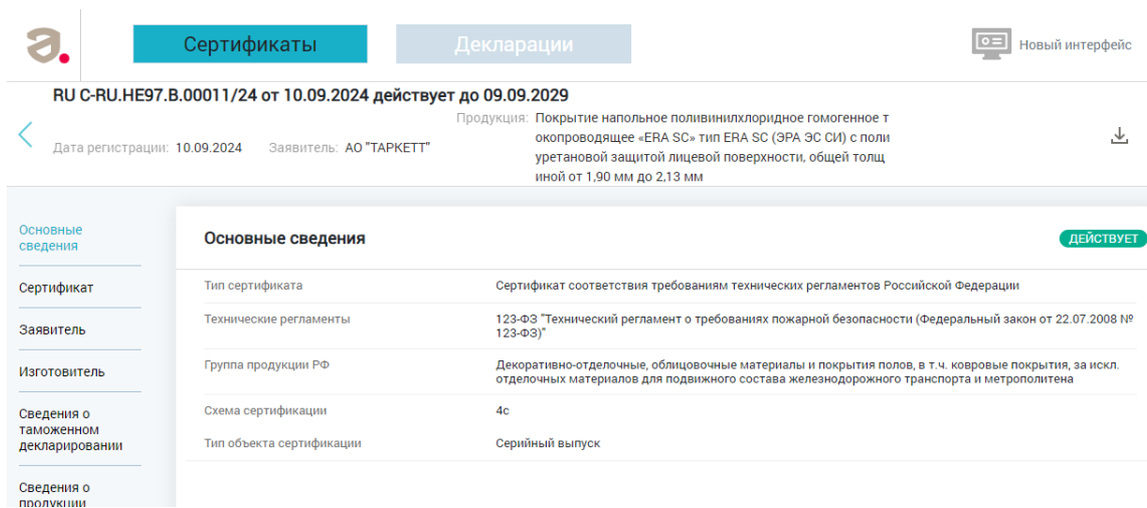


Инструкция на получение доступа к декларации соответствия требованиям технических регламентов (ФЗ-123) для коллекции iQ ERA SC

1. На основании Приказа Минпромторга России № 1934 от 27.05.2021, сертификат о соответствии регистрируется заявителем (в данном случае АО «ТАРКЕТТ») в электронной форме с использованием специализированного сервиса.
2. Декларация подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя.
3. Зарегистрированную декларацию на покрытие напольное поливинилхлоридное гомогенное токопроводящее «ERA SC» тип ERA SC (ЭРА ЭС СИ) с полиуретановой защитой лицевой поверхности, подробные сведения о документе, результаты испытаний можно посмотреть по ссылке:
<https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3493325>
4. Для удобства просмотра сведений декларации можно загрузить выписку, нажав на значок  в правом верхнем углу.



The screenshot shows the FSA portal interface. At the top, there are tabs for "Сертификаты" (Certificates) and "Декларации" (Declarations). The main content area displays a certificate with the following details:

- RU C-RU.HE97.B.00011/24 от 10.09.2024 действует до 09.09.2029
- Дата регистрации: 10.09.2024
- Заявитель: АО "ТАРКЕТТ"
- Продукция: Покрытие напольное поливинилхлоридное гомогенное токопроводящее «ERA SC» тип ERA SC (ЭРА ЭС СИ) с полиуретановой защитой лицевой поверхности, общей толщиной от 1,90 мм до 2,13 мм

Below the main information, there is a section titled "Основные сведения" (Basic information) with a "ДЕЙСТВУЕТ" (VALID) status. This section contains a table with the following data:

Поле	Значение
Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)"
Группа продукции РФ	Декоративно-отделочные, облицовочные материалы и покрытия полов, в т.ч. ковровые покрытия, за искл. отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена
Схема сертификации	4с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Обращаем ваше внимание, что выписка служит подтверждением сведений в конкретный момент времени.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.11E97.V.00011/24

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30402-96, п. 5.1	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости - умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности - с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа по токсичности продуктов горения - умеренноопасные (Т2)
ГОСТ Р 51032-97, п. 5.1	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)



М.П. Руководитель
(заместитель руководителя) органа
по сертификации

Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Тарунтаев Денис Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Козлов Сергей Иванович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))