

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00479/23

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Завод ЛИТ» (АО «Завод ЛИТ»)  
Место нахождения: 152020, Россия, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, дом 1.  
Адрес места осуществления деятельности: 152020, Россия, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, дом 1.  
Номер государственной регистрации: 1027601047253, ИНН 7608007274.  
Телефон: +7 (48535) 3-08-71. Адрес электронной почты: lit@zavodlit.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Завод ЛИТ» (АО «Завод ЛИТ»)  
Место нахождения: 152020, Россия, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, дом 1.  
Адрес места осуществления деятельности: 152020, Россия, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, дом 1.  
Номер государственной регистрации: 1027601047253, ИНН 7608007274.  
Телефон: +7 (48535) 3-08-71. Адрес электронной почты: lit@zavodlit.ru.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». ИНН: 7717035419, ОГРН: 1027739451684.  
Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.1ПБ97.  
Место нахождения: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Телефон +7 (495) 617-27-27 доб. 2656.  
Адрес электронной почты: osert@academygps.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал «АРМОФОЛ ТК» (типы: А, В, С, Т) с толщиной фольги от 7 до 30 мкм, выпускаемый по ТУ 1811-081-04696843-2005 с изм. 1 «АРМОФОЛ ТК». Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 24.42.25.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7607 20 100 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ); глава 3, статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10. (см. Приложение № 1).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0854/А2 от 14.06.2023г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.1ПБ97 от 01.07.2015 г.);  
Протокола испытаний № 23-08-15/ИТР-ИКБС от 15.08.2023 г. (ИЛ ИКБС НИУ МГСУ, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09 от 28.09.2015 г.);  
Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ 30244-94 м. 2 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость», ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 «Метод экспериментального определения коэффициента дымообразования твердых веществ и материалов», ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 «Метод экспериментального определения показателя токсичности продуктов горения полимерных материалов».

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 17.04.2023 г. (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 28.08.2023 по 27.08.2028



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт  
(эксперты)

(подпись)

Иошенко Дмитрий Александрович  
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Щербакова Ирина Вячеславовна  
(фамилия, имя, отчество)