

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsofb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№

НСОПБ.RU.ЭО.ПР.099.Н.00690

37912

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН» (ООО «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН»). ОГРН 1037721009996.  
 Адрес юридического лица: РОССИЯ, 101000, г. Москва, муниципальный округ Басманный вн.тер г., пер. Архангельский, дом 6, стр. 1, пом. 1, ком. 16.  
 Телефон +74957839000, адрес электронной почты: info@7839000.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН» (ООО «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН»). ОГРН 1037721009996.  
 Адрес юридического лица: РОССИЯ, 101000, г. Москва, муниципальный округ Басманный вн.тер г., пер. Архангельский, дом 6, стр. 1, пом. 1, ком. 16. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Филиал ООО «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН» в городе Ясногорске.  
 Адрес: 301032, РОССИЯ, Тульская обл, Ясногорский р-н, г Ясногорск, ул. Заводская, дом 3.  
 Телефон +74957839000, адрес электронной почты: info@7839000.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.  
 111524, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово,  
 ул. Перовская, д. 1, стр. 10, тел.: (495) 308-92-08, (495) 796-89-34, факс: (495) 308-92-07. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Листы из поливинилхлорида  
 свободновспененные (толщина 1÷10 мм),  
 выпускаемые по ТУ 2246-001-14658737-  
 2004 с изм. 1-7. Серийный выпуск.

код ОКПД2  
22.21.30.110

код ТН ВЭД ЕАЭС

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3), ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1), 12.1.044-18 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (раздел 11, 13) см. Приложение.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний № 11563/РС, № 11564/РС от 13.03.2025  
 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности  
 ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
 ТРПБ.RU.ИН28; Протокол испытаний № 1147/ДС от 24.03.2025 НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", свидетельство  
 № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

ТУ 2246-001-14658737-2004 с изм. 1-7 «ЛИСТЫ ИЗ  
 ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА. Технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.03.2025 по 25.03.2030



Руководитель  
 (заместитель руководителя  
 органа по сертификации)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Е.К. Савельева

\* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду  
 в Федеральном реестре СМИ  
 «Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.pf



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

НСОПБ.RU.ЭО.ПР.099.Н.00690

№

(номер сертификата соответствия)

009933

(учетный номер бланка)

Для продукции толщиной 1÷6 мм – ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) – группа умеренногорючие (Г2); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) – группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 12.1.044-18 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (раздел 11) – группа с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044-18 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (раздел 13) – группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

Для продукции толщиной 7÷10 мм – ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) – группа нормальногорючие (Г3); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) – группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 12.1.044-18 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (раздел 11) – группа с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044-18 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (раздел 13) – группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Е.К. Савельева