

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00823/22



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН» (ООО «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН»). Место нахождения: РОССИЯ, город Москва Адрес юридического лица: 109428, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ РЯЗАНСКИЙ, ДОМ 22К2, ОФИС ЭТ 9 ПОМ XV КОМ 32. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1037721009996. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7721253138. Телефон +74957839000, адрес электронной почты: info@7839000.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН» (ООО «ЮНАЙТЕД ЭКСТРУЖН»). Место нахождения: РОССИЯ, город Москва. Адрес юридического лица: 109428, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ РЯЗАНСКИЙ, ДОМ 22К2, ОФИС ЭТ 9 ПОМ XV КОМ 32. 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. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1037721009996. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7721253138.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефоны: 74953089208, 74957968934, 74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Листы из поливинилхлорида свободновспененные (толщина 1÷10 мм), выпускаемые по ТУ 2246-001-14658737-2004 с изм. 1-6. Серийный выпуск.

код ОКПД2: 22.21.30.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 9141/РС, № 9142/РС от 15.08.2022 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Сертификат соответствия № С-RU.ПБ37.В.00154/19 от 02.09.2019 г. Органа по сертификации ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37 Примененная схема сертификации Зс.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

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 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.18) – группа с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.20) – 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 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.18) – группа с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.20) – группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

Условия хранения: в упаковке изготовителя в складских помещениях при температуре не более 40°C на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения: 5 лет.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 19.08.2022 по 18.08.2025



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Литвинов Вячеслав Алексеевич  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Шитиков В.Ю.

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))