

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.02731

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0016611

Общество с ограниченной ответственностью "ДСМ-РЭК" (ООО "ДСМ-РЭК").  
Адрес: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Ставропольская, дом 37, корпус 2.  
Фактический адрес: 144001, РОССИЯ, Московская область, город Электросталь, Промышленный проезд, дом 9.  
ОГРН: 5147746076099. Телефон: 84955454747. Факс: 84965775495. Электронная почта: info@styro.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ДСМ-РЭК" (ООО "ДСМ-РЭК").  
Адрес: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Ставропольская, дом 37, корпус 2.  
Фактический адрес: 144001, РОССИЯ, Московская область, город Электросталь, Промышленный проезд, дом 9.  
ОГРН: 5147746076099. Телефон: 84955454747. Факс: 84965775495. Электронная почта: info@styro.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д.1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты пенополистирольные теплоизоляционные марок:  
ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС15, ППС15Ф,  
ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС20Ф, ППС23, ППС25,  
ППС30, ППС35, ППС40, ППС45, типов Р, РГ, Т, видов А,  
Б, плотностью от 10 кг/м<sup>3</sup> до 45 кг/м<sup>3</sup>, толщиной от 10 мм  
до 500 мм, выпускаемые по ГОСТ 15588-2014.  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 22.21.41.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ). Группа горючести – Г3 (нормальногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18; группа по токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ4

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 805-С/ТР-17 от 13.11.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.Б02080 от 24.09.2017 г.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

17.11.2017

по

13.11.2022

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов  
инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов  
инициалы, фамилия