

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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ПР.190.Н.00135**

(номер сертификата соответствия)

030777

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленная группа «Солид»,
 ОГРН: 1046604384925. Юридический адрес: 624000, Россия, Свердловская область, Сысертский район, город Арамил, переулок Речной, дом 2а. Фактический адрес: 624000, Россия, Свердловская область, Сысертский район, город Арамил, переулок Речной, дом 2а, телефон: +73432170870, адрес электронной почты: suhanina.sv@solidgroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленная группа «Солид»,
 ОГРН: 1046604384925. Юридический адрес: 624000, Россия, Свердловская область, Сысертский район, город Арамил, переулок Речной, дом 2а. Фактический адрес: 624000, Россия, Свердловская область, Сысертский район, город Арамил, переулок Речной, дом 2а, телефон: +73432170870, адрес электронной почты: suhanina.sv@solidgroup.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (ООО "Биквест-Центр"), 115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 4, тел. +7(495) 980-51-17, факс +7(495) 980-51-17, ОГРН 1165005050396, Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.190 от 09.08.2018 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Подложка под напольные покрытия из вспененного полистирола, толщиной от 1 мм до 10 мм, с ламинированием и без, типы: подложка-гармошка, подложка листовая, подложка рулонная, выпускаемая по ТУ 22.23.11-011-72383679-2017
 Серийный выпуск

код ОК 034 (ОКПД 2)
 22.23.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18, ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20, ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ Р 51032-97 (См. приложение - бланк № 005651)

код ТН ВЭД ЕАЭС
 3921 11 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №БЦПР190-01-09/1 от 09.01.2020 г., №БЦПР190-01-09/2 от 09.01.2020 г.

ИЛ ООО "Биквест Центр", свидетельство НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.190 от 12.05.2016 г, 140203, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Гиганта, дом 2

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 22.23.11-011-72383679-2017. Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), регистрационный № 04ЕАС0.СМ.00238 от 14.12.2017 г., выдан ОС ООО "ГОРТЕСТ", рег.№ РОСС RU.31700

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.01.2020 г. по 09.01.2025 г.



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

С.А. Сапронова

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

А.В. Куценко

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0
 приложение
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР.190.Н.00135
 (номер сертификата соответствия)

005651
 (учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – сильнгорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразования – с высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – чрезвычайно опасные (Т4)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени по поверхности – сильнораспространяющие (РП4)



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

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

С.А. Сапронова

А.В. Куценко