

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

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.055.Н.00118

(номер сертификата соответствия)

030760

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ГК АСП» (ООО «ГК АСП»).

Адрес: 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное, территория Южная промзона, вл. 7, каб. 66.

ОГРН: 1175027021058. Телефон: 8 (495) 926-41-99. Факс: 8 (495) 926-41-99. E-mail: info@al-sp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ГК АСП» (ООО «ГК АСП»).

Адрес: 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное, территория Южная промзона, вл. 7.

ОГРН: 1175027021058. Телефон: 8 (495) 926-41-99. Факс: 8 (495) 926-41-99. E-mail: info@al-sp.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность» (ООО НИЦ «КБ»), 141021, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Благовещенская, дом 15, помещ. XXII. Тел: 8 (495) 740-66-93, e-mail: info@sertifikat-tr.com. ИНН: 5029201485. Свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.055 от 12.05.2017 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Плиты систем фальшполов Perfaten Solid на основе сульфата кальция, с нижним покрытием из листа оцинкованной стали, толщиной 0,4-0,5 мм, типов Perfaten Solid 30 St и Perfaten Solid 36 St, общей толщиной от 30 мм до 36 мм, плотностью 1100-1600 кг/м³, выпускаемые по ТУ 23.69.11-010-19209458-2018. Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД2)

23.69.11

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ Р ИСО 1182-2014 «Испытания строительных материалов и изделий на пожарную опасность. Метод испытания на негорючесть». Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ) ст. 13, п.4. Группа горючести НГ (негорючий материал).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.259 от 28.02.2019 г.

Протокол сертификационных испытаний № 19-12-25/ДС-ИКБС от 25.12.2019 г. Испытательная лаборатория Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный строительный университет» Институт комплексной безопасности в строительстве. Свидетельство о подтверждении компетентности

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 23.69.11-010-19209458-2018.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.ИК90.К00238 от 13.06.2018 г., выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества ООО «ПРОМСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯс 19.02.2020 г. по 18.02.2025 г.Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия) К.Е. ЕременкоЭксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия) В.И. Лаврушева