



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ПР037/3.Н.00320**
(номер сертификата соответствия)

026172
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», ОГРН 1025001466379.

Адрес: 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60.
 Тел. +7 (495) 775 15 10, факс +7 (495) 775 15 11.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», ОГРН 1025001466379.

Адрес: 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60.
 Тел. +7 (495) 775 15 10, факс +7 (495) 775 15 11.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.

111524, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, этаж 1, помещение VI, комната 5, тел.: (495) 308-92-08, (495) 796-89-34, факс: (495) 308-92-07.
 Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.037/3 от 17.07.2015 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкция огнестойкая из железобетонной предварительно напряженной многослойной плиты марки ПБ 60-12-8 ГОСТ 9561-91,

код ОКПД2
23.99.19.110
код ТН ВЭД России

выпускаемая по технологическому регламенту ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» № 03-20-2017, с огнезащитой плитами из минеральной (каменной) ваты ISOTEC ТУ 23.99.19-105-56846022-2016 толщиной не менее 40 мм, марок: см. Приложение. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 "Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования", ГОСТ 30247.1-94 "Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции" –

предел огнестойкости: см. Приложение.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.052/3 от 18.12.2014 г.

Протоколы №№ 705-СС, 706-СС от 23.03.2017 г. ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО "Технологии пожарной безопасности",

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.03.2017 по 23.03.2020



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

В.Ю. Шитиков

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов



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

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР037/3.Н.00320

003579

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

1. Конструкция огнестойкая из железобетонной предварительно напряженной многопустотной плиты марки ПБ 60-12-8 ГОСТ 9561-91, выпускаемая по технологическому регламенту ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» № 03-20-2017, с огнезащитой плитами из минеральной (каменной) ваты ISOTEC ТУ 23.99.19-105-56846022-2016 толщиной не менее 40 мм, марок: "Плита для резервуаров СР100", "Плита для промышленности С100" плотностью $90 \pm 10\% \text{ кг/м}^3$ – предел огнестойкости REI 180 при равномерно распределенной нагрузке равной 6,0 кПа (600 кгс/м^2).

2. Конструкция огнестойкая из железобетонной предварительно напряженной многопустотной плиты марки ПБ 60-12-8 ГОСТ 9561-91, выпускаемая по технологическому регламенту ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» № 03-20-2017, с огнезащитой плитами из минеральной (каменной) ваты ISOTEC ТУ 23.99.19-105-56846022-2016 толщиной не менее 40 мм, марок: "Плита для промышленности С150", "Огнезащита", "Огнезащита-С" плотностью $(110 \div 165) \pm 10\% \text{ кг/м}^3$ – предел огнестойкости REI 240 при равномерно распределенной нагрузке равной 6,0 кПа (600 кгс/м^2).



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


В.Ю. Шитиков

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


В.А. Литвинов