

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.007.Н.00675

35299

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Протэк» (ООО «Протэк»)  
ОГРН: 1167847491426. Юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский, д. 64, литер Е, пом. 2-Н, оф. 608. Телефон: +7 (812) 648-47-41, e-mail: info@protek-energy.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Протэк» (ООО «Протэк»)  
ОГРН: 1167847491426. Юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский, д. 64, литер Е, пом. 2-Н, оф. 608. Адрес производства: 192177, г. Санкт-Петербург, ул. Караваевская, д. 57, литер А. Телефон: +7 (812) 648-47-41, e-mail: info@protek-energy.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

«ОС «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества»  
ОГРН: 1153926025901. Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, 7/11, офис 101 В. Тел.: +7 (909)785-99-88. Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система модульных опорных стальных конструкций (модульные эстакадные конструкции) фермовые эстакадные конструкции, изготавливаемые по ТУ 25.11.23-002-06107360-2019. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

СП 4.13130.2013 п. 6.5.56. – предел огнестойкости R60; 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». Время наступления критического состояния (предел огнестойкости) по потере несущей способности — R60, при расстоянии между опорами — до 12000 мм, при длине пролета до 12000 мм и высоте колонн до 7000 мм и при равномерно распределенной нагрузке 250 кг/м.п.

код ОКПД2  
28.99.39.190  
код ТН ВЭД

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 01205/ЕМ-16 от 02.06.2023 года. ИЛ «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 25.11.23-002-06107360-2019; сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДС.ПСС.СИ9.3168, выдан ОС ООО «Валби Групп», рег. № РОСС RU.31306.04ЖТЭО.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 02.06.2023 г. по 01.06.2028 г.



М.П.

ОС

«ПожГарант»

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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.

\* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду в Федеральном реестре СМИ «Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.pf