



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

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.009.Н.00158

(номер сертификата соответствия)

033364

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Акционерное общество «ТИЗОЛ» (АО «ТИЗОЛ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, Малышева 59. ОГРН: 1026601483886. Телефон: +7 (34342) 2-62-70. Адрес электронной почты: oom@tizol.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Акционерное общество «ТИЗОЛ» (АО «ТИЗОЛ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, Малышева 59. ОГРН: 1026601483886. Телефон: +7 (34342) 2-62-70. Адрес электронной почты: oom@tizol.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г., адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, офис 412. ОГРН: 5087746009489. Телефон: +7 (495) 740-43-61. Адрес электронной почты: info@pozhaudit.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система кровельная «ТИЗОЛ-Кровля», изготовленная в соответствии «Инструкцией по монтажу однослойной огнестойкой кровли «ТИЗОЛ-Кровля» № И-08621635-КР-2022, в составе – см. Приложение банк № 007589. Серийный выпуск.

код ОКПД2
25.11.23.119

код ТН ВЭД России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

- ГОСТ 30247.1-94 «КОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ Методы испытаний на огнестойкость Несущие и ограждающие конструкции» по показателю - предел огнестойкости RE30 при равномерно распределенной нагрузке 170 кг/м², шаг пролёта не более 4500 мм.
- ГОСТ 30403-96 «КОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ. Метод испытания на пожарную опасность» - класс пожарной опасности K0(30).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протоколы испытаний: № Н-12/04-2022, № Н-13/04-2022 от 28.04.2022г. ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 002ДН/ОС-22 от 11.03.2022 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.009 от 04.08.2016 г. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

И-08621635-КР-2022 Инструкция по монтажу однослойной огнестойкой кровли «ТИЗОЛ-Кровля». ТУ5762-011-08621635-2009 Плиты минераловатные огнезащитные теплоизоляционные «EURO-ЛИТ». ТУ 23.99.19-022-08621635-2018 Плиты минераловатные тепло- и звукоизоляционные «ТИЗОЛ». ТУ 23.99.19-010-08621635-2018 «Плиты минераловатные теплоизоляционные «EURO-ТИЗОЛ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 29.04.2022 по 28.04.2027



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

В.Н. Сорокин
И.О. Фамилия

Эксперт

подпись

Г.С. Габриэлян
И.О. Фамилия



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

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.009.Н.00158
(номер сертификата соответствия)

007589
(учетный номер бланка)

Система кровельная «ТИЗОЛ – Кровля»

(послойно снизу вверх)

- минераловатные огнезащитные теплоизоляционные плиты марки «EURO-ЛИТ 150» (ТУ 5762-011-0862-1635-2009) (АО «ТИЗОЛ») толщиной не менее 40(±2) мм, зафиксированные при помощи саморезов сверлоконечных DIN 7504 4,8 x 60 и шайб прижимных стальных рондоль D50 отв.6 ;
- профиль стальной листовой гнутый с трапециевидными гофрами для строительства Н75-750-0,8 ГОСТ 24045-2016;
- пароизоляция, толщиной не более 2мм;
- плиты минераловатные тепло- и звукоизоляционные «ТИЗОЛ» марки ТИЗОЛ-РУФ Н, плотностью не менее 81 кг/м³ (ТУ 23.99.19-022-08621635-2018) или плиты минераловатные теплоизоляционные «EURO-ТИЗОЛ» марки EURO-РУФ Н плотностью не менее 100 кг/м³ (ТУ 23.99.19-010-08621635-2018) толщиной не менее 50мм (АО «ТИЗОЛ»);
- плиты минераловатные тепло- и звукоизоляционные «ТИЗОЛ» марки ТИЗОЛ-РУФ В плотностью не менее 145 кг/м³ (ТУ 23.99.19-022-08621635-2018) или плиты минераловатные теплоизоляционные «EURO-ТИЗОЛ» марки EURO-РУФ В плотностью не менее 168 кг/м³ (ТУ 23.99.19-010-08621635-2018) толщиной не менее 40(±10) мм. (АО «ТИЗОЛ»);
- крепеж механический в составе: дюбель телескопический D50/d5 L55±285 и саморез сверлоконечный НTV – R 4,8 x 80±200;
- мембрана кровельная поливинилхлоридная толщиной от 1,2 мм до 2,0 мм марок: LOGICROOF, ECOPLAST (СТО 72746455-3.4.1-2013), PLASTFOIL (ТУ 23.99.12.110-012-54349294-2016) или MONARPLAN (Техническая документация изготовителя).



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт


подпись

подпись

В.Н. Сорокин
И.О. Фамилия

Г.С. Габриэлян
И.О. Фамилия