



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ09.Н000843

№ ПС 002739

Срок действия с 03.08.2017 г. по 02.08.2022 г.

код ОК 034-2014 (ОКПД2):

20.30.22

код ТН ВЭД России

3214 10 100 1

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск". Адрес: 140204, Московская область, г.Воскресенск, ул. Промплощадка, 5В. ОГРН: 1035001300091. Телефон/факс: +74912911342, +74912911228.

(наименование и место нахождения заявителя)

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск". Адрес: 140204, Московская область, г.Воскресенск, ул. Промплощадка, 5В. ОГРН: 1035001300091. Телефон/факс: +74912911342, +74912911228. Завод-изготовитель: Рязанский филиал ООО «ТехноНИКОЛЬ Воскресенск». Адрес: 390047, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, лит. Р

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Орган по сертификации ССБК RU.ПБ09, Орган по сертификации "ТПБ СЕРТ", 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел.+74952814504.

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

подтверждает, что продукция Пена монтажная «ТЕХНОНИКОЛЬ 240 PROFESSIONAL огнестойкая», выпускаемая по СТО 72746455-3.6.12-2016. Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

соответствует требованиям п. 5.13 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94. См. Приложение (Бланк № ПС 002078).

(наименование документа, на соответствие которому (которым) проводилась сертификация)

Проведенные исследования (испытания) и измерения **Протокол испытаний № 1110-С**
от 02.08.2017 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ", аттестат аккредитации № ССБК RU.21ПБ07 от 02.09.2016 г.; Акт анализа состояния производства № 879-АП/Дб от 07.06.2017 г, аттестат аккредитации № ССБК RU.ПБ09 от 02.09.2016 г.

Представленные документы:

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

О.О. Коваленко

Эксперт (эксперты)

С.А. Галайчук





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ09.Н000843

№ ПС 002078

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе
для соблюдения требования технического регламента

Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и огра- ждающие конструкции»	Постановление Минстроя России от 23 марта 1995г. №18-26	Предел огнестойкости фрагментов стеновых конструкций с линейны- ми швами, заполненными пеной монтажной ТЕХНОНИКОЛЬ 240 PROFESSIONAL огнестойкая на глу- бину 100 мм: - EI 60 при ширине шва 40 мм - EI 60 при ширине шва 20 мм
ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и огра- ждающие конструкции»	Постановление Минстроя России от 23 марта 1995г. №18-26	Предел огнестойкости фрагментов стеновых конструкций с линейны- ми швами, заполненными пеной монтажной ТЕХНОНИКОЛЬ 240 PROFESSIONAL огнестойкая на глу- бину 200 мм: - EI 120 при толщине шва 40 мм - EI 240 при толщине шва 10 мм

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

О.О. Коваленко

Эксперт (эксперты)

С.А. Галайчук

