

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ПОЖСОЮЗ»

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО» (Пожарная безопасность. Технические средства защиты)

Система зарегистрирована Ростехрегулированием в Едином реестре Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И.559.04.ЖР00

№ ПС 000761

НИЧЕН

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 24.06.2015 г. по 23.06.2020 г.

код ОК 005 (ОКП)

57 6200

№ ССБК RU.ПБ09.Н000439

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

6806

Закрытое акционерное общество «Минеральная Вата» (ЗАО «Минвата»).

Заявитель

143980, Московская обл., г.Железнодорожный, ул. Автозаводская, д.48А, тел./факс:

+7(495)777-79-79, OFPH 1025001547592.

(наименование и место нахождения заявителя)

Изготовитель

Закрытое акционерное общество «Минеральная Вата» (ЗАО «Минвата»).

143980, Московская обл., г.Железнодорожный, ул. Автозаводская, д.48А, тел./факс:

+7(495)777-79-79, OFPH 1025001547592.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Орган по сертификации

ССБК RU.ПБ09, Орган по сертификации «ТПБ СЕРТ»

подтверждает, что продукция

Композиция огнезащитная для деревянных несущих конструкций из минераловатных плит ROCKWOOL серии CONLIT SL 150 (ТУ 5762-050-45757203-15) и клея CONLIT Glue (Конлит Глю), Технологический регламент № 15-06-15. Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) ГОСТ 30247.1-94.

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

соответствует требованиям

Предел огнестойкости деревянной колонны сечением 150х100 мм с огнезащитной композицией из минераловатных плит ROCKWOOL серии CONLIT SL 150 (ТУ 5762-050-45757203-15) и клея CONLIT Glue (Конлит Глю), выполненной по Технологическому регламенту № 15-06-15, при приложении нагрузки 1000 кг, составляет R 60.

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

Проведенные исследования (испытания) и измерения Протокол испытаний № 710-С от 16.06.2015 г., ИЦ «ТПБ ТЕСТ», аттестат аккредитации № ССБК RU.21ПБ07 от 03.09.2013 г., Акт о результатах анализа состояния производства № 0431/0432-АП/Дб от 06.05.2015 г, ОС «ТПБ СЕРТ», аттестат аккредитации № ССБК RU.ПБ09 от 03.09.2013 г.

Представленные документы

Руководитель

(заместитель руководителя)

органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Ю.Н. Гришин

Д.А. Капранов