



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ27.Н000014

№ ПС 006682

Срок действия с 06.10.2021 по 30.07.2024

код ОК 034-2014 (ОКПД2)

23.61.12.140

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ». Адрес: 143985, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48а. ОГРН: 1165053057311. Телефон: +74957777979. Факс: +74957777970. E-mail: rockwool@rockwool.ru.

(наименование и место нахождения заявителя)

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Роквул-Урал». Адрес: 457100, Челябинская обл., г. Троицк, Южный промышленный узел. ОГРН: 1107418000282. Телефон/факс: +7 3516359955. E-mail: rockwool@rockwool.ru.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Орган по сертификации ССБК RU.ПБ27, Орган по сертификации "СибМосТест", 101000, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Басманный, пер. Большой Спасоглинищевский, д. 8, стр. 8, этаж 2, пом. 1, ком. 2, 3, 4, 5, 6, 10. Телефон: +74955080647. E-mail: info@cmt-sert.ru.

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

подтверждает, что продукция Конструкция междуэтажного перекрытия по ТР № 09-07-19, состав - см. Приложение № 1 (Бланк № ПС 003851). Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

соответствует требованиям ГОСТ Р 30247.1 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции». Предел огнестойкости REI 150 при равномерно - распределенной нагрузке 600 кгс/м².

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

Проведенные исследования (испытания) и измерения от 29.07.2019 г., ИЛ «СибМосТест», аттестат аккредитации № ССБК RU.21ПБ25 от 22.10.2018 г. Акт анализа состояния производства № 0020 –АП/ДБ от 05.06.2019, ОС «СибМосТест» ООО «СибМосТест», № ССБК RU.ПБ27 от 22.10.2018 г.

Протокол испытаний № 0013-С

Представленные документы

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Ю.С. Сергеева

Эксперт (эксперты)

А.А. Румянцев





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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ27.Н000014

№ ПС 003851

Конструкция междуэтажного перекрытия, по технологическому регламенту ТР № 09-07-19, состав:

- железобетонная многпустотная предварительно напряженная плита перекрытия безопалубочного формования марки ПБ 60-12-8 (ГОСТ 9561-2016 «Плиты перекрытий железобетонные многпустотные для зданий и сооружений. Технические условия», рабочие чертежи серии 15/09-1 толщиной 220 мм (бетон марки В30, толщина защитного слоя бетона 22,5 мм);
- конструктивная огнезащита из плит теплоизоляционных из минеральной (каменной) ваты ФТ БАРЬЕР (FT BARRIER) ТУ 5762-050-45757203-15 с изм. 1-21. (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 3,2%, плотность 110 кг/м³ ±10%) толщиной 30 мм;
- система крепежа, в составе: стальной анкер Termoclip Стена – 4, стальной тарельчатый держатель Termoclip Стена – 4 по ТУ 5285-016-14174198-2009 (производитель ПК – Термо-снаб) или стальной анкер IDMS, стальной тарельчатый держатель IDMS – Т по технической документации изготовителя (производитель HILTI).

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Ю.С. Сергеева

Эксперт (эксперты)

А.А. Румянцев

