



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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ССБК RU.ПБ27.Н000014

№ \_\_\_\_\_

№ ПС 004333

Срок действия с 31.07.2019 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", 109028, Россия, г. Москва, Покровский Бульвар, д. 8, стр. 2, пом. 9.  
Телефон: +74955080647. E-mail: info@cmt-sert.ru.

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

подтверждает, что продукция

Конструкция междуэтажного перекрытия по ТР № 09-07-19, состав - см. Приложение № 1 (Бланк № ПС 002721). 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/м<sup>2</sup>.

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

Проведенные исследования (испытания) и измерения

Протокол испытаний № 0013-С

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.

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 002721

**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 5762-050-457557203-15 с изм. 1-16. (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 3,2%, плотность 110 кг/м<sup>3</sup> ±10%) толщиной 30 мм;
- система крепежа, в составе: стальной анкер Термоclip Стена – 4, стальной тарельчатый держатель Термоclip Стена – 4 по ТУ 2291-002-14174198-2006 (производитель ПК – Термоснаб) или стальной анкер IDMS, стальной тарельчатый держатель IDMS – Т по технической документации изготовителя (производитель HILTI).

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Ю.С. Сергеева

А.А. Румянцев

