

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.01354

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0000014

Открытое акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ОАО "УРАЛАСБЕСТ"). Адрес: 624261, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Асбест, ул. Уральская, д. 66. ОГРН: 1026600626777. Телефон: 83436576452. Факс: 83436576956. E-mail: office@uralasbest.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ОАО "УРАЛАСБЕСТ"). Адрес: 624261, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Асбест, ул. Уральская, д. 66. ОГРН: 1026600626777. Телефон: 83436576452. Факс: 83436576956. E-mail: office@uralasbest.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" 301760, Россия, Тульская обл., г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1А, тел./факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58 выдан 28.12.2010 г. МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Композиция огнезащитная на железобетонной многослойной предварительно напряженной плите перекрытия безопалубочного формования марки ПБ 60-12-8 (ГОСТ 9561-91, рабочие чертежи серии ИЖ 568-03) из плит теплоизоляционных минераловатных марки "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН" (ТУ 5762-023-00281476-2014) плотностью и толщинами согласно Приложения (см. бланк № 0000010). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

57 6224

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ) ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94  
Пределы огнестойкости строительной конструкции – см. Приложение бланк № 0000010

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 2529-С/ТР от 19.03.2015 г., № 2530-С/ТР от 19.03.2015 г., № 2531-С/ТР от 19.03.2015 г., № 2532-С/ТР от 19.03.2015 г. ИЛ "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 28.12.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ФК11.К00240 от 24.07.2013 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.03.2015 по 22.03.2020



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Signature]*  
подпись

*[Signature]*  
подпись

А.А. Гомзов  
инициалы, фамилия

Д.Н. Байгушкин  
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ58.В.01354

(обязательная сертификация)

№ 0000010

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта	Предел огнестойкости строительной конструкции
Композиция огнезащитная, выполненная по технологическому регламенту ТР 05.13.02-2015 "Технологический регламент по монтажу огнезащитного покрытия для железобетонных конструкций из минераловатных плит "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН" по ТУ 5762-023-00281476-2014", испытанная под действием равномерно распределенной нагрузки 600 кг/м кв. (без учета собственного веса), на железобетонной многопустотной предварительно напряженной плите перекрытия безопалубочного формования марки ПБ 60-12-8 (ГОСТ 9561-91, рабочие чертежи серии ИЖ 568-03) с проектными размерами 5980x1195x220 мм, армированной высокопрочной проволокой класса ВpII (ГОСТ 7348-81), из плит теплоизоляционных минераловатных "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН" ТУ 5762-023-00281476-2014 (содержание органических веществ не более 3 % по массе), скрепленных тарельчатыми дюбелями "ТЕРМОСЛИП-СТЕНА4" (ТУ 5285-016-14174198-2009) или другими подобного типа,	ГОСТ 30247.0-94 "Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования"  ГОСТ 30247.1-94 "Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции"	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• марки "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН 80" плотностью 80±10 кг/м куб., толщиной 40 мм</li> </ul>		REI 150
<ul style="list-style-type: none"> <li>• марки "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН 80" плотностью 80±10 кг/м куб., толщиной 50 мм</li> </ul>		REI 180
<ul style="list-style-type: none"> <li>• марки "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН 80" плотностью 80±10 кг/м куб., толщиной 80 мм</li> </ul>		REI 240
<ul style="list-style-type: none"> <li>• марки "ЭКОВЕР ОГНЕЗАЩИТА БЕТОН 100" плотностью 100±15 кг/м куб., толщиной 40 мм</li> </ul>		REI 240



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Signature]*  
подпись

*[Signature]*  
подпись

А.А. Гомзов

инициалы, фамилия

Д.Н. Байгушкин

инициалы, фамилия