

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.02363

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0014133

Открытое акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ОАО "Ураласбест").
Адрес: 624260, РОССИЯ, Свердловская область, город Асбест, улица Уральская, дом 66. ОГРН: 1026600626777.
Телефон: 83436576452. Факс: 83436576956. E-mail: office@uralasbest.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ОАО "Ураласбест").
Адрес: 624260, РОССИЯ, Свердловская область, город Асбест, улица Уральская, дом 66. ОГРН: 1026600626777.
Телефон: 83436576452. Факс: 83436576956. E-mail: office@uralasbest.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ООО "Альфа "Пожарная Безопасность").
Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д.1, стр.А. Адрес места осуществления деятельности: 301760, РОССИЯ, Тульская область, г. Донской, микрорайон Центральный, ул. Горноспасательная, д. 1, Литер А. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. E-mail: info@alfapb.ru
Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Теплоизоляционные минераловатные плиты «ЭКОВЕР», марок:
ЭКОВЕР ЛАЙТ УНИВЕРСАЛ, ЭКОВЕР ЛАЙТ, ЭКОВЕР АКУСТИК, код ОК 005 (ОКП):
ЭКОВЕР СТАНДАРТ, ЭКОВЕР ВЕНТ-ФАСАД, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД 57 6224
ОПТИМА, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД СТАНДАРТ, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД,
ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР ОПТИМА, ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР,
ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР ЛАМЕЛЬ, ЭКОВЕР СЭНДВИЧ С, ЭКОВЕР код ЕКПС:
СЭНДВИЧ К, ЭКОВЕР СЕГМЕНТ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ, ЭКОВЕР
КРОВЛЯ ВЕРХ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ВЕРХ ПЖ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ,
ЭКОВЕР СТЭП ОПТИМА, ЭКОВЕР СТЭП, ЭКОВЕР СТЭП ПЛЮС, код ТН ВЭД России:
плотностью от 25±4 кг/м³ до 200±10 кг/м³, выпускаемые по
ТУ 5762-019-0281476-2014 с изм. №2. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ). ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть".
Группа горючести – НГ (негорючие). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 829-С/ТР-16 от 20.12.2016 г. Испытательная лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от
09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)
№ РОСС RU.ФК11.К00364 от 28.06.2016 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.12.2016 по 22.12.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия

