

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и услуг
Республиканского унитарного предприятия "Белорусский
государственный институт метрологии",
Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск

БГЦА	BY/112.003.02
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № BY/112 02.01. TP013 003.02 00445

Дата регистрации 05 октября 2022 г.

Действителен по 15 января 2025 г.

Заявитель Публичное акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ПАО "Ураласбест"), место нахождения: Российская Федерация, 624261, Свердловская обл., г. Асбест, ул. Уральская, 66;

Изготовитель Публичное акционерное общество "Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат" (ПАО "Ураласбест"), место нахождения: Российская Федерация, 624261, Свердловская обл., г. Асбест, ул. Уральская, 66; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 624264, Свердловская обл., г. Асбест, Восточная промышленная зона, 5.

Продукция Плиты теплоизоляционные "ЭКОВЕР" из минеральной ваты, марок: ЭКОВЕР ЛАЙТ УНИВЕРСАЛ, ЭКОВЕР ЛАЙТ, ЭКОВЕР АКУСТИК, ЭКОВЕР АКУСТИК КОМПАКТ, ЭКОВЕР СТАНДАРТ, ЭКОВЕР ВЕНТ-ФАСАД, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД ОПТИМА, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД СТАНДАРТ, ЭКОВЕР ЭКОФАСАД, ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР ОПТИМА, ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР, ЭКОВЕР ФАСАД-ДЕКОР ЛАМЕЛЬ, ЭКОВЕР СЭНДВИЧ С, ЭКОВЕР СЭНДВИЧ К, ЭКОВЕР СЕГМЕНТ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ ОПТИМА, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ 100, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ 110, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ 120, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ СТАНДАРТ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ВЕРХ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ВЕРХ ПЖ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ КЛИН, ЭКОВЕР КРОВЛЯ КЛИН, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ВЕРХ КЛИН, ЭКОВЕР КРОВЛЯ НИЗ ГАЛТЕЛЬ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ГАЛТЕЛЬ, ЭКОВЕР КРОВЛЯ ВЕРХ ГАЛТЕЛЬ, ЭКОВЕР СТЭП ОПТИМА, ЭКОВЕР СТЭП, ЭКОВЕР СТЭП ПЛЮС. Серийное производство. ТУ 5762-019-0281476-2014 «Теплоизоляционные минераловатные плиты "ЭКОВЕР". Технические условия»

код ОКП РБ 23.99.19,

код ТН ВЭД ЕАЭС 680610000

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность", СТБ 1995-2009 "Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты. Технические условия" п.п. 4.3.1, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.9, 4.4.3-4.4.6.

Сертификат соответствия выдан на основании

Отчёта об анализе состояния производства от 18.12.2019. Отчета по периодической оценке от 01.09.2022. Протоколов испытаний: №№ 04-52/349 П, 04-52/350 П, 04-52/351 П, 04-52/352 П от 20.03.2015, ИЦ "НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси", аттестат №BY/112.02.1.0.0042; протокола испытаний №48-63/2696-1-2019 от 23.12.2019, НИЦИСИиТ БелГИМ, аттестат №BY/112 1.0025; протоколов испытаний: №13(2)-77/15 от 13.03.2015; №№ 13(2)-06/20, 13(2)-07/20, 13(2)-08/20, 13(2)-09/20 от 14.01.2020, Центр испытаний строительной продукции РУП "Стройтехнорм", аттестат № BY/112 1.0494.

Дополнительная информация: Изменения внесены 05.10.2022, выдан взамен сертификата № BY/112 02.01.003 04122 от 16.01.2020 (бланк № 0226754), на основании письма владельца сертификата № 17386С от 26.09.2022 в части наименования заявителя (изготовителя) продукции (в связи с изменением наименования ОАО "Ураласбест" на ПАО "Ураласбест") и в связи с изменением наименований марок плит. Все марки плит без покрытия. Негорючий материал- НГ.

Заместитель директора по оценке соответствия

А.Д. Шевцова-Ронина

Эксперт-аудитор

Ж.В. Ломако

№ 0308839