

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 02.01. ТР013 118.01 01059
от 16.02.2022
(бланк 0293952)
Листов 1 Лист 1

Сертификат соответствия выдан на основании

Протоколов испытаний №БИЛ/ОК-1/1 от 11.02.2022, №БИЛ/ОК-2/1 от 11.02.2022, №БИЛ/ОК-3/1 от 11.02.2022, №7ИЛ/ОК-1/1 от 11.02.2022, №7ИЛ/ОК-2/1 от 11.02.2022, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "БелСтандартЦентр", аттестат аккредитации №ВУ/112 1.1710.

Протоколов испытаний №15-2 от 09.02.2022, №16-2 от 10.02.2022, испытательный центр "БелСтройТест" научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия по строительству "Институт БелНИИС", аттестат аккредитации №ВУ/112 1.0290.

Дополнительная информация Классы по эксплуатационным показателям: приведенное сопротивление теплопередаче – Т2, – Т1 (для блоков оконных и дверных балконных с двухкамерными стеклопакетами с обязательным использованием в стеклопакетах двух крайних стекол с низкоэмиссионным мягким покрытием с межстекольным расстоянием от 14 мм с заполнением межстекольного пространства инертным газом аргоном); воздухопроницаемость и водопроницаемость – А; звукоизоляция – категория 4; сопротивление ветровой нагрузке – В1; общий коэффициент пропускания света – 2.

Директор

Начальник отдела по сертификации



И.В. Онищенко

А.С. Ковалёва

№ 1160280