

## Приложение 1

к сертификату соответствия

№ ВУ/112 02.01. ТР013 109.01 01383

Листов 1

Лист 1

Конструкции стеклопакетов клееных: двухкамерные – толщиной от 40 по 48 мм с межстекольным расстоянием двух камер (суммарно) от 28 по 36 мм, возможно заполнение одной или двух камер (межстекольного пространства) аргоном. В стеклопакетах клееных применяется стекло толщиной 4 мм (листовое бесцветное (М1), с низкоэмиссионным мягким покрытием (И), закаленное (З), с солнцезащитным покрытием (См, Ст), окрашенное в массу (Т1), ударостойкое с полимерными пленками (СМ1-СМ3, Р1А-Р3А), стекло мультифункциональное (многофункциональное) с солнцезащитным и низкоэмиссионным мягким покрытием (СИ)).

Изготовитель обеспечивает эксплуатационные характеристики продукции: класс по воздухопроницаемости – Б; класс по водопроницаемости – А; класс по сопротивлению ветровой нагрузке – А1; класс по безотказности – 5; класс по прочности – 3 (блоков дверных остекленных), 2 (блоков дверных глухих и частично остекленных); категория по звукоизоляции – Б (блоков дверных остекленных), Г (блоков дверных глухих и частично остекленных); фактические значения приведенного сопротивления теплопередаче указаны в протоколе испытаний.

Заместитель директора

Н. А. Владимирцева

Начальник отдела по сертификации

К. П. Колногоров

