



Всесезонное стекло для окон



Создано по технологии двойного серебряного напыления



Сохраняет в помещении тепло зимой и прохладу летом



Пропускает много света



Подходит для любого климата



Выпускается в четырёх оттенках



Технические данные / RU

Оттенок нейтральный синий бронзовый серебристый

| Продукт | Пропускание света | Отражение света | Прямое пропускание энергии | Отражение энергии | Поглощение энергии | Солнечный фактор | Коэффициент теплопередачи | Коэффициент сопротивления теплопередаче | | |
|--|-------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|------------------|---------------------------|---|--------|-----------|
| | LT | LR_{out} | DET | ER | EA | SF | U_g | R₀ М ² ·С/Вт | | |
| | % | % | % | % | % | % | Вт/м ² ·°С | Санкт-Петербург | Москва | Краснодар |
| Однокамерный Lifeglass Clear | 75 | 13 | 46 | 29 | 24 | 49 | 1.1 | 0.66 | 0.66 | 0.71 |
| Lifeglass Blue | 68 | 20 | 35 | 40 | 25 | 37 | 1.1 | 0.67 | 0.67 | 0.72 |
| Lifeglass Bronze | 68 | 18 | 37 | 39 | 24 | 39 | 1.1 | 0.67 | 0.67 | 0.72 |
| Lifeglass Silver | 56 | 32 | 30 | 44 | 26 | 32 | 1.1 | 0.67 | 0.67 | 0.72 |
| Двухкамерный Lifeglass Clear | 68 | 18 | 41 | 32 | 27 | 45 | 1.1 | 0.92 | 0.93 | 0.92 |
| Lifeglass Blue | 63 | 24 | 32 | 42 | 26 | 34 | 1.1 | 0.94 | 0.94 | 0.94 |
| Lifeglass Bronze | 62 | 22 | 33 | 41 | 26 | 36 | 1.1 | 0.94 | 0.94 | 0.94 |
| Lifeglass Silver | 52 | 35 | 27 | 45 | 28 | 30 | 1.1 | 0.94 | 0.94 | 0.94 |

Значения параметров остекления представлены для центральной зоны стеклопакета. Свето-теплотехнические характеристики приведены для формул стеклопакетов 4|-16Ar-4 и 4|-10Ar-4-10Ar-4 на основании ГОСТ EN 410-2014, ГОСТ EN 673-2016. Расчёты сопротивления теплопередаче выполнены для условий г. Санкт-Петербург, г. Москва и г. Краснодар.

Информируем Вас о том, что ООО «Пилкингтон Гласс», являясь производителем прозрачного стекла и стекла с низкоэмиссионным и высокоселективным покрытиями, несет ответственность исключительно в отношении качества выпускаемой продукции в виде соответствующего стекла. ООО «Пилкингтон Гласс» не осуществляет переработку стекла, и не является производителем стеклопакетов, и, следовательно, не может нести ответственность за качество и характеристики любых стеклопакетов. Приведенные технические расчеты носят информационный характер и предназначены исключительно для ознакомления с примерными характеристиками возможных изделий. Расчеты должны быть подтверждены специализированными компаниями. Настоящий документ не является публичной офертой и иным предложением заключить договор. Настоящий документ не является сообщением рекламного характера.