



Стекло AGC – 66,2 Stopray Neo. Фото ЗАО «ДомоЦентр»



# Современные технологии остекления частных домовладений

AGC – один из крупнейших в мире производителей стекла – представляет серию специальных стекол нового поколения, необходимых для создания красивых, безопасных и энергоэффективных домов.

## Мультифункциональное стекло Stopray Neo

### Сфера применения

Stopray Neo – это новое поколение мультифункциональных стекол с серебряным покрытием. Данный продукт ориентирован на остекление частных домовладений, позволяет обеспечить оптимальные условия внутри помещения, сохраняя необходимый баланс светопропускания и теплозащиты. Стекло Stopray Neo позволяет создать и поддерживать комфортный температурный баланс внутри здания независимо от времени года в течение всего срока эксплуатации.

### Технические характеристики:

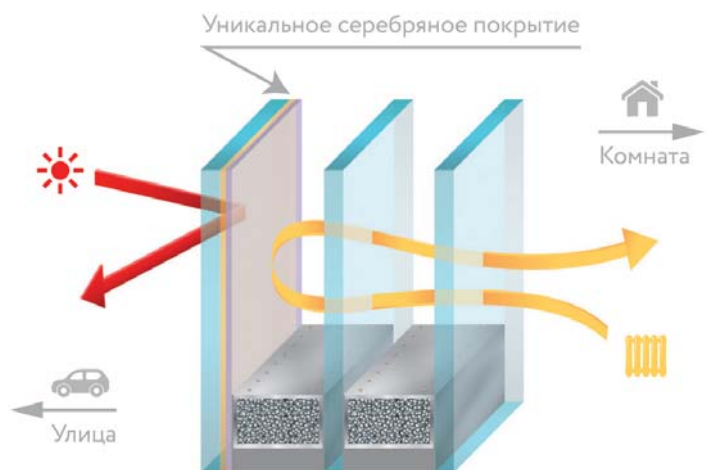
- Оттенок нейтральный
- LT (светопропускание): 60
- LR (отражение света наружу): 23
- SF (соларный фактор): 40
- EA (поглощение энергии): 29

## Мультифункциональное высокоселективное стекло с двойным серебрием Energy N (Т)\*

### Сфера применения

Energy N и его закаливаемая версия Energy NT являются высокоселективными стеклами, в которых за счет двойного серебряного по-

крытия сочетаются теплоизоляционные и улучшенные солнцезащитные свойства. Данные продукты позволяют обеспечить комфортный микроклимат в помещении и летом, и зимой, прекрасно сочетаясь с любыми дизайнерскими решениями, благодаря своему нейтральному внешнему виду и высокому уровню светопропускания.



**Технические характеристики:**

- Оттенок нейтральный
- LT (светопропускание): 74
- LR (отражение света наружу): 13
- SF (соляренный фактор): 44
- EA (поглощение энергии): 37
- Ug (U\_value): 1,0

\* T – закаливаемая версия

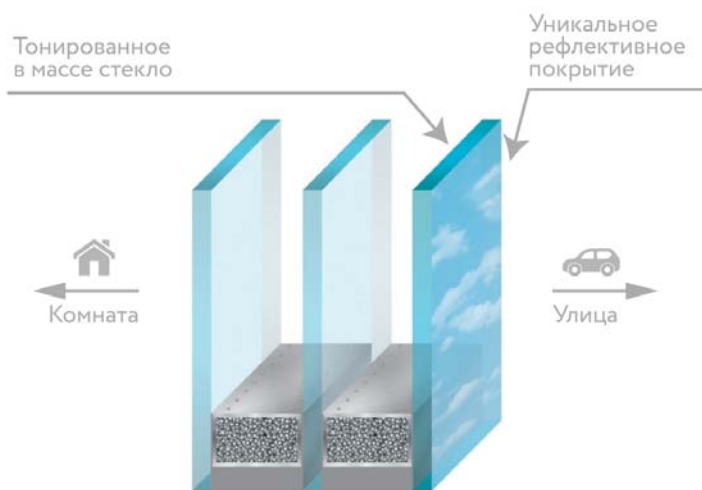
### Высокорекфлексивное (зеркальное) стекло Stopsol Phoenix

#### Сфера применения

Стекла марки Stopsol Phoenix отличаются превосходными оптическими свойствами и энергетическими характеристиками, а сам бренд Stopsol давно зарекомендовал себя среди стекол с магнетронными покрытиями.

Благодаря усиленным светоотражающим характеристикам стекла Stopsol Phoenix, просматриваемость внутреннего пространства помещений снаружи зданий затруднена при сохранении достаточно визуального комфорта внутри. Оптимальные характеристики соляренного фактора позволяют использовать продукт как солнцезащитное стекло, а в сочетании в стеклопакете с энергосберегающим продуктом создает мультиматриальное решение в остеклении светопрозрачных конструкций.

Stopsol Phoenix создано специально для рынка Восточной Европы (Россия + СНГ), впитав в себя опыт европейского оконного рынка и японских инновационных технологий.

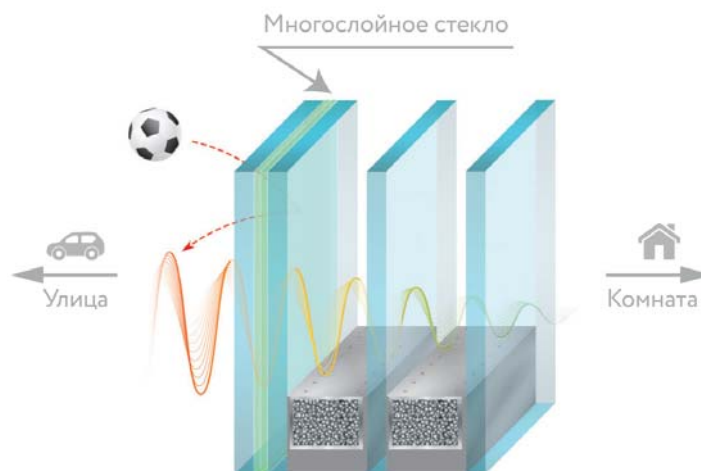
**Технические характеристики:**

- LT (светопропускание): 60
- LR (отражение света наружу): 34
- SF (соляренный фактор): 49
- EA (поглощение энергии): 16

### Многослойное ударопрочное и шумопоглощающее стекло Stratobel

#### Сфера применения

Уникальное многослойное стекло Stratobel позволяет дополнить защиту дома как изнутри, всегда оставаясь безопасным для жильцов, так и снаружи, ограничивая возможность взлома. К тому же многослойное стекло Stratobel отражает агрессивную невидимую часть спектра солнечного света и поглощает излишний шум, обеспечивая комплексную защиту помещений.

**Характеристики**

Stratobel состоит из двух или более листов стекла, которые соединены между собой одной или более поливинилбутиральной пленкой (ПВБ). Благодаря такой структуре стеклопакет со Stratobel предопределяет уровень ударопрочности, класс защиты людей и имущества, а также улучшает звукоизоляцию помещения и обеспечивает защиту от ультрафиолетового излучения.

Центральный офис AGC Glass Russia  
121596, г. Москва, ул. Горбунова, д. 2  
БЦ «Гранд Сетунь Плаза»  
Тел.: +7 (495) 411-6565  
[www.agc-info.ru](http://www.agc-info.ru)



Стекло AGC – 66,2 Stopray Neo. Фото ЗАО «ДомоЦентр»