

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [ean@nt-rt.ru](mailto:ean@nt-rt.ru)

Сайт: [www.ecookna.nt-rt.ru](http://www.ecookna.nt-rt.ru)

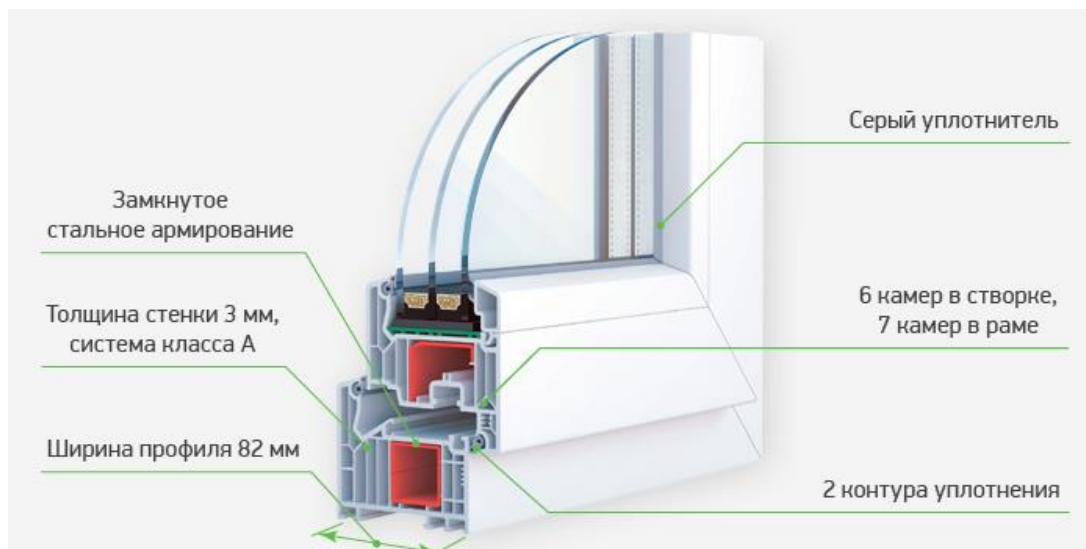
# ЭКООКНА ОКНО «ЕЗ»



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

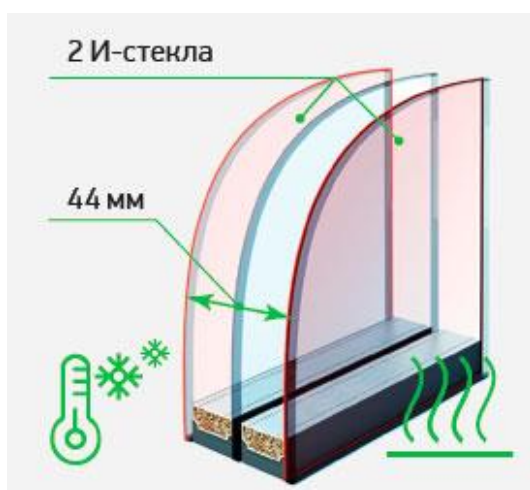
# Базовая комплектация

## 1. Профильная система VEKA SOFTLINE 82 с ламинацией RENOLIT EXOFOL PX



**VEKA SOFTLINE 82** – оконная система премиум-класса, отвечающая концепции современного энергоэффективного и энергосберегающего строительства. ПВХ-окна, изготавливаемые на её основе, позволяют значительно снизить расходы на отопление и кондиционирование: 6 камер в створке и 7 камер в раме профиля в сочетании с увеличенной монтажной глубиной (82 мм) обеспечивают очень высокие показатели по тепло- и шумоизоляции, а также повышенную прочность оконного блока. 3 уровня уплотнений элегантного серого цвета обеспечивают лучшую герметичность, плотность притвора и максимальную защиту от пыли и аллергенов. Система соответствует классу А по ГОСТ 30673-99 и общеевропейскому стандарту RAL (толщина внешней стенки – 3 мм!).

## 2. Двухкамерный стеклопакет «Ультратеплый» 44 мм 4i-16-4-16-4i



Включает 2 энергосберегающих i-стекла (И-стекло) Guardian ClimaGuard N, которые снижают теплопотери, препятствуют образованию конденсата, обладают высокой светопропускающей способностью, удерживает в помещении длинноволновое инфракрасное излучение (от батарей и нагретых предметов).

### Технические особенности и преимущества:

- эффективно задерживает внутри помещения длинноволновое инфракрасное излучение (от батарей и нагретых предметов);
- сокращает теплопотери в 2 раза в сравнении с обычным стеклопакетом;
- на 25% эффективнее по сравнению со стеклопакетом с одним i-стеклом;
- препятствует образованию конденсата;
- обладает солнцезащитным эффектом;
- обладает высокой светопропускающей способностью, как и обычный стеклопакет (> 68%);

#### Формула стеклопакета: 4i x 16 x 4 x 16 x 4i

- 4 – флоат-стекло
- 16 – рамка
- 4i – энергосберегающее стекло Clima Guard N

### 3. Скрытая фурнитура G-U Uni-Jet S-Concealed.



Скрытая фурнитура от немецкой компании G-U – важнейший элемент концепции «Окна Нового Поколения» от компании «Экоокна», обладает очевидными эстетическими и целым рядом эксплуатационных преимуществ:

#### Эффектная внешность

Никаких петель и пластиковых накладок - абсолютно любой дизайн окна и интерьера выигрывает с их отсутствием! Видимой частью фурнитуры является только оконная ручка.

#### Улучшенная теплоизоляция

- Петли не пережимают уплотнитель на створке, исключая возможность продувания в районе верхней петли и образование конденсата в фальцевом зазоре.
- Металлические детали петель не выступают на внутреннюю часть створки и не образуют «мостик холода». Больше не будет петель, покрытых конденсатом и льдом в сильные морозы!

#### Удобство использования

- Петли выдерживают вес створки до 130кг, защищены от загрязнений, попадания пыли и инородных предметов во время ремонта и эксплуатации, что уменьшает их износ и увеличивает срок службы.
- Угол открывания створки в 100° предотвращает удар створки об откос.
- Петли на створках теперь не мешают установке дополнительных элементов на окно (например, механизма дистанционного открывания фрамуги).

### 4. Москитная сетка



Позволит проветривать помещение без риска запустить внутрь мелких непрошенных гостей, аллергенную пыльцу и просто уличную пыль. Конструкция сетки проста и надежна, специального ухода за ней и её креплениями не требуется. Единственная рекомендация – не забывать снимать её в осенне-зимний период.

Москитная сетка нашего производства по-своему уникальна: внутренняя часть рамки сетки усилена металлическим уголком, что позволяет делать сетку до 1 м шириной без перемычки и увеличивает срок службы. Обычные пластиковые уголки достаточно быстро ломаются и желтеют.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391 )204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [ean@nt-rt.ru](mailto:ean@nt-rt.ru)

Сайт: [www.ecookna.nt-rt.ru](http://www.ecookna.nt-rt.ru)