компания возможностей

МЫ VEKA

мы создаём возможности

Возможности для работы и творчества, для улучшения экологии и повышения качества жизни

Мы знаем, что нужно спальному району, а что — деловому центру. Знаем, каких решений ждут урбанисты и архитекторы. Ведь развивая свой бизнес, мы формируем настоящие ценности и возможности для жизни.



Наши технологии позволяют сохранять в жилых домах тепло и уют. Мы защищаем то, что действительно важно, предоставляя каждой семье возможность повысить качество жизни.



Благодаря нашим решениям, условия труда становятся комфортнее. Шум города остаётся вне рабочего пространства и не отвлекает от работы. Так каждый из офисных сотрудников получает возможность повысить личную эффективность.



Мы улучшаем облик городов. Наши предложения становятся для урбанистов эффективным инструментом влияния на внешний вид домов, улиц и целых кварталов. А у архитекторов появляются безграничные возможности создавать что-то действительно новое и уникальное.

Мы воплощаем идеи экологически безопасной среды в нашей стране. Создаём и развиваем технологии по переработке и утилизации старых оконных профилей, чтобы у всех была возможность жить не только в красивых,

но и в экологически чистых городах. Мы вносим свой вклад в формирование архитектуры целой страны и даём возможность компаниям и отдельно взятым людям стать частью нашей истории.



3



возможность простых решений

whs by VEKA

окна и ничего лишнего

Окна, которые сохраняют тепло и ограничивают внешний шум. Никаких лишних элементов, только самое необходимое.



Линейка WHS by VEKA — это решение, которое даёт возможность оптимизировать затраты на окна и получить неизменно качественный продукт от мирового производител оконных систем.











whs 60

оптимальное решение

Защита от шума даст возможность не отвлекаться от дел.

Система WHS 60 сочетает практичность и доступность. Она предназначена для изготовлени: стандартных окон.

Четырёхкамерные профили и энергоэффективые стеклопакеты обеспечивают необходимый уровень тепла и комфорта.

Системы WHS хорошо защищают от шума и дают возможность сосредоточиться на любимы: занятиях или просто отдохнуть в тишине.



Класс энергоэффективности Ширина профиля

60 мм

Цвет профиля Толщина стеклопакетов

4-32 MM

Количество камер

Цвет уплотнения





whs 72

универсальный подход

Обеспечивает тепло даже в самые холодные зимы.

Пятикамерные профили wns 72 используются для остекления промышленных, гражданских зданий и жилых помещений многоквартирных домов.

Также они применяются в индивидуальном жилищном строительстве. Выбор цветовых решений даёт возможность оптимально встроить окна в интерьер.



Класс энергоэффективности **А+**

ности профиля 72 MM

Ширина

профиля

Толщина стеклопа

стеклопакетов 24-44 MM

тов камер

Количество

Цвет уплотнения





E-Slide

управляя пространством

Система раздвижных элементов, открывающая новые возможности вашего

Раздвижные элементы E-SLIDE позволяют совершенно по-новому открыть для себя пространство вашего дома, ощутить его гибкость и мобильность.

Элегантный внешний вид, легкое управление даже массивными сдвижными створками, использование современных крупноформатных стеклопакетов — всё это создаёт новый образ комфорта и дарит вам непередаваемое ощущение свободы.



Класс энергоэффективности **А+** Ширина профиля

74 MM

Толщина стеклопакетов 36 и 44 мм

камер

Количество

Цвет уплотнения







возможность думать о важном

линеика VEKA

стандарт оконных технологий

Соответствие самым высоким требованиям немецких нормативов даёт возможность улучшить качество жизни каждого обладателя окон VEKA. Это вложение, которое того стоит.

Линейка профилей VEKA сочетает в себе строгость и эстетичность форм: высококачественный пластик, устойчивый к воздействиям внешней среды, ровная гладкая поверхность в любом цвете и дизайне.

Мы создали её с учетом всех условий российских реалий: экологии, погоды и климата, типологии домашнего строительства, логистики процесса покупки и установки окон.



euroline

функциональная эстетика

Оконные системы повышенной безопасности.

Красивые окна EUROLINE сохраняют тепло, надёжно защищают от сквозняков и вредного шумового воздействия. Обладают противовзолмными свойствами. Профили EUROLINE — воплощение практичности и комфорта.



энергоэффективности

Ширина профиля

58 MM

профиля \Diamond

Толщина стеклопакетов 4-32 MM

камер

Количество

уплотнения \diamond





softline

достойный уровень комфорта

Возможность воплощать смелые идеи.

Система SOFTLINE — актуальный стандарт оконных технологий. Это современные и безопасные окна с широкой вариативностью цветовых решений.



энергоэффективности A+

Ширина профиля 70 MM

Цвет профиля \Diamond

Толщина стеклопакетов

4-42 MM

Количество камер уплотнения





VEKA COLLECTION

B()3M()ЖН()СТЬ С()3ДАВАТЬ

COLLECTION 1

бескомпромиссные оконные системы

VEKA Collection объединяет в себе лаконичный дизайн и функциональность.

Линейка Collection открывает безграничные возможности для реализации нестандартных идей дизайнерам и архитекторам.

Мы создали эту линейку, чтобы проекты любой сложности получили гарантированную возможность воплощения. Мы знаем, как в оконных технологиях важна каждая деталь, поэтому все элементы конструкций разрабатываются и изготавливаются только из высококачественного сырья с соблюдением эко-стандартов. На всех этапах проведения работ осуществляется высокий уровень контроля, предоставляется сопровождение и прямая связь с представителями компании.

VEKAMOTION 82

новая степень свободы

Философия VEKAMOTION — это открытость человека миру, способность сделать этот мир частью своего дома, не жертвуя при этом своим комфортом и безопасностью.

Исчезающие стены VEKAMOTION — новое решение в области раздвижного панорамного остекления, разработанное компанией VEKA, мировым лидером в сфере оконных технологий.

A++

энергоэффективности

профиля

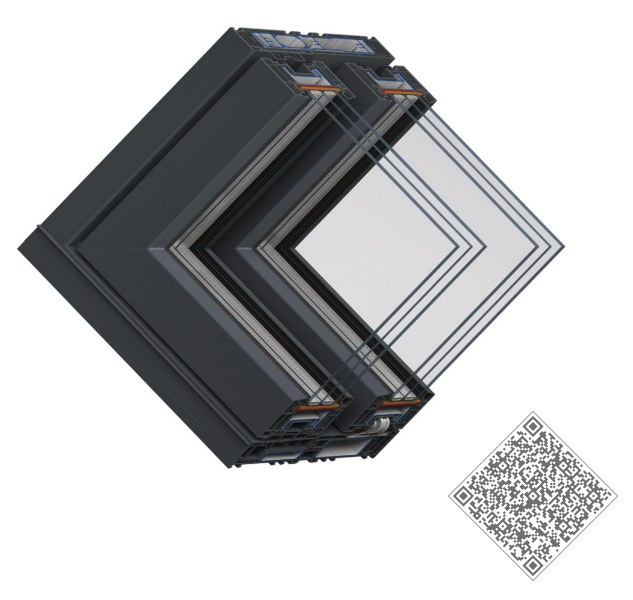
Ширина

82 MM

Толщина стеклопакетов 24-52 MM

уплотнения





VEKAMOTION 82 MAX

опция «МАХ» — много света, мало материала

Увеличенный световой проём, специальная «дизайнерская створка». Повышенная технологичность и надёжность.









Дизайнерский вариант VEKAMOTION 82 MAX предлагает увеличенную поверхность стекла, на **70 мм** в ширину и на **130 мм** в высоту.

ARTLINE

самовыражение и комфорт

Безрамное остекление на 10% больше света. Система ARTLINE — уникальное решение, подчеркивающее индивидуальность вашего дома. Это возможность найти оригинальный стиль без компромиссов в области качества.

Класс энергоэффективности

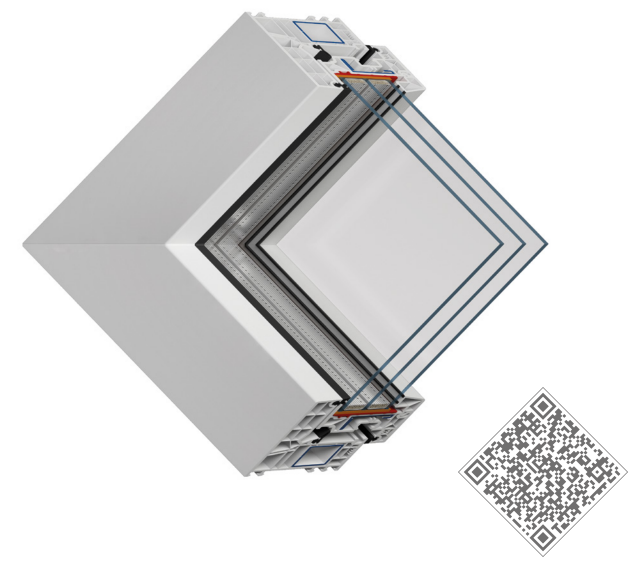
A++

Ширина профиля **82 мм** Цвет профиля Толщина стеклопакетов 34-60 мм

камер

уплотнения

*цвет алюминиевой накладки



SCITLINE 82

выше стандартов

Максимум тепла — на 40% выше энергосбережение.*

*В сравнении с euroline

Система SOFTLINE 82 — это инновационная разработка, позволяющая уже сегодня проектировать и производить окна, соответствующие высоким требованиям завтрашнего дня.

Инновационные системы нового поколения с рекордными характеристиками в области энергосбережения и широким спектром возможностей в области защиты от шума.

энергоэффективности

A++

Ширина профиля 82 MM

профиля

Толщина стеклопакетов

Количество

уплотнения





EVOLUTION

окна совершенного вида

Очарование классического дизайна в сочетании с возможностями современных технологий.

Окна из профилей VEKA Evolution позволяют создать из самого обычного помещения настоящий исторический шедевр. Благодаря оригинальной округлой форме такие окна выглядят как образцы солидной архитектурной классики, располагающие тем не менее технологическими возможностями самых передовых инноваций оконных технологий.



Класс энергоэффективности

A+

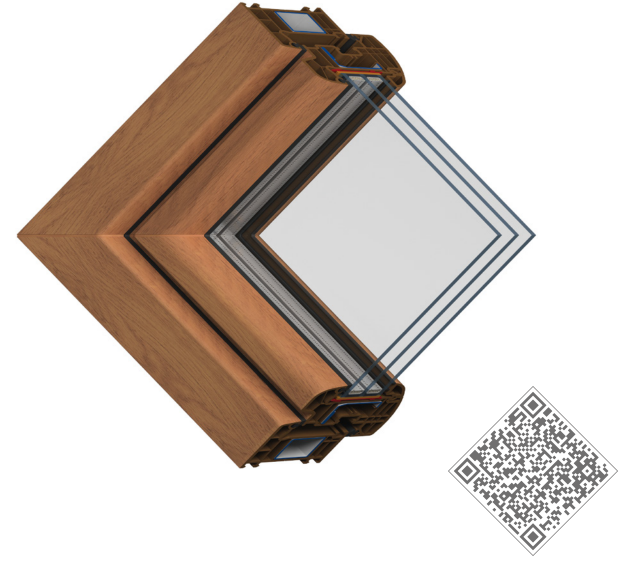
Ширина профиля **70 мм**

Цвет профиля Толщина стеклопакетов 36 мм

камер

мер

уплотнения



с ответственностью перед природой и миром

VEKA Rus — компания возможностей

VEKA Rus — дочернее предприятие международного концерна VEKA AG, мирового лидера в области производства оконных и дверных систем из высококачественного пластика.

Вся продукция компании производится по единым стандартам качества независимо от страны производства. В структуру концерна также входят компании Gealan Fenstersysteme (профили под маркой Gealan) и Воwater (профили под маркой WHS Halo, в России реализуются под TM WHS by VEKA).

В России VEKA работает с октября 1995 в статусе представительства, а с 1998 — как производственная компания.

На сегодняшний день VEKA располагает в России двумя современными заводами: в Москве и в Новосибирске. В 2005 году был открыт филиал и склад в Хабаровске.

В этом же году были открыты Представительства в Республике Казахстан и Азербайджанской республике. Профили производства VEKA Rus используют в своей работе

оконные компании практически всех государств — республик бывшего СССР, а также Монголии.

С самого начала своей деятельности VEKA был взят курс на последовательную сервисную и продуктовую локализацию. На сегодняшний день уровень локализации продукции, реализуемой в России, составляет более 97%.

В России VEKA обладает широким опытом участия в проектах по энергетической санации, а также в области развития технологий по сохранению исторического облика зданий, являющихся объектами культурного наследия.

VEKA Rus активно работает в проектах, посвящённых экологической тематике. В 2017 году компания получила Диплом Совета Федерации как участник проекта «Надёжный партнёр — экология», а в 2021 стала лауреатом национальной экологической премии им. Вернадского.







38

настоящий бизнес — это ответственность

Это способность отвечать за слова и действия перед клиентами, сотрудниками, перед своей страной и перед всем окружающим нас миром.

Мы делаем наш бизнес не в вакууме, не в безвоздушном пространстве, но в социальном и природном окружении.

И наш долг — относиться к этому окружению с вниманием и заботой, подтверждая это не только красивыми словами, но и практическими действиями.

После своего появления пластиковые окна снискали себе уважение потребителей во всём мире. Но скоро сама судьба этого продукта оказалось под угрозой. Хотя прекрасные продуктовые свойства новых окон заслужили всеобщее признание, открытым оставался вопрос об их судьбе после завершения времени эксплуатации.

VEKA удалось самостоятельно найти решение этого вопроса и тем самым спасти целую отрасль промышленности от закрытия. Специалисты компании в кооперации с ведущими экспертами разработали технологию переработки бывших в употреблении оконных блоков и внедрили её на предприятии VEKA Umwelttechnik, открытом в Тюрингии в 1993 году.

Сегодня в Германии по этой технологии ежегодно перерабатывается почти 2 миллиона старых окон. Глубина переработки составляет более 95%, конечным продуктом является высококачественный гранулят, используемый в производстве новых профилей без компромиссов в области качества.

В России вопрос оконного рециклинга становится всё более актуальным, и VEKA готова к тому, чтобы эффективно решать его. Уже сейчас мы разработали и внедрили систему сбора технологических остатков ПВХ-профилей у наших партнёров, их переработку и использование полученного материала для коэкструзии без потери качества.







40



WinDoPlan — инновационный инструмент проектирования качественных окон

Сделать чертёж окна или фасадного элемента, визуализировать его, провести теплофизические расчёты, определить ветровые нагрузки и подобрать соответствующие профильные системы и стеклопакеты, использовать информационные модели и плагины для оптимизации работы архитектора и проектировщика с ТИМ и в програмнных комплексах Revit и Archicad — эти и множество других задач решаются легко и быстро

с помощью WinDoPlan, современного программного комплекса для профессионального проектирования оконных и дверных конструкций. Для работы с программой не нужно никаких предварительных инсталляций — только ноутбук или компьютер, интернет и регистрация на сайте www.veka.ru.

Работайте с окнами, как профи. Откройте для себя новые возможности с помощью цифровых инноваций VEKA.







8 (800) 302-20-05 д. Губцево, ул Дорожная, д. 10 108807 г. Москва

veka.ru