

WWW.INFACADE.RU



БОЛЕЕ 10 ЛЕТ НА РЫНКЕ

БОЛЕЕ 200 УСПЕШНО РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ

БОЛЕЕ 50 ПРЕДЛАГАЕМЫХ СИСТЕМ ОСТЕКЛЕНИЯ

Мы будем рады, если Вы остановите выбор на нашей компании, и сделаем всё, чтобы Вы остались довольны как предлагаемой продукцией, так и общением с нашими специалистами.

НАПРАВЛЕНИЯ

- OKHA
- ВХОДНЫЕ ДВЕРИ
- РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ
- ЗИМНИЕ САДЫ
- ФАСАДНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ

О КОМПАНИИ

Компания InFacade занимается проектированием, поставкой и монтажом светопрозрачных конструкций. Специализация – частные и нестандартные проекты.

Компания активно работает с архитектурными студиями, проектными бюро и строительными компаниями, постоянно оптимизируя линейку предлагаемой продукции и услуг, исходя из потребностей рынка.

Более чем 10-летний опыт позволяет быстро выявить реальные потребности Заказчика и корректно определить задачи проекта.

Многолетняя активная работа по проектированию и комплектации объектов продукцией разнообразных европейских производителей позволяет предлагать корректные и качественные решения любых технических задач.

Компания работает по принципу одного окна – все вопросы проекта (от коммерции до монтажа) решаются через одно контактное лицо.

"Качество - это когда делаешь правильно, даже если никто не смотрит."

Генри Форд

ПРОЕКТ №107

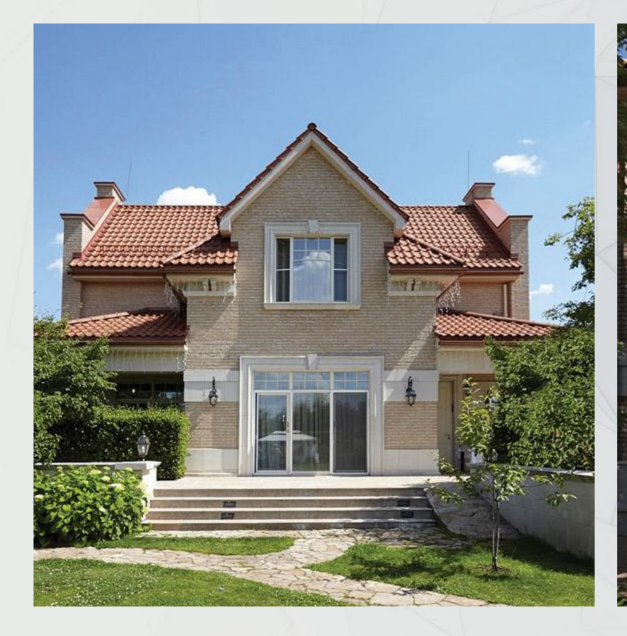
Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Doleta, Литва
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	140 m²
Окончание работ	2018 г.

Профильная система	Doleta IV.78, Lara.60
Порода дерева	Дуб
Стеклопакеты	Двухкамерные мультифункциональные













ПРОЕКТ №14

Стеклопакеты

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Silber, Австрия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	330 м²
Окончание работ	2009 г.
Профильная система	Silber Superlux.Classic
Порода дерева	Пуб

Двухкамерные энергосберегающие

ПРОЕКТ №41

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Bayerwald, Германия Eichinger, Германия
Реализация	Pakon, Москва
Объём работ	250 м²
Окончание работ	2011 г.
Профильная система	Bayerwald H.80 Eichinger SelectDuo.78
Порода дерева	Дуб
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие







8 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — 9





ПРОЕКТ №89

Профильная система	Doleta IV.78
Порода дерева	Лиственница
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие

10 — ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — 1

ПРОЕКТ №23

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Bayerwald, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	210 м²
Окончание работ	2010 г.

Профильная система	Bayerwald H.80
Порода дерева	Меранти
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие







— OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU —







ПРОЕКТ №45

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Bayerwald, Германия Eichinger, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	170 m²
Окончание работ	2011 г.
Профильная система	Bayerwald H.80 Eichinger VarioLine.78
Порода дерева	Лиственница

Порода дерева Лиственница

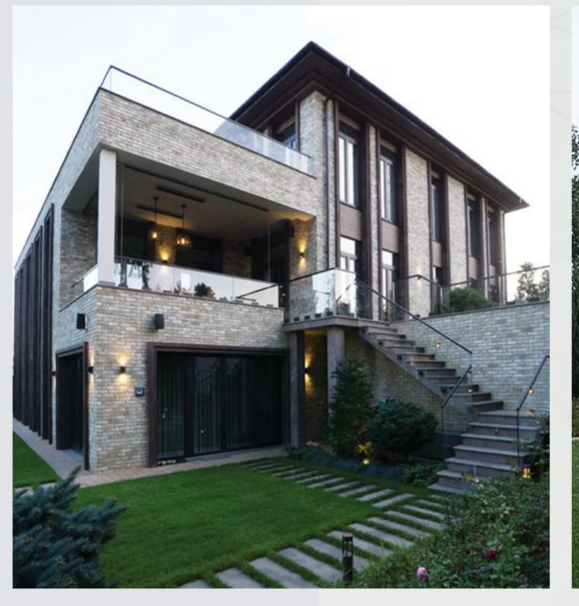
Стеклопакеты Однокамерные мультифункциональные

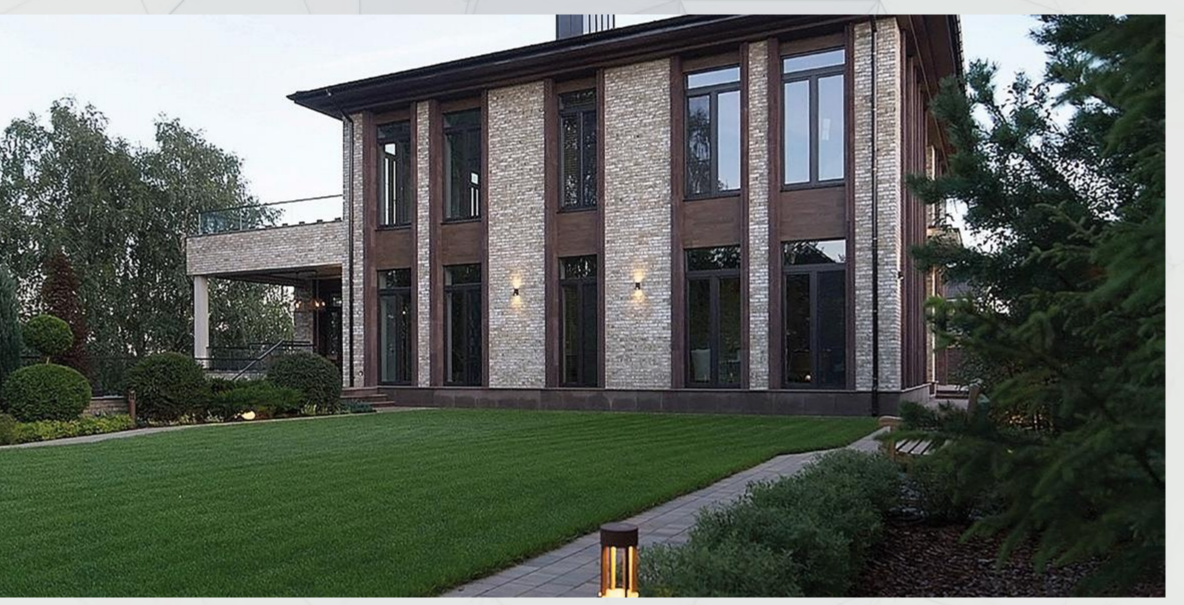
14 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU

ПРОЕКТ №83

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Doleta, Литва
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	190 м²
Окончание работ	2015 г.

Профильная система	Doleta IV.78
Порода дерева	Лиственница
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие





— OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU







ПРОЕКТ №60

Стеклопакеты

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Silber, Австрия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	230 м
Окончание работ	2013 г
Профильная система	Silber Superlux.Classi
Попола перева	Пу

Двухкамерные энергосберегающие

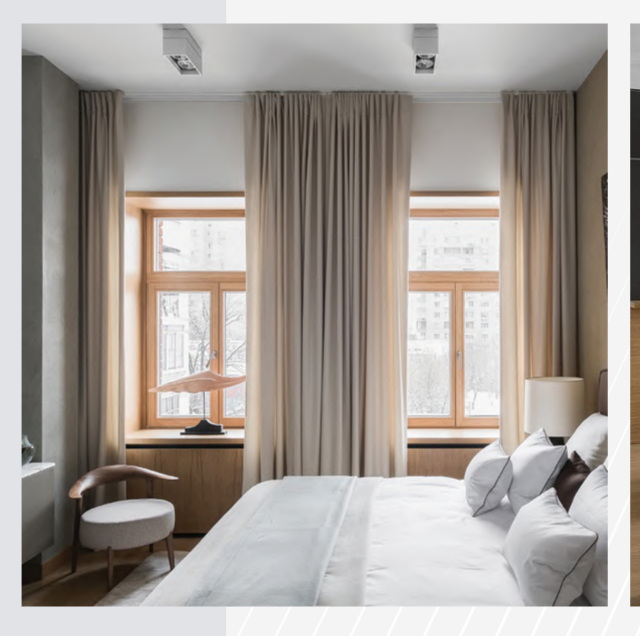
18 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU — WWW.

ОСТЕКЛЕНИЕ КВАРТИРЫ

ПРОЕКТ №74

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Doleta, Литва
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	70 м²
Окончание работ	2014 г.

Профильная система	Doleta Alu.90
Порода дерева	Дуб
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие





20 — ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — 21







ПРОЕКТ №3

Проектирование	InFacade, Москв
Производство конструкций	Silber, Австри
Реализация	InFacade, Москв
Объём работ	320 M
Окончание работ	2008

Профильная система	Silber Superlux.Moder
Порода дерева	Ду
Стеклопакеты	Двухкамерны энергосберегающи

22 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU —

ПРОЕКТ №26

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Silber, Австрия
Реализация	Pakon, Москва
Объём работ	580 м²
Окончание работ	2010 г.

Профильная система	Silber Superlux.Modern
Порода дерева	Дуб
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие













ОСТЕКЛЕНИЕ ТАУНХАУСА

ПРОЕКТ №48

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Eichinger, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	240 м²
Окончание работ	2011 г.

Ірофильная система	Eichinger VarioLine.
Іорода дерева	Сосна с облицовкой шпоно тика и сантос палисанд;
Стеклопакеты	Двухкамернь
reioionaice	мультифункциональны
	с электронагрев

ПРОЕКТ №7

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Pakon, Москва
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	330 м²
Окончание работ	2008 г.

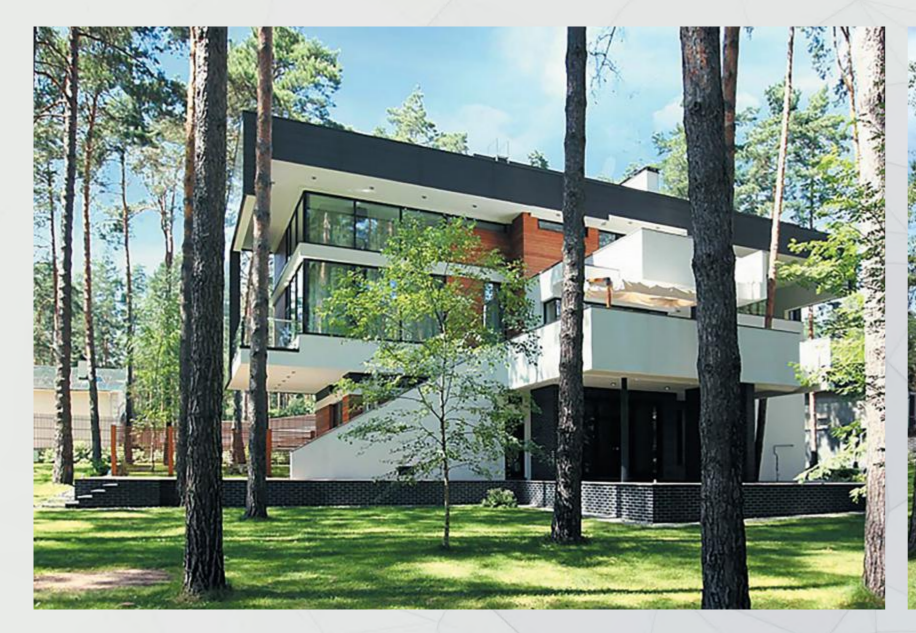
Профильная система Schueco FW.50, AWS.70

Стеклопакеты Двухкамерные мультифункциональные











ПРОЕКТ №27

Проектирование	InFacade, Моске
Производство конструкций	Silber, Австри
Реализация	InFacade, Моск
Объём работ	290 ו
Окончание работ	2010
Профилицов опотомо	Cilbor Cuporlux Modor

офильная система	Avangarde
рода дерева	Лиственница
еклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие

30 — ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — 3

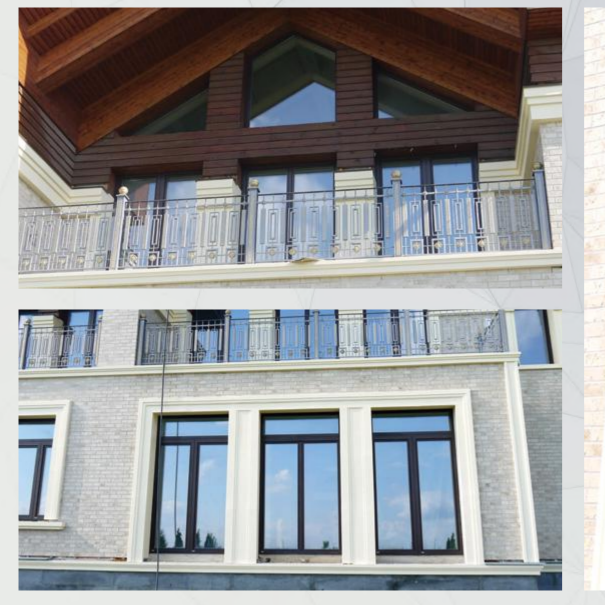
ПРОЕКТ №9

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Bayerwald, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	220 M²
Окончание работ	2008 г.

Профильная система	Bayerwald H.80
Порода дерева	Сосна
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие









ПРОЕКТ №62

Проектирование	InFacade, Моске
Производство конструкций	Silber, Австри
Реализация	InFacade, Моске
Объём работ	180 г
Окончание работ	2013
Профильная система	Silher Sunerlux Class

офильная система	Sliber Superiux.Classic
рода дерева	Сосна
еклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие

34 — ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — 3

ПРОЕКТ №17

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Bayerwald, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	210 м²
Окончание работ	2009 г.

Профильная система	Bayerwald HW.87
Порода дерева	Сосна
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие







— OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU —





ПРОЕКТ №65

Проектирование	InFacade, Москв
Производство конструкций	Bayerwald, Германи Pakon, Москв
Реализация	InFacade, Москв
Объём работ	240 M
Окончание работ	2013 ו
Профильная система	Bayerwald HW.8 Schueco FW.50, ASS.7
Порода дерева	Сосн

Двухкамерные энергосберегающие

— ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ www.infacade.ru —

ПРОЕКТ №101

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Doleta, Литва
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	240 m²
Окончание работ	2017 г.

Профильная система	Doleta IV.78, Lara.60
Порода дерева	Лиственница
Стеклопакеты	Двухкамерные энергосберегающие







40 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU — 4







ПРОЕКТ №12

Проектирование	InFacade, Москва
Производство конструкций	Eichinger, Германия
Реализация	InFacade, Москва
Объём работ	320 m²
Окончание работ	2008 г.
Профильная система	Eichinger VarioLine.78

Порода дерева Сосна с облицовкой шпоном венге Двухкамерные мультифункциональные Стеклопакеты

— ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU —



































ПРОЕКТИРОВАНИЕ

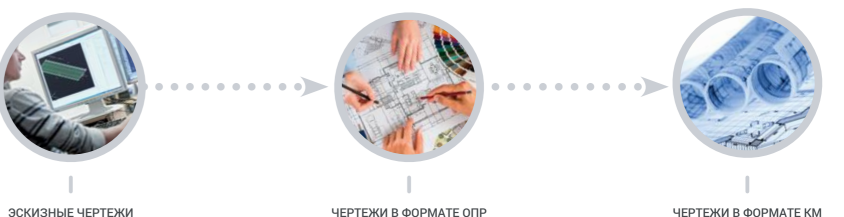
Проектирование – важный этап в вопросе остекления. Именно от изначального качественного проекта зависит весь успех строительства.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ → ПРОИЗВОДСТВО → РЕАЛИЗАЦИЯ



Профессиональные конструкторы компании могут быстро и качественно разработать проект остекления любого уровня сложности, а работа в тесном контакте с европейскими производителями позволяет предлагать современные и актуальные технические решения разнообразных задач.

ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА



ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ЧЕРТЕ - на стадии обсуждения коммерции. - на стад

Требуется для согласования с Заказчиком внешнего вида конструкций, сроков и стоимости проекта.

на стадии заключения договора.

Требуется для согласования с Заказчиком внешнего вида конструкций, обсуждения нюансов, по необходимости поиска технических и стоимостных оптимизаций, а также для заказа материалов.

ЧЕРТЕЖИ В ФОРМАТЕ КМ
– на стадии реализации.

Требуется для корректного монтажа конструкций.

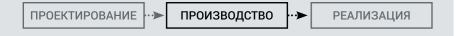
Рабочая документация, выполненная на стадии проектирования объекта, поможет Вам определить и оптимально подобрать ограждающие конструкции, исходя из Ваших пожеланий и заложенного бюджета, на начальном этапе проектирования или строительства.

ПРОИЗВОДСТВО

Мы сотрудничаем с ведущими европейскими производителями светопрозрачных конструкций. Высочайший уровень квалификации наших партнёров, неустанная работа в сфере конструкторских разработок и новых технологий, а также тщательный контроль качества выпускаемой продукции даёт возможность предлагать нашим клиентам только самое лучшее.

КОМПАНИЯ INFACADE PAБОТАЕТ С ФАБРИКАМИ-ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ, КОТОРЫЕ:

- Обеспечивают заявленное качество продукции.
- Соблюдают установленные сроки.
- Предлагают широкую линейку профильных систем и технических решений.
- Осуществляют техническую поддержку на стадии реализации.













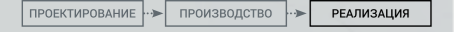
Приглашаем Вас посетить производства в России и Европе, чтобы Вы могли самостоятельно оценить высокое качество предлагаемой продукции.

50 — OCTEKЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU — WWW. INFACADE.RU

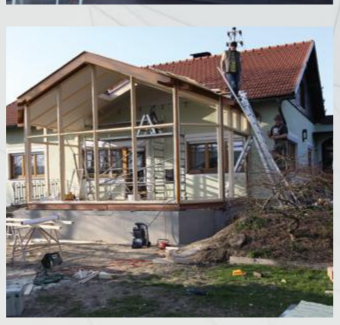
РЕАЛИЗАЦИЯ

Корректный монтаж играет такую же важную роль, как и качество самой конструкции. Только при правильном монтаже конструкция будет соответствовать своему назначению и техническим характеристикам.

- Работа сотрудников монтажного отдела начинается ещё на стадии проектирования. Важно в самом начале разработки проекта заложить технические решения, позволяющие качественно произвести монтаж.
- В штате компании работают только постоянные монтажные бригады. Все специалисты монтажного отдела изначально проходят обучение у фабрик-производителей и в дальнейшем постоянно повышают свою квалификацию.
- Многоступенчатый контроль качества выполняемых работ и заинтересованность специалистов в итоговом результате – залог качественно реализованного монтажа.











Наш многолетний опыт строительной деятельности и высокая квалификация наших специалистов позволяют нам реализовывать проекты остекления любого уровня сложности.



НАШИ ПАРТНЁРЫ И ПОСТАВЩИКИ КОМПЛЕКТУЮЩИХ



DOLETA

Производитель деревянных и дерево-алюминиевых **DOLETA** светопрозрачных конструкций.

Doleta® - одна из самых современных и крупных фабрик по производству окон не только в Литве, но и в Европе. Производство оборудовано передовой автоматизированной техникой, на предприятии внедрена система управления качеством iso 9001 и природоохранная система iso 14001. Целью компании является не только изготовление продукции, но и точная реализация конкретных идей архитектора.



RAICO

Производитель индивидуальных системных решений для светопрозрачных фасадных конструкций.

Raico Bautechnik GmbH разрабатывает и продает высококачественные системы остекления для ненесущих стоечно-ригельных конструкций, алюминиевых окон и дверей. Компания является технологическим лидером в отрасли с многолетним опытом работы в области строительства.



EICHINGER

Производитель деревянных и дерево-алюминиевых фасадных светопрозрачных конструкций.

Фабрика Eichinger из города Нойхаус в нижней Баварии работает с начала 80-х годов и специализируется на производстве зимних садов и фасадного остекления из деревянных профилей. Последовательно расширяя свою деятельность и предлагая превосходное качество, компания Eichinger обрела известность по всей Европе. С момента своего основания компания Eichinger делает ставку на собственные разработки, постоянно внедряя новинки и определяя дальнейшее развитие в отрасли строительства зимних садов и фасадных систем.



SCHÛCO

schüco

Производитель алюминиевых и стальных светопрозрачных конструкций.

Schüco является лидером в сфере инновационных оконных, дверных и фасадных систем, которые соответствуют самым высоким стандартам с точки зрения дизайна, комфорта и безопасности и устанавливают новые масштабы энергоэффективности.



GUTMANN

Производитель строительных алюминиевых систем для современных окон, дверей и фасадов.

Светопрозрачные конструкции из алюминиевого профиля Gutmann оптимизированы к широкому диапазону архитектурных и конструктивных требований, необходимых архитекторам и конструкторам. GUTMANN имеет репутацию надежного поставщика качественной продукции.



GUARDIAN

Производитель стёкол.

Guardian Industries — один из крупнейших мировых производителей листового стекла и специализированной стекольной продукции для различных отраслей промышленности. Деятельность компании началась в 1932 году. К настоящему времени предприятия и филиалы корпорации работают на пяти континентах, в 22 странах мира.



Производитель фурнитуры и систем автоматизации.

Группа предприятий Gretsch-Unitas GmbH один из крупнейших в мире производителей фурнитуры начал свою деятельность еще в 1907 году с маленькой мастерской в районе города Штутгарта в Германии. Семейное предприятие, развившееся в международный концерн, является сегодня одним из лидеров на рынке.



SIGENIA

Производитель фурнитуры и систем автоматизации.

Компания SIEGENIA GRUPPE предлагает широкий спектр продукции, который делает окна и двери надежными и долговечными. Предприятие является крупнейшим мировым производителем оконной и дверной фурнитуры, систем проветривания и техники для зданий.



Производитель стёкол

Agc Glass Europe является европейским стекольным подразделением компании AGC, мирового лидера в области производства плоского стекла. Компания изготавливает, обрабатывает и реализует плоское стекло для строительной и автомобильной отраслей, а также для солнечной энергетики и отрасли высоких технологий.



PILKINGTON

Производитель стёкол.

Компания по производству плоского стекла NSG Group, работающая под брендом Pilkington – один из крупнейших мировых поставщиков стекла и стекольной продукции на строительные и автомобильные рынки. Заслуживший высокую репутацию выдающимися технологическими достижениями, включая изобретение флоат-процесса, бренд Pilkington стал синонимом мастерства и инновационного подхода в производстве плоского стекла.

- ОСТЕКЛЕНИЕ И ФАСАДЫ WWW. INFACADE.RU





www.infacade.ru

Москва, ул.Косм.Волкова д.10 +7 (495) 925-3690 info@infacade.ru