

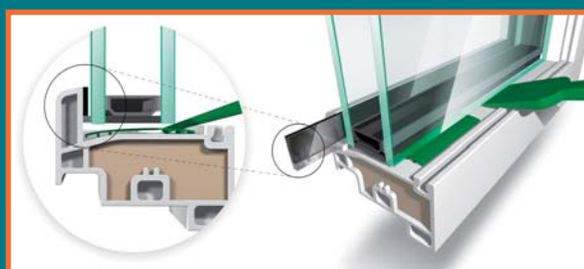
ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ЖУРНАЛ-КАТАЛОГ

Выпуск 57

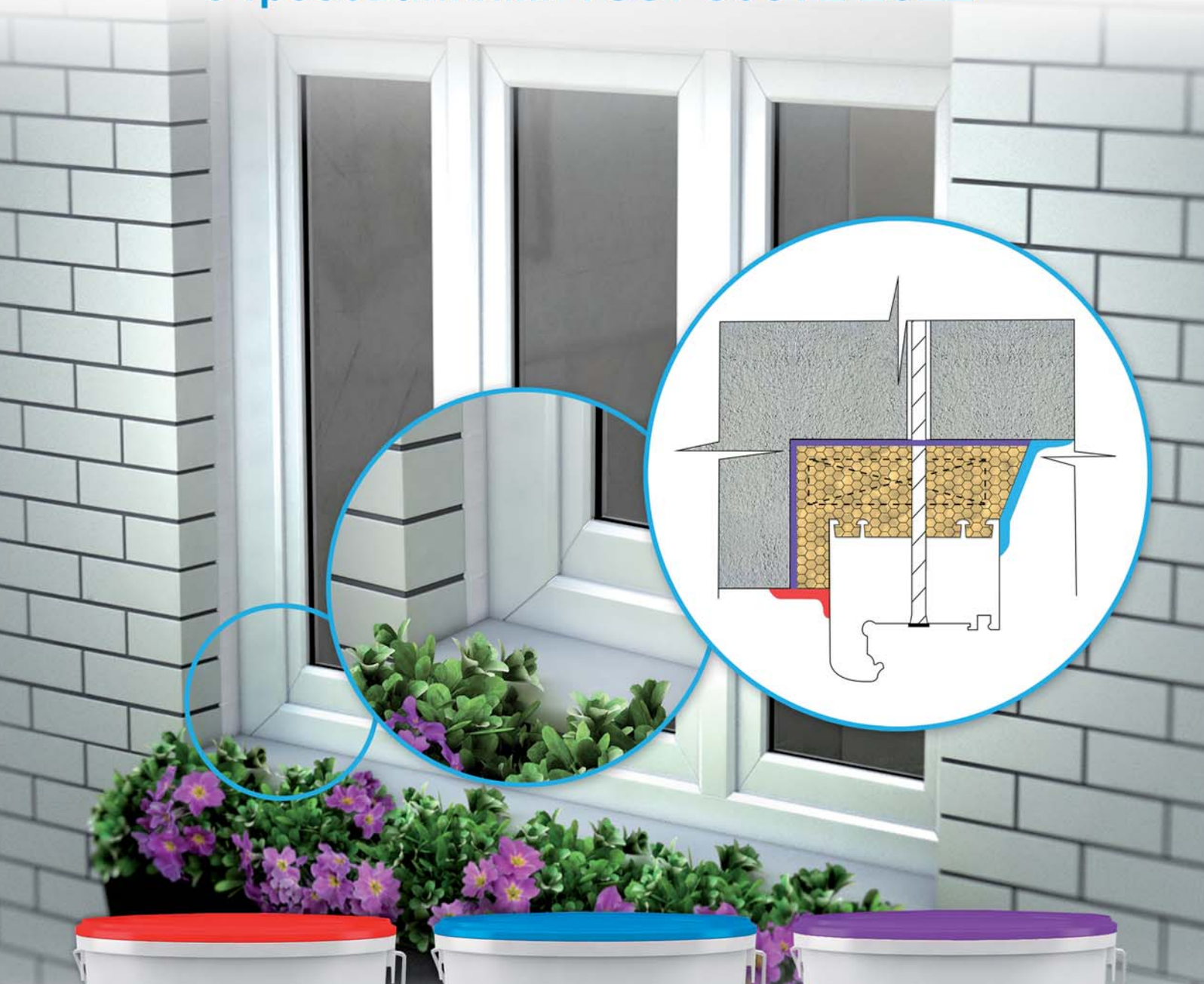
www.winpro.ru

ИЗДАНИЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ОКОННОГО РЫНКА



ОКТАБРЬ - НОЯБРЬ 2018

Система монтажа "САЗИ" предназначена для защиты монтажной пены и организации долговечного монтажного шва в соответствии с требованиями ГОСТ 30971-2012



Roto NX

Движущая сила окна



ООО "Рото Франк"
142407, М.О., Ногинский район,
территория "Ногинск-Технопарк", д.20
Тел.: +7 (495) 287-35-20
www.rotor.ru



CNT Slip-Coat

Уплотнители для окон ◀

Революция в технологии
уплотнителей

Наслаждайтесь автомобильными
технологиями в своем окне



Мягкая часть

Низкая остаточная деформация
Качественное уплотнение

Slip Coat

Привлекательный вид
Гладкая поверхность
Прекрасная атмосферостойкость
Высокая устойчивость к износу

Твердая часть

Отсутствие усадки в профиле
Не выходит из паза
Автоматическая закатка

Какие плюсы у CNT Slip-Coat?

- + На гладкой поверхности не задерживается грязь, пыль и вода
- + Slip-Coat исключает проблемы замятия и загибания
- + Благодаря новой твердой части отсутствует проблема усадки на профиле
- + Легче стандартных ТЭП-уплотнителей на 15-20%

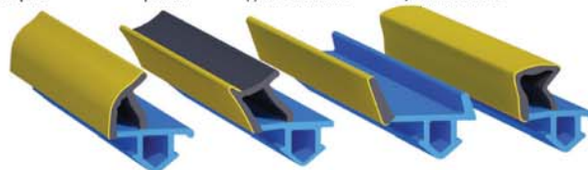


Уплотнитель створки

Уплотнитель рамы

Уплотнитель для штапика

Универсальный уплотнитель



Глобальные решения в сфере ТЭП-экструзии

CNT
Conta

Flexible
Products

Conta Elastik Ürünler San. Ve Tic. A.Ş.
Gebze Org. San. Böl. (GOSB)
Tembelova Alanı, 3400 Sk. No:3401
PK: 41400, Gebze - Kocaeli / Türkiye



Оглавление



Новости
рынка

с. 6



Выставки

с. 12



Пленка для
ламинации

с. 20



Услуги по
ламинации

с. 22



Оборудование
для ламинации

с. 23



Алюминиевые
системы

с. 26



Фурнитура и
комплектующие

с. 28



Оборудование для
ПВХ и алюминия

с. 36



Уплотнители

с. 37



Монтажные
материалы

с. 41



Вклеивание
стеклопакета

с. 42



Поставщики
и производители

с. 43

«Roto и Россия подходят друг другу»	10	Новое поколение сварочного оборудования для идеального современного окна	36
BATIMAT RUSSIA: инновации и дизайн	14	КОНТА. Глобальные решения. Ощутите настоящий комфорт с нами!	38
WINDO L'VIV 2018 – оконная выставка нового уровня	16	Информационное письмо от Производственной Компании «САЗИ»	41
Вы все еще красите? Тогда мы идем к вам	20		
Почему «АТТИК»?	22		
Решения от BARBERAN для отделки оконных профилей, алюминиевых и ПВХ-панелей	23		
Качественное оборудование – залог успешного бизнеса	24		
Результаты испытаний конструкций систем СИАЛ	26		
Серые схемы импорта оконной фурнитуры – наказание неизбежно	28		
Roto NX: лучшее – друг хорошего	30		
Поворотно-откидная система GaliCube	32		
FAPIM представляет дверные пороги компании Domatic	33		
Элегантная петля для стильных входных дверей	34		
5 причин выбрать фурнитуру Internika	35		

Журнал-каталог «Оконное производство»

Издательство: ООО «СМ-МЕДИА»

Ответственность за содержание и достоверность рекламной информации несут рекламодатели. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикаций. Вся информация в раздел «Поставщики и производители» размещена на основе присланных анкет и телефонного опроса.

Тираж – 6000 экз.

Для бесплатного получения каталога по почте достаточно заполнить форму-заявку на сайте редакции.

Телефоны редакции:

+7 (495) 798-9680

+7 (495) 589-6280

e-mail: winpro@mail.ru

www.winpro.ru

ADOfilm

СИАЛ
ЛПЗ «СЕГАЛ»


ТБМ

Roto
Винтек Пластик

(495) 646-3545

(495) 646-3546

Стр. 20, 21

ЛПЗ «СЕГАЛ»

(391) 274-9030

Стр. 29, 27

Компания ТБМ

(495) 974-2189

Стр. 35

ООО «РОТО ФРАНК»

(495) 287-3520

(495) 287-3521

Стр. 1, 10, 11, 30, 31


KMW
ENGINEERING
KMW Engineering GmbH

+ 49 (0) 37467-53-0

+7 (925) 430-97-05

Стр. 36


Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры
Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры

(495) 790-5411

Стр. 28, 29


Lohmann
The Bonding Engineers
ООО «Ломанн Рус»

(812) 448-3405

Стр. 42


ОБНИНСКОПОЛИПЛАСТ

(484) 392-9949

(484) 392-9948

Стр. 40


UNIMAK
SURFACE SOLUTIONS
ООО «УНИМАК ИНЖИНИРИНГ»

+90 (216) 593-1580

+90 (216) 593-1426

Стр. 24, 25

WINDO L'VIV 2018**Выставочная компания Тюяп**

(495) 775-3145

(495) 775-3147

Стр. 16-19

**FAPIM RU**

(484) 399-7207
 (800) 234-4035
 Стр. 32, 33

**Компания «САЗИ»**

(495) 221-8765
 (495) 740-4727
 Стр. 41

**CNT Conta**

+90 (262) 642-9988
 +90 (262) 642-9990
 Стр. 2, 38

**Аттик, Группа компаний**

(495) 992-5686
 (495) 992-5661
 Стр. 22

**Компания ТБМ**

(495) 974-2189
 Стр. 35

**Др. Хан ГмБХ & Ко.КГ**

(903) 141-7302
 Стр. 34

**Выставочная компания РидТюяп**

(495) 775-3145
 (495) 775-3147
 Стр. 13

**BATIMAT RUSSIA**

(495) 961-2262
 Стр. 12, 14, 15

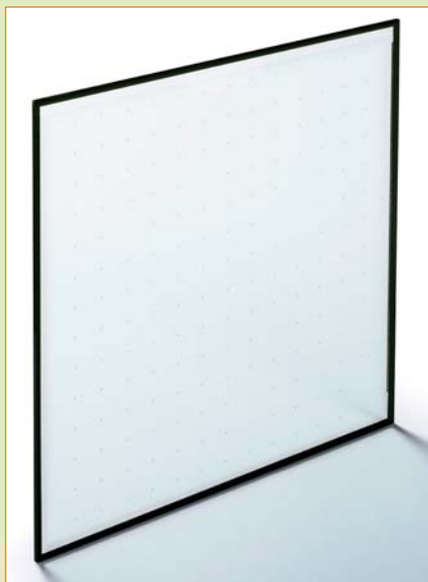
**BARBERAN S.A.**

+34 (936) 350-810
 Стр. 23

**ОБНИНСКГАЗПОЛИМЕР**

(484) 392-9981
 (484) 392-9959
 Стр. 37

AGC Glass Europe инвестирует в вакуумное остекление с очень высокими изоляционными характеристиками



В рамках реализации соглашения о совместных разработках между AGC и Panasonic компания AGC Glass Europe инвестирует в производство вакуумного остекления⁽¹⁾ на предприятии в Лоделинсаре (Бельгия) – технологии, обеспечивающей крайне высокую энергетическую эффективность. Запуск производства запланирован на март 2019 года, основным потребителем продукции станет строительный сектор.

Новое производство объединит опыт Panasonic в области изготовления дисплеев и ноу-хау AGC в переработке стекла для выпуска стеклопакетов, тепловые⁽²⁾ и шумоизоляционные свойства которых сравнимы с двухкамерными системами или даже превосходят их. Однако их толщина (менее 1 см) составляет всего четверть от стеклопакетов аналогичного формата, а вес меньше на треть. Более тонкий вакуумный стеклопакет обеспечивает более высокое светопропускание. Продвигаемое под маркой Fineo новое вакуумное остекление обеспечивает несравненный внешний вид.

Новый продукт может сочетаться с имеющейся линейкой многофункциональных стекол AGC для обеспечения солнцезащитных и шумоизоляционных характеристик, а также дополнительной защиты. Он ориентирован на новое строительство (жилищное и иное), а также на модернизацию зданий, поскольку данный сегмент в Европе обладает существенным коммерческим потенциалом. «Fineo дает нам возможность представить новое поколение окон с ультравысокими характеристиками, а также модернизировать существую-

щие окна благодаря самым совершенным экологическим характеристикам при разумной цене», – заявил Серж Мартен, менеджер по развитию нового бизнеса в AGC Glass Europe. Fineo впервые представят на международной выставке-ярмарке glasstec (23-26 октября 2018 г., Дюссельдорф, Германия).

Для нового производства предусмотрены инвестиции в размере около 10 миллионов евро. Они позволят создать на начальном этапе 20 новых рабочих мест.

⁽¹⁾ Однокамерный стеклопакет из двух листов минимальной толщиной 3 мм, один из которых с суперизоляционным покрытием, разделенных вакуумным зазором в 0,1 мм.

⁽²⁾ Вакуумные стеклопакеты обладают коэффициентом сопротивления теплопередаче $U_{g,ot}$ от 0,4 до 0,7 Вт/(м²К) против 1,1 у суперизоляционных однокамерных стеклопакетов и 2,8 у обычных стеклопакетов.

Источник: AGC Glass Russia

12 лет стажа: инновационная технология RENAU прошла испытание временем



Компания RENAU подвела итоги применения технологии клеивания стеклопакетов, впервые предложенной российским заказчиком 12 лет назад. Выводы были сделаны на основе проверки конструкций, изготовленных с использованием данной разработки, а также с учетом информации, полученной от владельцев зданий.

В числе прочих о современном состоянии установленных окон рассказали специалисты эксплуатационной службы гостиницы «Смолянская». «Для RENAU гостиница «Смолянская» стала первым по-настоящему масштабным объектом, где была применена технология клеивания остекления. Тогда нам требовалось не просто заменить старые окна на современные – важно было повторить конфигурацию оригинальных алюминиевых профилей, установленных еще в 70-е годы

прошлого века, – отмечает Антон Карякин, руководитель технического центра стратегического направления «Строительство» компании RENAU по Восточной Европе. – По результатам осмотра, проведенного через 12 лет после реновации окон, геометрия створок не изменилась, а сами конструкции в полной мере сохранили свою работоспособность».

В гостинице «Смолянская» партнером RENAU – заводом светопрозрачных конструкций «АРКАДИЯ» – было установлено 110 окон с размером створок 1400x1700 (ВxШ).

С тех пор технология клеивания стеклопакетов применялась RENAU многократно. Вторым из интересных санкт-петербургских объектов, остекленных подобным образом, является историческое здание Воронинских бань, где было смонтировано около 300 окон на основе системы DELIGHT-Design. Стеклопакеты были вклеены в 170 арочных створках размером 1600x1100 мм (ВxШ).

К преимуществам технологии традиционно относится возможность изготовления крупногабаритных створок. Так, для конструкций поворотно-откидного типа открывания максимальные размеры створок составляют (ВxШ): 2450x1300 мм, 1700x1600 мм. Немаловажно, что створки при этом не провисают и не меняют своей геометрии в процессе эксплуатации.

Источник: компания Rehau

Deceuninck представляет новое обучающее видео для партнеров по сборке и монтажу HS-порталов

Для удобства своих партнеров «Декевинк» организовал услугу по нарезке профиля для порталов по размеру будущей конструкции и армированию качественными комплектующими перед отгрузкой клиенту, что полностью решает вопрос с отходами при изготовлении портала под заданный оконный проем. Кроме того, эта профильная система теперь является складской позицией, в том числе и коричневый профиль, что может предложить не каждый производитель. К каждому порталу предлагается комплект надежной немецкой фурнитуры, специально подобранной под данный продукт. Клиент в минимальные сроки получает готовый комплект с подобранной фурнитурой под конкретный портал – остается только собрать и смонтировать его на объекте. Мы представляем ролик, в котором покажем финишную сборку портала и его монтаж на объекте заказчика.

Видео можно найти на сайте deceuninck.ru в партнерском разделе (Online-обучение).

Партнеры «Декенинк» по достоинству оценили экономию не только на отсутствии отходов при нарезке профиля под размер, но и на трудозатратах на расчет, изготовление под размер, подбор и заказ армирования и фурнитуры, складских остатках и возможных ошибках при исполнении заказа. По договоренности с клиентом доставка комплектующих осуществляется до складского терминала логистической компании в город Серпухов для дальнейшей отправки покупателю.

Сроки отгрузки комплектующих для партнеров «Декенинк» сократились до 5 дней (без ламинации). Теперь владельцам загородных домов не придется долго ждать свои панорамные двери и задерживать строительные работы. Благодаря широчайшей цветовой палитре, HS-порталы сочетаются с любым интерьером и придут дому неповторимый уникальный облик. Добиться этого позволяет технология заводской ламинации «Декенинк».

Источник: компания «Декенинк Рус»

Компания REHAU открыла офис в Грузии



13 сентября 2018 года состоялось официальное открытие офиса REHAU в Тбилиси (Грузия). Церемония прошла при участии исполнительного директора по продажам и маркетингу REHAU в Восточной Европе Андрея Белоедова, руководителя офиса Давида Кигурадзе, а также ключевых региональных партнеров компании.

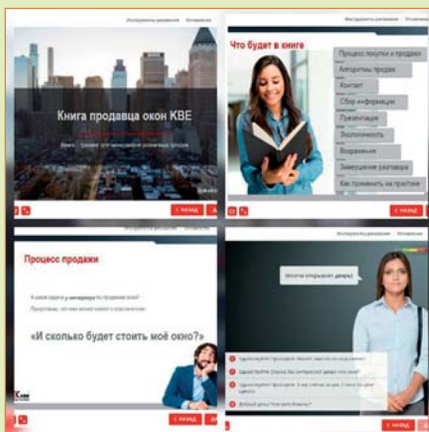
В офисе созданы все условия для комфортной работы и взаимодействия с клиентами: от просторной переговорной комнаты до шоу-рума, где представлен широкий спектр оконных систем REHAU. Образцы продукции демонстрируются как в классическом белом, так и в наиболее популярных в регионе цветах (антрацитово-серый, темно-коричневый). При этом сохранилась близость офиса к складу оконного профиля, что позволяет сохранить высокий уровень сервиса и оперативность логистики продукции до клиентов. Открытость компании к пожеланиям заказчиков также отражает оформление интерьера. Будучи выполненным в технологи-

ческом ключе, он сразу же настраивает на конструктивный лад. Ощущение усиливают многочисленные снимки грузинских и мировых объектов, возведенных с использованием окон REHAU. Фотографии зданий самого разного профиля, украшающие клиентскую зону, призваны транслировать важное сообщение: с ПВХ-системами REHAU заказчик может реализовать любой, даже нестандартный и крайне сложный проект.

«Компания REHAU сотрудничает с грузинскими производителями окон на протяжении многих лет. Все это время мы старались идти навстречу нашим партнерам: расширяли штат сотрудников, привлекали ведущих профессионалов отрасли, старались улучшить логистику. Открытие нового офиса знаменует собой очередной этап развития REHAU в регионе, и мы надеемся, что проделанную нами работу оценят все клиенты компании — как действующие, так и потенциальные», — поделился Андрей Белоедов.

Источник: компания Rehau

Учебный центр profine RUS запустил первый интерактивный обучающий курс



В начале сентября учебный центр profine RUS запустил первый интерактивный курс для менеджеров по продажам в оконной сфере.

Книга-тренинг предназначена для новых сотрудников клиентов profine RUS. Она содержит информацию об основных технологиях продаж. Особенность этого курса — встроенные формы обратной связи, диалоговые окна и тесты, с помощью которых менеджер может проверить уровень своих знаний и навыков.

Для удобства участников есть версия курса для мобильных устройств, поэтому его легко можно пройти с мобильного телефона или планшета. Ограничений по времени нет: система сохраняет момент,

на котором участник остановился, и дает возможность закончить обучение позже.

«Интерактивный курс позволит новичкам быстро изучить основы продаж в оконной сфере или закрепить существующие знания. Очень удобно, что менеджер сразу получает обратную связь. Этот курс — базовый. Более сложные техники, нюансы мы разбираем на тренингах и вебинарах, которые также доступны для наших клиентов», — отмечает Алена Мишина, руководитель учебного центра компании profine RUS.

Пройти интерактивный обучающий курс от учебного центра profine RUS можно по ссылке. Если вы хотите, чтобы учебный центр profine RUS провел обучение в вашей компании, обратитесь к вашему региональному менеджеру.

Источник: пресс-служба «профайн»

VATIMAT 60 лет!

В 2019 году бренд VATIMAT отметит юбилейную дату — 60 лет.

Международная строительная выставка VATIMAT проводится с 1959 года. Первая тематическая экспозиция была представлена в Париже. Сегодня Vatimat France проходит в Paris Nord Villepinte.

Под брендом VATIMAT также проходят региональные строительные выставки — FEICON VATIMAT в Бразилии, VATIMAT EGYPT в Египте. Выставку для региона восточной Европы и Азии — VATIMAT RUSSIA уже восьмой год организует ООО «МГК». Выставка успешно развивается как по занимаемым площадям и количеству участников, так и по посетителям. Особый интерес она вызывает у архитекторов и дизайнеров, так как выставка целенаправленно работает с ними и предлагает целый комплекс мероприятий: выставочные экспозиции с участием дизайнеров и архитекторов, лаунджи и селфи-зоны, мастер-классы, конкурсы. В 2019 году выставка пройдет в более ранние сроки (12-15 марта), чтобы не пересекаться с другими крупными тематическими выставками, проходящими за рубежом и привлекающими большое количество российских дизайнеров. Площадь экспозиции будет увеличиваться, количество участников тоже. Готовится обширная обучающая и бизнес-программа. Нас ждет познавательное и взаимовыгодное сотрудничество на VATIMAT RUSSIA 2019 в МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» с 12 по 15 марта 2019. Подробнее на batimat-rus.com

Источник: компания «МЕДИА ГЛОБ — КРОКУС»

Roto Frank представляет новый ограничитель открывания для алюминиевых окон с функцией плавного торможения створки



Нередки случаи, когда распахиваемое сквозняком окно вызывает захлопывание входных дверей и падение стоящих на подоконнике предметов. Бесконтрольно открывающиеся оконные створки могут нанести большой урон. Устранить этот недостаток поможет специальный элемент, который устанавливается на окно – ограничитель открывания. Этот механизм защитит мебель, стены, а также саму створку окна от повреждений.

В продуктовой серии Roto AL и Roto AL Designo представлены несколько оконных ограничителей для различных целей и требований. Последней разработкой немецкой компании Roto Frank стал новый ограничитель 2.1 для алюминиевых окон, который прошел испытание в Институте оконных технологий Розенхайма (ift Rosenheim) в Германии на соответствие DIN EN 1670 по 5 классу коррозионной стойкости и отличается долгим сроком службы и высокой степенью универсальности. По результатам испытаний ограничитель Roto был успешно сертифицирован.

Главным отличием и преимуществом новинки стала функция плавного торможения створки при открывании ее более чем на 90°. С таким механизмом оконные откосы и стены останутся невредимыми.

Наличие оконного ограничителя Roto в ассортименте производителей светопрозрачных конструкций поможет им выгодно отличаться от своих конкурентов, удовлетворяя запросы клиентов. Установив ограничитель Roto, можно спокойно оставлять окна открытыми в режиме «усиленного проветривания», не боясь распахивания створки и повреждений откосов. Не последнюю роль в решении об установке ограничителя играет привлекательный внешний вид анодированного корпуса элемента.

Установка оконного ограничителя Roto поможет сэкономить время при монтаже, сократить расходы на техническое обслуживание, а также продлить срок службы

окна. Оконные створки, оснащенные ограничителем, дают ощущение большей безопасности и комфорта в зданиях любого типа.

Источник: ООО «РОТО ФРАНК»

Soudal делится результатами работы в 2017 году

Несмотря на определенные трудности, связанные в основном с повышением цен на сырье, рост составил 12,7%, обороты компании – 755 млн евро, а чистая прибыль – 26,2 млн евро. При этом общая сумма инвестиций составила 32,3 млн евро в 2016 году и 90,3 млн евро в 2017.

Следуя поставленным целям, Группа Soudal увеличивает международное присутствие на рынке, реализуя инвестиционные проекты не только в Бельгии, но и по всему миру. Так, в 2017 году были приобретены словенская компания-производитель клеев Mitol с оборотом 17 млн евро и южнокорейское предприятие Dong Yang с близким к Soudal продуктовым ассортиментом и оборотом 30 млн евро.

В офисах Soudal в городе Тюрнхауте и в США было завершено строительство новых производственных помещений. Теперь площадь центрального склада и центра дистрибуции в Тюрнхауте составляет 15 500 м², цеха при штаб-квартире оснащены самым современным оборудованием со скоростью наполнения до 200 картриджей в минуту. Кроме того, установлены четыре газгольдера общей емкостью 80 000 литров для увеличения производственных мощностей. Также начат капитальный ремонт производства Aerotrim (Бельгия), построен новый цех в Accumetric (США). Был инициирован процесс приобретения 4,3 гектаров промышленных земель в Тюрнхауте, чтобы обеспечить рост производства в Бельгии начиная с 2019 года.

Soudal стремится развиваться во всех направлениях, в том числе благодаря инновационным решениям и приобретению новых талантливых кадров. Большие инвестиции были вложены в маркетинг, НИОКР, коммуникации, IT, логистику и в другие важные для Soudal сферы. Центр разработок и исследований компании является точкой притяжения для одаренных химиков, которые рады создавать лучшие решения, именно поэтому в 2017 году в портфеле компании появилось четыре новых продукта. Для поиска перспективных работников не только в Бельгии, но и по всему миру, в штат компании был принят международный директор по персоналу. Теперь общее количество сотрудников Группы насчитывает 2 861 человек, которые трудятся на 19 производ-

ствах и в 64 дистрибьюторских компаниях на всех континентах.

Ежегодный рост оборотов Soudal за последние 30 лет в среднем составляет 13,8%, ожидается, что к 2020 году будет достигнута цель в один миллиард евро. Девиз основателя и генерального директора Soudal Вика Свертса с момента основания компании в 1966 году: «Если остановиться на достигнутом и перестать развиваться, то ничего не изменится». Следуя этим словам, Группа Soudal ежегодно стремится улучшать показатели, достигая все новых рекордов.

Источник: «Соудал»

+1 или дополнительная цапфа в стандартном комплекте фурнитуры в ТБМ

Одним из важнейших критериев оценки оконной фурнитуры конечным потребителем является плотное закрывание створки без особых усилий. Многие клиенты испытывают трудности при переводе окна из откидного режима в поворотный или при эксплуатации окон больших размеров. Эта проблема решается за счет установки роликовых цапф с эксцентриком – с ними уменьшается износ ответных планок и самих цапф в процессе эксплуатации, увеличивается срок службы фурнитуры. Окно плавно функционирует на протяжении долгих лет.

Компания ТБМ стремится всегда отвечать на потребности рынка и предлагать своим клиентам актуальные и оптимальные решения. Стандартный комплект оконной фурнитуры Vorne включает дополнительную роликовую цапфу с эксцентриком возле верхней петли для исключения продувания, что является важным преимуществом фурнитуры среднего ценового сегмента.

Быть лидером – значит обладать весомым преимуществом, которое востребовано клиентами. ТБМ рекомендует фурнитуру Vorne с дополнительной цапфой в базовой комплектации.

Источник: «ТБМ»

Компания ТБМ проводит тестирование скрытой петлевой группы Vorne

Компания Vorne разработала собственную систему скрытых петель для пластиковых и деревянных окон и дверей и впервые представила ее на выставке в Стамбуле в 2018 г. Клиенты, посещавшие стенд, высоко оценили качество продукции и внешний вид изделий. Этот концепт про-

шел строгие внутренние тесты компании Vorne и в конце августа был передан в испытательный центр ТБМ. В настоящее время там проходят испытания поворотного-откидного окна с установленной скрытой петлевой группой Vorne на износостойкость, а также на коррозионную стойкость в камере соляного тумана.

Скрытую петлевую группу сможет устанавливать любой переработчик стандартной фурнитуры Vorne, просто заменив часть артикулов на новый продукт. Необходимо будет заменить нижнюю петлевую группу (рамная и створочная петли плюс подкладка) и верхнюю петлевую группу (поворотные-откидные ножницы на раме и створке плюс подкладка). Остальные элементы используются из стандартной программы.

Скрытая петлевая группа – эстетичное решение, которое не только создает привлекательный внешний вид окна, но и имеет преимущество – улучшенный прижим уплотнителя по периметру створки, который исключит возможность продувания в районах с высокой ветровой нагрузкой.

Источник: «ТБМ»

Компания VEKA представила новый сайт бренда WHS

Компания VEKA представила новый сайт одного из своих брендов – профильной системы WHS <https://whshalo.ru/>. Речь не идет о простом обновлении дизайна прежней web-страницы или локальных изменениях в ее структуре и содержании. Если прежний web-ресурс был техническим «сайтом-визиткой», то сейчас новый сайт представляет совершенно новый эффективный инструмент, обладающий очень широкими возможностями.

Наиболее существенные изменения на сайте произошли в области возможностей коммуникации WHS со всеми аудиториями. Так, на новой площадке интегрированы формы лидогенерации, размещены контакты партнеров, работающих с этим продуктом, квалифицированные онлайн-консультанты и специалисты контактного центра в круглосуточном режиме готовы ответить на вопросы посетителей и оказать им необходимую поддержку.

Изменился и формат представления технической информации о продуктах WHS, которая теперь представлена более полно и структурировано.

По достоинству оценят посетители и новую структуру сайта, переработанную систему навигации, облегчающую поиск нужной информации и работу с ней, а также современный профессиональный дизайн новой web-страницы.

Самым заметным изменением сайта WHS стал его дизайн, колористика которого с одной стороны подчеркивает связь этой торговой марки с VEKA, а с другой – делает акцент на самостоятельности продуктов WHS в рамках стратегии двух брендов. В отличие от стилистики VEKA визуальный язык WHS более лаконичен и воплощает ценности прагматичности и доступности. Эти ценности отражаются и в визуальном образе бренда WHS, а также в его слогане – «Окна. Практичное решение».

Уверены, что новый сайт станет удобным инструментом, который позволит заказчиком легко найти партнера в любом регионе России, а партнерам компании VEKA, включившим WHS в свой ассортимент – эффективно представить свою продукцию, привлекать новые заявки и работать с уже поступившими обращениями.

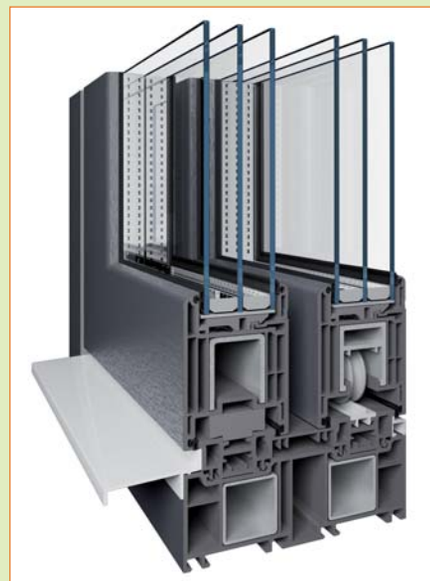
WHS – один из портфельных брендов компании VEKA, мирового лидера в области разработки и производства оконных систем. Профили марки WHS (полное наименование WHS-Halo) вошли в ассортиментную программу компании VEKA Rus в 2013 году.

Источник: VEKA Rus

Decouinck начинае продажу панорамных дверей (HS-порталов) на темно-серой основе

Панорамное остекление – очень популярная тенденция в современном строительстве, и одним из самых инновационных решений для больших проемов стали подъемно-сдвижные двери – HS-порталы – от концерна «Декенинк». Для того чтобы эти двери гармонировали с любым ультрасовременным дизайном, в системе HS-порталов появился новый антрацитово-серый (темно-серый) цвет основы профилей. Новый цвет профиля идеально сочетается с любой ламинационной пленкой как серых цветов, так и оттенков «металлик». Теперь при открывании створки серая дверь будет выглядеть более эстетично, чем у других производителей.

Обладатели HS-порталов смогут круглый год наслаждаться видом природы, не опасаясь морозов и сквозняков. Подъемно-сдвижные двери от Decouinck открывают широчайший простор для оформления интерьера. Три цвета основы профиля (белый, коричневый и темно-серый) в комбинации с 42 цветами ламинационной пленки прекрасно подойдут для любого стиля помещения от классики до hi-tech. Благодаря такой широкой цветовой палитре эти двери придадут



загородному дому неповторимый уникальный облик, визуально расширяют помещение.

HS-порталы от «Декенинк» отличаются не только высоким уровнем теплозащиты, но также улучшенной звукопроницаемостью и надежной защитой от взломов. Для повышения комфорта и простоты использования дверей Decouinck предлагает низкие порожки (до 20 мм), которые способствуют легкому перешагиванию. Звукопроницаемость дверей достигает класса SSK 4 (до 44 Дб) благодаря тому, что конструкция створки позволяет использовать широкие стеклопакеты до 52 мм. Что немаловажно – профиль для порталов, поставляемый из Германии, полностью экологичен и безопасен, что подтверждено экспертным заключением ФГБУЗ «Головного центра гигиены и эпидемиологии». Прочная конструкция дверей и противовзломная фурнитура защитит дом от проникновения, а уникальный штапик на 2-х ножках предотвратит выдавливание стеклопакета злоумышленником. Кроме того, усиленное стальное армирование рамы и створки обеспечивает прочность и устойчивость дверной конструкции к ветровым и ливневым нагрузкам, что позволяет также открывать и закрывать двери, прилагая минимум усилий. Этой дверью легко может пользоваться даже ребенок! При этом владельцам загородных домов и новостроек не придется долго ждать свои панорамные двери и задерживать строительные и ремонтные работы – сроки поставки комплектующих самые короткие на оконном рынке. Мечта каждый день любоваться панорамным видом природы или огнями мегаполиса стала еще ближе!

Источник: компания «Декенинк Рус»



«Roto и Россия подходят друг другу»

Завод компании Roto Frank в Ногинске отпраздновал десятилетие

1 октября 2018 завод Roto Frank в Ногинске отпраздновал свое 10-летие. По случаю юбилея российское подразделение Roto открыло свои двери для профессионалов оконной отрасли: дилеров, руководителей оконных компаний, ключевых поставщиков. Завод Roto Frank в Ногинске посетили журналисты из ведущих отраслевых изданий, а также представители органов власти.

Экскурсии по производству и поздравления коллег

После приветственного фуршета специалисты Roto показали гостям производственные мощности российского завода компании. Затем участники праздничного вечера переместились в специально разбитый на территории завода шатер, где поместился уютный зрительный зал. Помимо выступлений артистов со сцены звучали поздравления от руководства «Ногинск-Технопарк» и администрации Богородского городского округа, а также от партнеров по рынку: дилера оконных комплектующих «ТБМ», производителей профиля VEKA Rus, profine RUS, производителя стекла AGC. Отметить юбилей приехали и представители клиентов Roto со всей России.

Roto по-прежнему первопроходец

В своем поздравительном слове председатель правления Roto Frank AG д-р Экхард Кайлль отметил, что десять лет успешной ра-

боты завода Roto в России – это то, чем компания по праву гордится. В то же время он напомнил, что работать на российском рынке компания начала еще 25 лет назад – в 1993 г. «Все эти 25 лет Roto удается оставаться лидером российского фурнитурного рынка. В Ногинске на площади 55 000 кв. м в две смены около 300 сотрудников производят продукцию, которая покрывает более 35 процентов российского рынка. Когда мы пришли в Россию, мы были пионерами рынка. Первопроходцами мы чувствуем себя и сегодня. Завод в Ногинске – единственное производственное предприятие в нашей отрасли, которое поставляет свою продукцию не только по всей России, но и на экспорт в Западную Европу», – сказал д-р Кайлль.

Только качественный продукт

Д-р Кайлль также отметил, что компания Roto уверена в блестящем будущем завода в Ногинске, даже несмотря на спад на российском оконном рынке – как количественный, так и качественный. «Roto планирует и дальше продавать на российском рынке только качественную фурнитуру – тот продукт, который компания продает на всех остальных рынках. Я убежден, что в долгосрочной перспективе качественный продукт на российском рынке будет наиболее востребован. В этом плане компания Roto – лучший партнер для производителей окон. Roto и Россия подходят друг другу», – отметил д-р Кайлль.



Председатель правления Roto Frank AG д-р Экхард Кайлль: «Roto по-прежнему чувствует себя первопроходцем»

Доверие клиентов – ключ к успеху

Генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов в свою очередь отметил, что успех завода в Ногинске был бы невозможен без партнеров и клиентов компании.



Генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов: «Успех Roto был бы невозможен без наших партнеров»

«За десять лет коллектив завода создал уникальное для России производство полного цикла с высоким уровнем локализации, с особой культурой и философией. Наш успех был бы невозможен без наших партнеров и клиентов, которые своими решениями голосуют за Roto. Надежность во всем и высокий уровень удовлетворенности клиентов – всегда в фокусе нашего внимания», – отметил Виктор Мелихов.

Высочайшее качество сервиса

Первый камень в основание завода Roto в Ногинске был заложен в 2007 году. В 2008 предприятие начало работу. В 2013 году ООО «РОТО ФРАНК» было удостоено премии им. Отто Вольфа фон Амеронгена как лучшее немецкое предприятие среднего бизнеса. А через 10 лет после запуска Roto может по праву считаться одним из наиболее эффективных предприятий оконной отрасли.

Завод находится на территории Ногинского технопарка, в 51 километре к востоку от

Москвы. Поблизости располагается также логистический терминал компании. Развитая инфраструктура позволяет российскому подразделению Roto обеспечивать оперативные и бесперебойные поставки с качеством сервиса на уровне 98-99%.

Все решения из одних рук

Roto – мировой лидер в сегменте поворотно-откидной фурнитуры, и российский рынок – не исключение. При этом Roto не только самая крупная на фурнитурном рынке компания, но и самая диверсифицированная: как с точки зрения производства, так и с точки зрения качества выпускаемой продукции.

В компании Roto существует два подразделения: дивизион оконной и дверной техники и дивизион мансардных окон и солнечных технологий. В России представлен первый из них.

«Основной компетенцией для нас сегодня является фурнитура для окон и дверей из ПВХ, дерева и алюминия. В нашем распоряжении самая широкая линейка продуктов, которую мы предлагаем нашим партнерам и клиентам. У них есть возможность получать все продукты из одних рук, что с моей точки зрения – уникальное преимущество, предложить которое сегодня на рынке может только Roto», – отмечает генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов.

Производство полного цикла

Производственные мощности Roto в Ногинске в полной мере обеспечивают потребности рынка в качественной оконной фурнитуре. «Roto располагает значительными производственными мощностями в России. Это, безусловно, демонстрация стратегии компании, признание значимости российского рынка для группы Roto. Наш завод в Ногинске дает нам право говорить о том, что



Завод Roto в Ногинске обеспечивает оперативные и бесперебойные поставки с качеством сервиса на уровне 98-99%

мы – единственный российский производитель фурнитуры полного цикла. У нас здесь и пресс-штамповое оборудование, и сборочные линии. Все, что мы выпускаем здесь, производится в формате полного цикла», – говорит генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов.

Продукция завода в Ногинске получила сертификацию «Сделано в России», что позволяет назвать Roto по-настоящему российской компанией, которая инвестирует в российскую экономику. За годы работы в России компании удалось наладить согласованную работу с российскими поставщиками и тем самым интегрироваться в российскую промышленность.

ООО «РОТО ФРАНК»

142407, Московская обл., Ногинский р-н, территория «Ногинск-Технопарк», д. 20

Тел.: (495) 287-3520

www.rotorussia.ru



МЕЖДУНАРОДНАЯ СТРОИТЕЛЬНО-ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЫСТАВКА

BATIMAT®

RUSSIA

12-15 МАРТА

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» МОСКВА



ИННОВАЦИИ & ДИЗАЙН

TRENDS
2019

Реклама 14+



ОРГАНИЗАТОРЫ:
ORGANIZERS:



Крокус Экспо
Международный выставочный центр

+7 495 961-22-62

www.batimat-rus.com

ОКНО

Eurasia WINDOW



20-ая МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ОКОН И
ОКОННЫХ СИСТЕМ, ПРОФИЛЕЙ, ТЕХНОЛОГИЙ
ПРОИЗВОДСТВА И ОБОРУДОВАНИЯ, СЫРЬЯ И
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

www.eurasiawindowfair.com

Специальный раздел

Профиль,
фасадные системы
и аксессуары из
алюминия

Специальный раздел

Системы
защиты от
солнца



СТЕКЛО

Eurasia GLASS



9-ая ВЫСТАВКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА, ТЕХНОЛОГИЙ
ПРОИЗВОДСТВА И ОБРАБОТКИ, СТАНКОВ И МЕХАНИЗМОВ,
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ И ХИМИКАТОВ

www.eurasiaglassfair.com

ДВЕРИ

Eurasia DOOR



11-ая ВЫСТАВКА ДВЕРЕЙ, ДВЕРНЫХ ПАНЕЛЕЙ И ПЛИТ,
РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК И АКСЕССУАРОВ

www.eurasiadoorfair.com

6 - 9 марта 2019



ТЮЯП - КОМПАНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК

Телефон / факс : (+7 495) 775-3145, 775-3147 Эл.почта: ladamaksimova@tuyap.com.tr

Выставочный и конгресс-центр компании «ТЮЯП» Cumhuriyet Mah. Eski Hadımköy Yolu Cad. 9/5, 34500 Büyükkçekmece - İstanbul
Бююкчекмедже Стамбул - Турция Тел. : +90 212 867 11 00, 867 12 00 Факс : +90 212 886 66 98



TÜYAP FAIR CONVENTION AND CONGRESS CENTER
Büyükkçekmece, İstanbul / Turkey



ДАННЫЕ ВЫСТАВКИ ПРОВОДЯТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ТОВВ (СОЮЗ ПАЛАТ И БИРЖ ТУРЦИИ) В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ 5174.

BATIMAT RUSSIA: инновации и дизайн

В Москве, в МВЦ «Крокус Экспо», с 12 по 15 марта 2019 года традиционно пройдет крупнейшая в России Международная строительно-интерьерная выставка BATIMAT RUSSIA. В 2018 году в очередной раз был установлен рекорд посещаемости – 103 725 человек из 80 регионов России и 56 стран мира. В выставке приняли участие 1005 компаний-экспонентов, крупнейших российских и зарубежных производителей и поставщиков, профильных организаций и объединений. 87 компаний стали участниками спецпроектов и экспозиций дизайнеров. Общая площадь выставки составила более 100 000 кв. м.

В 2019 году BATIMAT RUSSIA займет все три павильона МВЦ «Крокус Экспо» и будет дополнена новыми тематическими разделами.

Результаты 2018 года показали, насколько выставка BATIMAT RUSSIA востребована для отрасли. Это главное событие в области строительных технологий и интерьерных решений, самая эффективная бизнес-площадка, позволяющая экспонентам найти новых клиентов, увеличить объемы продаж и расширить географию сбыта.

«Мы гордимся успешным проведением этого мероприятия и уровнем профессионализма участников и посетителей выставки, что в очередной раз доказывает, что BATIMAT RUSSIA является одним из главных ориентиров на строительно-интерьерном рынке. Это уникальное событие, где бизнес, дизайн и командная работа создают все условия для достижения единой цели, – сообщил генеральный директор ООО «МГК» Алексей Стриганов. – За четыре дня работы выставки мы стали свидетелями лучших примеров творчества дизайнеров в партнерстве с ведущими производителями и поставщиками отделочных материалов, керамики,

сантехники и другой продукции. Это означает, что теперь мы можем начать подготовку к следующему сезону с еще большим стремлением к поддержанию нашего лидерства в сфере строительных технологий, интерьерных решений и реагированию на запросы бизнеса и рынка».

Визитная карточка BATIMAT RUSSIA – обширный спектр мероприятий и спецпроектов для всех категорий участников и посетителей. Профессиональные конференции, круглые столы, профильные семинары о тенденциях и перспективах строительного ритейла в России – Retail Strategy Forum с участием производителей, дистрибьюторов и строительных розничных сетей; применение BIM-технологий в проектировании, техническое регулирование и новые стандарты в строительстве, презентации инновационных строительных материалов резидентов Фонда «Сколково» и Passive House, зона предметного дизайна, мастер-классы от ведущих российских и зарубежных архитекторов и дизайнеров, уже ставший традиционным конкурс молодых профессионалов World Skills, который проходит при поддержке Президента РФ и Всероссийский

конкурс дизайна интерьеров BATIMAT INSIDE.

Одним из ярких разделов выставки является экспозиция «Комплексные решения» – ежегодный уникальный проект BATIMAT RUSSIA. В рамках проекта известные российские, а со следующего года и зарубежные архитекторы, дизайнеры и профессиональные школы имеют возможность создать авторскую концепцию интерьера по заданной теме и представить его на своем персональном стенде. Это возможность высказаться, поработать с новинками, которые только появились на российском рынке, и продемонстрировать их применение в новом ключе.

В 2019 году площадь «аллеи дизайнеров» значительно увеличится, появятся новые разделы, пополнится список участников. Профессионалы в своей области покажут, как рождаются интерьерные тренды, из каких элементов формируется стиль и модные течения. Масштабный проект «Комплексные решения», не имеющий аналогов на российском рынке, предоставляет возможность построить прямой диалог с мэтрами российской архитектуры и дизайна.





Информационными партнерами Международной строительной-интерьерной выставки BATIMAT RUSSIA являются ведущие общеполитические телеканалы и тематические передачи. Совместно с организаторами команды отраслевых, деловых и интерьерных печатных СМИ и интернет-изданий освещают работу экспозиции и деловой программы выставки.

За четыре дня на BATIMAT RUSSIA 2019 планируется провести около 30 форумов, конференций, круглых столов и 65 мастер-классов, где выступят более 100 спикеров.

BATIMAT RUSSIA консолидирует рынок строительных и отделочных материалов, а также позволяет собрать на одной площадке первых лиц строительной-интерьерной отрасли и представителей индустрии дизайна, укрепить прежние и создать новые бизнес-связи.

Главные преимущества BATIMAT RUSSIA

№1 в календаре профессиональных выставок

В 2019 году выставка пройдет с 12 по 15 марта и откроет новый строительный сезон.

Главное событие отрасли

Комплексная представленность всех сегментов отрасли; посетители – ритейлеры, дилеры, дистрибьюторы, оптовые продавцы, собственники и владельцы магазинов и сетей из 80 регионов России; архитекторы, дизайнеры и частные клиенты.

Выгодная инвестиция в бизнес

Уникальное бизнес-пространство объединяет рынок, увеличивает объемы про-

даж, расширяет географию сбыта, способствует общению с партнерами, продвижению продукции и развитию здоровой конкуренции.

Насыщенная деловая программа

Обширный спектр мероприятий и спец-проектов с участием ведущих архитекторов, дизайнеров, застройщиков и девелоперов, представителей власти и бизнеса, серия лекций и круглых столов от Фонда Сколково, BIM-форум, семинары о перспективах развития строительного ритейла в России – Retail Strategy Forum.

Обучающая площадка для специалистов

Тематические лекции, мастер-классы и реализованные кейсы от спикеров с мировым именем, экспертов в области архитектуры, строительства, девелопмента, дизайна интерьера и промышленного дизайна; международный конкурс BATIMAT INSIDE 2019, тренировочные соревнования и чемпионат молодых специалистов WorldSkills Russia, конкурсы от профессиональных школ.

Прямой диалог с мэтрами архитектуры и дизайна

Эксклюзивный проект «Комплексные решения» – известные российские и зарубежные архитекторы, дизайнеры и профессиональные школы представят авторские концепции оформления интерьеров по заданной теме на персональных стендах в партнерстве с ведущими производителями отделочных материалов, мебели и предметов декора.

Подиум для новых идей

Ключевое событие в области строительных технологий и интерьерных решений, перспективные стартапы, инновационные разработки и премьерные коллекции от лидеров отрасли, тренды интерьерной моды.

Широкий диапазон каналов продвижения

Продвижение до, во время и после выставки информации об участниках: на сайте выставки, в официальном каталоге-путеводителе, новостных рассылках (по базе более 300 000 уникальных адресов), статьях и обзорах в интернет-журнале BATIMAT RUSSIA digest, социальных сетях. Информационная поддержка ведущих СМИ, специализированных новостных порталов, телеканалов.

Организатор выставки – команда профессионалов и стабильный партнер (МВЦ «Крокус Экспо»)

Опыт организации выставок международного масштаба – более 15 лет, успешное достижение цели мероприятия, инновационные «фишки» и творческий подход.

Мы создаем будущее, присоединяйтесь к нам!

Станьте участником 8-ой Международной строительной-интерьерной выставки BATIMAT RUSSIA, которая пройдет с 12 по 15 марта 2019 года во всех трех павильонах МВЦ «Крокус Экспо».

Оргкомитет выставки
+7 (495) 961-2262
e-mail: batimat@mediaglobe.ru
www.batimat-rus.com

WINDO L'VIV 2018 — оконная выставка нового уровня

От идеи до реализации

С 4 по 6 сентября 2018 года во Львове прошла первая Международная выставка окон, дверей, стекла и оборудования WINDO L'VIV 2018. О прошедшей выставке, от идеи организации до итогов проведения, рассказывает в своей статье наш украинский коллега, главный редактор журнала «Оконные технологии» Сергей Кожевников.



Идея

Как главный редактор оконного издания я часто посещаю разного рода выставки, форумы, фестивали и другие подобные мероприятия. Но есть два главных события, на которых бываю постоянно: Fenstarbau Frontale (Нюрнберг, Германия) — крупнейшая оконная выставка в Европе, и Eurasia Window Fair (Стамбул, Турция) — крупнейшая оконная выставка, с уклоном как на европейские страны, так и на страны Азии и Ближнего Востока. Стоит отметить, что эти две выставки постоянно конкурируют между собой, но при этом стамбульская выставка проходит ежегодно, а Frontale — раз в два года.

Однажды в Стамбуле во время беседы с г-ном Фатихом Озмертом, генеральным менеджером Eurasia Window Fair, мы затронули тему выставок в Украине. Я сказал, что в нашей стране была одна выставка зимой, но и та «сдулась». Но при этом, с кем бы я ни общался из коллег по цеху, все в один голос говорили: «Организируйте нам, окон-

щикам, нормальную выставку (вы как СМИ), и все сразу подтянутся и с удовольствием пойдут. Наша компания так точно».

И вот, казалось бы, вроде и оконный рынок вялый, у оконщиков особо денег нет, да и понятие «оконной выставки» в связи с резкой отменой последней зимней полностью себя дискредитировало... Нет ни единой предпосылки что-то делать...

НО! Тут появляется обоюдная идея: «Нет лучшего времени, чем это, для организации чего-то нового. А давайте мы все же рискнем и сделаем событие, о котором заговорит вся профессиональная оконная Украина».

Забегая наперед с небольшим «спойлером» — все именно так и произошло!

Времени всегда не хватает

Долго не обсуждая, а приступая максимально быстро к работе, мы договорились о следующем. Главным организатором выступает вы-





ставочный холдинг TUYAP – мощный выставочный бренд, который является владельцем одноименного выставочного комплекса в Стамбуле и проводит более 200 выставок каждый год по всей Турции. А главным партнером со стороны Украины выступит издание «Оконные технологии». Также мы подключили мощных медиаигроков оконного рынка – портал OKNA.ua как главного интернет-партнера и компанию Seminarium как главного информационного партнера, который имеет огромный опыт в организации профессиональных конференций и семинаров. Таким образом пул организаторов был завершен.

Решение о проведении выставки во Львове было принято в конце мая 2018 года. Дело все в том, что выставочная компания TUYAP, которая является владельцем бренда Eurasia Window Fair, очень скрупулезно и ответственно подходит к оформлению всех сопроводительных документов к международным выставкам и проходит согласование в Министерстве торговли Турции. Таким образом, турецкие компании имеют право на получение дотаций и льгот в связи с участием в международных специализированных выставках. А это занимает время. Но получив поддержку турецкого государства, мы получили возможность провести WINDO L'VIV на высочайшем организационном уровне.

Задачи, которые мы поставили перед собой и успешно впоследствии реализовали:

- Предоставить возможность нашим украинским оконным компаниям наладить контакты и экспортные отношения с иностранными посетителями.
- Поиск новых партнеров и усиление позиций оконных компаний в Западном регионе Украины.



- Организация площадки для общения и презентации своей продукции.
- Обмен опытом, идеями, контактами.
- Уникальная деловая программа с ведущими спикерами оконного рынка Украины.
- Возможность познакомиться с самыми прогрессивными производителями и поставщиками оконного рынка Украины.
- Бесплатное расселение всех иногородних и иностранных посетителей выставки WINDO L'VIV 2018.

Продажи и партнеры

Конечно, продажи площадей в Турции шли намного проще, так как для них одно только имя TUYAP – это уверенность в качестве выставки, наполнении, посетителях. Наши же оконщики, которые зачастую на слово «оконная выставка» реагировали достаточно скептически, долго думали, и многие так и остались «думать», вместо того чтобы принять участие и насладиться всем тем действием, которое прошло во Львове. Но были компании, которые мгновенно откликнулись на наше приглашение и с радостью приняли участие в WINDO L'VIV. Я хотел бы перечислить все наши украинские компании и искренне поблагодарить всех руководителей, которые не побоялись принять участие в этом стартапе и поверили в нас: VEKA, ViknoPlus, KLEIBERT, Kantal, Aluplast, GlasTrösch, «Стимул Плюс», ViknaLand, ViknaGrad, Profine, «Паритет», Wise Servise, Morimoto, «Перша універсальна Склонарізка». Огромное вам спасибо! Также выражаю благодарность нашим турецким экспонентам: MURAT, Best Makina, CMS, Ermetsan, Ersas, Schtech, Dortel, Kalkan, Alkur, Kalimba, DMD, Yagmur Vida и многим другим. Без вас эта выставка не состоялась бы.





Отдельную благодарность выражаем компании «ГалЭкспо», которая являлась партнером и генеральным застройщиком Международной выставки окон, дверей, стекла и оборудования 2018.

Деловая программа, которой ранее не видел оконный рынок Украины

Да, звучит несколько пафосно, но так оно и есть. Ни одна выставка в Украине не делала на протяжении трех дней выставки две полноценные полноформатные конференции, общей продолжительностью более 18-ти часов. WINDO L'VIV Conference, организатор Ассоциация «Участников рынка окон и фасадов» и журнал «Оконные технологии», и конференция DiGiWi, организатор портал ОКНА.ua, собрали под своим крылом более 20-ти профессиональных спикеров и международную аудиторию в более чем 300 слушателей из 45 городов семи стран мира. Впечатляет!

Важным моментом является тот факт, что все слушатели — это профессионалы своей отрасли, это люди, которые горят желанием чему-то научиться и научить других. Так что публика у нас была высококачественная, как и спикеры. Мы не будем всех и каждого перечислять «по фамилиям», об этом будет отдельный материал, скажем лишь только — огромное спасибо, что приехали и поделились своими знаниями. Будем ждать вас снова!

Feedback от участников

Как говорится, про себя красиво говорить может каждый, мы это понимаем. Давайте узнаем, что по поводу выставки говорят сами участники (экспоненты).



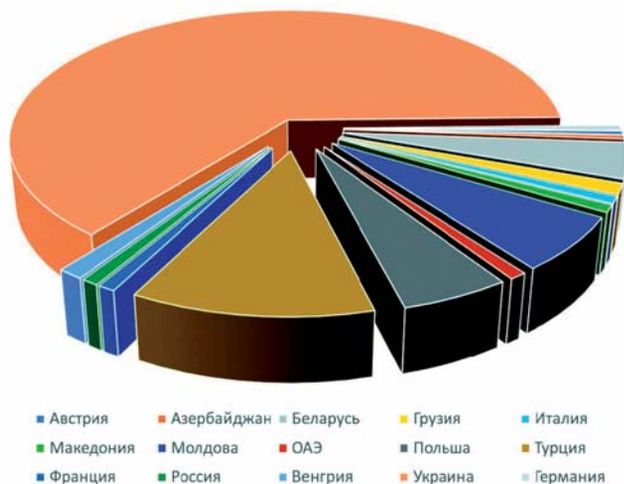
Андрей Таранушич, коммерческий директор VEKA RUS и VEKA Ukraine: «Мы сейчас во Львове, на выставке WINDO L'VIV, и это здорово. Выставка проходит очень динамично и эффективно для нас. Желая, чтобы такие выставки как WINDO L'VIV заняли свое достойное место в нашей ежегодной работе, и мы имели возможность на таких выставках общаться с потребителями, с партнерами и, конечно же, с потенциально новыми партнерами. Очень довольны качеством посетителей, много специалистов, оконных дилеров и людей, которые профессионально разбираются в окнах и работают в этом рынке».

Сергей Ведерников, владелец «ВікноПлюс»: «Сегодня, будучи здесь, на выставке WINDO L'VIV, мы очень довольны результатами выставки, не ожидали такого большого количества посетителей и в целом заинтересованных людей. Много специалистов строительной отрасли, архитекторов. Выставка удалась и успешно состоялась. Наши ожидания оправданы, и в следующий раз мы обязательно примем участие».

Александр Прошкин, коммерческий директор и учредитель «Канталъ»: «Выставкой очень довольны, ну просто очень. Все наши ребята, кто работают на нашем стенде, не имеют возможности даже присесть, и это очень радует. Наблюдаем очень сильный интерес посетителей к нашему стенду. Однозначно будем принимать участие в выставке и в следующем году!»

Татьяна Кравец, директор «Клейберит Украина»: «Мы были одни из первых, кто принял решение участвовать в выставке WINDO L'VIV, по-





тому что уже несколько лет оконных выставок не было в принципе, при этом существует дефицит общения между коллегами и партнерами по рынку. И я считаю, что всем участникам рынка важно время от времени собираться и общаться друг с другом в таком формате. А WINDO L'VIV – это как раз то место, где встречаются все специалисты оконного рынка Украины. Обязательно будем здесь и в следующем году».

Лариса Чумаченко, коммерческий директор «Стимул Плюс»: «Мы очень довольны результатами выставки. Это наша первая выставка, мы рискнули, приняли решение участвовать в таком масштабном проекте, и теперь только радуемся, что сделали все правильно».

Джамал Маммадов, генеральный директор «Мурат Машинери»: «Отличная выставка, прекрасная организация и успешные реальные продажи высококачественного оборудования у нас на стенде. До встречи в следующем году!»

Дмитрий Колинко, главный инженер «Дом окон «Моримото»: «Очень рады быть на этой выставке, отличная организация, атмосфера, много приятных людей. Это наш первый опыт презентации продукции нашей компании во Львове. Планируем еще не раз приезжать сюда и участвовать в этом мероприятии».

Евгений Геращенко, директор Wise Service: «Выставкой в целом очень доволен. Я уверен, что мы будем участвовать и в следующий раз».

Андрей Рублевский, коммерческий директор ViknaGrad: «Эта выставка дала нам качественную и мощную платформу для выхода на внешние рынки. Мы получили много очень важных для нас контактов и знакомств. Это поможет существенно в развитии нашей компании в экспортном направлении».

Омер Конуксевер, директор по экспорту SCHTECH: «Мы всем очень довольны. Нам нравится здесь во Львове, а выставка оставляет только самые лучшие впечатления».

Итог. Цифры и факты

Международная выставка окон, дверей, стекла и оборудования WINDO L'VIV 2018, которая проходила с 4 по 6 сентября 2018 года во Львове, собрала рекордное число посетителей – 3 621 человек. Общая площадь выставки составила более 3 000 кв. метров.

География посетителей выставки – 15 стран мира. Было организовано более 700 ночей для бесплатного проживания гостей WINDO L'VIV 2018 в комфортабельных отелях «Евроотель» и «Рамада».

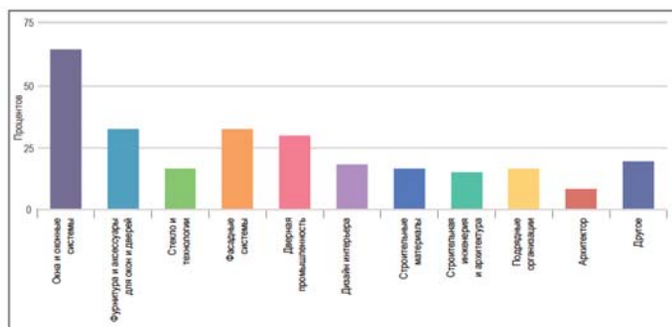
Высокое качество посетителей выставки было отмечено практически всеми участниками.

«Это профессиональная аудитория, которая понимает, зачем она пришла, и готова обсуждать конкретные вещи», – была основная характеристика экспонентов WINDO L'VIV 2018 как из Украины, так и из Турции.

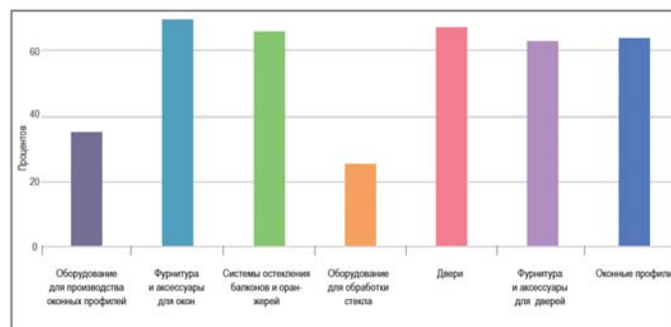
Если кратко подвести итог – то начало положено! Проект будет жить и развиваться. Самое главное – этого хотят текущие экспоненты, этого хотят посетители, этого хочет весь оконный рынок Украины. Следите за нашими анонсами в прессе и в интернете.

Выставка WINDO продолжается. До встречи, друзья!

Сергей Кожневиков, главный редактор издания «Оконные технологии»



Градации по видам деятельности

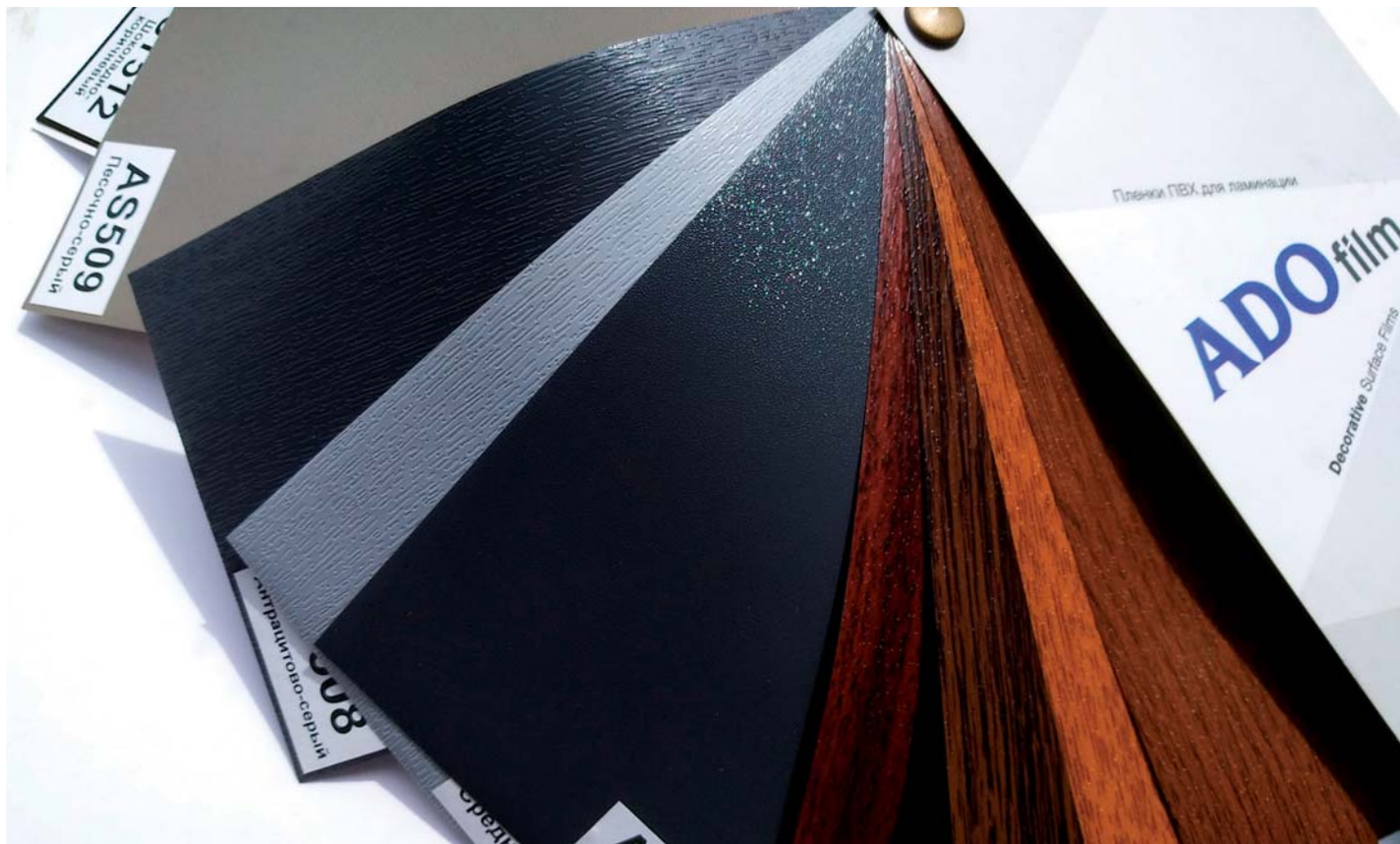


Что интересовало посетителей

ADOfilm

Вы все еще красите? Тогда мы идем к вам

С самого начала применения поливинилхлорида для оконных профилей встал вопрос, как разнообразить их цветовую гамму. Белый профиль всем хорош и выглядит великолепно, но скучно...



На текущий момент есть 4 технологии производства цветного профиля.

Тонированный в массе

Вроде бы очевидный способ добавить нужный краситель в массу профиля оказался не совсем удачен.

Рецептуры для белого профиля были достаточно быстро отработаны, чтобы профиль не посерел и не пожелтел 40 и более лет, но с цветными профилями оказалось сложнее. Добавка дорогих стойких красителей резко увеличивала стоимость. Ведь при потребности получить окрашенный наружный слой в доли миллиметра приходилось тонировать всю массу. А дешевые красители при воздействии солнца и ат-

мосферы достаточно быстро меняли оттенок, профили покрывались белесым налетом.

Кстати, именно поэтому сегодня тонированные «в массе» профили в обязательном порядке должны быть защищены по лицевым поверхностям.

Окрашивание профилей

Окраска профилей, вроде бы очевидный способ, также оказалась не самым простым решением. Прошел не один десяток лет, прежде чем материалы и технология покраски позволили достичь 10-летней гарантии, что краска не начнет шелушиться, покрываться сеткой трещин и выцветать, и при этом цена продукта не станет заоблачной.

Основное преимущество покраски профилей в выборе цвета — тысячи цветов по RAL.

Возможно даже нанесение рисунка «под дерево» или иного, и даже нанесение некоторых текстур, что, правда, сразу резко увеличивает стоимость процесса.

К недостаткам можно отнести: трудоемкий процесс подготовки профиля перед покраской, наличие просторного помещения для окрашивания, сушки и хранения, долгий срок изготовления.

Ранее стоимость окрашивания была более выигрышной. В данный момент окрашенный профиль стоит дороже ламинированного профиля.



Кокэкструзия

По мере развития экструзионных технологий появился еще один интересный способ — кокэкструзия на лицевые поверхности тонкого цветного акрилового слоя, обладающего отличной свето- и атмосферостойкостью.

Однако технология оказалась достаточно сложной и дорогой, поэтому до сих пор не стала массовой. Сегодня лишь 2-3 производителя на всю Европу пользуются этой технологией серийно и профили эти дорогие.

Ламинация

И наконец еще один способ придать профилям разнообразие цвета и фактуры — ламинация (покрытие поверхности специальной многослойной пленкой).

Эта технология на сегодня отработана наиболее хорошо и стала действительно массовой. Ламинируют не только пластиковые профили, но и алюминий и даже дерево (чтобы придать дешевым сортам древесины фактуру ценных пород).

Пленка имеет в своем составе очень стойкий покрасочный слой, надежно защищенный сверху акриловым слоем, с защитой от инфракрасного излучения и от ультрафиолета.

Ламинированные профили имеют долговечность до 20 лет.

Ламинированный профиль стал очень доступен по цене, благодаря тому что:

- исчезла монополия производителей пленки, появились новые производители;

- появилось новое высокотехнологичное оборудование, с увеличенной скоростью ламинации, что снизило себестоимость производства;

- производители могут изготовить профиль на заказ специальной длины и заламинировать его, что снижает как процент отходов на стадии ламинирования, так и на стадии производства готовых окон.

Выигрышные сроки, особенно при крупных заказах.

Скорость процесса тоже очень важна. Если хорошая автоматизированная линия покраски за смену может произвести 3-4 тысячи метров, то одна современная ламинационная линия способна сделать до 20 тысяч метров.

Высокая автоматизация процесса ламинации минимизирует «человеческий фактор», а значит и процент брака при производстве будет минимальным.

Для ламинированного профиля вопрос рисунка и текстуры не стоит, стоимость пленки и процесса никак не отличаются.

Ассортимент ламинационных пленок конечно не тысячи, но вполне достаточен для подавляющего большинства проектов. Производители пленок весьма быстро реагируют на запросы рынка и пополняют свои кол-

лекции модными цветами, например, «Антрацит» или «Мокрый песок».

Немаловажен и еще один эстетический момент. Профили, предназначенные для ламинации, могут иметь незначительные допустимые дефекты поверхности: царапины, утяжки, неоднородность глянца, точки. Покраска заметно усиливает видимость таких дефектов, поэтому партия профиля пристально проверяется и может быть отвергнута исполнителем. Ламинация же наоборот скрывает допустимые и даже недопустимые дефекты.

Ну и в заключение о требованиях стандартов.

ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков» явным образом предъявляет ряд особых требований для ламинированных профилей, что подтверждает стандартизацию процесса.

Об окраске сказано только это: «Настоящий стандарт не распространяется на профили, подвергнутые после изготовления дополнительной обработке методом окрашивания». Это ни в коем случае не запрещает окраску профилей, но переводит их из категории «соответствующий ГОСТ 30673» в категорию «соответствующий ТУ производителя». Хотя сертифицировать по ТУ тоже можно...

ООО «Винтек Пластик»

142256, Московская область,
Серпуховский район,
пос. Шарапова Охота,
тер. ООО «Винтек Пластик», стр. 1
Тел.: (496) 776-48-20 (многокан.)
Факс: (496) 776-48-28
info@wintech.ru

Московский офис:

Деловой квартал Loft Ville
115114, г. Москва,
Павелецкая набережная, д. 2,
стр. 2, 3-й этаж, офис В, пом. 38
Тел.: (495) 646-35-45
Факс: (495) 646-35-46
info@wintech.ru

Представительства и склады в России:

Представительство в Казани
420111, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. А. Кутуя, д. 163 А
Тел.: (919) 998-65-62
andrey.antonov@wintech.ru

Представительство
в Нижнем Новгороде:
603124, г. Нижний Новгород,
ул. Айвазовского, д. 10 А, офис 223
Тел.: (831) 283-30-90
Тел.: (910) 389-11-90
andrey.timin@wintech.ru

Представитель
в Краснодаре
Владимир Леон
Тел.: (919) 998-65-39
vladimir.leon@wintech.ru

www.wintech.ru



Почему «АТТИК»?

У каждой компании есть свои преимущества и недостатки. В зависимости от соотношения этих показателей компания работает успешно или не очень.

Компания «АТТИК» на рынке ламинационных услуг более 20 лет и за это время устойчиво заняла лидирующие позиции в своем сегменте.

Что привлекает и удерживает заказчиков?

Одно из основных правил любой успешно развивающейся компании — это максимальное удовлетворение требований своих заказчиков и предоставление большого и разнообразного ассортимента продукции. Такие условия только привлекают заказчиков, а вот удерживает их уже стабильное конечное качество предоставляемой услуги в целом.

«АТТИК» — гибкая и динамично развивающаяся компания, которая соответствует всем запросам и пожеланиям своих заказчиков, постоянно подстраивается под все новые и более жесткие требования, что в свою очередь заставляет проводить совершенствование и автоматизацию существующих процессов внутри подразделения. Это касается не только технических и процедурных

вопросов, но и программного продукта, как основного помощника, совершенствование которого облегчает контроль и помогает управлять производством в целом.

«АТТИК» большое внимание уделяет конечному качеству продукта, что могут подтвердить наши многочисленные заказчики. За последний год количество претензий резко сократилось, что было достигнуто за счет четкой и слаженной работы всего коллектива, использования только проверенных временем материалов, соблюдения технологических регламентов и правильно построенных процедур за контролем конечного качества ламинированной продукции.

Почему «АТТИК»? Наши новинки

Только компания «АТТИК» предоставляет весь спектр ламинационных услуг к окнам из ПВХ-профиля.

Наши конкурентные преимущества:

- Ламинируем к окнам все!
- **НОВИНКА:** ламинируем заглушки к подоконникам и фурнитуре любым цветом

пленкой ПВХ в цвет основной ламинации профиля.

■ **НОВИНКА:** 3D-ламинирование от компании «АТТИК» придаст окнам из ПВХ-профиля эффект дерева даже внутри изделия.

■ Высокое качество изготовления подтверждается 20-летним опытом ламинирования ПВХ-профиля ведущих производителей.

■ Короткие сроки ламинации (4 – 7 рабочих дней). Срочное изготовление в день обращения.

■ Всегда в наличии на складе весь спектр пленок RENOLIT, Hornschuch, LG Hausys, ретуширующие карандаши к ним.

■ Стабильность и надежность, соблюдение сроков исполнения заказов обеспечивает дублирование 4-х линий для ламинирования.

■ Ламинируем сэндвич-панели и подоконники по размерам заказчика (внарезку).

■ **НОВИНКА:** доставка профиля нашим транспортом.

ЛАМИНИРОВАНИЕ

ПВХ-профиль, сэндвич-панели, подоконники, заглушки

- **Короткие сроки исполнения заказа**
- **Высокое качество применяемых материалов**
- **Более 130 цветов пленок всегда в наличии**
- **Ретуширующие карандаши**

Новинки!

- 3D-ламинирование
- Ламинирование заглушек и комплектующих к окну

Ламинируем к окнам ВСЁ!

- **Антивандальные сэндвич-панели и подоконники в любой цвет**
- **Комплектующие к откосам, цветные отливы**
- **Доставка своим транспортом**
- **20-летний опыт ламинирования**
- **Высокий технологический уровень производства**



Реально низкие цены!

Моск. обл., Раменский р-н,
д. Первомайка, ул. Новая, д. 24
База ЗАО «АТТИК»

(495) 992-56-86, 992-56-61, (49646) 7-81-66, 7-83-99

e-mail: laminac@attik.ru

www.attik.ru

www.laminattik.ru



Решения от BARBERAN для отделки оконных профилей, алюминиевых и ПВХ-панелей

Высокое качество и надежность с оборудованием PUR и JETMASTER от Barberan S.A.

Алюминий и ПВХ являются наиболее используемыми материалами в строительной промышленности из-за их устойчивости и универсальности, но для их отделки требуется особая обработка.

Barberan разрабатывает и производит решения для предварительной обработки и отделки поверхностей этого типа материалов без воздействия на окружающую среду и со значительным снижением издержек производства с помощью серий оборудования PUR и JETMASTER.

Оборудование серии PUR с моделями различной ширины идеально подходит для отделки алюминиевых и ПВХ-профилей, так как на цельной станине устанавливается станция для нанесения «праймера» для подготовки и достижения оптимального, устойчивого и долговечного результата. Оборудование использует термоплавкий клей PUR, который является универсальным для любых типов пленок и профилей. Модульная система также позволяет создавать разные конфигурации линий окучивания в зависимости от каждого производственного процесса. Линии окучивания позволяют включить систему быстрой замены инструмента



для окучивания 3-х разных профилей (автоматически или вручную).

Модуль M-855 – это отдельная система для обезжиривания и обработки поверхности профилей праймером с помощью фетров, которые адаптируются под разные виды профилей, оставляя тонкий слой праймера на поверхности. Этот модуль может быть добавлен в существующие линии окучивания PUR для возможности работы с алюминиевыми и ПВХ-профилями.

Цифровой принтер Jetmaster разработан для печати на плоских панелях или рулонах пленки для последующего окучивания профилей или панелей для интерьеров. Принтер работает по безконтактной технологии

Single Pass CMYK с высоким разрешением и скоростью печати в комбинации с лакированием по УФ-технологии. Технология UV Single Pass Jetmaster обеспечит большую гибкость производства, разнообразие дизайнов и низкую себестоимость печати по сравнению с другими печатными технологиями.

BARBERAN S.A.

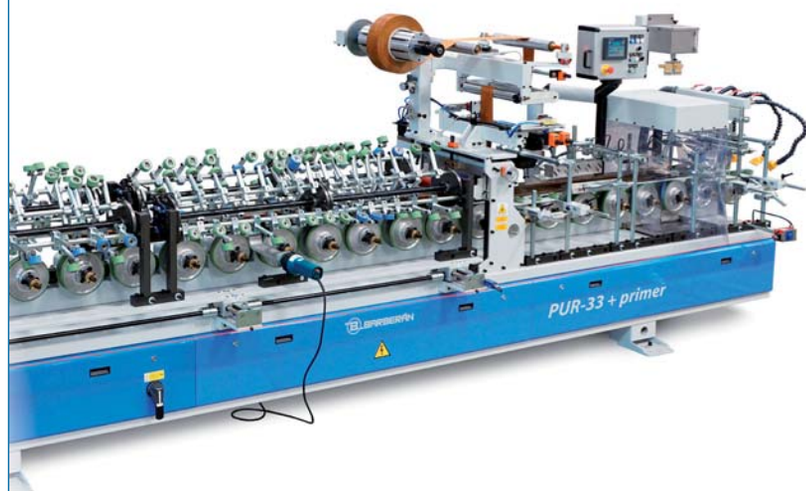
Poigono Industrial Camí Ral. C/Galileo 3-9
08860 CASTELLDEFELS (BARCELONA). SPAIN

Tel: +34 (936) 350-810

www.barberan.com

www.jetmasterseries.com

Оборудование для окучивания профилей из ПВХ и АЛЮМИНИЯ



Антистатическая обработка
Защитная пленка для профиля
на выходе

Системы замены инструмента
3 профиля на револьвере
Нанесение праймера в линии

Двустороннее нанесение
защитной пленки
с отрезной системой

www.barberan.com • www.jetmasterseries.com
Pol. Ind. "Camí Ral" C/ Galileo 3-9, 08860 CASTELLDEFELS,
Barcelona - Spain Tel: (+34) 936 350 810 barberan@barberan.com



MADE IN SPAIN



Качественное оборудование – залог успешного бизнеса

Производимое нами оборудование соответствует высоким требованиям покупателей со всего мира. Тем не менее мы не останавливаемся на достигнутом и продолжаем повышать планку качества. Это становится возможным благодаря многократным испытаниям всех узлов оборудования, что гарантирует стабильность качества и вселяет уверенность при выборе оборудования фирмы «Унимак».

Фирма «Унимак» с момента основания в 2000 году и по сей день продолжает производить:

- ламинирующие станки для профилей, панелей, подоконников, стеновых панелей, плинтусов и наличников;
- автоматические линии для ламинации;
- станки для нарезки пленок и кромок;
- портальные вакуумные погрузчики, а также дополнительное к ним оборудование.

Вся производимая продукция «Унимак», в том числе поставляемая в Россию и страны СНГ, соответствует нормам электрической и механической безопасности ЕС, имеет декларацию о соответствии ЕАС, сертификат соответствия ЕС и сертификаты происхождения станков.

Мы уделяем особое внимание внедрению русского языка в техническую документацию, экраны управления и контроля оборудования. Запуск станков и дальнейшая техническая поддержка осуществляются нашими русскоязычными специалистами, что в значительной степени упрощает взаимопонимание и исключает ошибки при эксплуатации оборудования.

В этом году мы успешно приняли участие на выставках в Тегеране (Иран), Стамбуле (Турция), Москве (Россия), Нюрнберге (Германия), Измире (Турция), Атланте (США) и Минске (Беларусь).



С 22 по 25 августа 2018 года фирма «Унимак» приняла участие в Международной выставке оборудования и технологий для деревообработки – IWF, которая проходила в г. Атланте (США).

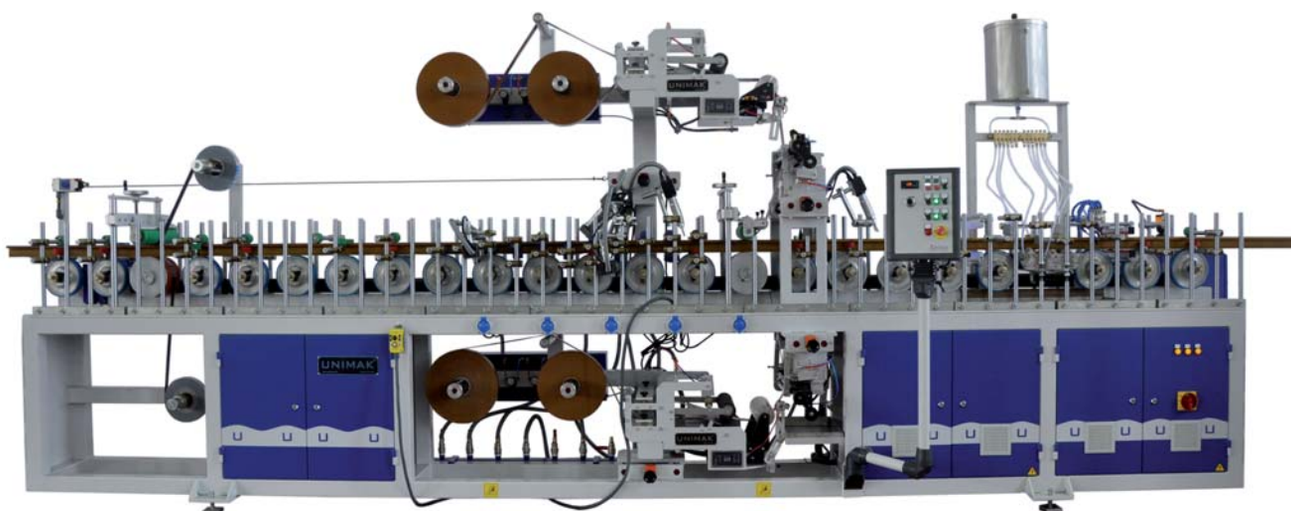
Благодарим всех гостей за посещение нашего стенда. Все посетители имели возможность посмотреть наше оборудование в работе, убедиться в качестве окучивания профиля, а также получить всю необходимую информацию.



«Унимак» на выставке IWF в г. Атланте (США)



«Унимак» на выставке Деревообработка – 2018 в г. Минске (Беларусь)



PW2 35W6-PA

Двухсторонний ламинирующий станок для окутывания ПВХ-профилей ПВХ-пленками с использованием термоплавкого ПУР-клея-расплава.

С увеличением объемов производства повышается необходимость в использовании оборудования с удвоенной производительностью.

Станок способен окутывать профиль одновременно с двух сторон и таким образом увеличивает объем готовой продукции за тот же самый промежуток времени, что на одностороннем ламинаторе. Линия предназначена для крупных предприятий с большими объемами ламинации. Скорость станка достигает 30 м/мин, а это значит, что за 8-часовую смену можно ламинировать около 14 000 пог. м профиля одновременно с двух сторон, что в итоге составляет около 28 000 пог. метров.



При этом затраты производства и количество обслуживающего персонала практически не меняются, что позволяет значительно снизить себестоимость конечной продукции.

В стандартную комплектацию линии входят: 2 комплекта (верхний и нижний) пневматовалов с автоматической системой замены

рулонов, верхняя и нижняя платформы для дюзы нанесения клея, 2 комплекта антистатической системы обдува профилей, прижимные валы, фены подачи горячего воздуха, прижимные ролики, узел двухстороннего праймирования, лампы отсвечивания праймера, 2 комплекта узлов нанесения защитной пленки и система нанесения клея.

Плавильный агрегат испанского производства («Мелтон») оснащен двумя насосами подачи клея, которые способны автономно и в то же время одновременно подавать клей на две клеенаносящие дюзы, автоматически регулировать количество наносимого клея на всех участках (измеряется в г/кв. м) без постоянного контроля со стороны обслуживающего персонала.

Двухсторонний ламинирующий станок работает в безостановочном режиме благодаря системам автоматической замены рулонов пленки. Конструкция узлов, разработанная нашими специалистами, позволяет удерживать пленку строго в настроенной позиции и четко наносить клей без потерь и боковых выделений.

Увеличение или уменьшение скорости окутывания на станках фирмы «Унимак» не требует иных усилий, кроме как вращение ручки потенциометра. Все остальное оборудование отрегулирует автоматически.

Двухсторонние окутывающие станки фирмы «Унимак» функционируют на крупнейших предприятиях Турции и постепенно замещают односторонние ламинирующие станки.

PW20W4S

Экономный ламинирующий станок, ориентированный на требования малого бизнеса.



Разработан с учетом пожеланий начинающих фирм, позволяет производить не менее качественную продукцию с минимальными инвестициями. Данный станок является первой ступенью начинающих предпринимателей и несмотря на минимизированные характеристики и габариты способен ламинировать около 130 – 140 тыс. пог. м профиля в месяц при работе лишь в одну смену.

Экономный станок является доступным для любого сегмента инвесторов.

SM-700P/SM-1500P

Станки для нарезки ПВХ-пленки толщиной до 0,2 мм.



Простота в использовании, высокое качество нарезки и намотки пленки являются их характерными свойствами. Легко настраиваемые режущие инструменты (лезвия) прослужат долго благодаря двухстороннему использованию. Они доступны для замены на рынке и не требуют таких финансовых затрат, как дисковые ножи.

Помимо профильных станков спросом пользуются станки для ламинации подоконников и широких панелей из ПВХ.

ООО «УНИМАК ИНЖИНИРИНГ»
Tuzla Kimya Sanayicileri O.S.B
Melek Aras Blv. Analitik Cad. No: 40
34956 Tuzla / Стамбул / ТУРЦИЯ
Тел.: +90 (216) 593-1580
Факс: +90 (216) 593-1426
e-mail: info@unimak.tc
www.unimak.tc





СИАЛ

ЛПЗ «СЕГАЛ»

Результаты испытаний конструкций систем СИАЛ

Литейно-прессовый завод «Сегал» (ГК «СИАЛ») в течение многих лет уверенно занимает второе место среди российских разработчиков, производителей и поставщиков алюминиевых профилей для создания строительных конструкций.

Количество зданий, при строительстве которых используются конструкции из алюминиевого профиля систем СИАЛ, уже более 20 лет увеличивается во всех регионах России. Конструкции архитектурных систем СИАЛ применяются не только на жилых и общественных зданиях, но и на уникальных спортивных объектах, а также при реконструкции и строительстве промышленных предприятий, на стратегических объектах гидроэнергетики.

Сегодня ЛПЗ «Сегал» предлагает широкий спектр систем как хорошо зарекомендовавших себя на строительном рынке, так и новинок. В их числе «холодные» и «теплые» системы, предназначенные для изготовления окон, дверей, в том числе раздвижных, витражей, системы для выполнения внутренних перегородок, системы непрерывного балконного остекления и отдельных балконных рам, противопожарная система, система для изготовления ламелей, фасадные системы для создания многоэтажных витражей и зенитных фонарей.

Все системы «СИАЛ» обладают высокими качественными характеристиками и широчайшими техническими возможностями, что позволяет претворять в жизнь замыслы архитекторов и обеспечивать соблюдение строгих технических требований, предъявляемых к современному строительству. Системы обеспечены тщательно проработанными каталогами и альбомами технических решений, а также полным пакетом разрешительных документов.

Испытания конструкций ограждения балконов и лоджий СИАЛ КП40 и СИАЛ КП50 на стойкость к удару мягким телом

Окна принято называть глазами дома и это неудивительно, ведь от дизайна окна во многом зависит как экстерьер, так и интерьер жилища. Оконные проемы создают характер и индивидуальность здания, формируют его внешний вид. Архитектурные особенности современного жилого домостроения в том, что все больше внимания уделяется светопропусканию — больше света, воздуха, простора, свободы. Привычные для нас окна становятся все больше: французское окно, окно в пол, окно во всю стену, панорамное окно.

Литейно-прессовый завод «Сегал» уделяет много внимания возможности применения на многоэтажных зданиях навесного и панорамного остекления балконов и лоджий без дополнительного стального защитного ограждения, предусмотренного сегодняшними нормативами, но так не любимого современными архитекторами.

Согласно письму Минстроя РФ №31545-00/08 от 04.09.2017 г. «...навесная стоечно-ригельная конструкция может использоваться в том числе и в качестве ограждения балконов (лоджий) при условии обеспечения конструкцией всех нормативных требований по прочности, а также безопасности эксплуатации. Решение об отсутствии дополнительного стального ограждения должно быть обосновано расчетами и результатами испытаний».

Поскольку действующего государственного стандарта на данный вид испытаний в настоящий момент в РФ нет, на Литейно-прессовом заводе «Сегал» был разработан стандарт организации СТО 02-2018 «Методика испытаний конструкций ограждения балконов и лоджий на стойкость к удару мягким телом», полностью совместимый с ГОСТ 33559 (в настоящий момент применяемый для испытаний балконного стекла).

Методика СТО 02-2018 устанавливает метод испытания на стойкость к удару мягким телом и распространяется на ограждающие балконные конструкции с установленным в них стеклом: простым плоским, закаленным, многослойным, термоупрочненным и т. д.



Метод состоит в оценке стойкости конструкции ограждения к механическому удару мягким телом некомпактной формы с определенной высотой (совместно с требованиями ГОСТ 33559). В качестве мягкого тела используют кожаный мешок грушевидной формы, заполненный свинцовой дробью общей массой 45 кг, который с различной высоты ударяет по испытываемой конструкции.

Испытания на стойкость к удару мягким телом классифицируют ограждающую конструкцию как безопасную при эксплуатации по классам защиты. Образец считают выдержавшим испытания, если после проведения испытаний ограждающая конструкция соответствует следующим условиям:

- после удара стекло не разрушилось и не выпало из ограждающей конструкции;
- после удара на стекле не образовалось сквозных отверстий.

В лаборатории строительных конструкций ОС «Красноярскстройсертификация» были проведены испытания на две наиболее популярные серии профилей для балконного ограждения — КП40 и КП50. Испытали конструкции в двух вариантах — для безопасного

остекления — без дополнительных решеток и с простым стеклом — и с дополнительным ограждением.

Испытанные образцы конструкций ограждающих светопрозрачных СИАЛ КП40 и СИАЛ КП50 соответствуют:

1 классу защиты в случае применения в качестве защитного экрана безопасного остекления со стеклом типа «триплекс»;

2 классу защиты в случае применения в качестве остекления флюат-стекла в сочетании с алюминиевыми решетками.

Результаты исследования сейсмостойкости СИАЛ КП50, СИАЛ КП50К

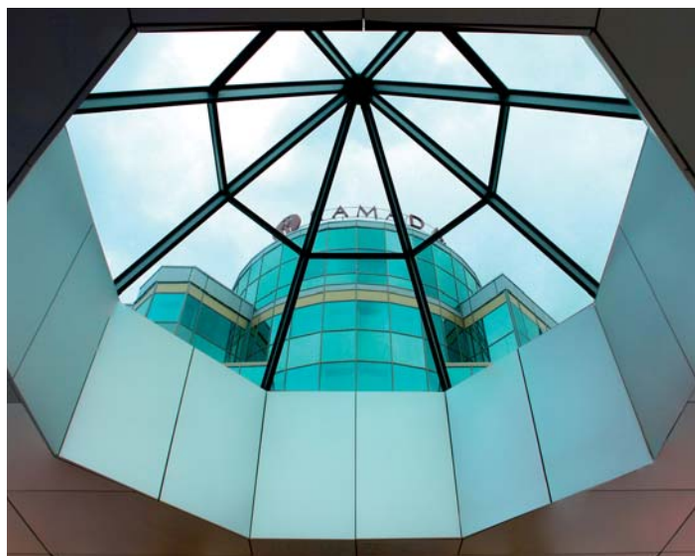
«Конструкция фасадная светопрозрачная СИАЛ КП50 и СИАЛ КП50К обладает высокой степенью надежности при динамических воздействиях, соответствующих землетрясениям интенсивностью от 7 до 10 баллов по шкале MSK-64», — к такому выводу пришли ведущие специалисты-сейсмологи лаборатории обследования и усиления сейсмостойких конструкций ЦНИИСК им. Кучеренко. Эти данные были получены по результатам полномасштабных натурных испытаний (технический отчет по теме «Экспериментальные исследования по оценке сейсмостойкости светопрозрачных конструкций систем СИАЛ», июнь 2018 г.).

Испытания фрагментов экспериментальных образцов проводились вибрационным (резонансным) методом, который позволяет измерить количественно силовую нагрузку, имитирующую сейсмическое воздействие в широком диапазоне частот. В качестве испытываемых фрагментов были выбраны наиболее подверженные сейсмическим нагрузкам: угловая зона и кровельная конструкция с использованием стекла — «зенитный фонарь».



Специалистами лаборатории были протестированы различные режимы ускорений виброплатформы с подбором резонансных частот, «...полученные значения горизонтальных ускорений превышают значения нормативных ускорений, соответствующих 9 баллам, в 3 раза» (ускорения фрагментов образцов в уровне зенитного фонаря — до 13,6 м/с², а требование соответствия 9 баллам по шкале MSK-64 — 4 м/с²).

В процессе динамических испытаний конструкций фасадных светопрозрачных систем СИАЛ КП50 и КП50К прочность и эксплуатационная надежность систем не была нарушена. Конструкции полностью сохранили свои эксплуатационные характеристики. В отчете отражен главный результат проведенных испытаний: «...в случае применения КФС СИАЛ КП50 и КП50К в районах с сейсмичностью более 9 баллов данная система может применяться без оформления специальных технических условий, при условии применения соответствующих конструктивных решений зданий».



«Считаю подобные испытания совершенно необходимыми для оценки реальной возможности применения светопрозрачных конструкций на ответственных объектах — аэропортах, вокзалах. По итогам испытаний мы видим, что светопрозрачные конструкции могут быть использованы в сейсмически активных районах нашей страны — на Камчатке, в Хакасии, в Забайкалье и т. д.», — прокомментировал результаты испытаний заведующий лабораторией обследования и усиления сейсмостойких конструкций А. Ф. Грановский.

ООО «ЛПЗ «Сегал»
660111, Красноярск, ул. Пограничников, д. 103, стр. 4
Тел.: (391) 274-9030
e-mail: segal@sial-group.ru
www.sial-group.ru





АССОЦИАЦИЯ ПРОДАВЦОВ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ФУРНИТУРЫ

Серые схемы импорта оконной фурнитуры – наказание неизбежно

Сегодня большинство производителей оконной фурнитуры, более 90% рынка, работают в России в «белом» правовом поле, однако оставшиеся 10% продолжают использовать «серые» схемы при импорте своей продукции в Россию. Казалось бы, всего 10%, но этого достаточно, чтобы создавать серьезные сложности для всего рынка. В статье АПП рассказывает о способах борьбы с незаконным ввозом фурнитуры в Россию.

Серые схемы импорта оконной фурнитуры не останутся без наказания

Нет сомнений, что все участники рынка, которые планируют на нем работать долго, развивать его и развиваться сами, хотят, чтобы все находилось в равных условиях. Никто не просит для себя преференций, но когда несколько компаний используют нелегальные схемы таможенного оформления и таким образом получают возможности для демпинга, это требует реагирования всеми возможными способами, находящимися в правовом поле.

Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры (АПП) считает необходимым вновь привлечь внимание участников рынка к существующим схемам ухода от уплаты налогов при импорте фурнитуры в Россию, а также ознакомить с дальнейшими планами по их ликвидации.

Речь не идет о «черных» схемах, которые использовались в 90-е годы, когда товар декларировался как совершенно другой продукт, не облагаемый пошлиной, с минимальной ценой, для уплаты минимального НДС. Подобные действия полностью незаконны и в наши дни чреваты серьезными уголовными наказаниями. Однако у некоторых фирм сохраняется соблазн использовать «серые» схемы для ввоза оконной фурнитуры в Россию.

Учитывая, что оконная фурнитура не является биржевым товаром, как любое крупнотоннажное сырье, таможенным органам довольно трудно отследить, когда производитель занижает стоимость для минимизации пошлины и НДС, однако для всех участников рынка это не является секретом.

Пока не хотелось бы в публичной плоскости озвучивать названия компаний, но все понимают, о ком идет речь. Все понимают, почему компании из Турции и Украины могут продавать в России свою фурнитуру для окон и дверей по низким ценам. За счет девальвации гривны и лиры у них есть такая возможность. Но зачем еще при этом использовать нелегальные схемы импорта?

Отследить факт занижения инвойса на внебиржевой товар проблематично. Производитель может сказать на таможне: «Я по такой цене продаю!». Но если при таможенной очистке используется довольно стандартная схема занижения, а затем повышения до нормального уровня стоимости товара путем перепродажи его через фирмы-однодневки, то здесь нелегальные действия производителя становятся очевидными, причем не только для участников рынка, но и для таможенных и налоговых органов.

Призыв к конструктивному диалогу для прекращения серых схем ввоза оконной фурнитуры

Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры (АПП), в которую входит большинство игроков сегмента оконной фурнитуры, призывает компании, о которых идет речь в данной статье, к диалогу! Это может быть прямое общение или через прессу.

Наиболее вероятно, этими компаниями руководят грамотные менеджеры, которые быстро поймут, что если их незаконные методы известны и понятны всем остальным участникам рынка, то рано или поздно (скорее рано) они станут известны таможенным и налоговым органам. В этом случае штрафы, начисленные за все предыдущие периоды, существенно превысят ту выгоду, которую они имеют сейчас.

Также хотелось бы диалога с оптовиками, которые сотрудничают с этими компаниями, так как они находятся в не меньшей зоне риска. Ведь именно им могут быть начислены уплаты пошлин и НДС за фирмы, у которых они покупали оконную фурнитуру.

Серая схема ввоза оконной фурнитуры №1. Была турецкая фурнитура, стала грузинская

Большее половины «серых» комплектующих, изначально турецкого производства, поставляются в Россию из Грузии. Российская компания, действуя как покупатель, заключает внешнеторговый контракт с грузинским перевозчиком или покупает товар напрямую в Турции и организует его доставку через Грузию самостоятельно. Затем, не подвывая никакой переработке, товар ввозится на территорию России с указанием уже Грузии в качестве страны происхождения. При этом в соответствии с Соглашением от 15.04.1994 о создании зоны свободной торговли таможенная пошлина в 10% не уплачивается.

Незаконность данной схемы состоит в том, что на территории Грузии делаются подложные документы о том, что товар произведен в Грузии, хотя абсолютно все работы были сделаны в Турции. В лучшем случае в Грузии только наклеиваются другие этикетки на коробки, хотя может быть, не делается даже этого.

Серая схема ввоза оконной фурнитуры №2. Занижение стоимости через фирмы-однодневки

Для «серого» импорта с занижением таможенной стоимости товара применяется схема, наиболее популярная на границе России с Украиной. Торговая компания в Украине создает цепочку из формально независимых, но реально аффилированных с ней фирм, которые закупают у украинских производителей фурнитуру по заниженной цене. В России в свою очередь регистрируются также с виду независимые фирмы, заключающие внешнеторговые контракты на импорт в РФ. Для минимизации таможенных платежей и НДС они покупают по заниженной цене товар у аффилированных украинских компаний. Нельзя исключать, что в этой схеме определенные суммы уплачиваются за содействие как сотрудникам таможни, так и таможенным брокерам и собственникам таможенных терминалов.

После таможенной очистки товар перепродается фирмам-однодневкам, которые затем продают фурнитуру «серым» оптовым компаниям.

Центром прибыли, которая с учетом неуплаты налогов при использовании данной схемы может составлять значимую часть закупочной стоимости товара, являются именно фирмы-однодневки, после чего они быстро исчезают, а прибыль их (опять же по «серым» схемам) возвращается к аффилированным украинским компаниям. «Серые» оптовые компании при этом имеют возможность поставлять фурнитуру производителям светопрозрачных конструкций по демпинговым ценам.

Схемы с использованием в цепочке поставок фирм-однодневок могут трактоваться налоговыми органами как направленные исключительно на получение необоснованной налоговой выгоды (ст. 54.1 НК РФ). Так, покупатель товара, проданного компанией-однодневкой, может столкнуться с отказом в учете всех расходов по такой сделке для целей налогообложения.

Нельзя не отметить и два решения судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда РФ от 16 декабря 2015 г. в отноше-

нии корректировки таможенной стоимости (дела №А51-32919/2014 и №А51-30666/2014). Согласно позиции ВС РФ, несоответствие цен на декларируемые товары ценовой информации, содержащейся в базах данных ФТС РФ, является достаточным основанием для корректировки таможенной стоимости, а не только поводом для проведения дополнительной проверки после выпуска товаров.

Кроме того, ВС РФ пришел к выводу, что при ввозе товаров по цене, значительно отличающейся от цены сделок с однородными товарами, декларант в соответствии с принципами разумности и осмотрительности обязан собирать доказательства, подтверждающие указанную им стоимость. Принятие данных решений способствовало увеличению количества дел в отношении корректировки таможенной стоимости, выигранных таможенными органами.

Серая схема ввоза оконной фурнитуры №3. Перегрузка с подменой

Еще одна схема «серого» импорта предусматривает изменение товарных кодов и включает в себя, например, операцию «перегруз» или подмену таможенной декларации.

Операция «перегруз» заключается в том, что перед отправкой груза автомобильным транспортом производитель выдает перевозчику подлинные документы на товар. Однако при пересечении таможенной границы водитель отдает «нужному» сотруднику таможни подменные декларации на товарные позиции, на которые предусмотрены низкие ставки таможенных пошлин. По пути на таможенный терминал он сворачивает на склад, где перегружает товар в другую машину, передает ее водителю подлинные документы, а сам загружает груз, указанный в подменной декларации, и едет на таможенный терминал. Подмена таможенной декларации заключается в том, что таможенное оформление груза производится по фиктивным документам без досмотра груза, а потом перевозчик получает от сотрудников таможни поддельные документы на реально ввозимый груз.

Серая схема ввоза оконной фурнитуры №4. Неправомерное использование торговой марки

«Серый» импорт связан не только с уклонением от уплаты таможенных платежей, но и с нарушением законодательства об интеллектуальной собственности. Эта проблема также коснулась участников АПП. Недавно компания ООО «Рото Франк» обратилась в правоохранительные органы и ФТС с просьбой оказать содействие в борьбе с незаконным ввозом на территорию России фурнитуры под товарным знаком «РОТО».

«Серые» схемы импорта оконной фурнитуры – последствия для оптовиков

Любые совершаемые при «сером» импорте действия являются нарушением таможенного законодательства и влекут за собой соответствующие административные наказания. Предельным может быть штраф в размере трехкратной стоимости ввезенных товаров с конфискацией как их самих, так и транспортных средств, явившихся орудиями совершения правонарушения.

В условиях непрекращающихся санкций со стороны Евросоюза и США, правительство РФ вынуждено предпринимать усиленные меры по защите экономики страны и наполнению государственного бюджета. Одним из основных направлений этой деятельности является борьба с коррупцией и ужесточение политики таможенных и налоговых сборов, ведь из-за «черного» и «серого» импорта бюджет РФ ежегодно недополучает миллиарды рублей.

При этом «серые» схемы импорта грозят проблемами не только их организаторам, но и добросовестным покупателям-оптовикам. Уже есть ряд случаев, когда ФНС доначисляла НДС и штрафы производителям светопрозрачных конструкций, которые приобрели товар у «серых» дилеров. Например, при взаимодействии с ООО «Оптовая компания» одному из покупателей в Приволжском регионе решением суда был доначислен НДС за несколько лет.

Отказываясь от тотального контроля, ФНС применяет риск-ориентированный подход с помощью программного комплекса АСК «НДС», который позволяет повысить качество налогового контроля и более эффективно пресекать незаконные действия недобросовестных налогоплательщиков. А ФТС призывает представителей органов исполнительной власти и бизнес-сообщества синхронизировать действия в борьбе с налоговыми и таможенными нарушениями, в том числе при осуществлении внешнеторговых операций. К недобросовестным налогоплательщикам применяются самые жесткие меры, вплоть до закрытия компании с уплатой многомиллионных штрафов. Только в Подмосковье в первом полугодии 2018 года ФНС доначислила свыше 9 млрд рублей налогов.

Таким образом, сиюминутная прибыль и мнимое преимущество перед конкурентами могут подорвать весь бизнес. Покупка комплектующих из сомнительных источников создает высочайшие финансовые риски для покупателя в перспективе на 3-5 лет. С учетом высокой активности налоговых ведомств и открытия новых информационных центров, обеспечивающих полную прозрачность денежных и товарных потоков в стране, эта тема становится все более актуальной.

АПП рекомендует всем участникам рынка обращать самое пристальное внимание на выбор партнеров. Нужно понимать, что невозможно создать цивилизованный рынок, если все время исходить из тезиса: любой ценой выжить сейчас, а завтра — хоть трава не расти. При таком подходе вместо позитивного роста будет наблюдаться лишь постоянная стагнация рынка.

Цели и инициативы АПП по противодействию «серому» импорту фурнитуры

Одна из важнейших целей АПП — в любой экономической ситуации защищать интересы потребителей и добросовестных компаний от некачественной продукции производителей окон и поставщиков комплектующих. Для этого участники ассоциации участвуют в разработке и утверждении ГОСТов, технических регламентов, разрабатывают собственные стандарты аудита процессов производства и монтажа окон.

Ассоциация активно взаимодействует с федеральными органами власти с целью предотвращения нарушений при ввозе продукции в РФ и ее полностью законной реализации после выпуска таможней в обращение. АПП сотрудничает с Федеральной налоговой службой и Федеральным таможенным комитетом, Следственным комитетом и прокуратурой, Министерством иностранных дел, торгово-промышленными палатами различных стран.

Участники АПП солидарно отказываются от работы с поставщиками, в отношении которых есть сомнения в полной прозрачности их деловой репутации. Именно поэтому все участники АПП ведут исключительно законную деятельность и не создают никаких коммерческих рисков для своих партнеров. Каждому участнику рынка светопрозрачных конструкций гарантируется полная безопасность закупки через членов ассоциации.

По аналогии с рынками электроники, агропромышленного комплекса, драгоценных металлов АПП изучает возможность заключения отраслевой хартии между продавцами и производителями оконной и дверной фурнитуры и Федеральной налоговой службой, а также договора о долгосрочном взаимодействии с Федеральной таможенной службой.

Это должно способствовать усилению позиций добросовестных компаний и обеспечить конечным потребителям достойное качество изделий.

Некоммерческая организация

«Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры»
141006, Московская область, г. Мытищи, переулок 2-й Рупасовский, литер 3

Тел.: (495) 790-5411

info@app-rus.org

www.app-rus.org

Roto Roto NX: лучшее – друг хорошего

Легкость сборки и удобство использования – вот что делает новую флагманскую фурнитуру Roto особенной. Система Roto NX задает новые стандарты в области рентабельности, безопасности, комфорта и дизайна, позволяя оконному рынку сделать большой шаг вперед.

Наступает новая веха поворотно-откидной фурнитуры. Мировой лидер отрасли компания Roto Frank выводит на российский рынок фурнитурную систему Roto NX, воплощающую в себе все современные тенденции в области производства светопрозрачных конструкций.

Мировая премьера Roto NX состоялась в марте 2018 г. в Нюрнберге на выставке FENSTERBAU FRONTALE. Это комплексное решение, ориентированное на конкретные потребности клиентов, базируется на более чем 80-летней успешной истории компании Roto Frank. С момента своего основания компания продала около полумиллиарда комплектов поворотной и поворотно-откидной фурнитуры в более чем 55 странах, завоевав статус мирового лидера.

Roto NX – результат совместной работы с клиентами

Нынешний инновационный прорыв – плод интенсивного изучения тенденций рынка и консультаций с партнерами. Во время предыдущей выставки 2016 г. обсуждения проводились в более чем 90 клиентских группах, в том числе из США, России, Польши, Мексики, Германии, Австрии, Нидерландов и Швейцарии. Эти дискуссии касались будущего поворотно-откидной фурнитуры: вопросов эффективности сборки, сокращения количества артикулов, повышения функциональности и улучшения внешнего вида. Пожелания клиентов Roto стали важным источником информации при разработке нового продукта.

Рентабельность, надежность, удобство, привлекательный внешний вид

Roto NX удалось не только удовлетворить ожидания и требования рынка, но и превзойти их. Компании Roto удалось сделать хороший продукт еще лучше. Новая продуктовая линейка совмещает элементы проверенной серии NT с обновленными, значительно переработанными сборочными узлами.

В Нюрнберге профессионалы оконной отрасли смогли увидеть многочисленные образцы, которые наглядно продемонстрировали смену поколений в линейке фурнитуры и предложили широкий спектр решений по четырем ключевым направлениям.

Во-первых, новая фурнитура отличается высоким уровнем рентабельности. Она гарантирует быструю и простую сборку при производстве и монтаже. Также она существенно



Посетители стенда Roto на выставке FENSTERBAU FRONTALE смогли познакомиться с новой фурнитурой Roto NX

сокращает издержки на хранение и логистику. Все это экономит время и деньги. Roto NX также позволит снизить количество артикулов для производителей окон. Это достигается за счет унификации элементов, которые могут использоваться как слева, так и справа (верхняя и нижняя петли на раме, ножницы на створке) и разделения штульпа и корпусов запора и замка. Новая линейка гарантирует высокий уровень качества и соответствует современным стандартам.

Во-вторых, Roto NX обеспечивает высокий уровень безопасности во многих аспектах. Технология TiltSafe, используемая в сочетании с дополнительными компонентами, защищает окно от взлома по стандарту RC 2 даже в положении откидывания.

В-третьих, система повышает комфорт при эксплуатации. Она проста в использовании и не теряет в функциональности с течением времени. Новая фурнитура также повышает качество жизни за счет технологии микрошелевого проветривания и простой интеграции в систему «умный дом».

В-четвертых, фурнитура Roto NX привлекает внимание за счет своего дизайна. Элегантный внешний вид обеспечивают декоративные накладки, скрытые шурупы, изящное порошковое напыление, а также новое титановое покрытие.



Новая механическая балконная защелка позволяет добиться большего комфорта использования



Технология TiltSafe обеспечивает защиту по RC2 в положении откидывания



Система EasyMix для запора с большим дорнмассом обеспечивает безвинтовое соединение шульпы и корпуса

В ногу с европейскими тенденциями

Оконная фурнитура — это достаточно вызревший продукт. Тем не менее, компания Roto Frank, оставаясь верной своей роли новатора на рынке, представляет новый продукт, который идет в ногу с современными европейскими тенденциями. «Фурнитура Roto NX соответствует современным, более жестким европейским требованиям, прежде всего в области энергосбережения, — отмечает генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов. — Вследствие этого ужесточаются требования к стеклопакетам, увеличиваются размеры и вес оконной створки. В серийной комплектации Roto NX вес створки будет начинаться от 130 кг».

В Roto NX также увеличена максимальная высота створки на 200 мм — до 2800 мм, что дает больше свободы при проектировании интерьеров, которые все больше заточены под большие площади остекления.

Новые сборочные узлы

Посетители выставки FENSERBAU FRONTALE смогли увидеть сборочные узлы новой фурнитуры, среди которых — петлевая группа P для ПВХ-окон, петлевая группа T для окон из дерева (обе выдерживают вес створки до 150 кг), технология безопасного проветривания TiltSafe, система EasyMix для запора с большим дорнмассом, шульповый запор Plus, блокировщик откидывания и механическая балконная защелка.

Активная помощь при переходе на новую фурнитуру

Фурнитура Roto NX на 100% собственная разработка компании Roto Frank, которая предлагает умные решения для оконной индустрии будущего. Новый продукт от надежного, стабильного и сильного партнера по рынку гарантирует высокое качество, долговечность и соответствие высоким стандартам немецкой инженерной мысли.

«Ввод фурнитуры Roto NX — это ожидаемое не только на нашем рынке, но и на многих других рынках событие. Руководство Roto Frank выбрало несколько стран, где фурнитура Roto NX будет введена в первую очередь, Россия в их числе. Смена поколений произойдет постепенно в течение ближайших 2-3 лет. Начинать будем с пилотных клиентов. Хотелось бы, чтобы первыми этот эффект новизны испытали те компании, с которыми мы уже давно работаем на российском рынке», — подчеркнул генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов.

ООО «РОТО ФРАНК»
142407, Московская обл., Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д. 20
Тел.: (495) 287-3520
www.rotor.ru



Петлевая группа P для ПВХ-окон



Петлевая группа T для окон из дерева



Поворотно-откидная система GaliCube

Проведя «ревизию» собственных существующих систем поворотной-откидной открывания, компания Farim S.p.A в 2013 году приступила к проектированию, а затем и запуску в производство новой поворотной-откидной системы. Решение было принято благодаря или вопреки кризису.

Раньше компания Farim S.p.A имела три поворотные-откидные системы. Одна была рассчитана на 130 кг, вторая – на 90 кг, третья – на 110 кг. Ножницы у первой и второй систем были различны, третья система имела правое и левое исполнение. Такая многовариантность усложняла понимание и, соответственно, подбор необходимых компонентов. На эти моменты указывали наши клиенты. Учитывая их пожелания, используя мировой опыт, компания Farim S.p.A реализовала новую систему на модульном принципе: «одна система – две весовые характеристики», не забыв при этом о сопряже-

нии с имеющимися артикулами. Название для системы было выбрано GaliCube.

Итак, новая система стала полностью универсальной и может устанавливаться на все типоразмеры европаса. Больше не существует артикулов для правого или левого исполнения, изменение исполнения выполняется быстро и легко. За счет тщательно проработанного дизайна потребитель получил легкий и уверенный монтаж фурнитуры на окне, два типа петель: на 110 кг и на 130 кг, многочисленные регулировки, включая эксклюзивные. Тестирование системы показало ее надежность, что обусловлено при-

менением новых материалов и технических решений. В прежних поворотных-откидных системах Farim S.p.A предоставлял всего один шаблон для установки деталей, в новой системе GaliCube его использование сведено к абсолютному минимуму: выставлению всего одного размера. Это обусловлено тем, что часть деталей имеет в своем конструктиве явно выраженный элемент, являющийся собственно шаблоном.

Как и раньше, новая система поставляется отдельными компонентами в т. н. индустриальной упаковке, но появилась упаковка с укрупненным содержанием компонентов.

Все реализованные в GaliCube технические решения запатентованы. Система протестирована и имеет сертификаты.

А что же с ценой, спросите вы? Ведь не секрет, что все новые разработки неминуемо сопровождаются повышением цен. В системе GaliCube компания Farim S.p.A смогла достичь оптимального соотношения «цена – качество».

Более подробную техническую и коммерческую информацию можно получить в представительстве компании, или у наших региональных представителей.



ООО «ФАПИМ РУ»

Тел.: +7 (484) 399-7207, +7 (800) 234-4035,

+7 (910) 705-2930

e-mail: info@fapimru.ru

Представитель в Москве и Московской области

Подлесный Алексей

+7 (916) 769-8869

e-mail: aleksei.fapim@gmail.com

Представитель по Северо-Западному региону

Фоминых Андрей

+7 (921) 797-4207

e-mail: andrey.fapim@gmail.com

Представитель в СФО

Петров Андрей

+7 (913) 018-3835

e-mail: petrov.fapim@gmail.com



FAPIМ представляет дверные пороги компании Domatic

Забота об инвалидах побудила Европейский союз запретить использование порогов в общественных зданиях (больницах, учебных заведениях, детских учреждениях, кинотеатрах, аэропортах и т. д.). Это необходимо для свободного доступа в помещение, а также быстрой и беспрепятственной эвакуации.

Новое – это хорошо забытое старое!

В этой статье мы вновь вернемся к рассмотрению продукции компании Domatic, дочерней компании Fapim S.p.A.

Компания Domatic специализируется исключительно на производстве опускающихся порогов и щеточных уплотнителей. Эта продукция устанавливается в нижний импост и при закрывании двери блокирует пространство, имеющееся из-за отсутствия порога, благодаря этому в помещение не проникает пыль, шум, дым и влага.

В настоящее время продукция компании Domatic состоит из нескольких типов.

Первый тип – Igloo. Устанавливается в зависимости от артикула на двери из дерева, алюминия, стали, металлопластика (ПВХ). Длина порога варьируется от 400 до 1500 мм. Конструкция позволяет укорачивать порог на 100 мм (для порога длиной 400 мм эта величина составляет 50 мм) без нарушения работоспособности. Материал блокирующего элемента – силиконовый уплотнитель. Температурный интервал работы материала от -40°C до +200°C. При нагревании, когда температура близка к максимальному значению, материал сжимается, но не горит и не выделяет токсичных веществ.

Второй тип – Igloo Compact. Устанавливается в зависимости от артикула на двери из дерева, алюминия, стали, металлопластика (ПВХ). В состав порога входит сантопеновый уплотнитель. Это специальная модель с небольшими размерами и коротким уплотнителем. Длина порога варьируется от 300 до 1300 мм. Конструкция позволяет укорачивать порог на 100 мм (для порога длиной 300 мм эта величина составляет 50 мм). Температурный интервал работы материала от -25°C до +75°C.

Третий тип – Igloo Compact Plus. Устанавливается в зависимости от артикула на двери из алюминия, стали, металлопластика (ПВХ). В состав порога входит капленовый уплотнитель, зарекомендовавший себя как хороший барьер от различных неблагоприятных воздействий. Порог может комплектоваться специальным блокирующим набором. Длина порога варьируется от 300 до 1300 мм. Конструкция позволяет укорачивать порог на 100 мм. Температурный интервал работы материала от -15°C до +55°C.

Четвертый тип – щеточный уплотнитель Profix. Состоит из трех различных алюминиевых профилей (горизонтального, вертикального, наклонного) и щетки, изготовленной из полипропилена. Высота щетки может быть 10, 25, 35 или 50 мм. Длина щеточного уплотнителя Profix 2000 и 3000 мм.

ООО «ФАПИМ РУ»

Тел.: +7 (484) 399-7207, +7 (800) 234-4035,

+7 (910) 705-2930

e-mail: info@fapimru.ru

Представитель в Москве и Московской области

Подлесный Алексей

+7 (916) 769-8869

e-mail: aleksei.fapim@gmail.com

Представитель по Северо-Западному региону

Фоминых Андрей

+7 (921) 797-4207

e-mail: andrey.fapim@gmail.com

Представитель в СФО

Петров Андрей

+7 (913) 018-3835

e-mail: petrov.fapim@gmail.com



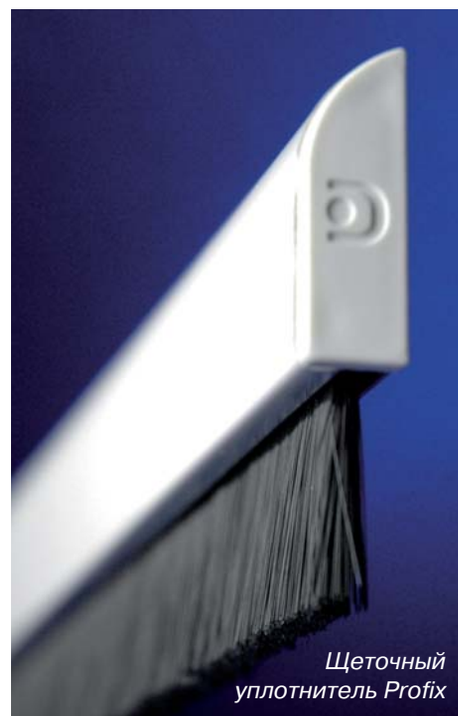
Автоматический порог семейства Igloo



Автоматические пороги семейства Igloo Compact Plus



Порог семейства Igloo



Щеточный уплотнитель Profix

Элегантная петля для СТИЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ

Компания Доктор Хан (Dr. Hahn) представляет производителям дверей новую петлю *Rollenband NG*, сочетающую утонченность и элегантность с новой техникой регулировки. Диаметр ролика петли составляет всего 20 мм, что позволяет добиться небывалой оптической гармонии с дверьми в объектном и частном строительстве.

Удобная регулировка

Благодаря запатентованной прижимной пластине на внутренней створке двери, имеется возможность отрегулировать алюминиевую дверь весом до 120 кг по горизонтали на $\pm 1,5$ мм без снятия створки. По вертикали петля регулируется на $\pm 2,5$ мм за счет втулки, расположенной в рамной части петли.

На установленной двери регулировку может провести один человек!

Для петли *Rollenband NG* характерно отсутствие зазоров и смещений при регулировке.

Как и большинство изделий компании Доктор Хан, петля изготовлена из экструдированного алюминия. Роликовая петля

Rollenband NG соответствует европейским стандартам качества по схеме CE.

За счет единого шарнирного стержня и двухкомпонентной рамной части петли вес створки распределяется особенно равномерно.

Подходит ко многим профильным системам

Роликовая петля *Rollenband NG* от Доктор Хан может использоваться на многих алюминиевых профилях, в том числе на популярных в России системах СИАЛ КПП74, Алютех W62/72, Реалит RW64/71 и Alumark S70. Наша петля является показательным образцом петли, разработанной совместно с

производителями дверей и с учетом современных технологических задач. Для профильных комбинаций потребуются индивидуальные решения, которые подбираются под конкретную ситуацию.

Для более подробной информации на русском языке:

«Др. Хан ГмбХ & Ко.КГ»
 Себастьян Леманн (Sebastian Lehmann)
 Тел.: +7 (903) 141-7302
 E-mail: sebastian.lehmann@dr-hahn.de
www.dr-hahn.de
www.dr-hahn.ru



Роликовая петля для алюминиевой двери высокой проходимости



Роликовая петля *Rollenband NG* от Hahn (вид при закрытой двери)

internika 5 причин выбрать фурнитуру Internika

Существует много исследований о предпочтениях людей, выбирающих себе оконные конструкции. Зачастую конечный пользователь окна отдает предпочтение таким параметрам как внешний вид, надежность, долговечность, простота эксплуатации и функциональность. За всем этим кроется та или иная функция оконной фурнитуры.



Вращающиеся запорные цапфы

Запорная цапфа – один из самых важных элементов оконной фурнитуры. Многие производители (особенно это присуще экономверсиям или дешевой фурнитуре) изготавливают фурнитуру со статичными, то есть не вращающимися цапфами. По рекомендациям ГОСТ 30777-2012 крутящий момент, прикладываемый к оконной ручке, не должен превышать 10 Нм. При использовании фурнитуры с вращающимися цапфами это значение будет намного меньше. Например, на стандартном поворотно-откидном комплекте фурнитуры Internika с размерами FFBxFFH = 550x1350 мм этот параметр не будет превышать 4 Нм. У подавляющего большинства марок оконной фурнитуры этот параметр значительно выше, следовательно, ход элементов фурнитуры и движение ручки более тугие.

Перфорация штапика оконной фурнитуры

Другой немаловажный фактор для облегчения хода элементов оконной фурнитуры – снижение трения между верхней и нижней шиной (штапиком) движущихся элементов фурнитуры на створке. Наилучшим вариантом является решение с несколькими небольшими точками, расположенными по всей длине верхнего штапика элементов на створке. Именно в этом случае трение верхнего и нижнего штапика оптимально минимизировано. Такая технология воплощена в фурнитуре Internika: основные механизмы, ножницы и удлинители имеют частую перфорацию по всей длине.

Ответные планки

По рекомендации ГОСТ 30777-2012 расстояние между ответными планками не должно превышать 700 мм, а также не более 300 мм от углов створки. Эта необходимо для того, чтобы обеспечить достаточный прижим створки к раме по периметру окна. Однако обратной стороной хорошего прижима зачастую является тугий ход фурнитуры, и при этом ручка окна тяжело поворачивается. Поэтому очень

важно, чтобы планки не просто были в достаточном количестве и правильно расположены на окне, но и были оптимально подобраны под оконный ПВХ-профиль. В фурнитуре Internika практически на каждый профиль есть несколько вариантов ответных планок с различной величиной прижима.

Смазка

Достаточное количество смазки в фурнитуре – обязательный фактор для нормального функционирования любого окна. Все подвижные элементы фурнитуры должны быть обильно смазаны в обязательном порядке. Смазка должна быть густой и качественной, тогда она не высохнет или не вытечет в процессе эксплуатации окна. Экономверсии фурнитуры часто грешат тем, что количество смазки недостаточно или смазка практически отсутствует. В этом случае элементы фурнитуры могут работать с заеданием, при этом слышны посторонние звуки: скрип, скрежет или щелчки.

Долговечность фурнитуры и гарантия

В оптимальной технологичной системе элементы фурнитуры не только легко и плавно ходят друг относительно друга, для чего прилагаются значительно меньшие усилия, но и не претерпевают каких-либо изменений, а значит, служат гораздо дольше. Производители, уверенные в качестве своего продукта, предоставляют расширенную гарантию на фурнитуру. Например, гарантия на оконную фурнитуру Internika от производителя составляет 10 лет.



Компания ТБМ
Московская обл., г. Мытищи,
Волковское шоссе, вл. 15, стр. 1
Тел.: +7 (495) 974-2189
www.tbm.ru



Новое поколение сварочного оборудования для идеального современного окна

В настоящее время многие производители сварочного оконного оборудования стремятся опередить друг друга в гонке за идеальным сварочным углом. Некоторые до сих пор находятся в поисках технического решения, а именно: как сделать сварку под углом 45° настолько качественной, чтобы избежать трудоемкой и дорогостоящей последующей обработки лицевых поверхностей?

Немецкая компания KMW Engineering GmbH является одним из ведущих производителей высококачественного оконного оборудования. В марте 2018 года компания с гордостью представила нужное решение на выставке оконного оборудования Fensterbau Frontale 2018 в г. Нюрнберге.



Одной из главных особенностей гидравлической сварочной машины нового поколения является возможность обработки лицевых поверхностей, как например: отделка под натуральное дерево, ламинация, матовые (как у профилей Veka Spectral), акриловые и другие покрытия.

Главным отличием данной машины от других является сварка ламинированных профилей без сварочного шва и дальнейшей обработки лицевых поверхностей окна. При этом не требуется никакого особенного тефлонового покрытия, дорогих специальных цулаг и другой оснастки. Сварочный наплыв с лицевой поверхности удаляется во время такта сварки профилей.

Особопрочная жесткость сварочного угла

Сварка профилей производится со стандартным наплывом в 3 мм, который позволяет без усилий достичь максимального коэффициента прочности угла. При работе с машиной используются стандартные нагревательные элементы и классический тефлон, что позволяет избежать дополнительных затрат.

Предварительная обработка и подготовка поверхностей профилей перед сваркой больше не требуется, не нужно даже снимать защит-

ную пленку. В результате этого экономится рабочее время, а также снижается вероятность повреждения поверхности во время удаления защитной пленки.

Сварочный цикл составляет 2 минуты, что лежит в рамках нормы, однако возможна и более быстрая, уже многим знакомая, высокотемпературная сварка с тактом около минуты.

Возможности сварочно-зачистной линии существенно расширены – углозачистной станок по-прежнему входит в состав линии!

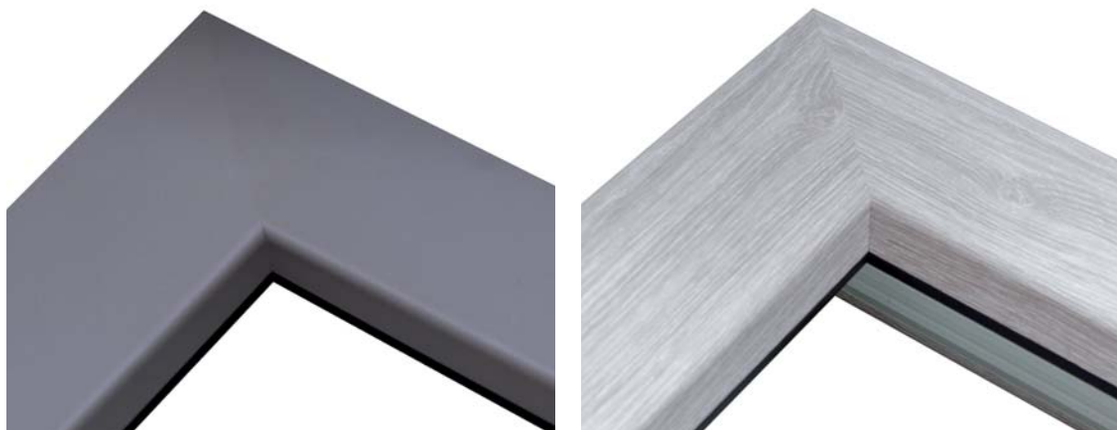
При разработке новой сварочной машины компания KMW Engineering не преследовала цель полностью отказаться от углозачистного автомата в составе линии сварки и зачистки. Присутствие зачистки позволяет существенно расширить возможности линии, так как возможность варить и зачищать классическим способом остается, поэтому сварочный шов может быть с обычным желобком, с трапезиевидным тонким желобком, а также вовсе без шва, в зависимости от вкуса покупателя и от того, каким хочет видеть покупатель свое окно.

Вдобавок зачистка позволяет сохранить такие опции, как сверление под петли в один такт, сварка и обработка профилей разной ширины (штульп) и обработка в углах мест под уплотнитель.

Энергоемкость оборудования

Немаловажно учесть, что новое поколение сварочного оборудования компании KMW Engineering позволит вам избежать не только дополнительного труда при обработке углов, но и обеспечит низкую энергозатратность в производстве. Данное оборудование потребляет столько же электроэнергии и сжатого воздуха, сколько и предыдущие поколения машин.

Новая сварка не требует оснащения дополнительными энергоемкими механизмами и опциями (например, фрезерование и удаление стружки) и является лучшим решением для достижения поставленной цели – идеального угла окна.



KMW Engineering GmbH
Markneukirchner Strasse 81
DE-08248 Klingenthal
Тел.: + 49 (0) 37467-53-0
www.kmw-engineering.de

Представительство в России:
ООО «КМВ-РУС»
Контактное лицо:
Алексей Видеманн
Тел.: +7 (925) 430-97-05
+49 (0) 172 849-57-87
www.kmw-engineering.de



ООО «ОБНИНСКГАЗПОЛИМЕР»

один из ведущих российских производителей
резиновых (эластомерных) профильных изделий



Предприятие оснащено современным высокоточным оборудованием ведущих европейских фирм – линиями непрерывной вулканизации – и является специализированным производством по выпуску профильных изделий из плотных (непористых) и пористых тепло-, свето-, озono-, морозостойких и маслoбензостойких резин.

Наши изделия из резин EPDM работоспособны при любых видах атмосферного воздействия в интервале температур от -55°C до +135°C (кратковременно до 150°C), имеют высокие прочностные показатели. Согласно испытаниям, проведенным Институтом строительной физики, срок службы резиновых уплотнителей более 15 лет. Реальный срок эксплуатации – многие десятилетия. Уплотнители для светопрозрачных конструкций выпускаются по ГОСТ 30778-2001 «Прокладки уплотняющие из эластомерных материалов для оконных и дверных блоков», имеют сертификат соответствия.

Уплотнители иного назначения производятся по соответствующим согласованным с заказчиками Техническим условиям. Система менеджмента качества ООО «Обнинскгазполимер» сертифицирована на соответствие стандарту ИСО 9001:2008. Предприятие также оказывает услуги по работам на электроэрозионном вырезном проволочном станке.

Осуществляем выпуск резиновых уплотнителей практически любой формы сечения в широком диапазоне размеров по чертежам или образцам, представленным заказчиком, выполняя при этом в сжатые сроки полный комплекс работ по конструкторской разработке и изготовлению необходимой оснастки.



Области применения резиновых профильных изделий

- Уплотнители соединений труб большого диаметра.
- Айс-маты – резиновые многотрубчатые конструкции для хладопередающей поверхности в сооружениях с искусственным льдом.
- Уплотнители фасадных светопрозрачных конструкций, окон, дверей, остекления теплиц, зимних садов.
- Уплотнители воздуховодов вентиляционных систем.
- Уплотнители автоматических ворот и дверей.
- Уплотнители для стекол, фонарей и дверей автомобилей, городского общественного транспорта, пассажирских вагонов и вагонов электропоездов.
- Подрельсовые подкладки и боковые фиксаторы для бесшумных трамвайных путей.
- Уплотнители дверей автофургонов.
- Уплотнители шумозащитных экранов на авто- и железных дорогах.
- Уплотнители для герметизации деформационных швов в тоннелях, технических коллекторах и других сооружениях из монолитного железобетона. Шпонки резиновые для технологических швов бетонирования.
- Уплотнители в системах водосливных желобов и трубных коммуникаций ливневой канализации.
- Крупногабаритные резиновые профили размером до 350x80 мм (подшпальные подкладки и др.).
- Уплотнители из пористой резины различного назначения, в том числе маслoбензостойкие и пищевые.
- Противоскользкие накладки ступеней.
- Резиновые профили для сборных грязеочистных ковров.

Предприятие осуществляет выпуск резиновых изделий практически любой формы сечения размером до 350x80 мм, по чертежам или образцам, представленным заказчиком. Ассортимент освоенных типоразмеров профилей превышает 1500 наименований. Выполняем в сжатые сроки полный комплекс работ по конструкторской разработке и изготовлению необходимой оснастки на собственном инструментальном производстве.

Посетите наш сайт www.ogp-obninsk.ru. Здесь много полезной информации о нашем предприятии, о положении с качеством уплотнителей на российском рынке, о производстве профильных изделий из резины.

Приглашаем всех к взаимовыгодному сотрудничеству!

Россия, 249030, Калужская обл., г. Обнинск, Кабицыно
Тел.: (484) 392-99-81, 392-99-83, 392-99-59, факс: (484) 392-99-82
e-mail: info@ogp-obninsk.ru www.ogp-obninsk.ru





КОНТА. Глобальные решения. Ощутите настоящий комфорт с нами!

В 2004 году с целью производства ТЭП-уплотнителей в турецком городе Гебзе была основана компания CNT Conta. Благодаря грамотной политике руководства и высокому качеству выпускаемой продукции, компания быстро завоевала место среди лидеров своей отрасли, и в настоящее время продолжает производить качественные уплотнители в новом современно оборудованном помещении, которое открылось в 2010 году.

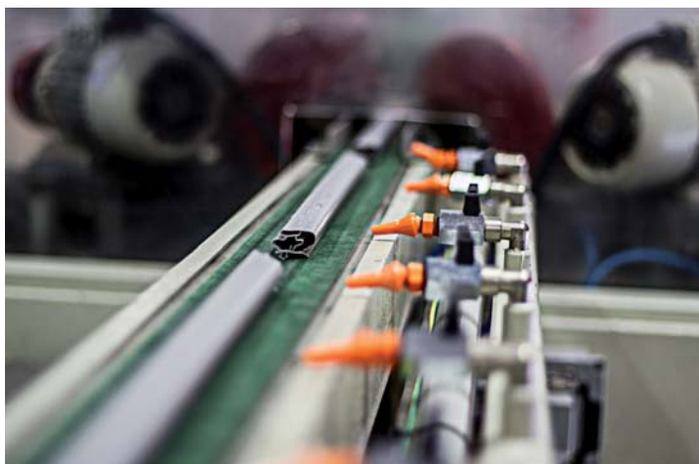
Закрытое помещение завода площадью 16 000 м² включает в себя производственный цех, склад, испытательную лабораторию, производство фильер, отдел исследований и разработок – все, что обеспечивает комфорт клиентам CNT Conta. Мощность производства составляет 15 000 000 метров уплотнителей в месяц. Высокотехнологичные экструдеры с функцией PLC-контроля позволяют выпускать продукцию с самыми низкими допусками, обеспечивая высокую точность и стабильность заданных размеров.

С начала своей деятельности «КОНТА» внесла весомый вклад в различные сферы промышленности. На сегодняшний день компания экспортирует продукцию в 25 стран, 50% которых находятся в Европе.

В 2018 году CNT Conta открывает свой склад в Москве и начинает поставки продукции прямо до вашего склада!

Политика качества и производство

Изделия упаковываются в коробки или рулоны, на каждой упаковке указана информация о продукте и номер партии, что позволяет контролировать качество изделий. Данные о производстве указаны и на самом изделии. Благодаря современным фрезам и сварочным аппаратам CNT Conta способна выполнить любые пожелания клиентов по поводу сварки и размеров изделия. Продукция компании соответствует требованиям ГОСТ, так как высококачественное сырье закупается только у надежных поставщиков, имеющих сертификаты CSTB или RAL. Благодаря системе оптического контроля на предприятии осуществляется непрерывный контроль выпускаемых уплотнителей. Отдел разработки и исследования CNT Conta постоянно работает над улучшением эффективности производства и качества уплотнителей. Главная цель отдела – обеспечение устойчивого развития предприятия и достижение конкурентного преимущества на рынках тех стран, куда экспортируется продукция компании, понимание и учет потребностей переработчиков, выявление и эффективное удовлетворение их требований, обеспечение заказчиков всей необходимой информацией об исследованиях и разработках.



Преимущества уплотнителей для окон CNT Slip-Coat

- Устанавливаются в профиль с помощью специального аппарата.
- В процессе сварки углов ТЭП-уплотнители свариваются вместе с профилем.
- Область ТЭП-уплотнителя, которая входит в паз профиля, состоит из твердого материала, благодаря чему уплотнитель фиксируется крепко и не выходит из него.
- Не оставляют пятен на профиле, т. к. в составе рецептуры отсутствует черный карбон.
- Подлежат вторичной переработке, что является благоприятным фактором для окружающей среды. ТЭП-уплотнитель – экологически чистый продукт.
- Выпускаются в широкой цветовой гамме. Цвет уплотнителя зависит только от красителя и определяется исключительно предпочтениями заказчика.
- Имеют гладкую поверхность и высокую износостойкость; широкий спектр твердости: от 30 единиц по шкале Шора А до 70 единиц по шкале Шора D.
- Обладают низкой остаточной деформацией.



■ Превосходная озono- и УФ-стойкость, устойчивость к холоду и жаре (рабочий диапазон температур от -40°C до $+130^{\circ}\text{C}$), высокая эластичность.

Цели компании

Обеспечение продукцией на глобальном уровне, предоставление широкому кругу клиентов комплекса высококачественных товаров и услуг в сфере ТЭП-экструзии с конкурентными ценами. Продолжение роста в сфере уплотнителей для ПВХ-профиля. Внедрение нашей профессиональной командой технологических новшеств в сфере уплотнителей для бытовой техники и алюминиевых профилей.

Приглашаем Вас ощутить комфорт с КОНТА!



CNT Conta
Тел.: +90 (262) 642-9988
Факс: +90 (262) 642-9990
e-mail: conta@conta.com.tr
www conta.com.tr

Что такое ТЭП?

Термопластичные эластомеры (ТЭП) – это синтетические полимеры, которые занимают промежуточное положение между пластмассами и резинами как с точки зрения структуры, так и по своим свойствам. Благодаря химическим соединениям из жестких и мягких фаз (пластмасс и каучуков) ТЭП обладают свойствами вулканизированных резин и при этом перерабатываются на любом стандартном оборудовании для пластмасс. ТЭП допускают многократную повторную переработку, могут производиться в любом цвете, устойчивы к воздействию внешних факторов, обладают широким диапазоном твердости: от 30 единиц по шкале Шора А до 70 единиц по шкале Шора D. На сегодняшний день термопластичные эластомеры представляют собой одно из наиболее активно развивающихся направлений производства полимерных материалов.

Плюсы CNT Slip-Coat:

- На гладкой поверхности не задерживается грязь, пыль и вода.
- Slip Coat исключает заминание и загибание.
- Благодаря новой твердой части отсутствуют проблемы усадки на профиле.
- Легче стандартных ТЭП-уплотнителей на 15-20%.
- Автоматическая закатка.
- Не выходит из паза.

Производство в США

Имлей-Сити,
Мичиган, США

- ✓ 2000 м кв. закрытых помещений
- ✓ Объем ежегодного производства 50 миллионов погонных метров

GLOBAL TPE SEALING SOLUTIONS

Производство в Китае

Чиаоган-Бейлун,
Нинбо, КНР

- ✓ 2500 м кв. закрытых помещений
- ✓ Объем ежегодного производства 50 миллионов погонных метров

GLOBAL TPE SEALING SOLUTIONS



ООО «ОБНИНСКПОЛИПЛАСТ»

Российский производитель профильных изделий из ТЭП и ПВХ

ООО «Обнинскполипласт» специализируется на выпуске профильных изделий по ГОСТ 30778-2001 «Прокладки уплотняющие из эластомерных материалов для оконных и дверных блоков» из термопластичного эластомера (ТЭП) и по ГОСТ 19111-01 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные» из пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ) полужесткого и мягкого, основное назначение которых – герметизация и уплотнение различных разъёмных и неразъёмных соединений.

Качество продукции подтверждено сертификатом соответствия.

Уплотнители из ПВХ и ТЭП могут быть любых цветов (подбор осуществляется по таблице RAL K7).

Области применения:

- уплотнители для пластиковых окон
- уплотнители для деревянных окон
- уплотнители для деревянных межкомнатных дверей
- уплотнители для металлических дверей
- уплотнители для офисных перегородок
- уплотнители для окон железнодорожных пассажирских вагонов и электропоездов
- уплотнители для теплиц, зимних садов и других светопрозрачных конструкций
- уплотнители для светотехнической арматуры
- уплотнители межпанельных стыков
- уплотнители для автоматических ворот
- крепежные элементы в конструкциях подвесных потолков
- профили для сборных грязезащитных покрытий
- накладки противоскользящие для ступеней
- профили полиамидные стеклонаполненные
- уплотнители самоклеящиеся для окон и дверей
- профили непластифицированные для пластиковых окон
- профили соэкструзионные для окон и дверей

Осуществляем выпуск профильных изделий практически любой формы сечения по представленным заказчиком чертежам или образцам, обеспечивая при этом полный комплекс мероприятий по конструкторской разработке и изготовлению необходимой оснастки, а также отработке технологии производства.

Будем рады видеть Вас среди наших постоянных клиентов!

Россия, Калужская обл., г. Обнинск, Кабицыно

Для писем: 249035, Калужская обл., г. Обнинск, а/я 5129

Тел.: +7 (484) 392-99-49, 392-99-48

e-mail: opp@opp-obninsk.ru www.opp-obninsk.ru



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ КОМПАНИИ «САЗИ»

Уважаемые потребители!

Сообщаем вам, что с октября 2018 года мы вносим изменение в защитный полиакриловый состав «Стиз Д». Теперь после полного высыхания состав не будет обесцвечиваться – нанесенный слой останется белого цвета.

Такой шаг стал ответом на запросы со стороны строительного надзора и проверяющих организаций по способу контроля наличия состава в монтажном шве оконного блока.

До настоящего времени наличие состава на поверхности нанесения определяли с помощью двух трубок Карстена. Одну устанавливают на контрольную поверхность, вторую – на стену с нанесенным слоем состава «Стиз Д». Так как одно из свойств состава – обеспечение водонепроницаемости, то видна разница в скорости изменения высоты столба воды в разных трубках. Такой метод проверки имеет ограниченный характер применения из-за размера самой трубки: ее невозможно использовать в шве с маленьким размером монтажного зазора, так как основание трубки не позволяет вставить ее в такой шов.

Изменение состава «Стиз Д» позволит определять его наличие в шве путем визуального контроля: под слоем монтажной пены на стене будет видна белая полоса нанесения «Стиз Д».

Эстетические качества шва в связи с этим нововведением не меняются – нанесенный слой состава скрыт центральным слоем монтажного шва. Технические показатели также остаются без изменения – белый цвет отвержденного слоя добавлен исключительно с целью идентификации состава после его отверждения.

Изображение слоя состава «Стиз Д» на кирпиче



До изменений

После изменений



Клейкие ленты Ломанн для оконных конструкций

Активное использование клейких лент становится быстро растущей тенденцией в промышленном секторе. Преимущества клейких лент очевидны: они просты в применении, обеспечивают чистое нанесение и прежде всего – безопасны. Благодаря сконцентрированной на нужном участке силе адгезии отдельные компоненты эффективно соединяются с высокой точностью, обеспечивая наилучший результат.

Компания Lohmann GmbH & Co. KG – международное предприятие, которое уже более 160 лет предлагает клеевые решения для разных областей промышленности. Специалисты компании разработали ряд инновационных клеевых решений для оконных конструкций.

Одним из таких решений является инновационная технология статической клейки стеклопакета в створку (Static Direct Glazing – SDG).

SDG основана на технологии изолирующей клейки стекла, где стеклопакет вклеивают непосредственно в оконную раму с помощью высококачественной адгезивной ленты.

DuploCOLL® Slide – новая технология, которая является существенным упрощением хорошо известного способа DSB. Ранее перед клейкой стеклопакета в раму необходимо было наносить при помощи пульверизатора водно-мыльный раствор, для дальнейшего позиционирования стекла в необходимое положение.

Однако присутствовали риски неверного дозирования водной смеси или нежелательного замерзания смеси при низких температурах.

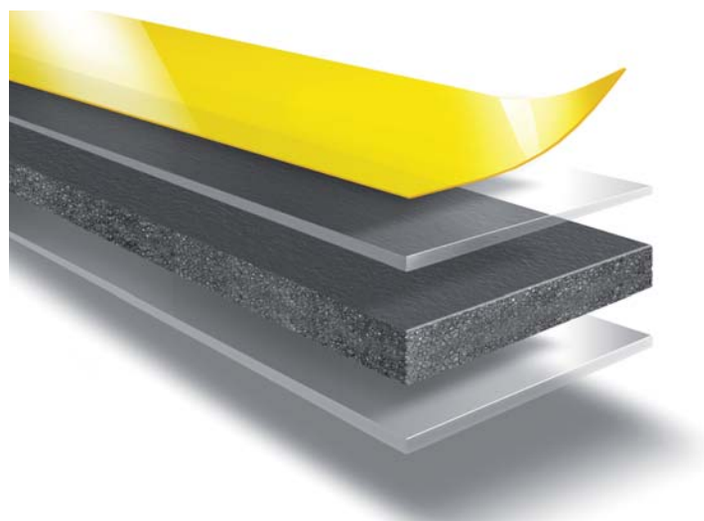
Учитывая пожелания заказчиков, инженеры компании Ломанн разработали систему SLIDE, которая позволяет осуществлять точную регулировку местоположения стекла без применения водного раствора. В процессе экструзии профиля второй более толстый слой адгезивной ленты наносится на профиль параллельно основному. При этом возможна обычная стандартная процедура позиционирования стекла без использования каких-либо дополнительных мер.

Клейкие ленты из серии DuploCOLL® 560xx дают не только возможность отказаться от уплотнителей, но и устраняют необходимость армирующего усилителя в профиле, что позволяет использовать более тонкие, визуально привлекательные, конструкции разных размеров.

В результате повышаются теплосберегающие свойства окна, и при этом возможно улучшение оптических свойств конструкции в целом.

Помимо вышеуказанных преимуществ, клейкие ленты DuploCOLL® 56053 и 56055 успешно прошли сертификацию в PfB Rosenheim (Испытательный центр компонентов PfB Rosenheim) на соответствие классу устойчивости к взлому RC2 по стандарту DIN EN 1627.

Помимо технологии Static Direct Glazing SLIDE (SDG SLIDE) новинкой в данном сегменте рынка является Static Direct Glazing Wood (SDG Wood).



DuploCOLL® 560xx

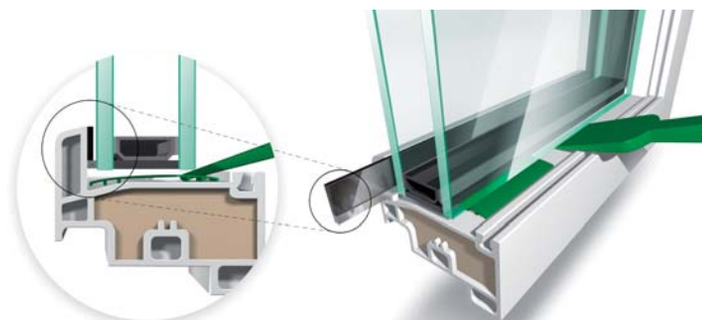
Технология SDG Wood позволяет сочетать оптимизацию уплотняющих и прочностных функций деревянных окон в одном рабочем процессе. Технология SDG отлично подходит для лакированных деревянных поверхностей, и такое применение может быть подтверждено согласно новым стандартам института ift Rosenheim, VE 087/T5.

Благодаря своей прочности и устойчивости к погодным факторам, клеивые решения Ломанн обеспечивают производство надежных и энергоэффективных оконных конструкций.

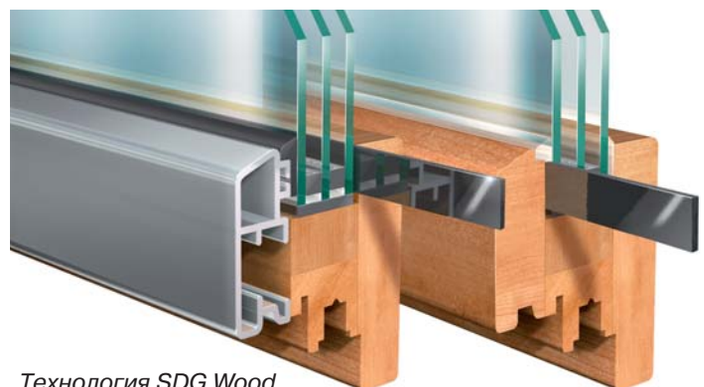
Воспользуйтесь данным QR-кодом, чтобы посмотреть видео о технологии SDG на нашем YouTube-канале.



Компания ООО «Ломанн Рус»
192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 72
Тел.: +7 (812) 448-3405
E-mail: info.ru@lohmann-tapes.com
www.lohmann-tapes.com



Технология SDG SLIDE



Технология SDG Wood

ПВХ-ПРОФИЛЬ

DIPLAST

Марка профиля — Montblanc
 ☎ (495) 646-3973
 ✉ sale@diplast.ru
 🌐 www.diplast.ru

Rehau

Марка профиля — Rehau
 ☎ (495) 663-3388
 🌐 www.rehau.ru

**SALAMANDER INDUSTRIE
 /// PRODUKTE GmbH,
 представительство**

Марки профиля — SALAMANDER,
 BRUGMANN
 ☎ (4922) 32-70-04, (904) 251-7911
 ✉ office@salamander-profil.ru
 🌐 www.salamander-profil.ru

VEKA Rus

Марка профиля — Veka
 ☎ (495) 518-9850, 777-3611
 ✉ moscow@veka.com
 🌐 www.veka.ru

Адепласт

Марка профиля — ADEPLAST
 ☎ (343) 261-4000, 345-2720
 ✉ office@adeplast.ru
 🌐 www.adeplast.ru

Алупласт РУС

Марка профиля — Aluplast
 ☎ (495) 662-8972
 ✉ info@aluplast.ru
 🌐 www.aluplast.ru

АртеК-Россия

Марка профиля — ARtec
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 🌐 www.arteconline.com

АСТРОН

Марка профиля — Novotex
 ☎ (3822) 404-276, 404-949
 ☎ (383) 362-1078
 ✉ astronpkf@mail.ru
 🌐 www.astron-okna.ru

Астэк-МТ

Марка профиля — KRAUSS
 ☎ (495) 921-3680
 ✉ zakaz@astek-mt.ru
 🌐 www.astek-mt.ru

БРУСБОКС

Марка профиля — BRUSBOX
 ☎ (495) 269-1719
 ✉ all@brusbox.ru
 🌐 www.brusbox.ru

ВИНТЕК ПЛАСТИК

Марка профиля — WINTECH
 ☎ (495) 646-3545, 646-3546
 ✉ info@wintech.ru
 🌐 www.wintech.ru

ГЕАЛАН Фэнстер-Профиле

Марка профиля — GEALAN
 ☎ (495) 739-2962, 739-2963
 ✉ info@gealan.ru
 🌐 www.gealan.ru

Декенинк Рус

Марки профиля — Deceuninck,
 ENWIN
 ☎ (495) 642-8795, 642-8796
 ✉ info@deceuninck.ru
 🌐 www.deceuninck.ru
 🌐 www.enwin.ru

ЕТС

Марки профиля —
 Hoffman/Manhoff, Faust,
 BioConcept
 ☎ (495) 781-8132, 781-8133
 ✉ info@stl-groupe.ru
 🌐 www.vprofile.ru

ИВАПЕР, ООО

Марка профиля — IVAPER
 ☎ (812) 458-0744, 458-0546
 ✉ ivaper@ivaper.ru
 🌐 www.ivaper.ru

Инвест-Трейд

Марка профиля — Novotex
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Ка-Фур-Сервис

Марки профиля — Rehau,
 ЭксПроф, Брусбок
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 🌐 www.kafur.ru

Компания «Грайн», ООО

Марка профиля — Grain
 ☎ (347) 271-6171
 ✉ info@grain-prof.ru
 🌐 www.grain-prof.ru

Комплектсервис

Марка профиля — KBE
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

Монблан ГК

Марки профиля — Montblanc,
 Reachmont, Goodwin, ECP
 ☎ (495) 781-8120
 ✉ info@montblanc.ru
 🌐 www.montblanc.ru

МОНБЛАН Рус

Марка профиля — Montblanc
 ☎ (495) 380-0670
 ✉ montblanc-rus@mail.ru
 🌐 www.montblanc-rus.com

МОНОЛИТ

Марка профиля — WINTECH
 ☎ (8452) 570-053, 574-507
 ✉ monolit-sar@rambler.ru

МОСПЛАСТ

Марка профиля — Deceuninck
 ☎ (495) 740-0007
 ✉ info@mosplast.ru
 🌐 www.mosplast.ru

НАРОДНЫЙ ПЛАСТИК

Марка профиля — Novotex
 ☎ (495) 411-7661, 310-7133
 ✉ info@n-plastic.ru
 🌐 www.n-plastic.ru

НОВОПЛАСТ

Марки профиля — Montblanc
 ☎ (495) 741-3839
 🌐 www.n-plast.ru

ОкнаПрофи

(ООО «ПРОФИЛЬ»)
 Марка профиля — Novotex
 ☎ (347) 291-2420, 291-2421
 ✉ profil@oknaprofi.com
 🌐 www.oknaprofi.com

ОкнаСнаб

Марка профиля — Enwin,
 Deceuninck, Krauss
 ☎ (800) 100-1501
 ✉ partner@okna-snab.org
 🌐 www.okna-snab.org

ОРАС, ООО

Марка профиля — ОРАС
 ☎ (861) 231-3134, (918) 439-9603
 ✉ oras@mail.kuban.ru
 🌐 www.orasplast.ru

Плафен

Марка профиля — PLAFEN
 ☎ (495) 995-0972
 ✉ zavod@plafen.ru
 🌐 www.plafen.ru

ПРОПЛЕКС, ТД

Оконные и дверные ПВХ-системы
 и подоконники PROPLEX, ламина-
 ция профилей пленками Renolit и
 Hornschuch
 ☎ (495) 933-1925, (800) 333-4455
 ✉ connect@proplex.ru
 🌐 www.proplex.ru

профайн РУС

Марки профиля — KBE, Trocal,
 Koemmerling
 ☎ (495) 232-9330, 232-9331
 ✉ www.trocal.ru
 ✉ www.kbe.ru
 ✉ www.profine-group.ru

Профиль-Сервис

Марки профиля — Exprof, Rehau
 ☎ (8112) 757-555, 757-550
 ✉ info@pskovfur.ru
 🌐 www.pskovfur.ru

Ропласто РУС

Марка профиля — ROPLASTO
 ☎ (495) 231-4166
 ✉ info@roplasto.info
 🌐 www.roplasto.info

РоссПласт

Марки профиля — RIGAP, SiPlast
 ☎ (861) 228-6683, 228-6684
 ✉ rossplast@mail.ru
 🌐 www.rigap.com

РусСайл

Марка профиля — energicore, про-
 изводства компании Mikron, США
 ☎ (495) 710-7188
 ✉ russeal@citylan.ru
 ✉ www.duraseal.ru
 ✉ www.rusail.ru

Русская Торговая Компания

Марка профиля — BRUSBOX
 ☎ (812) 337-2757
 ✉ r_t_k@mail.ru
 🌐 www.rtk-ltd.com

САЛАМАНДЕР

Интернейшнл Профиль, ООО
 Марки профиля — SALAMANDER,
 BRUGMANN
 ☎ (4922) 453-058, (904) 251-7933
 ✉ skladvl@salamander-profil.ru
 🌐 www.salamander-profil.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Марки профиля — KBE, Novotex
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

СибПромПласт

Марка профиля — Теплокон
 ☎ (3843) 795-661, 794-502
 ✉ info@sibpromplast.ru
 🌐 sibpromplast.ru

Спутник, ООО

Марка профиля — ORTEX
 ☎ (3812) 786-273, 786-260
 ✉ okna@ortex.org
 🌐 www.ortex.org

Створ

Марка профиля — Novotex, EcoLine, КБЕ ламинированный пленкой Renolit
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

СТРОЙ АРТ - Уфа

Марки профиля — Montblanc, Reachmont, Exprof, GOODWIN, FORWIN
 ☎ (347) 291-2900
 ✉ mail@profil-furniture.ru
 🌐 www.profil-furniture.ru

Тантроникс ТД

Марка профиля — Тантроникс
 ☎ (495) 363-4444
 ✉ 3634444@mail.ru
 🌐 www.tantronix.ru

Унипром

Марка профиля — CITYLUX
 ☎ (863) 220-9911, 220-9979
 ✉ cityluxru@mail.ru
 🌐 www.citylux-profile.ru

Химтрейдинвест

Марка профиля — Winbau
 ☎ (4722) 357-736, (4722) 357-734
 ✉ belgorod@winbau-profil.de
 🌐 www.winbau.ru

УК ШТЕРН, ООО

Марка профиля — SCHTERN
 ☎ (4742) 24-29-19, 24-29-24
 ✉ info@ok-schtern.ru
 🌐 www.ok-schtern.ru

ЭксПроф

Марка профиля — EXPROF
 ☎ (3452) 771-611
 ☎ (499) 682-7089
 ✉ exprof@exprof.ru
 🌐 www.exprof.ru

Юг-Профиль-Системс

Марка профиля — ELEX
 ☎ (861) 210-0808, 210-0986
 ✉ ups@elexprof.ru
 🌐 www.elexprof.ru

МИРОПЛАСТ

Марка профиля — WDS
 ☎ +380 (562) 338-000, 338-038
 ✉ info@miroplast.com
 🌐 www.wds.ua

**ПРОФИЛИ
СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ****Новые Композитные
Материалы, ООО**

Стеклокомпозитный профиль WinPul®
 ☎ (8342) 470-041, 222-614
 🌐 www.winpul-rm.ru

ПРОФИЛИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ**РИСН, ООО**

Производство угловых соединителей 90° универсального угла, расширительного профиля, статического элемента (каплунгов) совместимых с различными ПВХ-системами
 ☎ (3843) 740-024, 389-999
 ✉ richnkz@mail.ru

Альтапласт

Производство подставочных и дополнительных профилей марки Альтапласт к основным ПВХ-системам
 ☎ (495) 961-6270, (905) 643-6767
 ✉ altaplast@list.ru
 🌐 www.altarus.ru

Голденпласт

Производство подставочных и вспомогательных профилей к основным ПВХ-системам
 ☎ (863) 278-8278, 278-8279
 ✉ goldenplast@list.ru
 🌐 www.goldenplast.ru

ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ**Reynaers Aluminium Rus**

Марка профиля — Reynaers
 ☎ (495) 825-7105
 ✉ info.russia@reynaers.com
 🌐 www.reynaers.ru

АВАНГАРД, ГК

Витражная и фасадная системы АВАНГАРД для остекления в жилищном строительстве
 ☎ (812) 622-1952
 ✉ info@ac-avangard.ru
 🌐 www.ac-avangard.ru

АГАТ

Марка профиля — Provedal
 ☎ (496) 266-5455
 ✉ agat-okno@mail.ru
 🌐 www.agat-okno.ru

Агрисовгаз

Марка профиля — AGS
 ☎ (800) 302-1035
 ✉ aluminum@agrisovgaz.ru
 🌐 www.agrisovgaz.ru

АЛМО

Алюминиевые профильные системы АЛМО
 ☎ (48431) 241-81, 241-83
 ☎ (495) 280-0242
 ✉ almo2@mail.ru
 ✉ oooalmo@mail.ru
 🌐 http://almo-ags.ru

Алсит

Собственное производство профиля под маркой Alusit, продажа профиля AGS (Агрисовгаз)
 ☎ (495) 668-0688
 ☎ (484) 292-2389
 🌐 www.alusit.ru

Алстоксервис

Марка профиля — NEWTEC
 ☎ (495) 526-3086, (496) 259-6817
 🌐 www.new-tec.ru

Алютех МСК

Марка профиля — ALUTECH
 ☎ (495) 921-1566
 ✉ zakaz@alutechmsk.ru
 🌐 www.alutech-group.com

Астарта

Марка профиля — Provedal
 ☎ (495) 552-9395, (916) 902-4773
 ✉ info@astartaprof.ru
 🌐 www.astartaprof.ru

Астэк-МТ

Марка профиля — KRAUSS
 ☎ (495) 921-3680, (86131) 247-77
 ✉ zakaz@astek-mt.ru
 🌐 www.astek-mt.ru

БЕСТВИНД

Марка профиля — Provedal
 ☎ (495) 787-0787, 788-4788
 ✉ bestwind@bestwind.ru
 🌐 www.bestwind.ru

БК-АЛПРОФ

Марка профиля — Provedal, профили по чертежам заказчика, профили для навесных фасадов
 ☎ (86383) 260-04, 271-36
 ✉ bk-alprof@bk.ru
 🌐 www.bkalprof.ru

ВидналПрофиль

Марка профиля — Vidnal prof
 ☎ (495) 987-4535
 ✉ vidnal@vidnal.ru
 🌐 www.vidnal.ru

ВМК Инвест, ООО

Профили для различных отраслей промышленности по чертежам заказчика
 ☎ (4842) 224-017, 309-683
 ☎ (495) 258-3651
 ✉ info@vmk-invest.ru
 🌐 www.vmk-invest.ru

Волжская металлургическая компания, ООО

Любые профили строительного и машиностроительного назначения по чертежам заказчика с габаритными размерами до 380x110 мм
 ☎ (8482) 951-096, 954-050
 ✉ etm@etmvolga.ru
 🌐 www.etmtd.ru

Завод «АлСиб»

Марка профиля — «АлСиб»
 ☎ (383) 360-0568
 ✉ info@alsib.ru
 🌐 www.alsib.ru

Инвест-Трейд

Марка профиля — Provedal
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Интерьер мастер

Системные профили «Интал-33», «Бестек», «Спринт» для изготовления внутренних перегородок, «Комфорт» для изготовления сантехкабин, фасадный профиль VPF-50 Воронежского алюминиевого завода
 ☎ (495) 225-4172
 ✉ info@i-master.ru
 🌐 www.i-master.ru

КМК Сибирь, ООО

Производство профилей системы Provedal: фасадной, раздвижной, распашной, дверной, теплой
 ☎ (913) 132-0000
 ✉ kmk_sib@mail.ru

Конструкция, ЗАО

Марки профиля — Alumil (Греция), АЛЮМАКС (Россия)
 ☎ (495) 500-3400, 921-1917
 ✉ info@constr.ru
 🌐 www.constr.ru
 🌐 www.alumil.ru

Красноярский металлургический завод, ООО

Архитектурно-строительные системные профили для окон, дверей, фасадов, балконного остекления
 ☎ (391) 224-9026, 224-9920
 ✉ mln@kramz.rusal.ru
 🌐 www.kramz-trade.ru

МасТТех

Марка профиля — MasTTEch

☎ (495) 526-3352
🌐 www.masterrf.ru**Международная****алюминиевая компания, ООО**

Производство алюминиевых профильных систем, а также любого вида профиля по чертежам заказчика

☎ (495) 995-9024, 995-3443
📧 mak@makprof.ru
🌐 www.makprof.ru**МОНБЛАН рус**

Марка профиля — Provedal

☎ (495) 380-0670
📧 montblanc-rus@mail.ru
🌐 www.montblanc-rus.com**ОкнаСнаб**

Марка профиля — KRAUSS

☎ (800) 100-1501
📧 partner@okna-snab.org
🌐 www.okna-snab.org**Раико Ист**

Марка профиля — RAICO

☎ (495) 995-1159
📧 info@raico.ru
🌐 www.raico.info**РЕАЛИТ**

Марка профиля — REALIT

☎ (499) 500-5753, (484) 399-6191
📧 info@realit-obninsk.ru
🌐 www.realit.ru**Сегал, ЛПЗ**

Марки профиля — СИАЛ

☎ (391) 274-9030, 274-9040
📧 segal@sial-group.ru
🌐 www.sial-group.ru**Сиб.Профиль, НПО**

Алюминиевый профиль различного назначения

☎ (383) 317-0995, 317-6666
📧 sale@sibprofile.ru
🌐 www.sibprofile.ru**СНАБСЕРВИС**

Марки профиля — СИАЛ, КраМЗ, Provedal

☎ (495) 644-2742
📧 sn-servis@mail.ru
🌐 www.sn-servis.ru**СОКОЛ, ООО**

Строительная система СОКОЛ

☎ (8552) 449-990
📧 sales@sistema-sokol.ru
🌐 www.sistema-sokol.ru**СТРОЙ АРТ – Уфа**

Марка профиля — Provedal

☎ (347) 291-2900
📧 mail@profil-furnitura.ru
🌐 www.profil-furnitura.ru**ТАТПРОФ**

Марка профиля — ТАТПРОФ

☎ (8552) 778-570
📧 systema@tatprof.ru
🌐 www.tatprof.ru**ТБМ**

Марка профиля — ALUMARK

☎ (495) 974-2189
📧 tbm@tbm.ru
🌐 www.tbm.ru**Урало-Сибирская****Профильная Компания**

Марка профиля — INICIAL

☎ (343) 345-2221
📧 info@rostal.com
🌐 www.inicial.ru**Фасадные системы, ООО**

Марки профиля — СИАЛ, Provedal.

Производство системы

вентфасадов

☎ (495) 644-2742
📧 moscow-fs@yandex.ru
🌐 www.rusfs.com**Шуко Интернационал Москва**

Марка профиля — Schuco

☎ (495) 775-0757, 937-6519
📧 info@schueco.ru
🌐 www.schueco.ru**ПРОФИЛЬ ДЕРЕВОАЛЮМИНИЕВЫЙ****Меезенбург**

Марка профиля — optimAL

☎ (495) 780-5129
📧 info@meesenburg.ru
🌐 www.meesenburg.ru**ТБМ**

Марка профиля — Gutmann (Германия), Алюстарт (Польша)

☎ (495) 995-3936, 995-3960
📧 tbm@tbm.ru
🌐 www.tbm.ru**ПРОФИЛЬ ДЛЯ ОСТЕКЛЕНИЯ БАЛКОНОВ И ЛОДЖИЙ****Алютех МСК**

Алюминиевые экструдированные профили ALUTECH ALT100 для рам балконного остекления

☎ (495) 921-1566
📧 zakaz@alutechmsk.ru
🌐 www.alutech-group.com**Астарта**

Марка профиля — Provedal

☎ (495) 552-9395, (916) 902-4773
📧 info@astartaprof.ru
🌐 www.astartaprof.ru**АСТРОН**

Марка профиля — ALT100 (Alutech)

☎ (3822) 404-276, 404-949
☎ (383) 362-1078
📧 astronpkf@mail.ru
🌐 www.astron-okna.ru**Интерьер мастер**

Алюминиевый профиль эконом-класса «Синица»

☎ (495) 225-4172
📧 info@i-master.ru
🌐 www.i-master.ru**Меезенбург**

Марка профиля — optimAL лоджии

☎ (495) 780-5129
📧 info@meesenburg.ru
🌐 www.meesenburg.ru**МОНОЛИТ**

Профиль WINTECH, раздвижная система SUNTECH для остекления балконов и лоджий

☎ (8452) 570-053, 574-507
📧 monolit-sar@rambler.ru**ПРОПЛЕКС, ТД**

Двухкамерная ПВХ-система 46 мм PROPLEX OUTLINE

☎ (495) 933-1925, (800) 333-4455
📧 connect@proplex.ru
🌐 www.proplex.ru**Сиб.Профиль, НПО**

Алюминиевый профиль различного назначения

☎ (383) 317-0995, 317-6666
📧 sale@sibprofile.ru
🌐 www.sibprofile.ru**СНАБСЕРВИС**

Марки профиля — КраМЗ, СИАЛ, МАК

☎ (495) 644-2742
📧 sn-servis@mail.ru
🌐 www.sn-servis.ru**СТЕКЛО****AGC Glass Russia**

Архитектурное стекло, стекла для индустриального применения и внутреннего декора

☎ (495) 411-6565
🌐 www.yourglass.ru
🌐 www.agc-glass.eu**DEMAXO**

Поставки полированного стекла и зеркального полотна, продажа химических составов для обработки стекла

☎ (495) 925-6600, 925-6604
📧 demaxo@demaxo.ru
🌐 www.demaxo.ru**Modern Glass**

Закалка стекла, производство многослойного стекла, переработка пожаростойкого стекла, эмалирование стекла, нанесение шелкографии, цветовая печать, производство стеклопакетов (в том числе структурных)

☎ (351) 259-3995, 259-3994
📧 sales@modernglass.ru
🌐 www.modernglass.ru**АрхиБут**

Стеклопрофилит Lamberts LINIT

☎ (495) 223-2606
🌐 www.u-glass.ru**БЕСТВИНД**

Продажа стекла

☎ (495) 787-0787, 788-4788
📧 bestwind@bestwind.ru
🌐 www.bestwind.ru**Инпрус**

Архитектурное стекло, стеклопакеты

☎ (495) 989-6246, 963-2933
🌐 www.inprus.ru**Мосавтостекло**

Производство плоского и гнутого закаленного стекла, многослойного стекла, изделий со специальными свойствами (электрохромное стекло, электрообогревное стекло); стеклопакеты плоские и моллированные, структурные, электрообогревные; ху-дожественное стекло и витражи

☎ (499) 235-9312, 235-6924
🌐 www.mosavtosteklo.ru**Пилкингтон Гласс**

Оптовые поставки строительного стекла Pilkington

☎ (495) 369-9500
📧 info@pilkington.ru
🌐 www.pilkington.ru

Пласт, ООО

Производство стекла тонированного, бронированного, энергосберегающего, стеклопакетов с пленкой, услуги по программе «Безопасное остекление»
 ☎ (495) 648-4706
 ✉ plastguard@inbox.ru
 🌐 www.plastguard.ru

РСК, Управляющая компания

Закаленное, ламинированное, стекло, триплекс
 ☎ (812) 333-1790, 494-0680
 🌐 www.rglass.ru

Салаватстекло

Листовое стекло, стеклопакеты, закаленное, многослойное, пулестойкое стекло.
 ☎ (3476) 334-625
 🌐 www.salstek.ru

Саратовский институт стекла

Производство теплозащитного окрашенного в массу стекла, рефлектного низкоэмиссионного стекла с напылением, стеклопакетов
 ☎ (8452) 632-825, 631-222
 ✉ glass@narat.ru
 🌐 www.narat.ru

Соларекс-стайл

Стекло, ламинированный триплекс, стекло с пленкой
 ☎ (495) 669-2301, (499) 400-5353
 ✉ info@solarex-style.ru
 🌐 www.solarex-style.ru

Стеклотон-центр

Производство тонированного стекла, стеклопакетов, триплекса
 ☎ (495) 681-7570, 688-6266
 ✉ stekloton@stekloton-center.ru
 🌐 www.stekloton-center.ru

ШОТТ ФП, ООО

Стекольная продукция концерна Schott
 ☎ (495) 933-5153
 🌐 www.schott.com

СТЕКЛОПАКЕТЫ

Modern Glass

Производство стеклопакетов (в том числе структурных)
 ☎ (351) 259-3995, 259-3994
 ✉ sales@modernglass.ru
 🌐 www.modernglass.ru

Алмаз

Производство триплекса и стеклопакетов любой сложности
 ☎ (861) 472-9117, 472-9115
 ✉almaz-zakaz@yandex.ru
 🌐 www.almaz-steklo.ru

Изолюкс

Производство стеклопакетов
 ☎ (499) 133-3020, (499) 133-1105
 ✉ post@izolux.ru
 🌐 www.izolux.ru

Метробор

Производство стеклопакетов общего назначения, гнутых, для структурного остекления, триплекс, противопожарное, светоизлучающее стекло, механическая обработка стекла
 ☎ (812) 335-2500, 335-2390
 ✉ main@metrobor.ru
 🌐 www.metrobor.ru

МОДУЛЬ НПП

Производство пулестойких стекол, триплекса, стеклопакетов
 ☎ (495) 983-3583, 225-3190
 ✉ npp-modul@mail.ru
 🌐 www.npp-modul.ru

Мосавтостекло

Стеклопакеты любые, в том числе HEATSHIELD™ с электронагревом
 ☎ (499) 753-2712, 753-2730
 ✉ masteklo@mosavtosteklo.ru
 🌐 www.mosavtosteklo.ru

Пласт, ООО

Производство стеклопакетов нестандартных размеров. Стеклопакеты с тонированной и бронированной пленкой по классам защиты K4, A1-A3, с энергосберегающей пленкой
 ☎ (495) 648-4706
 ✉ plastguard@inbox.ru
 🌐 www.plastguard.ru

Профстекло-М

Производство стеклопакетов. Триплекс, энергосберегающее стекло, с закаленным стеклом.
 ☎ (495) 786-3686, 786-3687
 ✉ prof-stk@mail.ru
 🌐 www.profsteklo.ru

РСК, Управляющая компания

Стеклопакеты любой сложности и конфигурации, закалка, резка, обработка
 ☎ (812) 333-1790, 494-0680
 🌐 www.rglass.ru

Салаватстекло

Производство стеклопакетов строительного назначения, для наземного транспорта из сталинита, триплекса, низкоэмиссионного стекла, с пленкой
 ☎ (3476) 334-625
 🌐 www.salstek.ru

СИТИ ГЛАСС

Производство стеклопакетов различных видов
 ☎ (812) 347-7807, 347-7809
 ✉ zakaz@cityglass.ru
 🌐 www.cityglass.ru

Соларекс-стайл

Стеклопакеты одно- и двухкамерные, для структурного остекления, энергосберегающие, взрывостойчивые, пулестойкие, ударопрочные и др.
 ☎ (495) 669-2301, (499) 400-5353
 ✉ info@solarex-style.ru
 🌐 www.solarex-style.ru

Стекло и Стеклоизделия

Резка и обработка стекла. Закалка стекла. Изготовление триплекса. Производство стеклопакетов. Продажа оборудования и инструмента для обработки стекла.
 ☎ (495) 988-0162, 660-8837
 ✉ info@npc-steklo.ru
 🌐 www.npc-steklo.ru

Стеклоконструкция

Производство стеклопакетов с лубым стеклом, триплекса, стекла с тонированной и упрочняющей пленкой
 ☎ (495) 548-8966, 548-9700
 ✉ cteklo@cteklo.ru
 🌐 www.cteklo.ru

Стис

Стеклопакеты
 ☎ (495) 783-3392, 783-3393
 ✉ info@stis.ru
 🌐 www.stis.ru

Торговый Дом ПЗСП

Производство стеклопакетов на оборудовании австрийской фирмы «Lisec». Однокамерные и двухкамерные стеклопакеты. Триплекс, закаленное стекло
 ☎ (342) 219-6701, 219-6702
 ✉ steklokom@steklokom.ru
 🌐 www.steklokom.ru

ПВБ-ПЛЕНКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРИПЛЕКСА

Тросифоль

Производство бесцветной и цветной ПВБ-пленки под марками Trosifol и Trofen для многослойного безопасного автомобильного и архитектурного стекла
 ☎ (83159) 677-28, 677-87
 🌐 www.trosifol.ru

ФУРНИТУРА И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Air-Box

Производство устройств приточной вентиляции
 ☎ (495) 514-3109
 ✉ sales@air-box.ru
 🌐 www.air-box.ru

С.С.Е. s.r.l., Италия

Производство автоматических порогов и систем уплотнения
 ☎ (495) 508-7690, (495) 665-7305
 ✉ info@cce-rus.ru
 🌐 www.cce-rus.ru

DORMA

Поставки фурнитуры для стекла, решения в области входных групп и контроля доступа
 ☎ (495) 966-2050
 🌐 www.dorma.ru

Door Komplekt

Комплектующие и фурнитура для производства дверей, окон и фасадных конструкций
 ☎ (495) 508-7690, 665-7305
 ☎ (499) 502-1745
 ✉ info@doko.ru
 🌐 www.doko.ru

Dr. Hahn GmbH & Co. KG

Производство и экспорт дверных петель для дверей из алюминия, стали, пластика
 ☎ (903) 141-7302
 ✉ sebastian.lehmann@dr-hahn.de
 🌐 www.dr-hahn.de

FAPIM s.p.a., представительство

Фурнитура для дверей и окон из алюминиевого профиля, петли для дверей из пластикового профиля, системы антипаники, системы автоматических порогов для дверей с беспорожной конструкцией.
 ☎ (484) 399-7202, (800) 234-4035
 ☎ (910) 705-2931
 ✉ info@fapim.ru
 🌐 www.fapim.it

FIRESI

Фурнитура Winkhaus, Dr. Hahn, HOPPE

☎ (800) 700-0062

✉ info@firesi.ru

★ www.firesi.ru

GEZE RUS

Дверная техника, автоматические дверные системы, системы дымо- и теплоудаления и техника для проветривания, системы безопасности, системы из стекла

☎ (812) 425-4952

☎ (495) 933-0659, 933-0674

✉ office-russia@geze.com

★ www.geze.ru

HAUTAU GmbH

Оконные приборы для фрамужного открывания. Оконные параллельно-раздвижные и подъемно-раздвижные системы. Оконные приборы для среднеподвесных створок. Автоматизированные системы вентиляции и дымоудаления. Малая оконная фурнитура (универсальные петли для круглых и прямоугольных окон, фальцевые страховочные ножницы и т. д.)

☎ (925) 107-1219

✉ Hautau.ru@gmail.com

★ www.hautau.ru

JACKLOC company ltd, Великобритания

Производство ограничителей открывания для окон и дверей

☎ (495) 508-7690, (495) 665-7305

✉ sales@jackloc.com

★ www.jackloc.ru

MACO

Фурнитура MACO, Австрия

☎ (4842) 715-100

★ www.maco.ru

MeGla

Фурнитура для стекла: ручки, замки, доводчики, петли, спайдер-системы, аксессуары, козырьки, зажимной профиль

☎ (495) 780-6516, 780-6517

✉ info@megla.ru

★ www.megla.ru

SAVIO

Фурнитура, петли, антипаниковые ручки, фрамужные открыватели SAVIO, Италия

☎ (905) 786-4150

✉ valtuille@savio.it

★ www.savio.it

SIEGENIA

Фурнитура SIEGENIA. Системы проветривания, радиоконтроля помещений

☎ (495) 721-1762, 721-1763

✉ info-ru@siegenia.com

★ www.siegenia.com

SIMONSWERK

Петли и петельные системы

☎ (495) 987-1864, (925) 543-5092

✉ ashot.avvazyan@simonswerk.ru

★ www.simonswerk.ru

VBH

Продажа всего спектра фурнитуры и комплектующих для производства и монтажа окон

☎ (812) 329-1503, 325-9764

☎ (381) 235-6333, 235-6444

✉ info@vbh.ru

★ www.vbh.ru

WALA

Ведущий европейский производитель фурнитуры для дверей из алюминиевого профиля, стали, дерева и стекла

☎ (495) 508-7690, (495) 665-7305

✉ sales@walarus.ru

★ www.walarus.ru

Winkhaus, представительство в РФ

Фурнитура Winkhaus

☎ (495) 722-0470

✉ winkhaus@ru.winkhaus.pl

★ www.winkhaus.ru

А ДВА Технологии, ООО

Продажа фурнитуры и комплектующих для алюминиевых систем

☎ (383) 375-4387

✉ adva10@inbox.ru

Ааллу

Продажа фурнитуры и комплектующих для окон и дверей (Европаз, Provedal)

☎ (812) 334-4691

✉ anna-ally@yandex.ru

★ www.aally.net

АГАТ

Ручки оконные, сэндвич-панели

☎ (496) 266-5455

✉ agat-okno@mail.ru

★ www.agat-okno.ru

Адитим

Полиамидные термовставки, термо-изоляторы из ударопрочного ПВХ, вспененный термоизолятор Adifoam

☎ (495) 105-9095

✉ info@aditim.ru

★ www.aditim.ru

АЛМО

Фурнитура и комплектующие фирм Savio, Fapim, Montichelli. Термовставка MAZZER (Италия).

☎ (48431) 241-81, 241-83

☎ (495) 737-9181

✉ almo2@mail.ru

✉ oooalmo@mail.ru

★ http://almo-ags.ru

Альтапласт

Термовставки и компенсаторы для фасадных алюминиевых систем AGS, NEW TEC, Реалит, СИАЛ, ТАТПРОФ

☎ (495) 961-6270, (905) 643-6767

✉ altaplast@list.ru

★ www.altarus.ru

Ардис-С, ООО

Комплектующие для производства и монтажа окон и дверей из ПВХ-профилей. Производство рихтовочных подкладок, монтажных клиньев, фальцевых вкладышей.

☎ (495) 785-9130, (846) 992-0518

☎ (347) 264-7234, (843) 570-0101

☎ (8422) 478-478, (8552) 777-733

✉ sale@ardis-s.ru

★ www.ardis-s.ru

АРтек-Россия

Фурнитура Базис+, MACO.

Комплектующие для производства окон и дверей

☎ (495) 775-0036

✉ artecr@arteconline.com

★ www.arteconline.com

Астарт

Фурнитура и комплектующие для пластиковых и алюминиевых окон и дверей

☎ (495) 552-9395, (916) 902-4773

✉ info@astartprof.ru

★ www.astartprof.ru

АСТРОН

Поворотно-откидная фурнитура FUHR (Германия) и FORNAX (Турция). Фурнитура для окон и дверей из ПВХ-профиля

☎ (3822) 404-276, 404-949

☎ (383) 362-1078

✉ astronpkf@mail.ru

★ www.astron-okna.ru

Астэк-МТ

Фурнитура и комплектующие для окон и дверей ESSE

☎ (495) 921-3680

✉ zakaz@astek-mt.ru

★ www.astek-mt.ru

Астекс Трейдинг

Фурнитура и комплектующие для окон и дверей

☎ (499) 346-1602

✉ astex.msk@inbox.ru

★ www.astextrading.ru

АТЕКОМ

Производство комплектующих для ПВХ- и алюминиевых конструкций

☎ (351) 725-7453, (908) 077-0020

✉ atecom@mail.ru

★ www.atekom.ru

АЭРЭКО

Приточные вентиляционные устройства

☎ (495) 921-3612

✉ info@aereco.ru

★ www.aereco.ru

БАЛТ-ПРОФ Комплект

Фурнитура FAPIM для алюминиевых окон и дверей, системы антипаники, системы автоматических порогов. Комплектующие для оконного и дверного производства.

☎ (812) 333-4731

✉ info@bpk.ru

★ www.bpk.ru

БЕСТВИНД

Комплектующие PROVEDAL, SIEGENIA, Romb

☎ (495) 787-0787, 788-4788

✉ bestwind@bestwind.ru

★ www.bestwind.ru

ВЕКТОР-МК

Фурнитура и комплектующие для окон и дверей из ПВХ и AL.

Фурнитура STUBLINA. Фурнитура PROVEDAL. Оконный крепеж.

☎ (800) 500-3246

☎ (495) 150-2138

✉ trade@vektor-mk.ru

★ www.vektor-mk.ru

ВИНТЕК ПЛАСТИК

Фурнитура ACCADO

☎ (495) 646-3545, 646-3546

✉ info@wintech.ru

★ www.wintech.ru

ВИТМАР

Производство комплектующих для ПВХ-окон

☎ (495) 730-7550

✉ op@vit-mar.ru

★ www.vit-mar.ru

ВКС

Фурнитура для алюминиевых конструкций, композитные панели, полиамидные термомосты
 ☎ (495) 500-3440, 745-8684
 📧 vks@vks.ru
 🌐 www.vks.ru

ВХС, ООО

Фурнитура VHS, Турция
 ☎ (831) 260-1008, (495) 988-6418
 📧 vhs-mos@mail.ru
 🌐 http://vxs.pf

Гарант

Фурнитура и комплектующие для производства и монтажа ПВХ-окон и дверей
 ☎ (87240) 405-85, (928) 683-0703
 📧 rasul_garant@mail.ru

Гарант-комплект

Фурнитура и комплектующие для изготовления и монтажа окон и дверей
 ☎ (495) 913-8195, (499) 367-1190
 📧 info@garantkom.ru
 🌐 www.garantkom.ru

Гарант-Пласт

Комплектующие для производства светопрозрачных конструкций
 ☎ (495) 676-0231, 671-7384
 📧 info@garantplast.ru
 🌐 www.garantplast.ru

ГЕРМЕТИКСТРОЙ

Продажа фурнитуры для окон и дверей
 ☎ (3452) 500-215
 📧 germetik@inbox.ru
 🌐 www.germetikstroy.ru

Гласс фурнитура СПБ

Фурнитура для цельностеклянных конструкций, дверей. Доводчики. Автоматика.
 ☎ (812) 456-4560
 📧 info@glassfurnitura.ru
 🌐 www.glassfurnitura.ru

ГУ Центр

Фурнитура G-U, Германия
 ☎ (495) 786-2690
 📧 mail@g-u.ru
 🌐 www.g-u.ru

ДиЕв

Производство профилей из ПВХ и стеклонаполненного полиамида, пластиковых комплектующих для алюминиевых и металлопластиковых конструкций
 ☎ (8552) 778-515, 778-522
 📧 sales@diev.su
 🌐 www.diev.su

Дорлок

Оконная фурнитура и замки марки ABUS, оконная автоматика и оконные приводы марки GEZE
 ☎ (495) 931-9631
 📧 komplekt@doorlock.ru
 🌐 www.doorlock.ru

Инвест-Трейд

Фурнитура ENDOW, Сатурн
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 📧 mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Комплектсервис

Продажа фурнитуры Roto, HAU-TAU, HOPPE, ACCADO, доводчики GEZE, петли Dr. Hahn, Simonswerk, замки дверные Roto, KVF
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 📧 ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

Литейная компания, ООО

Производство соединителей импоста, ответных планок (периметрических зацепов), получаемых литьем под давлением
 ☎ (4912) 935-010, 935-066
 📧 litko@bk.ru

Макрос

Фурнитура Sobinco
 ☎ (812) 328-0669, 325-4940
 📧 makros@mail.rcom.ru
 🌐 www.makrosspb.ru

Мастер Профиль

Замки и дверная фурнитура ASSA
 ☎ (812) 716-7911, 716-7900
 🌐 www.mp-loks.ru

Меезенбург

Фурнитура (Siegenia-Aubi, Roto, Fuhr, AXOR) и комплектующие для окон и дверей, ручки и замки
 ☎ (495) 780-5129
 📧 info@meesenburg.ru
 🌐 www.meesenburg.ru

МОНБЛАН рус

Фурнитура для окон Vorne, TTS, FUHR, дверная фурнитура, комплектующие для окон ПВХ
 ☎ (495) 380-0670
 📧 montblanc-rus@mail.ru
 🌐 www.montblanc-rus.com

МОСПЛАСТ

Оконные и дверные ручки HOPPE
 ☎ (495) 740-0007
 📧 info@mosplast.ru
 🌐 www.mosplast.ru

Нортекс

Комплектующие для алюминиевых систем Provedal
 ☎ (495) 225-4440, 550-6626
 📧 info@nortex.com.ru
 🌐 www.nortex.com.ru

ПЕНМАК РУС

Фурнитура и комплектующие GEVISS, AKPEN PLASTIK, YANAC (Турция)
 ☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
 📧 penmakrostov@mail.ru
 🌐 www.penmakrostov.ru

Полевской металлофурнитурный завод

Комплектующие для окон ПВХ: соединители импоста, анкерные пластины, профилезависимые детали
 ☎ (34350) 244-21, 249-87
 📧 pmfz@yandex.ru
 🌐 www.pmfz.ru

ПОЛИВИС

Производство ручек из ПВХ и нержавеющей стали для входных дверей из пластика, алюминия и стекла
 ☎ (383) 347-6237, 347-6235
 📧 polivis@ya.ru
 🌐 www.poliviss.com

Промлитдеталь

Комплектующие для ПВХ-окон: соединители импоста, анкерные пластины, зацепы
 ☎ (4872) 700-577
 📧 kew77@mail.ru
 🌐 www.promld.ru

Пронто-Юг, ООО

Фурнитура SAVIO (Италия), замки OMEC (Италия), доводчики DORMA, GEZE (Германия), UCS (Италия)
 ☎ (861) 248-9899
 📧 info@pronto-yug.ru
 🌐 www.pronto-yug.ru

ПРОПЛЕКС, ТД

Фурнитура PROPLEX F20, «Kale Сапфир», MACO MULTI
 ☎ (495) 933-1925, (800) 333-4455
 📧 connect@proplex.ru
 🌐 www.proplex.ru

ПРОФИЛЬ

Реализация фурнитуры Siegenia и Winkhaus, а также других комплектующих
 ☎ (347) 291-2420, 291-2421
 📧 okna-profil@mail.ru
 🌐 www.oknaprofi.com

Профиль-Сервис

Фурнитура Siegenia-Aubi, комплектующие для производства и монтажа окон из ПВХ и дерева
 ☎ (8112) 672-747
 📧 Profile.service@mail.ru
 🌐 www.pskovfur.ru

Родники-Литье

Производство и продажа комплектующих для окон
 ☎ (49336) 254-32
 🌐 www.inhaco.ru

Росфурнитура

Вся необходимая фурнитура для изготовления окон и дверей
 ☎ (343) 383-6230, 210-5714
 📧 rf@r66.ru
 🌐 www.rosfurnitura.ru

Рото Франк

Фурнитура Roto
 ☎ (495) 287-3520, 287-3521
 🌐 www.rotor.ru

Сатурн

Строительная фурнитура (дверные ручки, петли, оконные комплекты для наружного и внутреннего откоса, фурнитура для раздвижных балконных рам) торговой марки «СТН» производства ООО «Сатурн» (г. Набережные Челны)
 ☎ (8552) 778-044, 466-625
 📧 sales@stn.com.ru
 🌐 www.stn.com.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Продажа фурнитуры ROTO, HOPPE, GEZE, KVF и комплектующих для окон и дверей
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 📧 sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

СНАБСЕРВИС

Фурнитура дверная, оконная, уплотнители, термовставки для алюминиевых конструкций.
 Provedal.
 ☎ (495) 644-2742
 📧 sn-servis@mail.ru
 🌐 www.sn-servis.ru

Створ

Фурнитура и комплектующие MACO, VHS, KVF, Hopppe, Dr.Hanh, Сатурн, VBH, Siegenia-AUBI, Stublna, Savio
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 📧 info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

СТРОЙ АРТ - Уфа

Фурнитура Winkhaus (Германия), TTS (Турция) для ПВХ и дерева, фурнитура для алюминиевых конструкций

☎ (347) 291-2900

✉ mail@profil-furnitura.ru

★ www.profil-furnitura.ru

СтройСистема,**Группа компаний**

Крепеж, анкерные пластины, со-единение для импоста, подкладки под стеклопакеты, выравниватель фальца, ручки оконные, ручки балконные

☎ (495) 777-6111, 777-5858

✉ info@stroyst.ru

★ www.stroyst.ru

ТБМ

Комплектующие для производства окон и дверей

☎ (495) 995-3935, 995-3936

✉ tbm@tbm.ru

★ www.tbm.ru

ТЕХСТРОЙ

Производство и продажа пластиковых комплектующих, фальцевых вкладышей, механических соединителей для импоста, комплектующих для москитных сеток

STAKUSIT, NOVELLINI

☎ (4812) 628-053, 628-054

✉ info@textstroy.ru

★ www.textstroy.ru

ТИОН, ООО

Фурнитура FORNAX (Турция) для окон и дверей из ПВХ и алюминия, дверные петли, замки, ручки

☎ (495) 221-9095

✉ zakaz@fornaxrus.ru

★ www.fornaxrus.ru

ТИСА-Л

Производство комплектующих для окон ПВХ, заглушек на торцы подоконников: универсальных и к системе «Альта-Профиль», комплектующих к москитным сеткам

☎ (8552) 443-758, 443-747

✉ tisa-l@mail.ru

★ www.tisa-l.ru

Фурниторг

Фурнитура SAVIO (Италия), замки OMEC (Италия), доводчики DORMA

☎ (495) 980-2910

✉ info@furnitorg.com

★ www.furnitorg.com

Хамелеон, ООО

Комплектующие для производства и монтажа окон и дверей из ПВХ и алюминия, более 20 000 изделий. Собственный автопарк.

☎ (499) 400-4000 (доб. 11-72)

✉ store@hameleon.ru

★ www.hameleon.ru

★ www.hameleonstore.ru

ЦентрКомплект

Комплектующие для производства окон и дверей. Фальцевые вкладыши, соединители импоста, уплотнители оконные, подкладки под стеклопакет.

☎ (843) 533-3302, 533-3306

✉ centr_komplekt@mail.ru

★ www.centr-komplekt.ru

Центр строительной комплектации

Комплектующие для производства и монтажа окон из ПВХ, алюминия, дерева. Уплотнители, соединители импоста, петли, пены и т.д.

☎ (383) 272-7886, 210-5747

✉ Niit1@mail.ru

★ www.csk-sib.ru

AXOR INDUSTRY

Фурнитура AXOR

☎ +380 (56) 766-07-66

✉ info@axordirect.com

★ www.axorindustry.com

HAUTAU GmbH

Оконные приборы для фрамужного открывания. Оконные параллельно-раздвижные и подъемно-раздвижные системы. Оконные приборы для среднеподвесных створок. Автоматизированные системы вентиляции и дымоудаления. Малая оконная фурнитура (универсальные петли для круглых и прямоугольных окон, фальцевые страховочные ножницы и т. д.)

☎ +49 (5724) 393-0, 393-125

✉ v.rau@hautau.de

★ www.hautau.de

Schuering

SCHUERING (Германия)

☎ +49 (2241) 994-140, 994-287

✉ schuering@schuering.de

★ www.schuering.de

FAPIM s.p.a.

Фурнитура для алюминиевых окон и дверей

☎ +39 (0583) 26-01, 25-291

✉ info@fapim.it

★ www.fapim.it

GIESSE International Group

Фурнитура и комплектующие

GIESSE, Италия

☎ +39 (051) 885-0677

☎ +39 (051) 885-0203

★ www.giesse.it

VHS Plastik Metal San.Tic. A.S.

Фурнитура VHS, Турция

☎ +90 (212) 734-3855, 734-3858

✉ info@vhs.com.tr

★ www.vhs.com.tr

Yelken Kalip Pencere & Kapi Aksuarlari ve Metal San. Tic. A.S.

Фурнитура FORNAX (Турция) для окон и дверей из ПВХ и алюминия, дверные петли, замки, ручки

☎ +90 (212) 771-0101

✉ sales@fornax.com.tr

★ www.fornax.com.tr

★ www.yelken.com.tr

Илери Калыпчылык

Фурнитура ТМ «VORNE» для окон поворотного, поворотно-откидного, штульпового, наклонно-раздвижного открывания, дверные замки и системы фрамужного открывания. Подходит для ПВХ-, алюминиевых, древоалюминиевых и деревянных окон и дверей.

☎ +90 (212) 771-1532, 771-1540

✉ info@vorne.com.tr

★ www.vorne.com.tr

УПЛОТНИТЕЛИ**А ДВА Технологии, ООО**

Продажа уплотнителей для алюминиевых систем

☎ (383) 375-4387

✉ adva10@inbox.ru

Адитим

Уплотнители SCHLEGEL, противопожарные уплотнители, щеточные уплотнители, уплотнители Foam-Tite

☎ (495) 105-9095

✉ info@aditim.ru

★ www.aditim.ru

АЛМО

Уплотнители EPDM производства ООО «Обнинскгазполимер»

☎ (48431) 241-81, 241-83

☎ (495) 737-9181

✉ almo2@mail.ru

✉ oooalmo@mail.ru

★ http://almo-ags.ru

АРТИ, ОАО

Уплотнители EPDM марки ENSATEC

☎ (495) 797-8567, 797-8568

✉ market@arti.com.ru

★ www.arti.com.ru

Астарта

Уплотнители для алюминия и ПВХ

☎ (495) 552-9395, (916) 902-4773

✉ info@astartaprof.ru

★ www.astartaprof.ru

ВЕКТОР-МК

Уплотнители для окон и дверей.

Уплотнители для фасадных систем. Уплотнители PROVEDAL.

☎ (800) 500-3246

☎ (495) 150-2138

✉ trade@vektor-mk.ru

★ www.vektor-mk.ru

ВКС

Резиновые уплотнители EPDM,

фетровые уплотнители Schlegel

☎ (495) 500-3440, 745-8684

✉ vks@vks.ru

★ www.vks.ru

ГАСКЕТ, ООО

Крупнейший производитель уплотнителей из термоэластопластов, пластикутов на юге России

☎ (800) 500-33-57, (863) 200-2786

✉ olga.gasket@gmail.com

★ www.gk-gasket.ru

Девертер-Рус, ООО

Уплотнители для окон и дверей, вспенивающиеся противопожарные материалы

☎ (495) 933-8226

✉ info@deventer.ru

★ www.deventer.ru

Джошкун Каучук, ООО

Производство РТИ

☎ (4964) 234-342

✉ info@cks.com.ru

★ www.cks.com.ru

ЕТС

Уплотнители для ПВХ-окон и дверей из ТРЕ, EPDM, ТермоКонтур

☎ (495) 781-8132, 781-8133

✉ info@stl-groupe.ru

★ www.vprofile.ru

Завод «СТАНДАРТ ПРОФ»

Производство уплотнителей для всех распространенных оконных и дверных систем

☎ (843) 524-7724

✉ ras@standart-prof.ru

★ www.standart-prof.ru

Комплексервис

Уплотнители SEMPERIT для ПВХ-окон и дверей
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

ЛИСА

Производство уплотнителей для алюминиевых и ПВХ-систем. Изготовление уплотнителей по чертежам. Фетровый уплотнитель.
 ☎ (495) 644-2742
 ✉ info@ekotep.com
 🌐 www.ekotep.com

Максипласт

TPE (SEBS) уплотнители для окон и дверей. Возможно изготовление под заказ любых TPE-уплотнителей
 ☎ (495) 921-7768, 598-2096
 ✉ info@maksiplast.ru
 🌐 www.maksiplast.ru

МОНБЛАН рус

Уплотнители для окон и дверей производства Германии, Польши, России
 ☎ (495) 380-0670
 ✉ montblanc-rus@mail.ru
 🌐 www.montblanc-rus.com

Обнинскгазполимер

Профильные изделия из EPDM
 ☎ (484) 392-9981, 392-9982
 ✉ info@ogp-obninsk.ru
 🌐 www.ogp-obninsk.ru

Обнинскполипласт

Уплотнители для светопрозрачных конструкций из термопластичных эластомеров TPE (SEBS), TPV и пластифицированного ПВХ. Шнур для противомоскитных сеток. Проектирование и изготовление уплотнителей практически любой формы сечения и цвета по заказу.
 ☎ (484) 392-9949, 392-9948
 ✉ opp@opp-obninsk.ru
 🌐 www.opp-obninsk.ru

Рожков ИП

Уплотнители для любых ПВХ-профилей, Турция, Польша
 ☎ (8212) 557-025, (904) 270-7025
 ✉ olera21@rambler.ru

Росфурнитура

Уплотнители для всех алюминиевых и пластиковых систем. Изготовление любых уплотнителей по заказу
 ☎ (343) 383-6230, 217-8283
 ✉ rf@r66.ru
 🌐 www.rosfurnitura.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Уплотнители для ПВХ- и алюминиевых окон и дверей
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

Створ

Уплотнители для стеклопакетов и притворные profine, АРТИ
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

СтройСистема, Группа компаний

Профессиональный уплотнитель Semperit (Германия)
 ☎ (495) 777-6111, 777-5858
 ✉ info@stroyst.ru
 🌐 www.stroyst.ru

ТБМ

Уплотнители для окон и дверей из дерева, ПВХ и алюминия
 ☎ (495) 995-3960, 995-3935
 ✉ tbm@tbm.ru
 🌐 www.tbm.ru

ТЕХСТРОЙ

Профессиональные EPDM-уплотнители
 ☎ (4812) 628-053, 628-054
 ✉ info@textstroy.ru
 🌐 www.textstroy.ru

Треллеборг Индустри

Высококачественные уплотнительные профили из EPDM, TPE и силикона для различных областей применения, любых оконных/фасадных систем и вентиляции. Производство в Швеции и Германии. Технологические разработки уплотнительных решений.
 ☎ (495) 269-0772
 ✉ moscow@trellborg.com
 🌐 www.trelleborg.ru

ЗАО «Уралэластотехника»

Производство уплотнителей по ГОСТ 30778-2001 из резины (EPDM) для алюминиевых и пластиковых конструкций. Изготовление любых уплотнителей по заказу.
 ☎ (343) 256-2929, 372-7583
 ✉ market@elastika.ru
 🌐 www.elastika.ru

Юнион Полимер Технолоджи

Производство EPDM-уплотнителей для алюминиевых и пластиковых конструкций.
 ☎ (495) 401-9575
 🌐 www.unionpt.ru

Semperit Deggendorf GmbH

Компания Semperit Deggendorf GmbH ведущий производитель EPDM-уплотнителей для окон, дверей, фасадов и ворот. Мы ежедневно производим более 2.000.000 м уплотнителей по 10.000 различных индивидуальных разработок.
 ☎ +7 (909) 647-0029
 ✉ semperit-deg@semperitgroup.com
 🌐 www.semperit-deg.de/ru

Стомил Санок БР

Уплотнители EPDM для ПВХ-окон и дверей
 ☎ +375 (29) 673-0070
 ☎ +375 (33) 380-1110
 ✉ exportSTL@stomilsanok.by
 🌐 www.stomilsanok.by

KIAPlast

Уплотнители для ПВХ-, алюминиевых, фасадных, раздвижных и деревянных конструкций, шнур для противомоскитной сетки
 ☎ +380 (56) 790-4425, 790-4426
 ✉ kiaplast@i.ua
 🌐 www.kiaplast.com.ua

POLI

Уплотнители для ПВХ, алюминиевых, фасадных, раздвижных и деревянных конструкций
 ☎ +380 (56) 790-2040, 790-2050
 ✉ mail@poli-upl.com
 🌐 www.poli-upl.com

OT-KUMI OY

Уплотнители EPDM, TPE, силикон
 ☎ +358 (8) 655-8823, 817-4123
 ✉ sales@ot-kumi.com
 🌐 www.ot-kumi.com

CNT Conta Flexible Products

ТЭП- и ТПВ-уплотнители
 ☎ +90 (262) 642-9988, 642-9989
 ✉ conta@conta.com.tr
 🌐 www.conta.com.tr

PKS KAUCUK

EPDM-уплотнители для оконных систем
 ☎ +90 (530) 835-2603
 ☎ +90 (532) 693-8309
 ✉ export@pikasan.com
 🌐 www.pikasan.com

SECIL KAUCUK

Уплотнители для оконных и дверных систем из ПВХ, алюминия, дерева
 ☎ +90 (324) 616-1140
 ☎ +90 (324) 616-0404
 ✉ seciltr@seciltr.com
 🌐 www.seciltr.com

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА**AnkerGold**

Производство анкерных пластин
 ☎ (987) 283-3376, (937) 774-4640
 🌐 www.ankergold.ru

Den Braven Russia

Герметики, пены, клеи Den Braven, Голландия, Германия
 ☎ (495) 221-6325
 ✉ info@denbraven.ru
 🌐 www.denbraven.ru

HANNO Werk GmbH & Co.KG, представительство

ПСУЛ, паро-, гидроизоляционные ленты, герметики, пены HANNO
 ☎ (495) 730-4043, 730-4044
 ✉ info@hanno.ru
 🌐 www.hanno.ru

RICH, ООО

Производство и продажа комплектующих для пластиковых окон: подоконники, углы, стартовые профили, F-образные профили, балконный соединитель
 ☎ (3843) 740-024, 389-999
 ✉ richnkz@mail.ru
 ✉ pvhplast@mail.ru

Tremco illbruck

Материалы для монтажа светопрозрачных конструкций: диффузионные и пароизоляционные ленты, ПСУЛы. Силиконовые герметики для структурного остекления, полиуретановые и гибридные герметики для фасадных швов. Монтажные пены одно- и двухкомпонентные, противопожарные пены, герметики.
 ☎ (495) 644-0299, (812) 324-4094
 ✉ russia@tremco-illbruck.com
 🌐 www.tremco-illbruck.ru

VBH

Продажа всего спектра фурнитуры и комплектующих для производства и монтажа окон
 ☎ (812) 329-1503, 325-9764
 ☎ (381) 235-6333, 235-6444
 ✉ info@vbh.ru
 🌐 www.vbh.ru

АнкерПласт

Анкерные пластины
 ☎ (831) 463-9974, 278-9449
 ✉ ankerplast@front.ru
 🌐 www.ankerplast.r52.ru

ARTEK-Россия

Строительная химия. Монтажная пена, лента, клинья. Анкерные пластины, пластиковые колпачки и заглушки. Шурупы, дюбели и нагели.

☎ (495) 775-0036
✉ artecru@arteconline.com
🌐 www.arteconline.com

Астарта

Все для монтажа окон и дверей
☎ (495) 552-9395, (916) 902-4773
✉ info@astartaprof.ru
🌐 www.astartaprof.ru

АСТРОН

Углы и панели ПВХ, сэндвич-панели, подоконники, пены монтажные, герметики и клеи, крепеж, паро-, гидроизоляционные ленты

☎ (3822) 404-276, 404-949
☎ (383) 362-1078
✉ astronpkf@mail.ru
🌐 www.astron-okna.ru

Астэк-МТ

Строительная химия Runkel
☎ (495) 921-3680
✉ zakaz@astek-mt.ru
🌐 www.astek-mt.ru

Бутил и Ко

ПСУЛ, бутиловые ленты, ленты диффузионные, ленты паропроницаемые, монтажные пены, герметики и др.
☎ (495) 223-2606, (499) 720-4152
✉ main@butyl.ru
🌐 www.butyl.ru

ВЕКТОР-МК

Производство анкерных пластин. Монтажный крепеж. Нащельники. Герметизирующие материалы. Уплотнительные ленты.
☎ (800) 500-3246
☎ (495) 150-2138
✉ trade@vektor-mk.ru
🌐 www.vektor-mk.ru

ВКС

Герметики, монтажная пена, строительная химия
☎ (495) 500-3440, 745-8684
✉ vks@vks.ru
🌐 www.vks.ru

Гермаст

Неотверждаемые самоклеящиеся герметизирующие материалы
☎ (8313) 265-109, 261-312
✉ germast@sinn.ru
🌐 www.germast.ru

Герметик Снаб Сервис

Все для профессионального монтажа окон: анкера, монтажные пены, мастики, сэндвич-панели, герметики, ленты, нащельники, москитные сетки
☎ (812) 224-1332, 224-0662
✉ gss.spb@gmail.com
🌐 www.germeticplus.ru

ГЕРМЕТИКСТРОЙ

Продажа материалов для профессионального монтажа окон
☎ (3452) 500-215
✉ germetik@inbox.ru
🌐 www.germetikstroy.ru

Торговый дом ЕВРОКОНСТ

Сэндвич-панели, П- и F-профили, панели ПВХ, уголки в защитной пленке, химия Cosmofen, нащельники, гребенки, монтажная пена, комплектующие к ПВХ-окнам, москитная сетка и др.
☎ (495) 663-9081
✉ info@tdeuroconst.ru
🌐 www.tdeuroconst.ru

ЕТС

Монтажные пены (Montblanc, Gutman), ПСУЛ, жидкость для очистки ПВХ (Cleanofen), жидкий пластик, секундный клей, материалы для монтажа.
☎ (495) 781-8132, 781-8133
✉ info@stl-groupe.ru
🌐 www.vprofile.ru

Инвест-Трейд

Углы и панели ПВХ, сэндвич-панели, подоконники, пены монтажные, герметики и клеи, метизы
☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
✉ mail@invest-trade.biz
🌐 www.invest-trade.biz

КлинПласт

Производство монтажных клиньев для окон
☎ (495) 797-4537, 940-9208
✉ info@klinplast.ru
🌐 www.klinplast.ru

Комплектсервис

ПСУЛ, герметики, монтажная пена
☎ (495) 755-9111, 995-8898
✉ ks@unisale.ru
🌐 www.ks-online.ru

Ломанн Рус

Двусторонние монтажные клеящие ленты (двусторонний скотч) для производства нащельников, герметизации, элементов расстеловки
☎ (812) 448-3405, (911) 920-6416
✉ info.ru@lohmann-tapes.com
🌐 www.lohmann-tapes.ru

Меезенбург

Материалы для монтажа
☎ (495) 780-5129
✉ info@meesenburg.ru
🌐 www.meesenburg.ru

МОНБЛАН рус

Пены и герметики, крепеж, ПСУЛ, гидро-, пароизоляционные ленты, шурупы по бетону, анкера рамные, анкерные пластины, дюбель-гвозди, пластины регулировочные
☎ (495) 380-0670
✉ montblanc-rus@mail.ru
🌐 www.montblanc-rus.com

Оконный Элемент

Монтажная пена, герметики, нащельники, ПСУЛ, паро-гидроизоляционные ленты «Робибанд», праймер Вуико
☎ (495) 988-9235
🌐 www.element-okna.ru

Прага, Торговая компания

Материалы для монтажа окон, согласно ГОСТ 30971-2002
☎ (343) 217-0055, 216-0184
✉ tk-pragma@mail.ru
🌐 www.tk-pragma.ru

Профиль-Сервис

Герметики, пены, крепеж, паро-, гидроизоляционные ленты
☎ (8112) 672-747
✉ Profile.service@mail.ru
🌐 www.pskovfur.ru

Робитекс

Уплотнительные ленты для монтажа окон, согласно ГОСТ 30971-2002
☎ (495) 223-6491
✉ info@robitex.ru
🌐 www.robitex.ru
🌐 www.robiband.ru

Рожков ИП

Пены и герметики, крепеж, ПСУЛ, гидро-пароизоляционные ленты. Крепеж Neico, крепеж для монтажа окон, анкерные пластины.
☎ (8212) 557-025, (904) 270-7025
✉ olera21@rambler.ru

САЗИ

Производство герметиков СТИЗ-А и СТИЗ-В для монтажа оконных блоков
☎ (495) 221-8765, 740-4727
✉ sazi@sazi-group.ru
🌐 www.sazi-group.ru

Сатурн

Производство винтов по ГОСТ 17475, ГОСТ 1491, ГОСТ 11074, ГОСТ 8878
☎ (8552) 778-044, 466-625
✉ sales@stn.com.ru
🌐 www.stn.com.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Монтажная пена, герметики, силикон, ПСУЛ, пароизоляция
☎ (495) 510-4926, 542-5979
✉ sales@svyatok-profi.ru
🌐 www.svyatok-profi.ru

Селена Восток, ООО

Поставщик высококачественных химических строительных материалов (пены, герметики, клеи, пропитки для древесины, ленты и др.) для профессионалов и частных пользователей. Широкий ассортимент и проверенные комплексные решения для сегментов: «окна/двери», «внутренняя отделка и оформление интерьера», «стены/фасады».
☎ (495) 786-4855, 786-4856
✉ office@selenavostok.ru
🌐 www.selenavostok.ru

Соудал

Производство герметиков, клеев, материалов для изоляции
☎ (495) 926-6453, 781-0086
✉ info@soudal.ru
🌐 www.soudal.ru

Створ

Герметики силиконовые TYTAN, пены монтажные TYTAN, Soudal, SomaFix, ПСУЛы, клеи, монтажные ленты, метизы
☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
✉ info@stvor.ru
🌐 www.stvor.ru

Стройполимер

Бутилкаучуковые самоклеящиеся герметизирующие ленты «ЛИП-ЛЕНТ» для монтажа оконных блоков согласно ГОСТ 30971-2002, поставка ПСУЛ
☎ (495) 504-5398, (910) 902-3473
☎ (49136) 378-98
✉ strojpolimer@list.ru
🌐 www.strojpolimer.ru

СтройСистема,**Группа компаний**

Монтажные пены, силиконовые и акриловые герметики, очистители, пароизоляционные ленты, ПСУЛ, крепеж

☎ (495) 777-6111, 777-5858
✉ info@stroyst.ru
🌐 www.stroyst.ru

ТБМ

Поставки высококачественных материалов BAUSET для монтажа окон по ГОСТ 30971-2002: профессиональная пена, ленты, ПСУЛ, герметики. Силиконы Коemmeling.

☎ (495) 995-3935, 995-3936
✉ tbm@tbm.ru
🌐 www.tbm.ru

Термофлекс, ООО

Оптовая поставка монтажной пены, очистителя, монтажных пистолетов, огнестойкой монтажной пены.

☎ (905) 313-9222
✉ tmflex@mail.ru
🌐 www.termoflex.pro

Тех-КРЕП, ПТО

Торговая марка Tech-KREP. Производитель крепежа. Метизы, оконные саморезы.

☎ (495) 921-2477
✉ info@t-krep.ru
🌐 www.tech-krep.com

ТЕХСТРОЙ

Монтажные пены, ПСУЛ, герметизирующие ленты

☎ (4812) 628-053, 628-054
✉ info@textstroy.ru
🌐 www.textstroy.ru

Троль-Авто, ООО

Производство и оптовая продажа монтажной пены, лакокрасочных материалов бытового и профессионального применения марки KUDO

☎ (495) 737-3842, (499) 167-1530
🌐 www.kudo-purfoam.ru
🌐 www.kudo-paint.ru

ТСК

Продажа материалов для монтажа окон по ГОСТ 330971-2002 производителей: SODAL, TREMCO, ЗГМ (г. Дзержинск), Стройдеталь

☎ (812) 380-6622, 496-2273
✉ tsk@tsk.spb.ru
🌐 www.tsk-spб.ru

ЦентрКомплект

ПСУЛ, паро-, гидроизоляционные ленты, герметики, монтажные пены, крепеж, подоконники ПВХ, отливывы, откосы, противомоскитная сетка.

☎ (843) 533-3302, 533-3306
✉ centr_komplekt@mail.ru
🌐 www.centр-komplekt.ru

AKKIM Sealants & Adhesives

Монтажные пены, силиконы и герметики, клеи, технические аэрозоли AKFIX, Турция

☎ +90 (212) 771-1371
✉ info@akfix.com
🌐 www.akfix.com

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СТЕКЛОПАКЕТОВ**ALU PRO**

Производство и продажа дистанционной рамки и аксессуаров для стеклопакетов

☎ (4742) 288-009, 287-226
✉ info@aluproussia.com
🌐 www.alupro.it

DEMAXO

Комплекующие для производства стеклопакетов и заливного триплекса

☎ (495) 925-6600, 925-6604
✉ demaxo@demaxo.ru
🌐 www.demaxo.ru

FENZI

Производство и продажа герметика для стеклопакетов

☎ (4742) 288-009, 287-226
✉ info@fenzirussia.com
🌐 www.fenzigroup.com

RICH, ООО

Производство дистанционной рамки ПВХ: 9,5 мм, 11,5 мм, 13,5 мм, 15,5 мм; уголков для дистанционных рамок

☎ (3843) 740-024, 389-999
✉ richnkz@mail.ru

VBH

Продажа всего спектра фурнитуры и комплекующих для производства и монтажа окон

☎ (812) 329-1503, 325-9764
☎ (381) 235-6333, 235-6444
✉ info@vbh.ru
🌐 www.vbh.ru

АГАТ

Комплекующие для производства стеклопакетов, герметики на основе полисульфида и бутила

☎ (496) 266-5455
✉ agat-okno@mail.ru
🌐 www.agat-okno.ru

Адгейзер

Двухсторонние клеящие ленты ADHESER для крепления дистанционной рамки, бутиловые ленты, пробковые прокладки

☎ (495) 727-0187
✉ adheser@adheser.ru
🌐 www.adheser.ru

Адитим

Полимерная дистанционная рамка Thermix-Ambitherm

☎ (495) 105-9095
✉ info@aditim.ru
🌐 www.aditim.ru

Анкор

Дистанционные рамки из алюминиевого сплава

☎ (846) 300-8040, 300-8286
🌐 www.ankorsamara.ru

АРтек-Россия

Герметики для пр-ва стеклопакетов на основе бутила, полисульфида полиуретана. Силиконовые герметики. Молекулярные сита, дистанционные рамки.

☎ (495) 775-0036
✉ artecru@arteconline.com
🌐 www.arteconline.com

Бутил и Ко

Герметики для ручной и автоматической сборки стеклопакетов

☎ (495) 223-2606, (499) 720-4152
✉ main@butyl.ru
🌐 www.butyl.ru

БФК-Экструзия

Дистанционные терморамки Warmex из ПВХ, Warmex ThermaI и Warmex ThermaI CE из ПВХ с металлизированным слоем

☎ (383) 350-8763, 350-8968
✉ info@ext.bfk.ru
🌐 www.bfk-ext.ru

ВКС

Дистанционные рамки, все виды герметиков, молекулярное сито европейского и китайского производства, бутиловые и клеящие ленты, уголки, соединительные пластины

☎ (495) 500-3440, 745-8684
✉ vks@vks.ru
🌐 www.vks.ru

Гарант

Все для производства стеклопакетов

☎ (87240) 405-85, (928) 683-0703
✉ rasul_garant@mail.ru

Гермика НПФ

Тиоколовые и бутиловые герметики и мастики для изготовления стеклопакетов

☎ (499) 125-7913, (499) 124-3074
✉ germika@germika.ru
🌐 www.germika.ru

Инвест-Трейд

Дистанционные рамки, пластиковые уголки, герметики HOTMEL, BUTYL, герметик полисульфидный NEDEX KU-83 (А+В, 367 кг и 33 кг), молекулярное сито NEDEX, лента

☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
✉ mail@invest-trade.biz
🌐 www.invest-trade.biz

Комплектсервис

Герметики, молекулярное сито, дистанционные рамки, внутренняя раскладка стеклопакета

☎ (495) 755-9111, 995-8898
✉ ks@unisale.ru
🌐 www.ks-online.ru

Ломанн Рус

Двухсторонние клеящие ленты для первичной герметизации и вклейки стеклопакета в створку

☎ (812) 448-3405, (911) 920-6416
✉ info.ru@lohmann-tapes.com
🌐 www.lohmann-tapes.ru

Меезенбург

Материалы для производства стеклопакетов

☎ (495) 780-5129
✉ info@meesenburg.ru
🌐 www.meesenburg.ru

Миллен

Бутиловые ленты, в т. ч. с армированной алюминиевой фольгой

☎ (812) 327-1149, 327-1119
✉ vgusarov@mail.ru
🌐 www.millenspб.ru

Рожков ИП

Молекулярное сито, бутил, бутиловые ленты, силикон нейтральный

☎ (8212) 557-025, (904) 270-7025
✉ olera21@rambler.ru

РуСайл

Гибкие спейсеры DuraSeal, DuraLite, для производства стеклопакетов, аксессуары, оборудование, расходные материалы
 ☎ (495) 710-7188
 ✉ russeal@citylan.ru
 🌐 www.duraseal.ru

САЗИ

Производство полисульфидных герметиков СТИЗ-20, СТИЗ-30, ТЮФЕСТ для стеклопакетов
 ☎ (495) 221-8765, 740-4727
 ✉ sazi@sazi-group.ru
 🌐 www.sazi-group.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Комплекующие для производства стеклопакетов
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

Спецоснастка МК

Распорно-герметизирующая лента «Black Horse» для производства стеклопакетов по технологии «Swiggle»
 ☎ (347) 291-2097
 🌐 www.odps.ru

Створ

Дистанционная рамка Анкор; бутиловые ленты Butyl band, бутил Terostat, скотч Klebeband для стеклопакетов, декоративные раскладки Profilglass, двухкомпонентные герметики Tenax и Текол ECOPLAST, молекулярные сита Nedex
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

Стоик

Распорно-герметизирующая лента Black Horse (16 мм, белая) для изготовления стеклопакетов
 ☎ (863) 226-1770
 ✉ ooo_stoik@mail.ru
 🌐 www.stoik-rostov.ru

СТРОЙ АРТ - Уфа

Комплекующие для производства стеклопакетов
 ☎ (347) 291-2900
 ✉ mail@profil-furnitura.ru
 🌐 www.profil-furnitura.ru

СтройСистема, Группа компаний

Молекулярное сито, дистанционная рамка, декоративные переплеты и раскладка
 ☎ (495) 777-6111, 777-5858
 ✉ info@stroyst.ru
 🌐 www.stroyst.ru

ТБМ

Герметики для первичной и вторичной герметизации стеклопакетов, дистанционная рамка, молекулярное сито, декоративные переплеты. Ведущие мировые бренды Koemmerling, Lingemann, Kadmar, BISTRONG.
 ☎ (495) 995-3935, 995-3936
 ✉ tbm@tbm.ru
 🌐 www.tbm.ru

Техноресурс

Продажа герметиков DOW CORNING
 ☎ (495) 411-6620
 ✉ techgerm@aha.ru
 🌐 www.t-res.ru

Технотейп

Двусторонние клеящие ленты для первичной герметизации
 ☎ (495) 788-4872
 ✉ info@eurogroup.ru
 🌐 www.eurogroup.ru

Техноформ Гласс Инсулэйшн ГмбХ, представительство в России

Теплая дистанционная рамка TGI (нержавеющая сталь + пластик)
 ☎ (495) 933-7153
 🌐 www.glassinsulation.de

ТСК

Продажа комплекующих для изготовления стеклопакетов производства TREMCO, Alu Pro, герметиков для структурного остекления TREMCO
 ☎ (812) 380-6622, 496-2273
 ✉ tsk@tsk.spb.ru
 🌐 www.tsk-spb.ru

ЦентрКомплект

Дистанционная рамка, герметик для стеклопакетов, бутиловые ленты, молекулярное сито.
 ☎ (843) 533-3302, 533-3306
 ✉ centr_komplekt@mail.ru
 🌐 www.centr-komplekt.ru

Edgetech Europe GmbH

Европейское отделение продаж гибких спейсеров Super Spacer, DuraSeal, DiraLite для производства стеклопакетов
 ☎ +49 (2452) 964-910
 ☎ +49 (2452) 964-9111
 ✉ info@edgetech-europe.com
 🌐 www.superspacer.com

АРМИРУЮЩИЙ ПРОФИЛЬ**Proff-СТАЛЬ, ООО**

Пр-во армирующих профилей
 ☎ (86147) 209-60, 208-72
 ✉ profstill@mail.ru
 🌐 www.proffsteel.ru

Амари-Дельта

Пр-во армирующих профилей
 ☎ (383) 218-3188, 217-7231
 ✉ amary@ngs.ru
 🌐 www.amary-delta.ru

АРС-ПРОМ

Пр-во армирующих профилей для конструкций из ПВХ
 ☎ (3452) 691-272, 691-273
 ✉ motor@arsprom.ru
 🌐 www.arsprom.ru

АРтек-Россия

Армирующий профиль для оконных конструкций из ПВХ
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteonline.com
 🌐 www.arteonline.com

Дельта, Производственно-техническая компания

Армирующий профиль для пластиковых систем REHAU, KBE, PROPLEX, EXPROF, GEALAN, VEKA, THYSSEN, MONTBLANC, LG, PLAFEN, ARTEC, ALUPLAST, WINTECH, SALAMANDER, SCHUCO, BRUGMANN. Штрипс из оцинкованного металлопроката
 ☎ (8202) 201-307, 201-756
 ✉ mail@ptkdelta.ru
 🌐 www.ptkdelta.ru

ETC

Армирующий профиль для систем KBE, Rehau
 ☎ (495) 781-8132, 781-8133
 ✉ info@stl-groupe.ru
 🌐 www.vprofile.ru

Завод легких конструкций

Производство армирующего профиля для оконных систем ПВХ
 ☎ (351) 727-1134, 727-1135
 ✉ info@tdzlk.ru
 🌐 www.tdzlk.ru

Инвест-Трейд

Продажа армирующих профилей
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Комплектсервис

Продажа армирующих профилей
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

ЛАСАР

Армирующий профиль, холодного строительный профиль из оцинкованной стали, дверной профиль, продольная резка рулонного металлопроката на ленту, штрипс, производство стального просечно-вытяжного листа (ПВЛ), перильные ограждения для лестничных маршей
 ☎ (4742) 240-060, 708-810
 ✉ sales@lasar.ru
 🌐 www.lasar.ru

Металл Сервис, ООО

Производство армирующего профиля для окон ПВХ
 ☎ (4752) 531-106, 535-480
 ✉ info@mc24.ru
 🌐 http://mc24.ru

Миасс-профиль, Торговый дом

Армирующий профиль, профиль для монтажа навесных вентфасадов
 ☎ (3513) 561-800, 564-690
 ✉ sale@mizapromet.ru
 🌐 www.mizapromet.ru

ПрофСтальПрокат

Производство армирующего профиля для оконных систем ПВХ REHAU, KBE, GEALAN, THYSSEN, MONBLANC, LG, PLAFEN, VEKA и др.
 ☎ (495) 648-6996
 ✉ profstalprokat@mail.ru
 🌐 www.profnastil.com

СВЯТОК ПРОФИ

Продажа армирующих профилей
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

Створ

Армирующий профиль немецкого и российского производства
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

ТЕХСТРОЙ

Продажа стального усиления для ПВХ-систем КВЕ, Рехау, Геалан, Века и др.

☎ (4812) 628-053, 628-054

✉ info@textstroy.ru

🌐 www.textstroy.ru

Уральская Металлообрабатывающая Компания

Производство армирующего и строительного профиля из оцинкованной стали, продольная резка рулонного металлопроката на ленту, штрипс

☎ (3519) 580-012, 580-013

✉ info@uralmetalcompany.ru

🌐 www.uralmetalcompany.ru

фестальпине Аркада**Профиль**

Пр-во армирующих профилей

☎ (48143) 51-433

✉ office@arkada.ru

🌐 www.arkada.ru

ПЛЕНКИ ДЛЯ ЛАМИНАЦИИ**Extru-Tech**

Ретуширующие карандаши, воски, спреи (Германия)

☎ (495) 783-3136, доб. 183, 184

☎ (916) 641-0723

✉ extru-tech@mail.ru

🌐 www.extru-tech.ru

LG Hausys

Пленки для ламинации ПВХ-окон и дверей, а также складных ставень, заборов, гаражных ворот и панелей, требующих исключительной погодной устойчивости

☎ (495) 663-3958

🌐 www.lghausys.ru

ВИНТЕК ПЛАСТИК

Пленки для ламинации ADOfilm Exterior Foil

☎ (495) 646-3545, 646-3546

✉ info@wintech.ru

🌐 www.wintech.ru

ОВСНЕМ

Пленки для ламинации, защитные пленки

☎ (383) 256-1474, 256-1444

✉ cd@obchem.ru

🌐 www.obchem.ru

ДекорС

Ламинационные пленки LG Hausys

☎ (499) 130-2323, (905) 521-7121

✉ info@lgplenki.ru

🌐 www.lgplenki.ru

ЛДК-филмс

Ламинационные пленки LG Hausys

☎ (495) 978-2311, (901) 555-0558

✉ info@ldk-films.ru

🌐 www.ldk-films.ru

РЕНОЛИТ

Ламинационные пленки RENOLIT EXOFOL MX, RENOLIT EXOFOL PX, RENOLIT EXOFOL FX, ретуширующие карандаши Heinrich Konig

☎ (495) 995-1615, 995-1614

✉ info@renolit.ru

🌐 www.renolit.ru

ХАОГЕНПЛАСТ

Поставка пленок Haogenplast Ltd (Израиль) для ламинации оконного профиля и подоконной доски

☎ (495) 228-6468, 221-4062

✉ info@haogenplast.ru

🌐 www.haogenplast.ru

Хорншух РУС

Ламинационные пленки Hornschuch (Германия)

☎ (495) 785-2015, 785-2016

✉ info@skai-hornschuch.ru

🌐 www.hornschuch.ru

Imawell GmbH

Полимерные пленки ПВХ и ПП для мебели, дверей и оконного профиля

☎ +49 (211) 73-77-88-25

🌐 www.imawell.de

ПЛЕНКИ ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ И УПРОЧЕНИЯ СТЕКЛА**ВСТ-Спецтехника**

Специальные защитные ударостойкие взрывобезопасные пленки торговой марки «ARM» производства компании «Hanita Coatings» (Израиль)

☎ (499) 333-2939

✉ vst@vst-st.ru

🌐 www.vst-st.ru

Профессиональные пленки

Профессиональные солнцезащитные, ударопрочные, декоративные пленки для стекол

☎ (963) 923-3363

🌐 www.proffilms.ru

Соларекс

Защитные пленки для стекол Lumar производства CPFilms Inc. (США)

☎ (495) 777-5755

✉ info@solarex.ru

🌐 www.solarex.ru

ТОНИРОВАНИЕ.RU

Тонирующие и укрепляющие оконные и автомобильные пленки ASWF, SUN TEK (США)

☎ (495) 221-2157, 921-3535

🌐 www.tonirovanie.ru

Центр Тонирования Стекла

Защитные и тонирующие пленки ASWF (США)

☎ (800) 555-5754

✉ rec@aswf.us

🌐 www.jwf.ru

ПЛЕНКИ ДЛЯ ВРЕМЕННОЙ ЗАЩИТЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ**ОВСНЕМ**

Пленки для временной защиты поверхностей

☎ (383) 256-1474, 256-1444

✉ cd@obchem.ru

🌐 www.obchem.ru

Адитим

Защитные пленки для алюминиевых и ПВХ-профилей, оборудование Mueller для нанесения защитной пленки

☎ (495) 105-9095

✉ info@aditim.ru

🌐 www.aditim.ru

Брендлента, ООО

Защитные пленки для подоконников, ПВХ-профилей, сэндвич-панелей. Прозрачная, голубая, черно-белая. Нанесение логотипа.

☎ (343) 379-3450, 379-3454

✉ info@brandtape.ru

🌐 www.brandtape.ru

Миллен

Пленки для временной защиты легкоповреждаемых поверхностей производства Италия, Германия

☎ (812) 327-1149, 327-1119

✉ vgsarov@mail.ru

🌐 www.millenspb.ru

ПРОФИ ПАК

Самоклеящиеся защитные пленки для временной защиты поверхностей

☎ (495) 727-3377, 727-3376

✉ profi@profi-pack.ru

🌐 www.profi-pack.ru

РЕНОЛИТ

Защитные пленки Nitto и BISCHOF + KLEIN GmbH

☎ (495) 995-1615, 995-1614

✉ info@renolit.ru

🌐 www.renolit.ru

Союзпак МПФ

Полиэтиленовая пленка для временной защиты поверхностей

☎ (495) 643-1833, 719-9599

🌐 www.souzpack.ru

УСЛУГИ ПО ЛАМИНАЦИИ**АТТИК, Группа Компаний**

Срок — 4 дня. ПВХ-пленка RENOLIT, Hornschuch, LG Hausys, клеи-расплавы KLEIBERIT, оборудование FUX, MHF, доставка ламинированного профиля своим автотранспортом

☎ (495) 992-5686, 992-5661

✉ laminac@attik.ru

🌐 www.attik.ru

Внуковские окна

Пленки RENOLIT, LG Hausys, клей KLEIBERIT, оборудование Dupol (Германия)

☎ (495) 436-2222, (499) 709-0973

✉ vn-okna@mail.ru

🌐 www.vn-okna.ru

Комплектсервис

Более 30 систем профилей практически любых артикулов и цветов. Пленки ПВХ фирмы RENOLIT, клеевые составы KLEIBERIT (Германия)

☎ (495) 755-9111, 995-8898

✉ ks@unisale.ru

🌐 www.ks-online.ru

МОНБЛАН рус

Услуги по ламинированию ПВХ-профилей

☎ (495) 380-0670

✉ montblanc-rus@mail.ru

🌐 www.montblanc-rus.com

Окно маркет

Качественное и быстрое ламинирование ПВХ-профилей

☎ (4832) 717-712

🌐 www.oknomarket.com

Пласток, ООО

Пленка RENOLIT, клей KLEIBERIT

☎ (495) 225-4747, (926) 337-2903

✉ evdokimov@plastok.ru

🌐 www.plastok.ru

ПРОФ АЛЮМИН, ООО

Услуги по ламинированию ПВХ- и алюминиевых профилей, подоконной доски, сэндвич-панелей

☎ (4722) 721-000, 207-721

🌐 www.профалюмин.рф

СВЕТОЧ

Услуги по ламинации ПВХ-профиля, подоконников и сэндвич-панелей, пленки LG Hausys, RENOLIT
 ☎ (4852) 493-443
 ✉ 493443@mail.ru
 🌐 www.493443.ru

Хамелеон, ООО

Услуги ламинации ПВХ-профилей. Срок — 4 дня. Пленки LG Hausys, Renolit, Hornschuch, клеи-расплавы Kleiberit, Fuller. 7 линий Duspol, теплый склад, собственный автопарк.
 ☎ (499) 400-4000 (доб. 11-72)
 ✉ lam@hameleon.ru
 🌐 www.hameleon.ru
 🌐 www.ламинация.москва

Элемент

Пленки Hornschuch, Renolit, оборудование FUX (Австрия)
 ☎ (846) 276-9841, 276-9825
 ✉ mms@element-profi.ru
 🌐 www.element-profi.ru

ЭлитКомплект

Услуги по ламинированию и покраске ПВХ-профиля. Пленки Renolit и LG Hausys. Клей Kleiberit. Краска Feysu.
 ☎ (4742) 559-269, (980) 262-3960
 ✉ m.armashov@mail.ru
 🌐 www.elit-komplekt.ru

УСЛУГИ ПО ГИБКЕ АРОК**ЭлитКомплект**

Гибка арок с армированием, арок с ногами по технологии Tim-ing.
 ☎ (4742) 559-269, (980) 262-3960
 ✉ m.armashov@mail.ru
 🌐 www.elit-komplekt.ru

ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА**Колорит**

Услуги по порошковой покраске. Краски Bichon, EuroDecor, Akzo Nobel. Итальянское оборудование Contrapt-1250, немецкая горизонтальная линия 1500
 ☎ (495) 981-0242, (48431) 240-44
 ✉ mcolorit@mail.ru
 🌐 www.mcolorit.ru

Витоника

Услуги по порошковой покраске
 ☎ (495) 739-0712
 ✉ denis@vitonika.ru
 🌐 www.vitonika.ru

НАЯДА

Швейцарское оборудование ITW GEMA
 ☎ (495) 933-1055, доб. 4020, 4007
 ✉ suvaryan@nayada.ru
 🌐 www.pokras.ru

Палитра

Краски Du Pont, ARSONSISI, EVRO PULVER и др. по заказу клиента
 ☎ (812) 611-1239
 ✉ info@spbpalitra.ru
 🌐 www.spbpalitra.ru

Хамелеон, ООО

Услуги порошковой покраски металлических конструкций, алюминиевых и оцинкованных изделий, фурнитуры. 3 автоматизированные линии, оборудование Nordson, Wurster, Otefal, AABO.
 ☎ (499) 400-4000 (доб. 11-72)
 ✉ pokraska_new@hameleon.ru
 🌐 www.hameleon.ru
 🌐 www.покраска.москва

ОКОННЫЕ АКСЕССУАРЫ (СЕТКИ ПРОТИВОМОСКИТНЫЕ, СИСТЕМЫ СОЛНЦЕЗАЩИТЫ И ДР.)**SKS-STAKUSIT**

Противомоскитные сетки, маркизы, рафшторы
 ☎ (495) 790-7676
 ✉ stakusit@yandex.ru
 🌐 www.sks-stakusit.ru

АГАТ

Комплекующие для производства противомоскитной сетки
 ☎ (496) 266-5455
 ✉ agat-okno@mail.ru
 🌐 www.agat-okno.ru

АРтек-Россия

Сетки противомоскитные и комплекующие для них
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 🌐 www.arteconline.com

АСТРОН

Противомоскитные сетки и комплекующие для их производства
 ☎ (3822) 404-276, 404-949
 ☎ (383) 362-1078
 ✉ astronpkf@mail.ru
 🌐 www.astron-okna.ru

БЕСТВИНД

Сетки противомоскитные и комплекующие для них
 ☎ (495) 787-0787, 788-4788
 ✉ bestwind@bestwind.ru
 🌐 www.bestwind.ru

ВЕКТОР-МК

Оптовая продажа профилей и комплекующих для противомоскитных сеток. Дополнительные аксессуары для производства и монтажа москитных конструкций.
 ☎ (800) 500-3246
 ☎ (495) 150-2138
 ✉ trade@vektor-mk.ru
 🌐 www.vektor-mk.ru

Гарант

Противомоскитные сетки и фурнитура для них
 ☎ (87240) 405-85, (928) 683-0703
 ✉ rasul_garant@mail.ru

Гарант-Пласт

Комплекующие для производства противомоскитных систем
 ☎ (495) 676-0231, 671-7384
 ✉ info@garantplast.ru
 🌐 www.garantplast.ru

Ка-Фур-Сервис

Противомоскитные сетки
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 🌐 www.kafur.ru

Комплектсервис

Противомоскитные сетки
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

Мастер Окон

Противомоскитные сетки плиссе. Вертикальные жалюзи плиссе. Итальянские комплекующие.
 ☎ (495) 785-6550
 ✉ mail@moskit-ka.ru
 🌐 www.moskit-ka.ru

МЕТЕОРУС

Оконные термометры. Нанесение логотипа, разработка и дизайн индивидуальных моделей. Монитор конденсата.
 ☎ (495) 483-1145
 ✉ sales@meteorus.ru
 🌐 www.meteorus.ru

Нортекс

Комплекующие для производства противомоскитных систем
 ☎ (495) 225-4440, 550-6626
 ✉ info@nortex.com.ru
 🌐 www.nortex.com.ru

Оконная компания БАМ

Сетки противомоскитные и комплекующие
 ☎ (831) 461-8630, 461-8632
 ✉ zavod@bamnn.ru
 🌐 www.bamnn.ru

Оконный Элемент

Комплекующие для производства противомоскитных сеток
 ☎ (495) 988-9235
 🌐 www.element-okna.ru

Прага, Торговая компания

Сетки противомоскитные
 ☎ (343) 217-0055, 216-0184
 ✉ tk-pragma@mail.ru
 🌐 www.tk-pragma.ru

Русская Торговая Компания

Комплекующие для производства противомоскитных сеток
 ☎ (812) 337-2757
 ✉ r_t_k@mail.ru
 🌐 www.rtk-ltd.com

СВЯТОК ПРОФИ

Сетки противомоскитные и комплекующие для них
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

СНАБСЕРВИС

Комплекующие для противомоскитных систем: шнур, алюминиевый профиль
 ☎ (495) 644-2742
 ✉ sn-servis@mail.ru
 🌐 www.sn-servis.ru

Створ

Противомоскитные сетки и комплекующие к ним
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 🌐 www.stvor.ru

СтройСистема, Группа компаний

Противомоскитные системы и комплекующие к ним
 ☎ (495) 777-6111, 777-5858
 ✉ info@stroyst.ru
 🌐 www.stroyst.ru

ТБМ

Высококачественные рамочные, роллетные и дверные противомоскитные системы BAUSET. Все необходимые комплекующие к ним.
 ☎ (495) 995-3935, 995-3936
 ✉ tbm@tbm.ru
 🌐 www.tbm.ru

Хантер Даглас

Производство комплектации для москитных сеток, жалюзи
 ☎ (495) 926-2351, 926-2352
 🌐 www.hunterdouglascontract.com

SINAX

Разработка и производство противомоскитных систем
 ☎ + 90 (212) 671-7380, 671-7381
 ✉ sinax@sinax.com.tr
 🌐 www.sinax.com.tr

ПОДОКОННИКИ, ОТЛИВЫ, ОТКОСЫ**DANKE**

Глянцевые подоконники премиум-класса. Производство и реализация
 ☎ (495) 589-3838, 589-3245
 ✉ tddanke@mail.ru
 🌐 www.подоконникпвх.рф

EXTE

Пр-во профилей для облицовки и отделки откосов из любой оконной системы. В программе представлены плоские рейки, наличники, уголки, несамоклеящиеся и самоклеящиеся, а также система откоса под любой угол
 ☎ (812) 458-0744, 458-0546
 ✉ polyayev@exte.ru

FIRESI

Немецкий производитель ПВХ-профилей предлагает со склада в Москве нащельники самоклеящиеся и уголки в рулонах и в хлыстах, различные профили для откосов, доборные и подставочные профили для профильных систем KBE, Exprof, Proplex, Krauss, VEKA, RENAU и т. д. (58 и 70 мм)
 ☎ (800) 700-0062
 ✉ info@firesi.ru
 🌐 www.firesi.ru

VBH

Продажа всего спектра фурнитуры и комплектующих для производства и монтажа окон
 ☎ (812) 329-1503, 325-9764
 ☎ (381) 235-6333, 235-6444
 ✉ info@vbh.ru
 🌐 www.vbh.ru

Актив-Строй

Подоконники ВИТРАЖ, ЭКО, МЕЛЛЕР, ДАНКЕ. Ширина 100 – 900 мм. Нарезка в размер. Доставка.
 ☎ (812) 413-6806, 413-6807
 ✉ aktivstroy@mail.ru
 🌐 www.aktivstroy.com

Ам-Пласт, ООО

Производство цветных сэндвич-панелей из пластика HPL, без ламинации. Цвета и текстура полностью совпадают с цветами и текстурой ламинационных пленок различных производителей.
 ☎ (8202) 59-70-09
 ☎ (981) 508-08-24
 ✉ sales@revkin-group.ru
 🌐 www.revkin-group.ru

АПЕКС

Подоконники из ПВХ (Ultra), в том числе с покрытием CPL, пластиковые откосные системы
 ☎ (921) 776-2414
 ✉ zakaz@apex-spb.com
 🌐 www.apex-spb.com

АРтек-Россия

Пластиковые подоконники, алюминиевые отливы, откосы, сэндвич-плиты
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 🌐 www.arteconline.com

АСТРОН

Широкий ассортимент подоконников, отливы оцинкованные с полимерным покрытием, панели ПВХ и сэндвич-панели
 ☎ (3822) 404-276, (383) 362-1078
 ✉ astronpkf@mail.ru
 🌐 www.astron-okna.ru

БФК-Экструзия

Подоконники и профильно-погонажные изделия для монтажа и отделки оконных проемов (системы отделки откосов «Стандарт», «Комфорт», «Престиж»)
 ☎ (383) 350-8968
 ✉ info@ext.bfk.ru
 🌐 www.bfk-ext.ru

Вента сервис

Подоконники ПВХ и откосы VENTA (Бельгия)
 ☎ (495) 787-0297, 787-0298
 🌐 www.rusnovostroy.ru

Верзалит АГ + Ко КГ

Подоконники из материала Werzalit (100-600 мм)
 ☎ (495) 933-8560
 ✉ info@werzalit.ru
 🌐 www.werzalit.ru

Визави-2000

Подоконники RATEST
 ☎ (8442) 425-063, 932-731
 ✉ vizavi5@yandex.ru
 🌐 www.vizavi-2000.ru

Внуковские окна

Отливы из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм с пластиковым покрытием (полиэстер), цвета: белый, коричневый
 ☎ (495) 436-2222, 436-7896
 ✉ vn-okna@mail.ru
 🌐 www.vn-okna.ru

Декенинк РУС

ПВХ-подоконники Deceuninck
 ☎ (495) 642-8795, 642-8796
 ✉ info@deceuninck.ru
 🌐 www.deceuninck.ru

ЕТС

Высокопрочные подоконники европейского качества BAUDECK. Подоконники с прочным акриловым покрытием FESTER. Премиум-подоконники с итальянским темпераментом Leonardo. Высококачественные откосные системы с наличником FAUST QuickClick
 ☎ (495) 781-8132, 781-8133
 ✉ info@stl-groupe.ru
 🌐 www.vprofile.ru

Инвест-Трейд

Подоконники ПВХ
 ☎ (912) 893-9286
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Комплектсервис

Подоконники, сэндвич-панели
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 🌐 www.ks-online.ru

КОРНЕР ТД

Подоконники Topalit (Австрия) из отборной древесины с добавлением полимерных смол. Материал превосходит по свойствам деревянные и ПВХ-подоконники. Эксклюзивный представитель фабрики в России и Казахстане.
 ☎ (495) 223-3507
 ✉ info@podoconnic.ru
 🌐 www.podoconnic.ru

Меезенбург

Продажа подоконников
 ☎ (495) 780-5129
 ✉ info@meesenburg.ru
 🌐 www.meesenburg.ru

Меркурий

Производство подоконников из ПВХ
 ☎ (86147) 283-98, 310-92
 ✉ merkuriy_kurg@mail.ru

Мёллер

Пр-во подоконников и соединительных профилей из ПВХ.
 ☎ (495) 380-3159, 380-3153
 ✉ info@moeller.ru
 🌐 www.moeller.ru

МОНБЛАН рус

Подоконники Монблан
 ☎ (495) 380-0670
 ✉ montblanc-rus@mail.ru
 🌐 www.montblanc-rus.com

МОСПЛАСТ

Подоконники Deceuninck, Finedek, отливы ALUTECH
 ☎ (495) 740-0007
 ✉ info@mosplast.ru
 🌐 www.mosplast.ru

НИКО Лтд

Отливы оцинкованные с полимерным покрытием
 ☎ (495) 993-3750, 993-4690
 ✉ niko@niko-ltd.ru
 🌐 www.niko-ltd.ru

Оконная компания БАМ

Материалы для монтажа и комплектации окна. Подоконники ПВХ, отливы оцинкованные и окрашенные, откосы и сэндвич-панели
 ☎ (831) 461-8630, 461-8632
 ✉ zavod@bamnn.ru
 🌐 www.bamnn.ru

Оконный Элемент

Подоконники Vitrage Plast, сэндвич-панели, пластиковые панели, нащельники
 ☎ (495) 988-9235
 🌐 www.element-okna.ru

Прага, Торговая компания

Подоконники, откосы пластиковые, отливы оцинкованные с полимерным покрытием
 ☎ (343) 217-0055, 216-0184
 ✉ tk-pragma@mail.ru
 🌐 www.tk-pragma.ru

Профиль-Сервис

Подоконники ПВХ
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@profileservice.ru
 🌐 www.profileservice.ru

РЕАС ГРУППА

Производство подоконников из ПВХ, в том числе с меламиновым покрытием, а также пластиковых откосов 400 мм
 ☎ (495) 925-5166
 ✉ info@reas.ru
 🌐 www.reas.ru

РОСТМА-Т

Производство сэндвич-панелей ПВХ

☎ (4872) 344-040

✉ zakaz@rostma.ru

🌐 www.rostma.ru

Русская Торговая Компания

Сэндвич-панели, стеновые панели, уголки, самоклеящиеся нащельники ПВХ, водоотливы, пластиковые подоконники, отливы

☎ (812) 337-2757

✉ r_t_k@mail.ru

🌐 www.rtk-ltd.com

СВЯТОК ПРОФИ

Пластиковые подоконники, алюминиевые отливы, откосы, сэндвич-плиты

☎ (495) 510-4926, 542-5979

✉ sales@svyatok-profi.ru

🌐 www.svyatok-profi.ru

Системы Алютех

Производство и поставки алюминиевых отливов, боковых заглушек и кронштейнов

☎ (495) 221-6200, 234-6628

✉ marketing@alutechmsk.ru

Стальная группа

Отливы для ПВХ-конструкций L= 6 м из оцинкованной стали (0,45 мм) с трехслойным полимерным покрытием белого цвета с защитной пленкой

☎ (3452) 968-101

✉ stgroup@mail.ru

Створ

Подоконники российского производства, отливы стальные и алюминиевые Alutech

☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331

☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41

✉ info@stvor.ru

🌐 www.stvor.ru

ТБМ

Широкая цветовая гамма немецких подоконников Moeller и Werzalit. Высококачественные отливы Gutmann и BAUSET. Большой ассортимент материалов для отделки откосов BAUSET.

☎ (495) 995-3935, 995-3936

✉ tbm@tbm.ru

🌐 www.tbm.ru

Финестра

Откосы и подоконники: «Альта-Профиль», откосы Саянский пластик, а также широкий выбор сэндвич-панелей, фурнитуры и другой продукции

☎ (3952) 559-911

✉ irk@finestra.biz

🌐 www.finestra.biz

ЭкоТех

Система откосов PANELIT, нащельники самоклеящиеся с уплотнителем

☎ (4822) 358-844, (920) 156-4900

✉ info@rnw.ru

🌐 www.rnw.ru

Южуралтехкомплект

Производство и продажа: откосы ПВХ 60, 100, 150 мм белые; нащельник 55x5 мм белый; отливы ПВХ 100, 150, 180, 220 мм белые, серые; углы гибкие 15x15, 20x20, 20x30, 25x25, 30x30, 40x40 мм.

☎ (351) 778-5333, 774-9849

✉ info@urbantech.ru

🌐 www.urbantech.ru

СЫРЬЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПВХ-ПРОФИЛЕЙ**LG Chem, Ltd**

ПВХ-смола, модификаторы ударопрочности и перерабатываемости для ПВХ-смолы

☎ (495) 258-2335

🌐 www.lgchem.com

ОБСЧЕМ

Стабилизаторы для экструзии, диоксид титана, аддитивы и смолы

☎ (383) 256-1474, 256-1444

✉ cd@obchem.ru

🌐 www.obchem.ru

REVADA

Стабилизаторы для экструзии строительных ПВХ-профилей

☎ (495) 510-2233

✉ info@revada-group.com

🌐 www.revada-group.com

Омиа Алгол Рус

Карбонат кальция для производства оконного профиля, подоконников, двухкомпонентных герметиков для стеклопакетов

☎ (495) 786-6330

🌐 www.omya.com

САНСУ, ООО

Комплексный стабилизатор, модификаторы, воски, смазки (внутренние и внешние), отбеливатели, титан (вся продукция китайского производства)

☎ (913) 132-0000

✉ technoplus_nk@mail.ru

Сиб.Проф.Полимер

Продажа ПВХ-обрезков и дробленки

☎ (913) 538-7909

Элнова

Химические продукты для ПВХ-переработки: стабилизаторы, красители, мягкие ПВХ-грануляты, вспенивающие агенты...

☎ (495) 775-8797, 775-8799

✉ info@elnova.pro

🌐 www.elnova.pro

ХИМИЯ: КЛЕИ, ГЕРМЕТИКИ, КРАСКИ, СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ОКНАМИ**ОБСЧЕМ**

Клей для ламинации

☎ (383) 256-1474, 256-1444

✉ cd@obchem.ru

🌐 www.obchem.ru

PETER-LACKE RUS

Широкий спектр ЛКМ для пластика, металла, дерева, стекла и других материалов.

☎ (495) 988-1187

✉ rus@peter-lacke.com

🌐 www.peter-lacke.com

Quilosa/Килоза, представительство в России

Герметики для монтажа и сборки оконного профиля (Multiuso), клеи (Multifix), очистители, краски (KAOWA) «под дерево» европейского производителя

☎ +7 (916) 397-8668

✉ Quilosa2008@mail.ru

🌐 www.Quilosa.com

АРтек-Россия

Герметики для производства стеклопакетов на основе бутила, полисульфида полиуретана. Силиконовые герметики. Строительная химия. Наборы по уходу за окнами.

☎ (495) 775-0036, 775-0046

✉ artecru@arteconline.com

🌐 www.arteconline.com

АСТРОН

Пены монтажные и герметики PENOSIL, TITAN, клеи и очистители COSMOFEN

☎ (3822) 404-276, 404-949

☎ (383) 362-1078

✉ astronpkf@mail.ru

🌐 www.astron-okna.ru

ВЕКТОР-МК

Продукция COSMOFEN. Оптовая продажа клеев, герметиков и очистителей.

☎ (800) 500-3246

☎ (495) 150-2138

✉ trade@vektor-mk.ru

🌐 www.vektor-mk.ru

ВКС

Порошковые краски ST, Италия

☎ (495) 500-3440, 745-8684

✉ vks@vks.ru

🌐 www.vks.ru

Герметик Центр, ООО «Базис-инжиниринг»

Производство герметиков, клеев и монтажных пен под торговыми марками Mastersil, Makrofix, Masterfoam

☎ (812) 591-7900, 591-7901

✉ comdir@mastersil.ru

🌐 www.mastersil.ru

Инвест-Трейд

Клеи и очистители COSMOFEN, ПРОК, жидкий пластик COSMOFEN

☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900

✉ mail@invest-trade.biz

🌐 www.invest-trade.biz

ЙОВАТ

Клеи-расплавы JOWAT для ламинации профилей и подоконников, клеи JOWAT для древесины

☎ (495) 941-9092, 941-9093

✉ info@jowat.ru

🌐 www.jowat.ru

Клебхеми М.Г. Беккер ГмБХ

Клеевые системы марки КЛЕЙБЕРИТ

☎ (495) 665-6987

✉ info.russia@kleiberit.com

🌐 www.kleiberit.net

Клеевые Компоненты, ООО

Клеевые системы для ламинации

☎ (495) 987-3406

Комплектсервис

Клеи, очистители, средства для ухода за окнами

☎ (495) 755-9111, 995-8898

✉ ks@unisale.ru

🌐 www.ks-online.ru

МАНС

Клеи для ПВХ и алюминия, для склеивания торцов уплотнительных профилей, для дерева, средства по уходу за пластиковыми окнами

☎ (831) 418-5800, 418-5808
☎ (495) 617-0178, 617-0179
✉ mans@mansnn.ru
🌐 www.mansnn.ru

Меезенбург

Продажа ЛКМ

☎ (495) 780-5129
✉ info@meesenburg.ru
🌐 www.meesenburg.ru

МОНБЛАН рус

Клей, очистители для ПВХ

☎ (495) 380-0670
✉ montblanc-rus@mail.ru
🌐 www.montblanc-rus.com

Оконный Элемент

Клей, очистители, наборы по уходу за окнами, монтажная пена, герметики

☎ (495) 988-9235
🌐 www.element-okna.ru

Пластики и Пленки

Клеевые системы для ламинации

☎ (495) 646-1304
🌐 www.eks-msk.ru

Прага, Торговая компания

Клеи, очистители и средства по уходу за окнами, монтажная пена

☎ (343) 217-0055, 216-0184
✉ tk-pragma@mail.ru
🌐 www.tk-pragma.ru

ПУ ИНДУСТРИЯ

Двухкомпонентный контактный полиуретановый клей TOP-UR 2KL 6/40 для ламинирования ПВХ-профиля

☎ (495) 792-3585, (926) 881-9477
🌐 www.top-ur.com

Реммерс Бауштофтехник

Лазури и краски для защиты древесины. Материалы для промышленной окраски деревянных окон.

☎ (495) 644-3596, 225-6985
✉ info@remmers.ru
🌐 www.remmers.ru

Русская Торговая Компания

Монтажная пена, герметики, очистители, клеи

☎ (812) 337-2757
✉ r_t_k@mail.ru
🌐 www.rtk-ltd.com

Станстрой

Продажа российского строительного герметика а также герметика для первичной и вторичной герметизации стеклопакета

☎ (495) 983-0193, (985) 762-2630
✉ info@stanstroy.ru
🌐 www.stanstroy.ru

Створ

Герметики силиконовые TYTAN, Soudal, клей секундный Cosmofen, очистители и средства по уходу за окнами PROK

☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
✉ info@stvor.ru
🌐 www.stvor.ru

ТАКАРУС

Двухкомпонентные и ПУР-клеи ТАКА для ламинации профилей

☎ (4822) 791-178, (910) 640-1986
✉ info@takarus.ru
🌐 www.wpr.it

ТБМ

Лакокрасочные и клеевые материалы для ПВХ, дерева, алюминия, очистители для профилей, комплекты ВАУSET для ухода за окнами

☎ (495) 995-3960, 995-3935
✉ tbm@tbm.ru
🌐 www.tbm.ru

Эдельвейс-Н

Производство бытовой химии. Средства для ухода за окнами, наборы

☎ (495) 979-01-49
✉ info@edelweiss-n.ru
🌐 www.edelweiss-n.ru

Imawell GmbH

Клеи для ламинации, для деревообрабатывающей и мебельной промышленности

☎ +49 (211) 73-77-88-25
🌐 www.imawell.de

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПВХ И АЛЮМИНИЯ**ALU-M machinery**

Итальянское и немецкое оборудование для обработки ПВХ и алюминиевых профилей, качественный итальянский (Flai s.r.l.) и немецкий (Dress Werkzeuge GmbH) режущий инструмент, оборудование фирмы GMS для раскрытия листовых композитных материалов

☎ (495) 921-1179, 772-9955
✉ alu-m@mail.ru
🌐 www.alu-m.ru

DIPLAST

Yilmaz, OZCELIK (Турция)

☎ (495) 646-3973
✉ sale@diplast.ru
🌐 www.diplast.ru

DENVER

Широкий ассортимент оборудования для производства окон и дверей из ПВХ и алюминия от ручного инструмента до высокотехнологичных линий.

☎ (495) 780-6516, 780-6517
✉ info@d-e-n-v-e-r.ru
🌐 www.d-e-n-v-e-r.ru

Fimtec GmbH

Fimtec (Германия)

Москва

☎ (495) 940-5489
✉ info@fimtec.ru

Санкт-Петербург

☎ (812) 718-4727, 718-6266
✉ spb@fimtec.com

Новосибирск

☎ (383) 373-0463
✉ novosibirsk@fimtec.ru

Омск

☎ (3812) 210-670, 210-664
✉ omsk@fimtec.ru
🌐 www.fimtec.ru

NexLab

Yilmaz (Турция)

☎ (812) 313-5978, 305-3830
✉ okna@nexlab.ru
🌐 www.yilmaz.ru
🌐 www.nexlab.ru

Silver Dale

GTI Kombimatec (Великобритания)

☎ (812) 324-8822
✉ sales@silverdale.com.ru
🌐 www.silverdale.com.ru

Urban-Moskau

URBAN (Германия)

☎ (495) 785-1912, 721-1705
✉ info@u-r-b-a-n.ru
🌐 www.u-r-b-a-n.ru

Аддитим

Оборудование Mueller для закатки термовставки

☎ (495) 105-9095
✉ info@aditim.ru
🌐 www.aditim.ru

Аз-Ком Евротех

OZCELIK (Турция)

☎ (495) 788-3812
✉ director@azkom.ru
🌐 www.azkom.ru

Алрон

Ozgenic (Турция)

☎ (495) 955-7840
✉ info@alronmarket.ru
🌐 www.alronmarket.ru

Астэк-МТ

YILMAZ (Турция), AZ Industrias и Anudal (Испания)

☎ (495) 921-3680
✉ zakaz@astek-mt.ru
🌐 www.astek-mt.ru

БФМ+

Murat (Турция)

☎ (495) 648-6778
✉ info@bfmplus.ru
🌐 www.bfmplus.ru

ВКС

Прессы и матрицы для Provedal

☎ (495) 500-3440, 745-8684
✉ vks@vks.ru
🌐 www.vks.ru

ВЕБЕР КОМЕХАНИКС

Станки для резки фрезой алюминиевых профилей SOCO (Тайвань)

☎ (495) 925-8887
✉ weber@weber.ru
🌐 www.weber.ru

Инвест-Трейд

Оборудование марки «RinGER»

☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
✉ mail@invest-trade.biz
🌐 www.invest-trade.biz

ИТАР-М

Оборудование марок OZCELIK и MWT со склада в Москве для производства окон из ПВХ и алюминия

☎ (499) 722-7513, (495) 347-9971
✉ mk@ozcelik.ru
🌐 www.ozcelik.ru

КМВ-РУС, ООО

КМВ (Германия)

☎ (925) 430-9705
☎ +49 (172) 849-5787
✉ alex.wiedemann@kmw-engineering.de
🌐 www.kmw-engineering.de

Комплектсервис

Оборудование и инструмент ведущих европейских фирм для производства конструкций из ПВХ и алюминия

☎ (495) 755-9111, 995-8898
✉ ks@unisale.ru
🌐 www.ks-online.ru

КОРУНД, ООО

Производство столов для сборки окон ПВХ, стенов остекления. Производство профиля скольжения.
 ☎ (499) 713-7488
 ✉ info@corundsnab.ru
 🌐 www.corundsnab.ru

МК-ТТ

Оборудование марок MWT, OZCELIK, NIKMAK, ARTIKON для производства окон из ПВХ и алюминия
 ☎ (495) 347-9703, 347-9971
 ✉ info@mk-komplekt.ru
 🌐 www.mk-komplekt.ru

СПЕКТР

YILMAZ (Турция)
 ☎ (495) 347-8760, 347-8761
 ✉ info@yilmazrus.ru
 🌐 www.yilmazrus.ru

ОРП Сервис

Поставки оборудования KABAN, MURAT, YILMAZ, NISAN (Турция). Сервис, запчасти.
 ☎ (495) 545-4582, (800) 333-1181
 ✉ info@orp-service.ru
 🌐 www.orp-service.ru

ОПТИКОМ, завод

Собственное изготовление станков для производства окон из ПВХ
 ☎ (3822) 633-750, 633-752
 ✉ optikom2001@mail.ru
 🌐 www.optikom.tomsk.ru

ПЕНМАК РУС

PENMAK MACHINE, Setino Makina (Artikon) (Турция)
 ☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
 ✉ penmakrostov@mail.ru
 🌐 www.penmakrostov.ru

Рабочие Системы

Оборудование Striebig, Festool, Kuttruff для обработки алюминиевых композитных материалов
 ☎ (495) 228-1619
 ✉ info@vertpila.ru
 🌐 www.vertpila.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Широкий ассортимент оборудования от ведущих европейских фирм для производства окон и дверей из ПВХ и алюминия от ручного инструмента до высоко-технологичных линий. Осуществление полной технической поддержки производителей. В наличии на складе и на заказ: запчасти, расходные материалы.
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 🌐 www.svyatok-profi.ru

СНАБСЕРВИС

Прессы и матрицы для Provedal, оборудование для обработки алюминия
 ☎ (495) 644-2742
 ✉ sn-servis@mail.ru
 🌐 www.sn-servis.ru

Союзмаш-С

Оборудование собственного производства для обработки ПВХ и алюминия
 ☎ (8442) 766-016, 766-012
 ✉ souzmash-s@mail.ru
 🌐 www.souzmash-s.ru

СТАНКИН

Европейское оборудование для обработки профиля из алюминия, ПВХ и стали: EMMEGI, TEKNA, LGF, Pressta Eisele, Graule, GMC, AtlaCoop... Оборудование для переработки композитных материалов.
 ☎ (499) 390-9607
 ✉ info@stank-in.ru
 🌐 www.stank-in.ru

СТАНОК, ООО

Оборудование для производства окон из ПВХ и алюминия: Yilmaz, Ozgenc, Ozcelik, Kaban (Турция)
 ☎ (495) 545-4534, 221-9162
 ✉ info@stan-ok.ru
 🌐 www.stan-ok.ru

Станстрой

Продажа и техническое обслуживание турецкого, итальянского и отечественного оборудования для производства алюминиевых и ПВХ-окон: YILMAZ, MURAT, KABAN, OZCELIK, MACC, ATLA COOP
 ☎ (495) 983-0193, (985) 762-2630
 ✉ info@stanstroy.ru
 🌐 www.stanstroy.ru

СТАРТ

Производство оборудования под маркой «Старт», а также продажа оборудования YILMAZ, KABAN
 ☎ (863) 302-0131, (989) 612-8379
 ✉ start-rostov@mail.ru

Стоик

Весь спектр оборудования. Пилы, сварочные, зачистные станки. Оборудование производства китайских компаний
 ☎ (863) 226-1770
 ✉ ooo_stoik@mail.ru
 🌐 www.stoik-rostov.ru

Фенстер-Техник

KABAN MAKINA (Турция)
 ☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
 ✉ info@fenster-technik.ru
 🌐 www.fenster-technik.ru

ФЕСТ-98

KABAN, YILMAZ (Турция), FIMTEC (Германия), GEVO (Германия), RYKO (Германия)
 ☎ (495) 517-9396
 ✉ fest-98@fest-98.ru
 🌐 www.fest-98.ru

Фирст ПК, ООО

Станки для производства окон до 15 штук в смену. Производство Россия. От 119900 руб. за комплект оборудования.
 ☎ (351) 244-3985, (800) 500-5424
 ✉ 2443985@mail.ru
 🌐 www.anko.su

Элюматек Рус

Оборудование марок elumatec (Германия), Sturtz (Германия), Текна (Италия) для обработки алюминия и ПВХ
 ☎ (499) 641-0400
 ✉ elumatec@elumatec.ru
 🌐 www.elumatec.ru

Fimtec GmbH

Fimtec (Германия)
 ☎ +49 (7231) 651-630, 651-6318
 ✉ info@fimtec.de
 🌐 www.fimtec.de

KMW

FENSTERBAUMASCHINEN
 KMW (Германия)
 ☎ +49 (37467) 53-0
 ✉ alex.wiedemann@kmw-engineering.de
 🌐 www.kmw-engineering.de

RAPID-Maschinenbau GmbH

RAPID (Германия)
 ☎ +49 (7476) 914-5822, 914-5850
 ✉ krueger.o@rapid-maschinenbau.de
 🌐 www.rapid-maschinenbau.de

ROTOX

ROTOX (Германия)
 ☎ +49 (2673) 981-0, 981-119
 ✉ www.rottox.de

Urban GmbH & Co.

Maschinenbau KG
 URBAN (Германия)
 ☎ +49 (8331) 858-0, 858-58
 ✉ urban@u-r-b-a-n.com
 🌐 www.u-r-b-a-n.com

KABAN MAKINA

KABAN (Турция)
 ☎ +90 (212) 866-2510, 866-2525
 ✉ kaban@kaban.com.tr
 🌐 www.kaban.com.tr

Murat Makina

Murat (Турция)
 ☎ +90 (212) 447-4141
 ☎ +90 (212) 445-0490
 ✉ muratmac@murat.com.tr
 🌐 www.murat.com.tr

NIKMAK MAKINA

NIKMAK (Турция)
 ☎ +90 (212) 291-6901, 291-6902
 ✉ info@nikmak.com
 🌐 www.nikmak.com

OMURZAK MAKINA

OMURZAK (Турция)
 ☎ +90 (216) 364-3489, 364-2867
 ✉ omurzak@omurzak.com
 🌐 www.omurzak.com

OZCELIK MACHINERY

OZCELIK (Турция)
 ☎ +90 (216) 304-2010, 304-1988
 ✉ info@ozcelik.com
 🌐 www.ozcelik.com

Ozgenç Makina

Ozgenç (Турция)
 ☎ +90 (224) 215-5693, 215-5696
 ✉ info@ozgençmakina.com
 🌐 www.ozgençmachine.com

PLASTMAK

PLASTMAK (Турция)
 ☎ +90 (224) 367-7556, 366-4453
 ✉ plastmakmakina@gmail.com
 🌐 www.plastmak.com

Yilmaz Machine

YILMAZ (Турция)
 ☎ +90 (216) 312-2828, 484-4288
 ✉ yilmaz@yilmazmachine.com.tr
 🌐 www.yilmazmachine.com.tr

COMALL INTERNATIONAL S.R.L.

COMALL (Италия)
 ☎ +39 (0522) 549-111, 549-115
 ✉ expcomall@comall.it
 🌐 www.comall.it

FOM INDUSTRIE S.R.L.

FOM (Италия)
 ☎ +39 (0541) 832-611, 832-615
 ✉ www.fomindustrie.com

profteQ S.R.L.

profteQ (Италия)
 ☎ +39 (049) 932-5691, 932-5619
 ✉ info@profteq.it
 ✉ export@profteq.it
 🌐 www.profteq.it

**ИНСТРУМЕНТ, ОСНАСТКА,
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ****Лейтц Инструменты**

Режущий инструмент Wigo. Обработка пластика, алюминия, композитов, минваты, оргстекла. Продажа, заточка, ремонт инструмента. Всегда в наличии, забор и доставка к клиенту. Изготовление по чертежам заказчика.
☎ (495) 510-1027
✉ info@leitz.ru
🌐 www.wigo.leitz.ru

Миллен

Тефлоновые ленты, в т. ч. с клеевым слоем
☎ (812) 327-1149, 327-1119
✉ vgsarov@mail.ru
🌐 www.millenspb.ru

МК-ТТ

Пильные диски, пальчиковые фрезы. Пневматические компоненты: клапаны, фитинги, шланги, блоки подготовки воздуха.
☎ (495) 347-9703, 347-9971
✉ info@mk-komplekt.ru
🌐 www.mk-komplekt.ru

ОРП Сервис

Пильные диски, фрезы, сверла для обработки ПВХ, дерева, камня, металла. Расходные материалы и запчасти для оборудования.
☎ (495) 545-4582, (800) 333-1181
✉ info@orp-service.ru
🌐 www.orp-service.ru

ПЕНМАК РУС

Оснастка и запчасти на все оборудование для окон и дверей, производимое в Турции
☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
✉ penmakrostov@mail.ru
🌐 www.penmakrostov.ru

Прага, Торговая компания

ПТФЕ — тефлоновые пленки Boehme (Германия)
☎ (343) 217-0055, 216-0184
✉ tk-pragma@mail.ru
🌐 www.tk-pragma.ru

Сатурн

Производство многопозиционных штампов, прессформ литья под давлением, матричной оснастки и фильер для горячего экструдирования алюминия и пластика
☎ (8552) 778-044, 466-625
✉ sales@stn.com.ru
🌐 www.stn.com.ru

СТАНКИН

Инструменты для обработки алюминия, ПВХ, стали и композитного материала. Пильные диски, концевые фрезы (HSS, HM). Запчасти и комплектующие. Охлаждающие жидкости, масла, смазки.
☎ (499) 390-9607
✉ info@stank-in.ru
🌐 www.stank-in.ru

СТАНОК, ООО

Производство режущего инструмента: концевые фрезы, сверла, ножи, пильные диски, специальный инструмент производства Россия — торговая марка RUTOOL
☎ (495) 545-4534
✉ info@stan-ok.ru
🌐 www.stan-ok.ru
🌐 www.rutool.com

Технокон ПКФ

Сварочные цулаги, цулаги к штапикорезам
☎ (4822) 342-110
✉ sftver@yandex.ru

ФЕСТ-98

Фрезы, цулаги, пильные диски, инструмент для монтажа, пленка тефлоновая
☎ (495) 517-9396
✉ fest-98@fest-98.ru
🌐 www.fest-98.ru

ФИМТЕК-СЕРВИС

Фрезы, цулаги, кондукторы. Разработка и производство
☎ (495) 617-1986, 617-1987
✉ fimteks@mail.ru

Форвард-Комплект, ПК

Тефлоновые ленты FORFLON®, приводные ремни Optibelt, изделия из силиконовых резин (профили, уплотнения, трубки, шнуры, кольца, формовые изделия)
☎ (495) 546-8976, 229-4176
✉ mail@forkom.ru
🌐 www.forkom.ru

Boehme Kunststofftechnik GmbH & Co. KG+

Сварочные пленки ПТФЕ Boehme
☎ +49 (4151) 880-017, 880-00
✉ info@boehme-kunststoff.de
🌐 www.boehme-kunststoff.de

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИБКИ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ
И ТРУБ****ALU-M machinery**

Оборудование для гибки металлических профилей Sergi
☎ (495) 921-1179, 772-9955
✉ alu-m@mail.ru
🌐 www.alu-m.ru

ВЕБЕР КОМЕХАНИКС

Станки для гибки алюминиевых профилей TAURINGROUP (Италия)
☎ (495) 925-8887
✉ weber@weber.ru
🌐 www.weber.ru

C.L.O.M.E.A. SOC.COOP.

Оборудование для гибки металлических профилей TRE C S.L.O.M.E.A. (Италия)
☎ +39 (055) 731-0116, 731-0093
✉ info@clomea.com
🌐 www.clomea.com

PEDRAZZOLI IBP SpA

Оборудование для гибки профилей из металла PEDRAZZOLI (Италия)
☎ +39 (0424) 509-011, 509-049
🌐 www.pedrazzoli-ibp.com

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЯ АРОЧНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ ИЗ ПВХ****FIRESI**

Оборудование FUX (Австрия)
☎ (800) 700-0062
✉ info@firesi.ru
🌐 www.firesi.ru

ИНТЕРПЛАСТ

Оборудование для изготовления арок из ПВХ-профиля
☎ (383) 294-6772, 294-6926
✉ vi@interplast.ru
🌐 www.interplast.ru

КВ-ПЛАСТ

Разработка и изготовление оборудования для гибки ПВХ-профилей
☎ (4732) 758-559, 768-178
✉ kv-plast@mail.ru
🌐 www.kv-plast.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Оборудование FUX (Австрия) для изготовления арочных конструкций из ПВХ
☎ (495) 510-4926, 542-5979
✉ sales@svyatok-profi.ru
🌐 www.svyatok-profi.ru

Станстрой

Оборудование для гибки профиля
☎ (495) 983-0193, (985) 762-2630
✉ info@stanstroy.ru
🌐 www.stanstroy.ru

Стоик

Весь спектр оборудования для изготовления арочных конструкций из ПВХ. Оборудование производства китайских компаний.
☎ (863) 226-1770
✉ ooo_stoik@mail.ru
🌐 www.stoik-rostov.ru

Фенстер-Техник

Оборудование Plasmec (Турция)
☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
✉ info@fenster-technik.ru
🌐 www.fenster-technik.ru

INTERGRUP

Оборудование марки PLASMEK для гибки ПВХ-профиля (Турция)
☎ +90 (216) 411-2428, 411-2431
✉ info@inter-grup.com
🌐 www.inter-grup.com

**ЭКСТРУЗИОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ****ЛИДЕР**

Станции смешения, экструзионное оборудование, экструзионный инструмент
☎ (499) 400-6229, (910) 424-9435
✉ info@nextooling.ru
🌐 www.nextooling.ru

Ровикон

Немецкое экструзионное оборудование Dextec для производства труб и профилей из ПВХ
☎ (926) 793-9235
✉ rovikon@mail.ru
🌐 www.rovikon.ru

САНСУ, ООО

Продажа экструдеров, фильер, смесителей, дробилок, мельниц, ламинационных машин, Китай
☎ (913) 132-0000
✉ technoplus_nk@mail.ru

Greiner Extrusion Group

Экструзионное оборудование, Австрия
☎ +43 50541-0
✉ office.at@greinerextrusion.com
🌐 www.greiner-extrusion-group.com

MRM LTD

Экструзионные линии, миксеры, чиллеры

☎ +90 (212) 613-9229
☎ +90 (535) 731-4272
✉ mrm@list.ru

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ СТЕКЛА И ПРОИЗВОДСТВА СТЕКЛОПАКЕТОВ**ALU-M machinery**

EMAR, Baretta, Italiana Macchine

☎ (495) 921-1179, 772-9955
✉ alu-m@mail.ru
★ www.alu-m.ru

DEMAXO

RBB, BAUDIN, R.C.N., CAMBI, Abratech, JANBAC, ARTIFEX, DUEZETA, FLETCHER-TERRY, Fushan Glass Machinery CO, Jinan Sunny Machinery Co, Meccanica Cambi SRL, MHG Strahlanlagen, RBM Italia, REINHARDT TECHNIK, Rjukan Metall, Selutor GmbH Softsolution GMBH, ZhengTongDa Equipment CO - Германия, Италия, Франция, Норвегия, Китай

☎ (495) 925-6600, 925-6604
✉ demaxo@demaxo.ru
★ www.demaxo.ru

DENVER

Широкий ассортимент оборудования от ведущих европейских фирм Mascotec (Италия), Reinhardt-Technik (Германия) и др. для производства стеклопакетов: от ручного инструмента до высокотехнологичных линий. Осуществление полной технической поддержки производителей: консультации, планирование производств, обучение, шеф-монтаж и ремонтные работы любой сложности. В наличии на складе и на заказ: запчасти, расходные материалы, комплектующие для стеклопакетов и фурнитура для стекла.

☎ (495) 780-6516, 780-6517
✉ info@d-e-n-v-e-r.ru
★ www.d-e-n-v-e-r.ru

DIPLAST

BEST MAKINA (Турция)

☎ (495) 646-3973
✉ sale@diplast.ru
★ www.diplast.ru

Fimtec GmbH

Оборудование для производства стеклопакетов

Москва

☎ (495) 940-5489
✉ info@fimtec.ru

Санкт-Петербург

☎ (812) 718-4727, 718-6266
✉ spb@fimtec.com

Новосибирск

☎ (383) 373-0463
✉ novosibirsk@fimtec.ru

Омск

☎ (3812) 210-670, 210-664
✉ omsk@fimtec.ru
★ www.fimtec.ru

GlassTools

Оборудование для резки, мойки, обработки и перемещения стекла, производства и монтажа стеклопакетов ведущих европейских компаний: Benteler, Fleischle, HDT, Pannkoke, SAG, Torgauer, Vasma, JET-Maximator

☎ (495) 737-5642
✉ sales@glasstools.ru
★ www.glasstools.ru

KAMI komplet

Линии для производства с/пакетов

☎ (495) 781-5511, (800) 100-0111
✉ kami@stanki.ru
✉ info@kami-komplekt.ru
★ www.stanki.ru

Silver Dale

Szilank (Венгрия), BASSRA (Великобритания)

☎ (812) 324-8822
✉ sales@silverdale.com.ru
★ www.silverdale.com.ru

Бистроник Стекло Рус

Оборудование Bystronic для резки обычного стекла и триплекса, для изготовления ламинированного стекла, для производства стеклопакетов, инструменты

☎ (495) 933-2336
✉ information@bystronicglass.ru
★ www.bystronic-glass.com

БФМ+

CMS (Турция)

☎ (495) 648-6778
✉ info@bfmplus.ru
★ www.bfmplus.ru

Гластон, ООО

Оборудование для холодной Z.BAVELLONI (Италия) и термической TAMGLASS (Финляндия) обработки стекла

☎ (495) 645-7170
✉ russia@glaston.net
★ www.glaston.net

Комплектсервис

Оборудование ведущих европейских фирм для производства стеклопакетов

☎ (495) 755-9111, 995-8898
✉ ks@unisale.ru
★ www.ks-online.ru

Лисец Солюшнс

Оборудование для производства стеклопакетов, включая станции резки стекла Lisec (Австрия)

☎ (495) 933-2968, 933-2969
✉ info@lisec.ru
★ www.lisec.com

МЕГАТЕХНИКА, ООО

Вакуумные насосы и установки (Италия), воздухоподогреватели (Италия)

☎ (812) 331-7011, (495) 978-9805
✉ info@megatechnika.ru
✉ m.technika-m@mail.ru
★ www.megatechnika.ru

МЕРАН

Оборудование для холодной обработки стекла BOVONE, DENVER, BESANA, ZANETTI, SCHRAML и др.

☎ (495) 380-1386
✉ info@meran.ru
★ www.meran.ru

ОПТИКОМ, завод

Собственное изготовление станков для производства стеклопакетов

☎ (3822) 633-750, 633-752
✉ optikom2001@mail.ru
★ www.optikom.tomsk.ru

ПЕНМАК РУС

ERSAN MAKINA (Турция)

☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
✉ penmakrostov@mail.ru
★ www.penmakrostov.ru

СМС-Сервис

Производство и продажа оборудования для производства стеклопакетов, поставка запчастей и расходных материалов. Марки: СМС-Сервис (Россия), LIVA, СМС (Турция) и Т-S-I (Германия).

☎ (347) 299-0447
✉ info@cms-servis.ru
★ www.cms-servis.ru

Спецснастка МК

Оборудование для производства стеклопакетов методом «Swiggle»

☎ (347) 291-2097
★ www.odps.ru

СТАНОК, ООО

Оборудование Best Makina, CMS для производства стеклопакетов

☎ (495) 545-4534, 221-9162
✉ info@stan-ok.ru
★ www.stan-ok.ru
★ www.hasal.ru

Станстрой

Продажа и техническое обслуживание турецкого, итальянского и отечественного оборудования для производства стеклопакетов.

Марки BEST MAKINA, EMAR, МАСС, ITALIANA MACCHINE.
☎ (495) 983-0193, (985) 762-2630
✉ info@stanstroy.ru
★ www.stanstroy.ru

Стоик

Весь спектр оборудования для производства стеклопакетов. Горизонтальные и вертикальные линии производства китайских компаний.

☎ (863) 226-1770
✉ ooo_stoik@mail.ru
★ www.stoik-rostov.ru

Фенстер-Техник

Официальный дилер CMS Glass Machinery (Турция)
☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
✉ info@fenster-technik.ru
★ www.fenster-technik.ru

Юта

Оборудование для обработки стекла и производства стеклопакетов Intermac, Biesse
☎ (495) 518-9637, 518-9638
✉ info@yta.ru
★ www.yta.ru

Fimtec GmbH

Оборудование для производства стеклопакетов
☎ +49 (7231) 651-630, 651-6318
✉ info@fimtec.de
★ www.fimtec.de

BEST MAKINA

Оборудование для производства стеклопакетов (Турция)
☎ +90 (216) 754-0232, 754-5353
✉ salesru@bestmakina.com
★ www.bestmakina.com

CMS Glass Machinery

Автоматические линии для мойки, прямой и фигурной резки стекла, экструдеры для герметизации стеклопакетов, машины для засыпки влагопоглотителя
☎ +90 (216) 595-2266, 595-2265
✉ info@cmsmachine.com
★ www.cmsmachine.com

SEBA MAKINA

Оборудование для производства стеклопакетов (Турция)
 ☎ +90 (216) 484-2608, 484-2611
 ✉ seba@seba-makina.com
 🌐 www.seba-makina.com

**ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ****KOIMPEX Srl.**

Обрабатывающие центры Biesse, Uniteam. Оборудование для производства клееного бруса
 Italpresse, Sormek. Проходные линии отделки для дверей Superfici
 ☎ (495) 730-0753
 ✉ info@koimpex.ru
 🌐 www.koimpex.ru

KUPER,**представительство в СНГ**

Технологии и оборудование для изготовления деревянных окон. Восстановленное оборудование для изготовления окон и дверей из Германии
 ☎ (495) 626-7016
 ✉ kupermoscow@mail.ru
 🌐 www.kuper.de

SKYDUNA group

Полный комплект оборудования для производства оконного бруса и окон, 4-сторонние строгальные станки, угловые обрабатывающие центры, центры с ЧПУ для производства прямых и арочных окон.
 ☎ (495) 646-9798, 646-9799
 ✉ sales@skyduna.ru
 🌐 www.skyduna.ru

Глобал Эдж, ГК

Ведущий поставщик оборудования и технологий для деревообработки и производства мебели
 ☎ (495) 739-0220
 ✉ info@globaledge.ru
 🌐 www.globaledge.ru

ГРИДЖО ЦЕНТР, ООО

Станки GRIGGIO (Италия)
 ☎ (495) 544-5420, 544-5421
 ✉ info@griggio.ru
 🌐 www.griggio.ru

КАМИ-СТАНКОАГРЕГАТ

Фрезы IBERUS (Киев), оконный центр GAM-22 (Италия)
 ☎ (495) 925-0523, 220-7359
 ✉ info@kami-complekt.ru
 🌐 www.stanki.ru

Ламель

Оборудование для производства деревянных окон от ведущих европейских производителей
 ☎ (495) 215-0395
 ✉ info@lamella.ru
 🌐 www.lamella.ru

Лейтц Инструменты

Весь спектр инструмента для обработки древесины, пластмасс, металла и др. Продажа, заточка, ремонт, изготовление нестандартного инструмента. В наличии на складе, забор и доставка к клиенту. Филиалы в регионах.
 ☎ (495) 510-1027, 510-2426
 ✉ info@leitz.ru
 🌐 www.wigo.leitz.ru

Торгово-промышленная группа «СТФ ДВТ»

Технология производства окон вместе с SAOMOD, COLOMBO, FREUD, ИБЕРУС
 ☎ (495) 640-3569
 ✉ stanki@stf-dvt.ru
 🌐 www.stf-dvt.ru

Хомег Руссланд

Оборудование для производства окон HOMAG (Германия)
 ☎ (495) 661-0861, 661-0761
 🌐 www.homaggus.ru

Эдис Групп

4-сторонние станки-автоматы, пристаночная механизация, обрабатывающие центры для окон и дверей
 ☎ (495) 784-7355, 784-7324
 ✉ info@weinig.ru
 🌐 www.weinig.ru

ЭЛСИ

Производство насадных сборных и концевых дереворежущих фрез
 ☎ (49234) 348-63, 346-47, 348-01
 ✉ els@elsifr.ru
 🌐 www.elsifr.ru

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВ-
ЛЕНИЯ ДИСТАНЦИОННЫХ РА-
МОК****КВ-ПЛАСТ**

Приспособления собственного производства для гибки дистанционных рамок
 ☎ (4732) 758-559, 768-178
 ✉ kv-plast@mail.ru
 🌐 www.kv-plast.ru

**ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ****DIPLAST**

FIAC (Италия)
 ☎ (495) 646-3973
 ✉ sale@diplast.ru
 🌐 www.diplast.ru

ВЕКЪ Пневматики

Пневмоинструмент Ingersoll Rand (шурупверты, дрели, шлифмашины, фрезерный инструмент). Винтовые компрессоры серии Nirvana и UP, осушители и фильтры Ingersoll Rand.
 ☎ (495) 685-9373
 ✉ tools@vekir.ru
 🌐 www.vekir.ru

ИТАР

Пневмоинструмент: дрели, шурупверты, специнструмент для зачистки сварного угла, фрезерования водоотливов и прочее. Пневматические компоненты для ремонта и модернизации оборудования: распределители, фитинги, блоки подготовки воздуха
 ☎ (499) 722-7513, (495) 347-9971
 ✉ info@pnevmarus.ru
 🌐 www.pnevmarus.ru

КАМОЦЦИ-ПНЕВМАТИКА

Пневматическое оборудование CAMOZZI: пневмоцилиндры, пневмораспределители, фитинги
 ☎ (495) 735-4961, 786-6585
 ✉ info@camozzi.ru
 🌐 www.camozzi.ru

ПЕНМАК РУС

Весь спектр ручного пневмоинструмента, а также распределители, фитинги, шланги и блоки подготовки воздуха
 ☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
 ✉ penmakrostov@mail.ru
 🌐 www.penmakrostov.ru

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ
ЛАМИНАЦИИ****Extru-Tech**

Ламинационные установки, станки для резки пленки, гибочные станки компании Intergrup (Plasmec)
 ☎ (495) 783-3136, доб. 183, 184
 ☎ (916) 641-0723
 ✉ extru-tech@mail.ru
 🌐 www.extru-tech.ru

FIRESI

FUX (Австрия)
 ☎ (800) 700-0062
 ✉ info@firesi.ru
 🌐 www.firesi.ru

Астро

PLASMEK (Турция) для ламинации профиля и резки пленки
 ☎ (495) 967-1567
 ✉ info@astro-wood.ru
 🌐 www.astro-wood.ru

КВ-ПЛАСТ

Разработка и изготовление оборудования для ламинации
 ☎ (4732) 758-559, 768-178
 ✉ kv-plast@mail.ru
 🌐 www.kv-plast.ru

Негоциант-Инжиниринг

BARBERAN (Испания)
 ☎ (495) 797-8860, 450-6737
 ✉ info@negotiant.ru
 🌐 www.negotiant.ru

ПЕНМАК РУС

UNIMAK (Турция)
 ☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
 ✉ penmakrostov@mail.ru
 🌐 www.penmakrostov.ru

Фенстер-Техник

Официальный дилер Plasmec (Турция)
 ☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
 ✉ info@fenster-technik.ru
 🌐 www.fenster-technik.ru

BARBERAN S. A.

Высокотехнологичное оборудование для каширования, окучивания, лакирования и цифровой печати.
 ☎ +34 (936) 350-810
 ✉ www.barberan.com
 🌐 www.jetmasterseries.com

INTERGRUP

Оборудование марки PLASMEK (Турция) для ламинации профиля и резки пленки
 ☎ +90 (216) 411-2428, 411-2431
 ✉ info@inter-grup.com
 🌐 www.inter-grup.com

VERMAK

Ламинационное оборудование (Турция)
 ☎ +90 (216) 419-4065, 419-4780
 ✉ info@vermak.com.tr
 🌐 www.vermak.com.tr

УНИМАК ИНЖИНИРИНГ

Ламинационное оборудование (Турция)
 ☎ +90 (216) 593-1580, 593-1426
 ✉ info@unimak.tc
 🌐 www.unimak.tc

Imawell GmbH

Профилоблицовочные установки, клеенаносащие системы, станки для нарезки рулонов и т. д. Концептуальный спектр услуг по облицовыванию погонажнопрофильных изделий. Поставка оборудования, материалов, консультации немецких экспертов.
 ☎ +49 (211) 737-788
 ✉ info@imawell.de
 🌐 www.imawell.de

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА И УСТАНОВКИ СТЕКОЛ**Heavydrive GmbH**

Мини-краны, вакуумные захваты для листового и грубого стекла грузоподъемностью до 10.000 кг, стекло-роботы, тележки для транспортировки стекла, мачтовые подъемники с высотой подъема до 7,9 м, системы направляющих шин для монтажа фасадов, электрические цепные тельферы с подъемом до 30 м, грузовые лестничные подъемники до 1 тонны
 ☎ +49 (9070) 968-969-00
 ✉ sales@heavydrive.com
 🌐 www.heavydrive.com

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ**Nedo GmbH & Co.KG, Германия**

Измерительные инструменты для выполнения замеров: телескопические линейки, угломеры, лазерные рулетки, лазерные уровни и нивелиры. Комплект измерительного инструмента замерщика — Nedo PROFI-SET.
 ☎ (495) 774-7500
 ✉ 4957747500@mail.ru
 🌐 www.nedo.com

Интерприбор, НПП

Малогабаритный прибор «ТЕМП-3.21» для оперативного определения температурно-влажностного режима в помещениях с деревянными и пластиковыми окнами
 ☎ (351) 729-8885, 211-5430
 ✉ info@interpribor.ru
 🌐 www.interpribor.ru

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**ATechnology**

Программное обеспечение для производственных компаний. Автоматизация производителей стеклопакетов, конструкций из ПВХ и алюминия. Программные продукты winDraw и glassCAM.
 ☎ (861) 242-6080, 260-6181
 ✉ a.chuprin@atechnology.ru
 🌐 www.atechnology.ru

CAD-PLAN Россия

Программные продукты для проектирования и расчета светопрозрачных конструкций и фасадов: ATHENA, SJ Merpla, flixo, CAD-Space.
 ☎ (499) 346-7212
 ✉ info-ru@cad-plan.com
 🌐 www.cad-plan.com

Evrolin

Wintechology — программная система для предприятий, производящих светопрозрачные конструкции и сопутствующие изделия
 ☎ (47241) 447-07
 ✉ normandy@narod.ru
 🌐 www.normandy.narod.ru

Uniwave Technology Consulting GmbH

Наши основные направления деятельности — технологический консалтинг и внедрение программных продуктов:
 — PrefSuite для производителей окон и дверей из ПВХ
 — LogiKal для производителей СПК из алюминия и стали
 ☎ (985) 993-3585
 ✉ akuiimov@uniwave.ru
 🌐 www.uniwave-consulting.com
 🌐 www.uniwave.ru

Winkhaus, представительство в РФ

WH OKNA — универсальная программа по расчету окон и управлению процессом их производства. Клиентам компании Winkhaus предоставляется бесплатно.
 ☎ (495) 722-0470
 ✉ winkhaus@ru.winkhaus.pl
 🌐 www.winkhaus.ru

Алтек, ООО

Программное обеспечение для автоматизации оконного предприятия: Optima WIN и altAwin
 ☎ (812) 320-0888
 ✉ info@altec.ru
 🌐 www.altec.ru

КЛАЕС РУС

Программное обеспечение для производства окон, фасадов и зимних садов
 ☎ (925) 005-3053
 ✉ anovitskiy@klaes.com
 🌐 www.edv-klaes.de

Лаборатор АйТи

Программа для расчета светопрозрачных конструкций из ПВХ, алюминия, дерева на базе 1с. Предприятие 8.2.
 — позволяет вести весь процесс производства в рамках одной программы - от предварительного расчета стоимости оконных конструкций и оформления заказа, до автоматического списания материалов со склада;
 — осуществляет полный анализ производственной и финансовой деятельности фирмы без дополнительных доработок под определенное предприятие.
 ☎ (812) 320-3393
 🌐 www.laborator-it.ru

Ми-софт

Программа подбора фурнитуры, расчет окон, дверей, фасадов, выгрузка в станки с ЧПУ.
 ☎ (3812) 590-166
 ✉ inbox@mi-soft.ru
 🌐 www.itokna.ru

ПрофСегмент

ПрофСтрой 4 — универсальная программа с индивидуальной настройкой. Расчет окон, фасадов. Доступны любые профильные и фурнитурные системы. Работа с 1С и файлами DXF. Полный цикл автоматизации от коммерческого предложения до выгрузки на станки. Доступные цены.
 ☎ (495) 755-9342
 ☎ (909) 646-2098
 ✉ sale@profsegment.ru
 🌐 www.profsegment.ru

ТБМ

Программные продукты:
 — Навигатор — для подбора фурнитуры (распространяется бесплатно);
 — СуперОкна — программный комплекс для расчета светопрозрачных конструкций
 — СуперЛинк — программный комплекс для дилеров светопрозрачных конструкций
 ☎ (495) 995-3935, 995-3936
 ✉ tbm@tbm.ru
 🌐 www.tbm.ru

Horst Klaes GmbH & Co. KG

Программное обеспечение для производства окон, фасадов и зимних садов
 ☎ +49 (2641) 909-1650, 909-1651
 ✉ welcome@klaes.de
 🌐 www.klaes.de

ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА**GlassTools**

Манипуляторы, рамы и траверсы с вакуумными присосками для перемещения и монтажа стекла и стеклопакетов производства фирмы Pannkoke (Германия). Тельферы двухскоростные любой грузоподъемности
 ☎ (495) 728-4399, 737-5643
 ✉ sales@glasstools.ru
 🌐 www.glasstools.ru

Компания инноваций и технологий

Поставка и обслуживание боковых погрузчиков BAUMANN для транспортировки и складирования профиля и длинномерных грузов. Решение «под ключ» любых складских задач
 ☎ (800) 707-0745, (495) 505-8915
 ☎ (8482) 735-121, 735-122
 ✉ office@kiit.ru
 🌐 www.kiit.ru

Компания «КЭЙСИ»

Погрузчики HUBTEX (Германия) для работы с длинномерными грузами
 ☎ (495) 742-5782, 742-5784
 ✉ hubtex@keys.ru
 🌐 www.keys.ru

Упаковочные решения

Итальянское оборудование PACK-SOL: палетоупаковщики, горизонтальные упаковщики, упаковка длинномерных изделий.
 ☎ (495) 708-4433
 ✉ info@spack.ru
 🌐 www.spack.ru

Интернет-портал журнала «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО» приглашает к сотрудничеству

ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО Каталог компаний Каталог товаров Оконный рынок Полезная информация Наш журнал

Интернет-портал для производителей светопрозрачных конструкций На сегодняшний день в нашем каталоге зарегистрировано **1036 компаний** Вход для клиентов

Каталог товаров

Поиск товара по названию

ПВХ-системы (146)

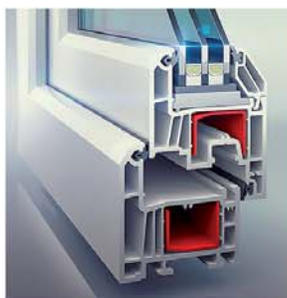
- ПВХ-системы оконные (122)
- ПВХ-системы дверные (13)
- ПВХ-системы раздвижные (7)
- ПВХ-системы фасадные (2)
- ПВХ-системы для зимних садов (1)
- Показать все

Оборудование для ПВХ и алюминия (70)

- Пилы для ПВХ- и алюминиевого профиля (24)
- Пилы для резки армирования (3)
- Шуруповерты (1)
- Фрезерование дренажных отверстий (2)
- Копировально-фрезерные станки (3)
- Фрезерование торца импоста (4)
- Сварка ПВХ-профиля (11)

EXPROF Suprema

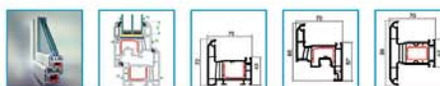
[Каталог товаров](#) / [ПВХ-системы](#) / [ПВХ-системы оконные](#) / [EXPROF Suprema](#)



exprof

Производитель ЭксПроф, ООО

Страна производства Россия



Количество камер	5
Монтажная ширина	70 мм
Толщина стеклопакета (стекла)	24 – 46 мм
Приведенное сопротивление теплопередаче	0,81 м ² С/Вт
Глубина установки с/пакета	25 мм
Класс по сопротивлению теплопередаче (ГОСТ 30673-99)	1 (>0,8 м ² С/Вт)
Класс по толщине стенок (ГОСТ 30673-99)	A

Статьи

[История и перспективы российского рынка оконного ПВХ-профиля](#)

[EXPROF — системы комфортных окон](#)

[Все окна одинаковы?](#)

[Окна нового поколения от GFALAN. Технология статической вклейки STV®](#)

[Подставочные и дополнительные профили «Альтапласт»](#)

Оборудование для производства окон



[описания станков ведущих производителей](#)

**Бесплатная регистрация в каталоге компаний и в каталоге товаров,
размещение новостей, объявлений об акциях и распродажах,
вакансии оконного рынка, календарь событий, электронная
версия всех выпусков журнала «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО»**

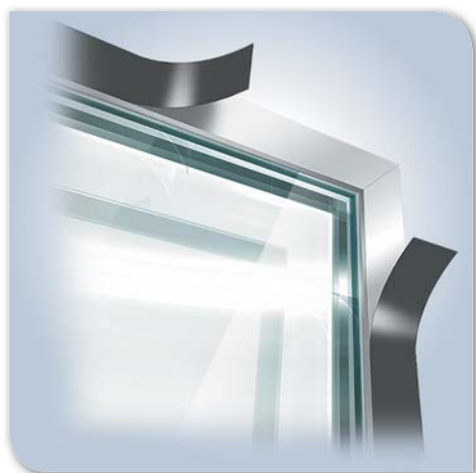
www.winpro.ru



Адгезивные решения для оконных конструкций

Новые продукты: Технология Static Direct Glazing - Статическая клейка стеклопакета в створку

Компания Lohmann - международное предприятие, предлагающее широкий выбор надежных клеевых решений для оконных конструкций. Применение технологии SDG гарантирует повышение теплосберегающих свойств окна, сочетание оптимизации уплотняющих и прочностных функций окна в одном рабочем процессе.



Клейкие ленты Lohmann для ламинации ПВХ профилей

- Удобство нанесения
- Высокая гибкость и надежная фиксация
- Отличная адгезия на разных поверхностях

Адгезивные решения для монтажа резиновых профилей

- Надежные клеевые решения для придания самоклеящихся свойств различным изделиям в строительной индустрии
- Отличная адгезия на разных поверхностях
- Удобство в использовании
- Повышенная стойкость к температуре

Свяжитесь с нами, чтобы узнать больше!



ООО «Ломанн Рус»

Тел.: + 7 (812) 448 34 05, Санкт-Петербург
Тел.: + 7 (343) 278 86 40, Екатеринбург

info.ru@lohmann-tapes.com
www.lohmann-tapes.com





fapim[®]

Life in evolution

OLTRE

 Made in Italy