

ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ЖУРНАЛ-КАТАЛОГ

ЯНВАРЬ 2019

Выпуск 58

www.winpro.ru

ИЗДАНИЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ОКОННОГО РЫНКА



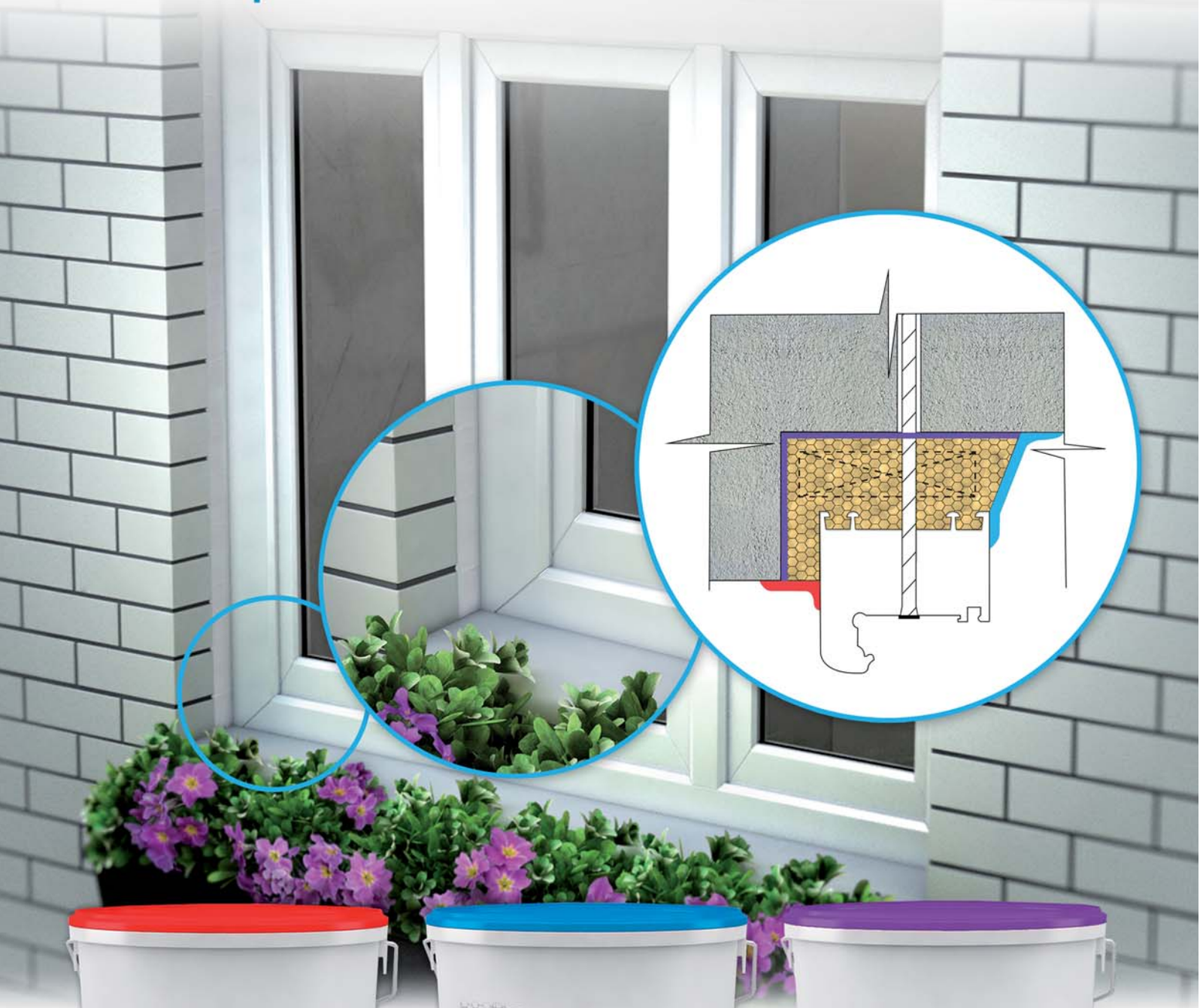
*Удачи
и благополучия
в новом году!*

ACCADO
Системы фурнитуры для окон и дверей

WINTeCH
ПОЛИМЕРНЫЕ ОКОННЫЕ СИСТЕМЫ

ADOfilm

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



MosBuild

Самая крупная в России
выставка строительных
и отделочных материалов

2-5 апреля 2019

Москва, МВЦ «Крокус Экспо»

mosbuild.com

получите бесплатно электронный билет,
используя промокод: **MAGAZINE**

65 000

посетителей

1 200

участников
из 40 стран

 **MosBuild**

Организатор:



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

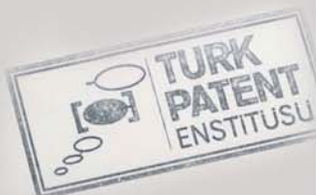
Привлекательный вид
Гладкая поверхность
Прекрасная атмосферостойкость
Высокая устойчивость к износу

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



ПВХ-профиль

с. 18



Услуги по
ламинации

с. 20



Оборудование
для ламинации

с. 21



Окраска
ПВХ-профиля

с. 31



Фурнитура и
комплектующие

с. 32



Декоративные
переплеты

с. 35



Уплотнители

с. 36



Монтажные
материалы

с. 40



Вклеивание
стклопакета

с. 42



Поставщики
и производители

с. 43

Раздел «Окна, оконные технологии и светопрозрачные конструкции» возвращается на MosBuild 2019	14
VATIMAT RUSSIA: инновации и дизайн	16
Линейка профильных систем WINTeCH	18
Почему «АТТИК»?	20
Решения от BARBERAN для отделки оконных профилей, алюминиевых и ПВХ-панелей	21
В новый год с новыми перспективами	22
Интересное, перспективное и прибыльное в ламинировании профилей из ПВХ, алюминия и МДФ	26
Если красить, то с кем?	31
Ограничитель открывания LIMITE	32
Новая система антипаники OLTRE	33
Декоративные переплеты — эстетика ваших окон	35

КОНТА. Глобальные решения.	
Ощутите настоящий комфорт с нами!	36
Еще раз о качестве монтажных материалов	40
Клейкие ленты Ломанн для оконных конструкций	42

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



Винтек Пластик

(495) 646-3545

(495) 646-3546

Стр. 19



Компания ТБМ

(495) 974-2189

Стр. 35



Компания «САЗИ»

(495) 221-8765

(495) 740-4727



Апейрон

(383) 383-05-88

Стр. 34



Голденпласт

(863) 278-8278

(863) 278-8279

Стр. 7



Винтек Пластик

(495) 646-3545

(495) 646-3546

Стр. 18



ОБНИНСКПОЛИПЛАСТ

(484) 392-9949

(484) 392-9948

Стр. 38



ООО «УНИМАК ИНЖИНИРИНГ»

+90 (216) 593-1580

+90 (216) 593-1426

Стр. 22, 23



**ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
ОКРАСКИ**

(812) 449-5403

(911) 106-1836

Стр. 31

**FAPIM RU**

(484) 399-7207

(800) 234-4035

Стр. 32, 33

**CNT Conta**

+90 (262) 642-9988

+90 (262) 642-9990

Стр. 2, 36, 37

**Аттик, Группа компаний**

(495) 992-5686

(495) 992-5661

Стр. 20

**Группа компаний****«РОБИТЕКС»**

(495) 223-6491

Стр. 40, 41

Экстру-Тех**ООО «Экстру-Тех»**

(495) 783-3136, доб. 183, 184

(916) 641-0723

Стр. 25-30

**Выставочная компания РидТюяп**

(495) 775-3145

(495) 775-3147

Стр. 12

**BATIMAT RUSSIA**

(495) 961-2262

Стр. 13, 16, 17

**BARBERAN S.A.**

+34 (936) 350-810

Стр. 21

**ITE Москва**

(499) 750-0828

Стр. 1, 14, 15

В системе REHAU GENEО изменилась «ДНК»

Любая инновация – это шаг на пути технического прогресса. Успешным разработкам свойственно эволюционировать, становясь понятнее, доступнее, удобнее в применении. Сегодня, спустя 10 лет после вывода на рынок оконной системы GENEО, компания REHAU объявила об изменении ее рецептуры. На смену фиброволокну RAU-FIPRO, которое выступало в качестве армирующего элемента в профилях данного типа, пришло новое поколение материала – еще более легкое и прочное. Технология, получившая название RAU-FIPRO X, начала использоваться в производстве систем GENEО с 2018 года.

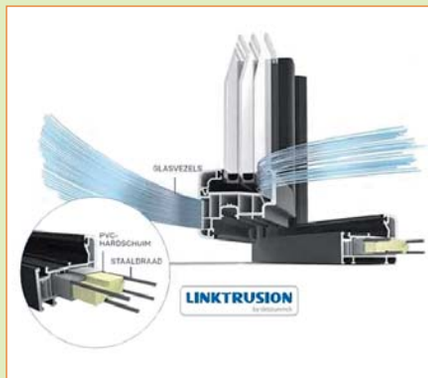
Первые ПВХ-системы с армированием из фиброволокна сошли с конвейеров заводов REHAU в 2008 году. Композит RAU-FIPRO быстро зарекомендовал себя как отличное продуктивное решение – в последующие годы с его применением было изготовлено около 50 000 000 м профиля (для сравнения: такого количества хватает, чтобы полностью обогнуть нашу планету). С внедрением усовершенствованной технологии RAU-FIPRO X компания рассчитывает еще сильнее повысить ценность системы GENEО для своих заказчиков. В составе нового материала содержится почти вдвое больше сверхпрочного фиброволокна, что с одной стороны позволяет снизить вес профильной конструкции (до 40% по сравнению с продукцией аналогичного класса), а с другой – улучшает ее статические характеристики. На практике это выражается в возможности увеличения габаритов окон – вплоть до 2,8 м в высоту. Это на 10% больше, чем при использовании фиброволоконного армирования «первого поколения».

«Качество оконных систем во многом зависит от материала, из которого они изготовлены. Здесь уместно сравнение с ДНК, только в нашем случае она не хранит в себе генетический код, а определяет потребительские свойства конструкций. Рецепт RAU-FIPRO X – результат кропотливого труда и десятков лабораторных исследований, мы очень гордимся этой разработкой и надеемся, что она будет максимально соответствовать требованиям наших клиентов при выборе окон и дверей», – отметил руководитель направления «Оконные технологии и светопрозрачные конструкции» компании REHAU по Восточной Европе Павел Иваненко.

Источник: компания Rehau

Концерн Deceuninck получил награду G18 в категории «Продукт года – 2018»

Уже второй год подряд международный концерн «Декенинк» награждается главным призом престижной премии G-Awards за инновации в продукции. На этот раз награда вручена за технологию «Линктрузен» (Linktrusion™).



Ежегодными премиями G-Awards удостоиваются достижения компаний в стекольной и оконной промышленности. Технология Linktrusion™, названная судьями премии «по-настоящему инновационным продуктом», представляет собой совершенно новую запатентованную технологию, которая позволяет в композитной системе Deceuninck 5000 интегрировать стеклянные волокна в профиль из твердого ПВХ методом пултрузии.

Окна и двери из профилей, изготовленных с помощью технологии Linktrusion™, легкие и прочные, с более узким переплетом и с выдающимися теплофизическими характеристиками. Окна и двери с технологией Linktrusion™ полностью пригодны для вторичной переработки. Такое техническое решение впервые позволяет проектировщикам отказаться от необходимости применения традиционных стальных армирующих профилей и при этом делать очень высокие окна и габаритные двери.

Технология Linktrusion™ – уникальная инновация, которая уже оказывает большое влияние на коммерческий сектор. Окна и двери из профилей Deceuninck 5000 с технологией Linktrusion™ сочетают совершенные технические характеристики с роскошным современным внешним видом.

«Сказать, что мы были на седьмом небе от счастья – ничего не сказать, – отметил исполнительный директор компании «Декенинк» Роб Мак Гленнон. – У нас был фантастический год: продажи этого продукта выросли до 17%, но премия «Продукт года» – это высшая похвала. Особенно вслед за нашей победой в 2017 году с

выдающейся створкой в одной плоскости с рамой – Heritage Flush Sash. Это очень важно – получить признание коллег и отраслевых экспертов. Я хотел бы поблагодарить команду «Декенинк» за проделанную работу и наших клиентов за их постоянную поддержку».

«Декенинк» получил эту награду на галаужине G18 в лондонском отеле Хилтон на Парк-Лейн в конце ноября.

Источник: компания «Декенинк Рус»

Roto Patio Inowa выходит на российский рынок

Roto представляет новинку в сегменте сдвижных конструкций: Roto Patio Inowa – новое высокогерметичное решение для ПВХ-профилей. Надежность и удобство продукта по достоинству оценят производители светопрозрачных конструкций.

Новинка была с успехом представлена в марте 2018 г. на выставке Fensterbau Frontale, которая прошла в немецком Нюрнберге. Компания Aluplast разработала профиль Smart-Slide, специально заточенный под Roto Patio Inowa. Совместная кропотливая работа производителей комплектующих привела к тому, что все составляющие системы идеально подогнаны друг к другу. Результат – великолепные изолирующие свойства, удобство использования, впечатляющий дизайн и простой монтаж.

Даже беглого перечисления основных технических характеристик Roto Patio Inowa достаточно, чтобы понять степень технологичности продукта. В новой сдвижной системе закрытие створки происходит перпендикулярно профилю рамы, уплотнение установлено по всему периметру, имеются дополнительные точки запирания на среднике. Все точки запирания фурнитуры управляются одной ручкой. Впечатляет и внешний вид: элементы фурнитуры не видны на створке.

Сдвижные системы на базе Roto Patio Inowa отличаются значительно большей герметичностью, чем в привычных конструкциях. Запоры по периметру обеспечивают равномерный плотный прижим. Грамотно подобранное уплотнение гарантирует превосходную защиту от воздействия воды и ветра и шумоизоляцию.

Фурнитура Roto Patio Inowa подходит для ПВХ-конструкций с весом створки до 200 кг. При этом она обеспечивает чрезвычайную легкость использования. Умные технологии в действии: благодаря инновационному механизму закрывания Roto Patio Inowa поднимать створку при открывании и закрывании уже не нужно.

Благодаря легкому ходу и плавному втягиванию створки в раму использовать Smart-Slide настолько просто, что ошибки при эксплуатации практически исключены.

Чтобы начать работать с Roto Patio Inowa потребуется совсем немного новых деталей: большинство из них идентичны Roto NT и Roto NX. Никаких излишних нагрузок для складов, никакого усложнения логистики. Профиль Aluplast также способствует максимально быстрой сборке. Так как рама сваривается целиком, требуется только изготовить створку. Неподвижную часть можно застеклить с помощью штапика непосредственно на месте.

Первые клиенты Roto как в Германии, так и в России уже имели возможность опробовать новую сдвижную систему в действии. В России первопроходцем стала компания «СОФОС»: именно здесь в декабре 2018 г. собрали первую конструкцию на базе Roto Patio Inowa.

С точки зрения Roto, такие продукты воплощают в себе лучшие инженерные разработки, которые несомненно будут востребованы рынком. «Колоссальный инновационный потенциал компании выражается в сложных, нестандартных конструкциях. В Европе их доля доходит до 25%. Однако в России эти технологии пока не находят столь широкого применения — доля этих продуктов на оконном рынке лишь 5-7%. Этот потенциал должен быть реализован», — отметил генеральный директор ООО «РОТО ФРАНК» Виктор Мелихов.

Источник: ООО «РОТО ФРАНК»

Лучшая антикоррозионная защита с помощью Roto Sil Level 6

Многие производители окон планируют использовать на собственном производстве комплектующие Roto NX с 2019 года. Делая ставку на новую вежу поворотной фурнитуры от лидера мирового рынка, они в числе прочего получают и превосходное, уникальное по своему качеству покрытие. Благодаря инновационной технологии нанесения покрытия серия Roto Sil Level 6 устанавливает новый стандарт антикоррозионной защиты поворотной фурнитуры. Как результат — фурнитура Roto NX обеспечивает высочайшую надежность и превосходную защиту от коррозии.

С 2019 года каждый стандартный гарнитур фурнитуры Roto NX будет поставляться с покрытием Roto Sil Level 6. Хартмут Шмидт, директор по инновациям подразделения Roto «Оконные и



GOLDEN choose eternal
PLAST III

Единый федеральный номер: (800) 200-05-70

- Вспомогательные профили
- Отделочные профили
- Подставочный профиль
- Литьевая продукция

На рынке экструзии с 2006 года • Партнеры – крупнейшие компании, поставляющие комплектующие к металлопластиковым окнам • Один из наиболее надежных поставщиков в России • Всегда лучшее качество • Продажи из Москвы, Казани, Ростова-на-Дону в любой регион России, Беларусь, Казахстан

346800, Ростовская обл., Мясниковский р-н,
промзона Юго-Восточная, 7/1
Тел.: (863) 278-8-278, 278-8-279, 278-8-280
E-mail: goldenplast@list.ru
www.goldenplast.ru
www.profilvega.ru

дверные технологии», объясняет причины такого решения: «Мы хотим предложить нашим клиентам максимальный уровень антикоррозионной защиты. Поэтому мы искали технологию, позволяющую придать долговечность соединительным элементам фурнитуры Roto NX, которые подвергаются высоким нагрузкам. И мы нашли эту технологию. С Roto NX и Roto Sil Level 6 производители окон будут иметь возможность предложить своим клиентам фурнитуру, отвечающую современным стандартам надежности и долговечности».

По сравнению с покрытиями поворотной-откидной фурнитуры других марок, Roto Sil Level 6 характеризуется повышенной прочностью и износостойкостью. На соединительные элементы, подвергающиеся высоким нагрузкам, например, заклепки и болты, это покрытие наносится гальваническим способом. За счет этого Roto NX не просто соответствует требованиям пятого, максимального класса антикоррозионной защиты согласно DIN EN 1670, но и превосходит нормативные требования стандарта DIN EN 13126-8.

В первую очередь покрытие Roto Sil Level 6 защищает направляющие элементы, подверженные повышенному износу.

Шмидт отмечает, что Roto Sil Level 6 — достойный преемник отлично зарекомендовавшего себя покрытия Roto Sil. «Покрытие Roto Sil обеспечивает действительно высокий уровень антикоррозионной защиты комплектующих. Но мы должны понимать, что там, где детали фурнитуры подвергаются механическим

нагрузкам или соединены между собой заклепками, должна обеспечиваться по-настоящему хорошая устойчивость к коррозии. Только в этом случае вся фурнитура на протяжении длительного времени сможет соответствовать высочайшим требованиям антикоррозионной защиты. На видимых участках фурнитуры также может образовываться ржавчина, что потребует в дальнейшем значительных затрат на ее устранение. Таким образом, компания Roto позаботилась о предотвращении критических ситуаций».

По словам Шмидта, покрытие Roto Sil Level 6 значительно снижает риски производителей окон, связанные с образованием коррозии: «Покрытие Roto Sil Level 6 делает поворотную-откидную фурнитуру Roto NX устойчивее к царапинам и поверхностным повреждениям. Благодаря покрытию Roto Sil Level 6 компания Roto делает хорошую фурнитуру еще лучше».

Новое покрытие впервые было представлено на Дне прессы Roto 14 ноября 2018 года. Шмидт напомнил гостям мероприятия, что Roto предоставляет 10-летнюю гарантию на все детали серии Roto NT. Покрытие Roto Sil Level 6 обеспечивает соблюдение требований стандарта DIN EN 13126-8 в области антикоррозионной защиты заклепок, болтов и направляющих, подверженных серьезным нагрузкам, что позволило предприятию в очередной раз подтвердить свой статус технологического лидера.

«Все производители окон, начинающие использовать в производстве систему

Roto NX, делают выбор в пользу фурнитуры будущего, — убежден Шмидт. — Также благодаря покрытию Roto Sil Level 6 фурнитура серии Roto NX устанавливает новые стандарты экономичности, надежности, комфорта и дизайна. Поэтому фурнитура Roto NX является, несомненно, правильным решением».

Источник: ООО «РОТО ФРАНК»

profine RUS и «Хамелеон» подвели итоги уходящего года



Компании уже более 20 лет являются стратегическими партнерами в Москве и Московской области. За это время они реализовали десятки совместных проектов, и 2018 год не стал исключением.

В начале года компания «Хамелеон» успешно прошла ежегодный аудит производства и получила диплом официального партнера компании profine RUS, став крупнейшим дистрибьютором бренда ПВХ-профилей КВЕ в Москве и Московской области.

Одним из последних проектов компании «Хамелеон» стала переориентация на B2B сектор — именно в этом направлении планируется наращивание мощностей. Так, в ноябре успешно завершилась сделка с компанией Schtandart, которой теперь принадлежат производственные мощности по изготовлению светопрозрачных конструкций. Компания «Хамелеон» продолжит развивать свои основные направления деятельности — ламинацию ПВХ-профилей, услуги порошковой покраски металлоконструкций, изделий из оцинкованной стали и алюминия, а также дистрибуцию профильных систем КВЕ и других комплектующих для изготовления светопрозрачных конструкций. В 2019 году profine RUS и «Хамелеон»

планируют продолжать и укреплять продуктивное сотрудничество и партнерские отношения.

Источник: пресс-служба «профайн»

REHAU представляет новый оконный профиль

60-миллиметровая оконная система, имеющая соответствующую стоимость, но по техническим характеристикам сравнимая с ПВХ-профилями классом выше: усовершенствованная система THERMO-Design, долгожданная новинка и потенциальный бестселлер российского рынка.

Разработка обладает рядом принципиальных отличий от других оконных систем REHAU глубиной 60 мм. Во-первых, это увеличенное до четырех количество теплоизоляционных камер. Каждая такая воздушная полость является дополнительным барьером между комнатой и внешней средой, полые пространства отлично гасят звуковые волны. Во-вторых, сократилась высота пакета профилей, что позволяет впустить в помещение больше солнечного света. По уровню теплозащиты, звукоизоляции и светопропускания THERMO-Design заметно превосходит своего предшественника — систему EURO-Design. Это делает новинку универсальной. Она подойдет и для жарких, и для более холодных климатических зон; ее можно использовать в регионах с сильными суточными колебаниями температуры. Дополнительную защиту от сквозняков призван обеспечить оригинальный эластичный уплотнитель REHAU (проверить его подлинность легко по маркировке с фирменной надписью REHAU на видимой части), существенно повышающий герметичность конструкций.

Система THERMO-Design сочетает в себе все последние технологические разработки, и все примененные инновации объединяет общая черта: будучи достаточно дорогими на стадии разработки, они практически не влияют на стоимость производства профиля. То, что в других системах зачастую достигается за счет использования импортных материалов и сложных технических решений, в THERMO-Design является результатом экспериментов с размерами и геометрией. В результате ценник на новинку находится где-то между BLITZ New и GRAZIO — вполне доступными даже по российским меркам системами.

В случае с новой REHAU это не просто дежурная рекламная фраза, за которой скрывается всего лишь возможность выбрать цвет и форму окна. THERMO-Design предлагает пойти дальше и поэкс-

периментировать с геометрией створки. Она доступна в трех вариантах исполнения: классическая с прямыми углами и лаконичными рублеными линиями, невероятно популярная (опять же, в более дорогом сегменте) закругленная дизайнерская створка и новая одноплоскостная створка, которая позволяет интегрировать более мощные стеклопакеты до 40 мм (в сравнении с общепринятыми на рынке 32 мм). При использовании одноплоскостной створки профиль THERMO-Design достигает теплотехнических параметров уровня 70-миллиметровых систем. Разумеется, каждую из конструкций можно изготовить в любом понравившемся цвете. В REHAU сделали все возможное, чтобы профиль сохранял яркость и насыщенность оттенков годами, даже если окно расположено с солнечной стороны.

Любой ПВХ-профиль, имеющий качественную гладкую поверхность, чистить достаточно легко: нужно просто смочить губку водой и протереть раму и створку. Однако с окнами THERMO-Design в комплектации с одноплоскостной створкой делать это придется гораздо реже. В закрытом состоянии створка и коробка находятся на одном уровне, благодаря чему грязь меньше скапливается на поверхности профиля и фальце коробки. Удалению пыли и потеков также очень помогает обтекаемая форма оконной системы.

Перечисленные выше свойства позволяют THERMO-Design занять особое место в линейке продукции REHAU. Благодаря низкой стоимости и сочетанию характеристик, ранее присущих исключительно ПВХ-профилям глубиной 70 мм, разработка имеет все шансы задать стандарты для оконных систем будущего — качественных и при этом доступных практически каждому.

Источник: компания Rehau

profine на BAU 2019: новые решения, новые возможности

profine Group представит новые продукты и решения на выставке BAU 2019, которая пройдет с 14 по 19 января в Мюнхене.

На стенде 528 в зале В 4 profine Group продемонстрирует широкий спектр инновационных продуктов и комплексных услуг, которые образуют полноценный пакет, высоко оцененный партнерами компании. В центре внимания будут решения, отвечающие последним глобальным трендам: системы безбарьерного доступа, вентиляции для дома, а также решения в сфере дизайна окон и дверей.

Посетителям выставки profine Group представит премиальную систему для порогов PremiPlan Plus с возможностью установки на уровне земли (до ноля миллиметров). PremiPlan Plus — это не просто порог, а полноценная система, разработанная в рамках сотрудничества с производителями из других отраслей строительства. Еще до официального выхода на рынок разработка концерна стала лауреатом премии pro-K award 2018 в категории бытовых устройств и технологий.

Поставщик систем также расширил ассортимент решений для домашней вентиляции. ClimaTec Plus и ClimaTec 88 — два новых оконных вентиляционных клапана для флагманских систем с монтажной шириной 76 мм, как с двумя, так и с тремя контурами уплотнителя, а также для систем с повышенным уровнем теплоизоляции — с монтажной шириной 88 мм.

Учитывая тренд на использование цветных акцентов в интерьере, profine Group предлагает также широкую линейку дизайнерских решений для оконных и дверных систем: от инновационной технологии полимерного покрытия профиля proCoverTec и множества цветов ламинации до разнообразных алюминиевых накладок.

Востребованными на рынке являются и раздвижные конструкции, поэтому profine Group презентует PremiSlide 76 — компактную, эффективную и универсальную систему для раздвижных окон и дверей.

В качестве дополнения проектный отдел profine Group представит существующий в компании спектр услуг для архитекторов, жилищно-строительных ассоциаций, тендерных комитетов и производителей. Их перечень включает планирование, заявки на участие в тендерах, установку и утверждение работ на объекте.

«Мы относимся к нашей работе комплексно и рассматриваем себя как связующее звено для всех сторон, вовлеченных в процесс строительства. Соответственно, хотим сосредоточиться не столько на инновационных продуктах, сколько на нашей экспертизе в сфере услуг для различных игроков отрасли», — объяснил д-р Петер Мрозик, управляющий акционер и генеральный директор концерна profine Group.

Источник: пресс-служба «профайн»

HS-порталы от «Декенинк»: уникальный продукт, уникальный сервис

Международный концерн Decuninck предлагает своим партнерам уникальный



пакет — сочетание продукта и сервиса по HS-порталам: 3 цвета основы ПВХ-профиля и целый комплекс услуг, включенных в стоимость. В нее входят программа для расчета, нарезка профиля по размеру будущей конструкции, ее армирование, подбор качественных комплектующих и фурнитуры, упаковка, обучение, техническая поддержка и многие другие услуги.

Панорамные подъемно-сдвижные двери от концерна «Декенинк» HS-порталы — одно из самых инновационных и доступных по цене решений для остекления больших проемов. Теперь появилась возможность любоваться великолепными видами природы, не опасаясь замерзнуть. Эти двери отличаются не только высоким уровнем теплозащиты, но также улучшенной звукопроницаемостью и надежной защитой от взломов (по стандарту WK2). Особая система приводов и кареток обеспечивает плавный поворот ручки, легкое и бесшумное скольжение подвижных створок. Несмотря на то что створка может весить до 300 кг, механизм дает возможность открывать и закрывать двери, прилагая минимум усилий. Порожек портала всего 15 мм. С помощью HS-порталов появилась возможность сделать свой дом не только светлым и уютным, но также теплым и тихим.

С осени этого года «Декенинк» предлагает для своих партнеров 3 цвета основы профилей HS-порталов: белый, коричневый и темно-серый (антрацитовый). Благодаря новой палитре профилей при открывании створки двери будут выглядеть безупречно при любом цветовом решении дизайнера. Сочетание трех цветов основы с более чем 40 цветами ламинационной пленки дает возможность подобрать двери для любого стиля помещения — от классики до хай-тек.

Клиенты концерна уже по достоинству оценили уникальный сервис по нарезке профиля точно в размер будущей конструкции, армированию, ламинации и подбору качественных комплектующих. Эта

услуга полностью решает проблему с отходами на производстве, трудозатратами на изготовление и замороженными складскими остатками. Для ламинации компания «Декенинк» использует немецкую пленку высочайшего качества, а сам процесс нанесения происходит на современном оборудовании в строгом соответствии с регламентом. Наличие на складе профилей на белой и коричневой основе сокращает сроки поставки до 5 рабочих дней. Такую складскую программу может предложить не каждый производитель. К каждому portalу подбирается комплект надежной немецкой фурнитуры. Партнерам предоставляется специальная программа для расчета конструкции, что позволяет избежать возможных ошибок при подготовке предложения покупателю. Доставка уже упакованного и готового к сборке комплекта осуществляется бесплатно до складского терминала логистической компании в городе Серпухове (для дальнейшей отправки покупателю). Опытные технические специалисты, прошедшие стажировку в Германии, проводят обучение сотрудников компаний-партнеров быстрой сборке и установке конструкций на объекте. При необходимости можно воспользоваться подробной фото- и видео-инструкцией по сборке и монтажу, или связаться с техническими специалистами компании «Декенинк», которые всегда на связи и готовы ответить на любые возникающие вопросы.

Клиент в минимальные сроки получает готовый комплект — остается только собрать и смонтировать его на объекте. Все остальное берет на себя «Декенинк».

Источник: компания «Декенинк Рус»

Reynaers Aluminium продемонстрирует инновационные измерения на BAU 2019

Reynaers Aluminium приглашает посетить свой инновационный стенд на вы-

ставке BAU 2019, чтобы исследовать мир в новом измерении. Компания Reynaers приоткроет завесу того, что позволяет ей занимать лидирующие позиции на рынке, а также продемонстрирует, как реализует инновационные строительные технологии и передовые высокие технологии в своих фасадах, окнах, дверях и раздвижных системах.

Главной точкой притяжения на стенде Reynaers станет версия AVALON, комнаты виртуальной реальности в кампусе Reynaers. AVALON – это высокотехнологичное пространство для виртуальной реальности, которое было специально разработано для визуализации архитектурных решений. AVALON позволяет виртуально перемещаться в здании, которое находится на этапе проектирования. Посетители стенда смогут ощутить на себе всю мощь виртуальной реальности в строительной индустрии. Еще один яркий акцент на стенде, подчеркивающий фокус компании на цифровых технологиях, – приложение World of Reynaers. Это инновационное цифровое приложение позволит посетителям исследовать широкий спектр решений Reynaers с помощью мультимедийных технологий прямо на стенде. В приложении пользователи могут изменять цвета продукта, способы открывания и многие другие аспекты дизайна для тестирования комбинаций.

Reynaers Aluminium вновь продемонстрирует на BAU, как его новейший ассортимент алюминиевых решений позволяет архитекторам и клиентам свободно воплощать в жизнь практически любую архитектурную мечту. Представленный на выставке широкий спектр систем и решений Reynaers отразит ключевые мировые тенденции строительства и проектирования, а также продемонстрирует, насколько успешно были адаптированы проекты и технологии для удовлетворения различных локальных потребностей, уникальных климатических и погодных условий во всем мире.

Источник: Reynaers Aluminium Rus

Первый флагманский шоу-рум компании VEKA в России: лучше один раз увидеть

VEKA Rus, производитель металлопластикового профиля и официальный представитель немецкого концерна VEKA в России, объявляет о начале работы первого флагманского шоу-рума. Масштабный торгово-выставочный павильон торжественно открыл свои двери для посетителей 23 октября в Ростове-на-Дону.



«Мы уже неоднократно убеждались в том, что наглядная демонстрация возможных решений на базе профиля VEKA весьма часто становится ключевым моментом при принятии покупателем окончательного решения. Теперь нам станет намного проще взаимодействовать как с нашими существующими, так и потенциальными партнерами, имея возможность наглядно и всесторонне продемонстрировать все преимущества работы с решениями VEKA», – подчеркнул Андрей Таранушич, коммерческий директор объединенной компании VEKA Rus&Ukraine.

В современном креативном пространстве среди образцов и уникальных разработок компании посетители и покупатели ждут 11 демонстрационных моделей систем профилей VEKA. В их числе Softline, Softline 82, Euroline, а также подъемно-раздвижная система VEKASLIDE 82.

Экспозиция выполнена в самых популярных и запатентованных цветах VEKA (например, Euroline в ламинации Cherry Amaretto, VEKASLIDE 82 в ламинации Spectral Anthrazit Ultramatt). Но одной лишь наглядной демонстрацией актуальных решений из профильных систем VEKA возможности шоу-рума не ограничиваются. У партнеров-переработчиков VEKA отныне есть возможность оперативно провести презентацию решений и образцов нестандартной продукции без необходимости отдельного выезда в центры продаж либо же при отсутствии такой возможности на местах в целом. На базе шоу-рума возможно проведение технических семинаров, продукт-тренингов, презентаций для существующих и будущих партнеров, проектных организаций, архитектурных бюро.

«Еще на этапе проекта мы постарались учесть интересы не только своих партнеров, переработчиков и частных заказчиков, но и продвинутых архитекторов, проектировщиков и застройщиков, которые предъявляют высокие требования к тепло- и шумоизоляции светопрозрачных конструкций, и максимально удовлетворить их потребности. Уверены, что шоу-



рум станет самым удобным и комфортным местом результативных встреч наших партнеров со своими потенциальными заказчиками», – отметил Алексей Лазарев, координатор проектов VEKA Rus.

Источник: VEKA Rus

Завод ЭксПроф приступил к внедрению бережливого производства

На заводе ЭксПроф по производству системных профилей ПВХ для светопрозрачных конструкций утвержден комплекс мероприятий по внедрению в производственные процессы инструментов и технологий бережливого производства.

Система lean production (бережливое производство), уходящая корнями в японскую промышленную философию Kaizen, все шире применяется в России, прежде всего на передовых высокотехнологичных производствах. Ее внедрению способствует федеральная правительственная программа «Повышение производительности труда и поддержка занятости», имеющая статус приоритетной. Программа предусматривает разностороннюю поддержку промышленных предприятий по переходу на продвинутые технологии организации и управления производственными процессами.

В рамках данной программы специалисты и руководители компании ЭксПроф приняли участие в ряде семинаров и других обучающих мероприятий, а также посетили несколько российских заводов, где система бережливого производства уже работает либо находится на стадии практического внедрения. Со стороны федеральной программы компания ЭксПроф также получила консультативную и практическую помощь в аудите производства и разработке первоочередных шагов по предстоящим изменениям и улучшениям.

Сейчас настал момент перехода к практическим действиям. В утвержденном перечне мер поставлены конкретные задачи цехам, подразделениям и службам компа-

нии ЭксПроф, определены цели и пути их достижения, назначены ответственные, установлены сроки. Завершение первого этапа работ запланировано к апрелю.

Источник: компания ЭксПроф

Компании Roto Frank и БИМАКС запустили акцию «Мобильный марафон» для дилеров

Компания Roto Frank запустила новую стимулирующую программу для менеджеров по продажам пластиковых окон компании БИМАКС.

Акция под названием «Мобильный марафон» пройдет под знаком высоких технологий. Специально для совместной программы с Roto в БИМАКС разработали мобильное приложение «i-окна». Именно через него будет вестись подсчет проданных оконных конструкций. За каждую проданную ПВХ-конструкцию с фурнитурой Roto замерщик или менеджер по продажам получает баллы. При этом участник акции, использующий приложение, видит не только начисленные баллы и рейтинг продаж, но и статус заказов в режиме онлайн.

Реальный эффект от продаж окон с фурнитурой Roto могут испытать на себе все успешные участники акции, а не только победители. Баллы за каждое проданное окно с фурнитурой Roto конвертируются в рубли и отправляются участникам на мобильный телефон. Их можно перевести в рубли в режиме реального времени.

По итогам каждого месяца определяется лидер продаж, набравший максимальное количество баллов. Он награждается специальным призом.

Приложение «i-окна» от компании БИМАКС позволяет менеджерам по продажам не только быстро монетизировать свои усилия, но и открывает перед ними широкие возможности для профессионального роста.

В ближайшем будущем пользователи получат возможность рассчитывать свои заказы прямо на объекте с экрана мобильного телефона, а также проходить обучение по правильному выбору комплектующих для окон.

Компания Roto Frank дорожит своим сотрудничеством с БИМАКС — одним из крупнейших производителей светопрозрачных конструкций из ПВХ и алюминия в России. Учитывая масштабы дилерской сети БИМАКС, можно без преувеличения сказать, что акция «Мобильный марафон» станет союзником настоящих профессионалов оконной индустрии.

Источник: ООО «РОТО ФРАНК»

Новинки в декоре подоконников Möller в 2018 году

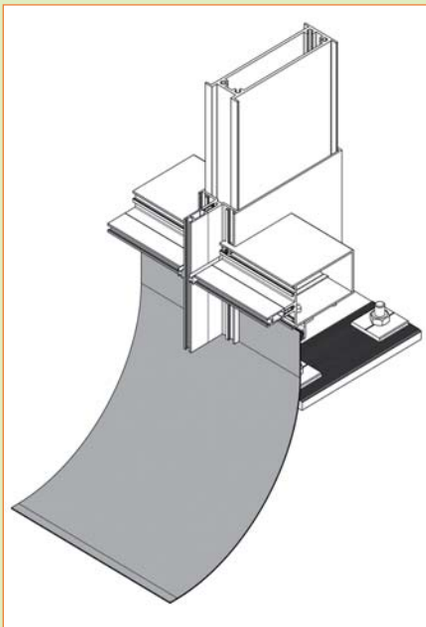
В 2018 году компания Möller представила новый декор подоконника LD-S 30 — серебристый ясень, который выпускается в линейке шириной от 150 мм до 800 мм, а также новый декор подоконника LD-S 30 — белый ручей, который выпускается в линейке шириной от 150 мм до 800 мм.

Подоконники Möller обладают уникальными свойствами: стойкостью к механическим повреждениям, жесткостью конструкции, пожаробезопасностью, стойкостью к истиранию поверхности и царапинам, к воздействию бытовых химических веществ, светостойкостью.

Компания Möller открыта для сотрудничества с региональными партнерами.

Источник: компания «Мёллер»

Размер, который имеет значение



Компания «Реалит» представляет новый уплотнительный фартук — REG052-01, служащий для гидроизоляции зоны примыкания конструкции со стеной. Фартук крепится к специальному адаптеру, зафиксированному винтами к ригелю. Благодаря уплотнительному фартуку значительно сокращаются тепловые потери и предотвращается появление сквозняков. Преимуществом фартука является его ширина 330 мм — KING SIZE среди подобных резиновых уплотнителей на отечественном рынке. Уплотнитель, специально произведенный компанией Coskun Kaucuk (Турция), изготовлен из EPDM, а это значит, что его механические свойства не изменятся даже по истечении продолжительного времени эксплуатации.

Уплотнительный фартук REG052-01 идеально подходит для всех фасадных серий «Реалит»:

- классической фасадной серии RF 50;
- ригель-ригельного фасада RF 50 RR;
- полуструктурного фасада RF 50 SSG;
- структурного фасада RF 50 SG.

Источник: компания «Реалит»

«Лабрадор» — «Чемпион»! Изменения на оконном рынке Санкт-Петербурга

На оконном рынке Санкт-Петербурга произошли важные изменения. Компании «Лабрадор» и «Оконный завод «Чемпион» достигли соглашения об объединении своих активов. Результатом объединения станет появление на рынке нового игрока с большими производственными возможностями и развитой сбытовой сетью.

Оба участника сделки относятся к «первому эшелону» оконных компаний Северной столицы, обладают большим опытом работы в корпоративном, дилерском и розничных сегментах, располагают парком современного высокопроизводительного автоматического оборудования и являются партнерами немецкого концерна VEKA. В результате дружественного объединения «Лабрадор» получает возможность расширить ассортимент, оптимизировать базовые процессы, сократить время и увеличить объемы производства своей продукции на рынке. «Оконный завод «Чемпион» получает возможность расширения сбыта продукции, выход на рынки новых регионов, а также существенное повышение эффективности основных бизнес-процессов в компании.

«Перевод производственных мощностей «Оконного завода «Чемпион» на территорию в Колтуши является логичным шагом в реализации стратегии нашего развития, — отметил собственник «Лабрадора» Владимир Встовский. — «Лабрадор» намерен существенно увеличить свою долю на оконном рынке Санкт-Петербурга и Ленинградской области, и данная сделка создает солидную материально-техническую базу для реализации наших планов».

«Новая структура позволит нам более эффективно управлять совместными активами, — прокомментировал ситуацию основатель и владелец «Оконного завода «Чемпион» Дмитрий Тувике. — Убежден, что изменения пойдут на пользу и клиентам, и сотрудникам обеих компаний».

Источник: VEKA Rus

ОКНО

Eurasia WINDOW

20-я 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



СТЕКЛЮ

Eurasia GLASS

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

www.eurasiaglassfair.com

ДВЕРИ

Eurasia DOOR

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

www.eurasiadoorfair.com

6 - 9 марта 2019



TS EN ISO 9001:2015



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
Буюкчекмедже Стамбул - Турция Тел. : +90 212 867 11 00, 867 12 00 Факс : +90 212 886 66 98



İSTANBUL

TÜYAP FAIR CONVENTION AND CONGRESS CENTER
Büyükkçekmece, İstanbul / Turkey



Reed Tüyap Fuarçılık A.Ş.

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

МЕЖДУНАРОДНАЯ СТРОИТЕЛЬНО-ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЫСТАВКА

BATIMAT®

RUSSIA

12-15 МАРТА

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» МОСКВА



МЯКИНО

ОТКРЫВАЕМ НОВЫЙ СЕЗОН!

2019
WELCOME
TO DESIGN

ОРГАНИЗАТОРЫ:



Международный выставочный центр

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР

KERAMA MARAZZI

Реклама

14+



+7 495 961-22-62

www.batimat-rus.com

Раздел «Окна, оконные технологии и светопрозрачные конструкции» возвращается на MosBuild 2019

В 2019 году самая крупная в России международная выставка строительных и отделочных материалов MosBuild 2019 будет проходить в крупнейшем выставочном центре Восточной Европы «Крокус Экспо».

Перенос выставки на площадку «Крокус Экспо» дает участникам дополнительные возможности: это и размещение крупных стендов в просторных павильонах и на обширных открытых площадках, и транспортная доступность, и бесплатная парковка на 35 500 машино-мест. Для деловых мероприятий – это возможности уникальной конгрессной площадки, включающей 49 конференц-залов общей вместимостью свыше 16 000 мест.

В год своего юбилея 25-я международная выставка строительных и отделочных материалов MosBuild получит новые возможности для развития.

Организаторы и экспертный совет совместно работают над формированием концепции выставки MosBuild-2019, ее деловой программой, онлайн-сервисами и обучающей платформой. Экспозиция 2018 года еще не закрылась, а в воздухе уже витало множество грандиозных идей и планов на год юбилейный. В мае этого года на саммите лидеров строительной индустрии был дан старт «Дорожной карте», в которой были прописаны все ключевые этапы по подготовке юбилейной 25-й выставки MosBuild. Весь год в соответствии с утвержденным документом экспертный совет, организаторы и участники выставки скрупулезно работают над каждым из 12 разделов будущей экспозиции.

На лучшей выставочной площадке России в МВЦ «Крокус Экспо» соберутся лидеры строительной отрасли, дистрибьюторы и производители и за четыре дня работы представят посетителям все достижения современных технологий в сфере архитектуры и строительства, проектирования, отделки зданий и дизайна интерьеров.

Об участии в деловых мероприятиях в рамках выставки уже заявили компании Unitle, Cersanit, Roca, Roto, Veka, Rehau, AGS и многие другие. Организаторы проводят личные встречи с ключевыми игроками рынка, на которых обсуждают интеграцию компаний в деловую программу выставки. Например, Roca на площадке MosBuild организует конкурс One Day Challenge. В соревновании примут участие молодые практикующие дизайнеры, которые будут выполнять задания в режиме реального времени.



Генеральный директор VEKA Rus Йозеф Бекхофф и директор выставки MosBuild Яков Сыромятников

На выставке 2019 года вновь появится раздел оконных технологий, в котором примут участие крупнейшие компании этого сегмента: VEKA, REHAU, Decoupinck и многие другие.

Генеральный директор компании Veka Rus Йозеф Лео Бекхофф так прокомментировал планы компании по участию в MosBuild 2019: «В 2019 году мы выступаем на MosBuild, потому что убеждены, что нет никакого другого средства, которое бы позволило столь эффективно и адресно донести наши ключевые сообщения и информацию о наших продуктах представителям самых разнообразных бизнес-аудиторий. В этом смысле выставка является непревзойденным с точки зрения эффективности инструментом».

Компания VEKA Rus продемонстрирует 65 тысячам посетителей MosBuild высокое немецкое качество всех продуктов знаменитого бренда. Производитель пластикового профиля для оконных и дверных конструкций VEKA Rus уже два десятилетия занимается изготовлением современных материа-

лов для производства окон из ПВХ, демонстрирует нестандартные конструкции для сложных дизайнерских решений, различные цвета и фактуры профиля. Вся продукция компании соответствует высоким стандартам в области разработки, проектирования и производства оконных систем для работы в любых условиях и на десятилетия эксплуатации. В планах компании – принять участие не только в экспозиции, но и представить свою продукцию для специальных проектов, в частности, проекта Perfect Home, куратором которого выступает архитектор Борис Уборевич-Боровский. На выставке он представит «идеальный дом» площадью 400 кв. м, который будет создан из лучших материалов, предоставленных компаниями-участниками выставки.

Свое участие в юбилейной международной выставке MosBuild подтвердила и другая компания-лидер отрасли – REHAU. Эксперты REHAU примут участие в тематических деловых мероприятиях, посвященных оконной индустрии.



Официальная встреча представителей компании REHAU и международной выставки MosBuild

Андрей Белоедов, исполнительный директор по маркетингу и продажам REHAU в Восточной Европе, поделился своими планами по поводу участия в предстоящей выставке и немного рассказал об инновационных проектах компании: «В строительстве актуально только сочетание офлайн- и онлайн-продаж, а показывать самые лучшие новинки нужно в приемлемой обстановке. Мы в год делаем порядка 10 000 образцов для торговых точек, где продают окна. И выставки для нас очень ценны. Мы к ним подходим очень серьезно с точки зрения демонстрации наших новинок и продуктов».

На MosBuild 2019 REHAU покажет в основном новинки по окнам, но будут и комплексные решения. Специалисты REHAU воплотят концепт, интегрированный в систему «умный дом». Основной вопрос, который обычно задают на выставке: «Что у вас нового?». По словам господина Белоедова, специалисты REHAU обязательно на него ответят и постараются удивить всех, кто посетит стенд компании.

«Как компания, которая занимается и окнами, и трубами, и мебельными комплектами, мы можем представить всю цепочку в работе: от архитектурной задумки до реализации проекта и понимаем, кому какую пользу каждый продукт в этой системе несет. Мы будем рады увидеть на стенде и наших партнеров, которые собирают окна, и тех, кто их проектирует. У нас очень много инструментов работы со всеми категориями профессионалов», — подчеркнул Андрей Белоедов, особенно отметив тот факт, что большинство участников строительного бизнеса заинтересованы в том, чтобы встречаться на единой площадке, и все они пре-

красно понимают важность выставки MosBuild для отрасли.

В выставке MosBuild 2019 примет участие и компания Deseuninck, которая представит своим партнерам и гостям стенда уникальные разработки в сфере энергосбережения, продемонстрирует последние технические решения в области оконных технологий и строительных материалов. Посетители смогут ознакомиться с полным ассортиментом продукции Deseuninck: новинкой концерна — системой Elegante, обновленной линейкой системы Favorit (Arctic, Crystal, Platinum), а также уже зарекомендовавшими себя системами Favorit Space, Eforte, Bautec Neo, панорамными дверями HS-portal и многим другим.

На стенде компании специалисты презентуют новые проекты, касающиеся сервиса для клиентов, и проконсультируют желающих по вопросам производства оконных конструкций, террасных и фасадных систем.

В октябре 2018 года был объявлен старт III сезона российской профессиональной премии «Оконная компания года» / WinAwards Russia, организованной ведущим отраслевым интернет-порталом tybet.ru. MosBuild выступает партнером мероприятия, и в первый день работы выставки — 2 апреля 2019 г. — в «Крокус Экспо» состоится финальная программа WinAwards Russia 2018 и вручение наград лауреатам премии.

«Большая тройка» G3, куда входят компании Rehau, Roto и AGS, организует двухдневный форум, посвященный индустрии окон. Здесь расскажут и об инновациях, и о наиболее популярных технологиях и материалах, а также презентуют «системный паспорт окна», который активно разрабатывают неравнодушные к качеству своей продукции производители.

В рамках «Дней открытых окон» будет вручена премия «Золотое окно», соорганизатором которой выступает отраслевой ресурс «Окна Медиа».

25-я Международная выставка строительных и отделочных материалов MosBuild 2019 будет проходить со 2 по 5 апреля в МВЦ «Крокус Экспо» во всех павильонах.

ITE Москва

107140, Верхняя Красносельская д. 3, стр. 2

Тел.: +7 (499) 750-0828

e-mail: Mosbuild@ite-russia.ru

www.ite-russia.ru

www.mosbuild.com



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

Линейка профильных систем WINTECH

О КОМПАНИИ

ООО «Винтек Пластик», российское подразделение международной промышленной группы ADO, является производителем морозостойких и долговечных оконных и дверных ПВХ-профилей под разными торговыми марками.

Группа ADO входит в пятерку мировых лидеров по объемам производства оконных профилей, а также владеет предприятиями в строительной, горнодобывающей, энергетической отраслях. В мире группа представлена на пяти континентах: Европа, Азия, Африка, Америка и Австралия. Заводы расположены в 7 странах: Турции, Иране, России, Украине, Азербайджане, Тунисе и Индии. Продукция поставляется в более чем 80 стран мира.

ООО «Винтек Пластик», в России входит в ТОП-10 лидеров рынка не только ПВХ-профилей, но и является одним из лидеров рынка фурнитуры для окон и дверей, представленным брендом **ACCADO**

ACCADO
Системы фурнитуры для окон и дверей

Белоснежные профильные системы. Экологически чистые, без свинца и вредных примесей.

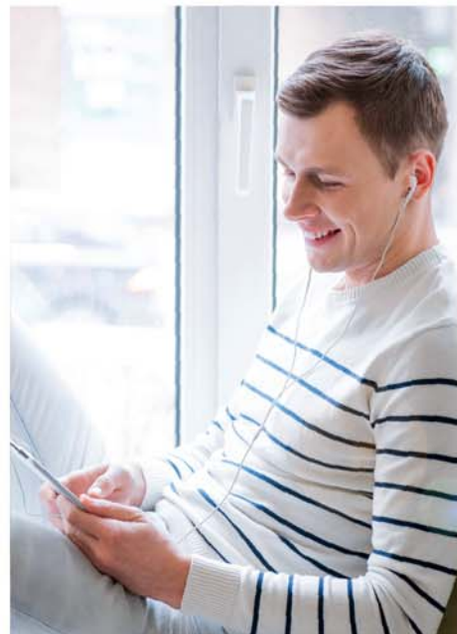
Isotech 58 мм, Thermotech 70 мм, Poletech 80 мм, Grunder 60 и 70 мм, Plaswin 58 и 70 мм.
Системы имеют профили с толщиной стенок как по классу А, так и по классу В.



www.wintech.ru



www.plaswin-rus.ru



www.grunder-rus.ru

ООО «Винтек Пластик»
142256, Московская область,
Серпуховский район, пос.
Шарапова-Охота, тер. ООО
Винтек Пластик, строение 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
nfo@wintech.ru

Представительства и склады
в России:
Представительство в Казани
420111, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. А. Кутуя, д. 163
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



Компания WINTECH представляет новое поколение ламинированного профиля и пленки.

Предлагается новый премиальный продукт — ламинированный профиль, в том числе и на цветной основе, с пленками собственного производства ADOFILM, в которых применяется новейшая рецептура.

За счет применения при изготовлении пленок ADOfilm серии Exterior films высокотехнологичных компонентов с защитой от инфракрасного нагрева, профиль не подвержен деформации.

Также, акриловый слой толщиной более 50 микрон определяет стабильность цвета и рисунка декоративного покрытия, гарантированно защищая от разрушительного ультрафиолета.

Пленки ADOfilm серии Exterior films придают оконным конструкциям индивидуальность, позволяя задать особое настроение в отделке интерьеров. Многообразие декоров позволяет удовлетворить самые изысканные пожелания потребителей.

Предлагаются надежные и долговечные, проверенные временем ламинированные профильные системы:

- Isotech 58 мм, с 3-мя камерами и возможностью устанавливать заполнения до 32 мм
- Thermotech 70 мм, с 4-мя и 5-ю камерами и заполнениями до 42 мм
- Poletech 80 мм, с 6-ю камерами и стеклопакетами 42 мм.

Разнообразие цветов и фактур ламинационных плёнок собственного производства выгодно преобразят любой интерьер.





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!

- **Антивандалные 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



В НОВЫЙ ГОД С НОВЫМИ ПЕРСПЕКТИВАМИ

Дополнительные инвестиции в производство и расширение площади монтажного отдела позволили увеличить производительность нашего завода на 30%, несмотря на финансовый кризис. Помимо этого запланировано производство оборудования в Северной Америке, для упрощенной поставки и сервиса за океаном.

Вся производимая «Унимак» продукция, 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.

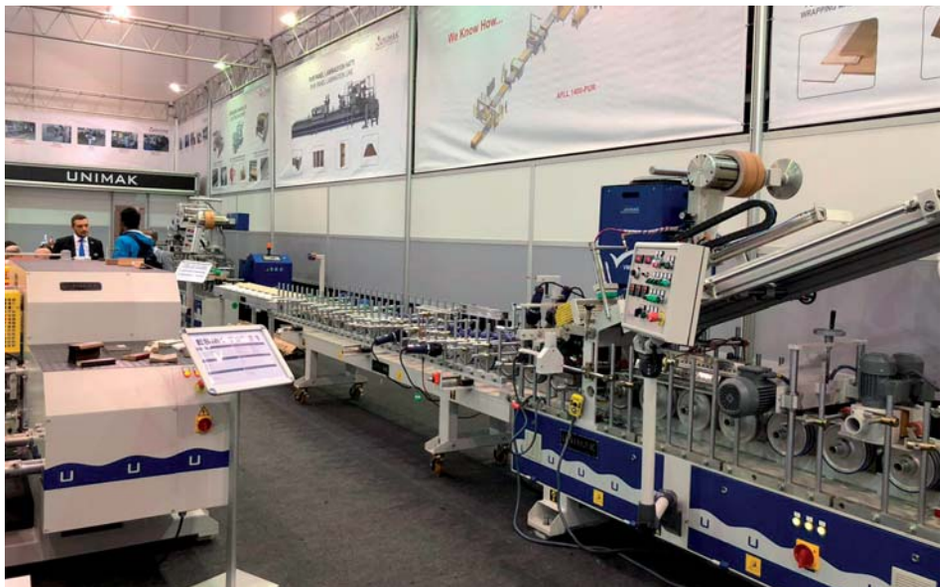
Мы уделяем особое внимание внедрению русского языка в техническую документацию, экраны управления и контроля оборудования. Запуск станков и дальнейшая техническая поддержка осуществляются нашими русскоязычными специалистами, что в значительной степени упрощает взаимопонимание и исключает ошибки при эксплуатации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

Оборудование «Унимак» пользуется большим спросом в Северной Америке, что побудило нас основать там производство оборудования. Открытие нового завода планируется в 2019 году.



В 2018 году успешно приняли участие на выставках в Тегеране (Иран), Стамбуле (Турция) и Москве (Россия), Нюрнберге (Германия), Измире (Турция), Атланте (США) и Минске (Беларусь), в 2019 году продолжим такое же активное освоение международных выставок.

С 13 по 17 октября 2018 года фирма «Унимак» успешно приняла участие в Междуна-



родной выставке оборудования и инструментов для деревообрабатывающей промышленности в Стамбуле (Wood Processing Machinery 2018), на которой были представлены машины и вспомогательное оборудование для деревообработки и мебельной продукции.

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

На выставке нами были представлены:

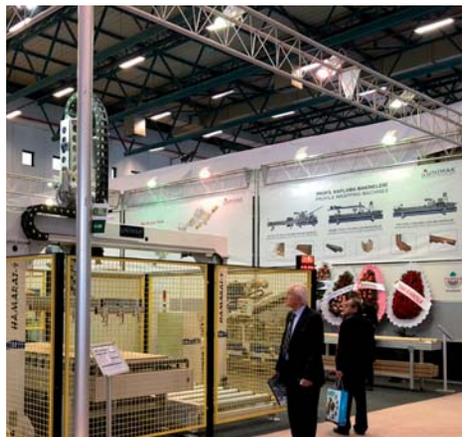
1. Линия для каширования ровных поверхностей декоративными пленками с использованием ПУР-клея-расплава, в том числе порталный вакуумный погрузчик для автоматических линий загрузки и выгрузки панелей до 100 кг.

2. Ламинирующий станок для профилей с использованием щелевого нанесения термоплавкого клея на основе полиуретана (PUR).

3. Ламинирующий станок для профилей с использованием роликового нанесения термоплавких клеев на основе полиуретана (PUR), ЭВА и полиолефина (АРАО).

4. Станок для раскроя пленки толщиной до 0,6 мм.

5. Станок для резки кромки.



Приглашаем посетить наш стенд на Международной выставке окон и оконных систем, профилей, технологий производства и оборудования, сырья и вспомогательной продукции Eurasia Window 2019. Выставка будет проводиться в Стамбуле (Турция) с 6 по 9 марта 2019 года в Тулар Fair Convention and Congress Center (зал 7, стенд 720 А). На нашем стенде будет возможность посмотреть оборудование в работе, убедиться в качестве окутывания профиля, а также получить всю необходимую информацию.

**PW35F65-VMM – новинка 2018 года!**

Ламинирующий станок для профилей с использованием роликового нанесения термоплавок клеев на основе полиуретана (PUR), ЭВА и полиолефина (АРАО) со сменной кассетной конструкцией. Станок укомплектован плавильной системой собственного производства.

Система роликового нанесения с новым клеевым баком позволяет окутывать МДФ-профили листовым шпоном при помощи ПУР- и ЭВА-клея. Рабочая скорость достигает 45 м/мин.

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. метров профиля в месяц при работе лишь в одну смену.

Экономный станок является доступным для любого сегмента инвесторов.

FLL1400PUR-SA

Линия для ламинации панелей укомплектована портативными погрузчиками для автоматической загрузки и приема изделий. Данное дополнение позволяет увеличить объемы производства в 2 раза и работать при скорости до 25 м/мин.

Максимальная ширина панелей до 1300 мм. Оборудование предназначено для ламинации МДФ-панелей декоративными и глянцевыми пленками с использованием ПУР-клея-расплава.

В стандартную комплектацию линии входят: конвейер подачи панелей, оборудование для очистки поверхности заготовок, узел предварительного обогрева панелей, отдел подготовки и подачи клея, станок нанесения клея на поверхность, подставка для подачи листов, роликовый пресс, размоточный узел и конвейер приема панелей. Скорость каширования составляет 5 – 25 м/мин.

SM-700F / SM-1500F

Станки для нарезки ПВХ-пленки толщиной до 0,6 мм.

Простота в использовании, высокое качество нарезки и намотки пленки характерны для этих станков. Благодаря фрикционным осям для намотки нарезанной пленки, которые состоят из автономно вращающихся колец, тяга нарезанных полос пленки поддерживается на равном уровне. Режущие инструменты – верхние и нижние дисковые ножи.



Скорость резки достигает 75 м/мин.

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



Дорогие друзья!

Коллектив компании «Унимак» от всей души поздравляет всех своих партнеров и клиентов с Новым 2019 годом! Мы благодарим за доверие, оказанное нашей компании, и надеемся, что наше плодотворное сотрудничество продолжится и в наступившем году. Пусть этот год сопутствует дальнейшим успехам и достижениям, принесет радость, взаимопонимание, согласие и любовь!

Интернет-портал журнала «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО» приглашает к сотрудничеству

ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО
Интернет-портал для производителей светопрозрачных конструкций

Каталог компаний Каталог товаров Оконный рынок Полезная информация Наш журнал

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)

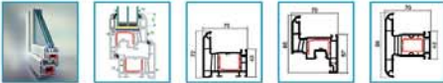
- Пилы для ПВХ- и алюминиевого профиля (24)
- Пилы для резки армирования (3)
- Шурупверты (1)
- Фрезерование дренажных отверстий (2)
- Копировально-фрезерные станки (3)
- Фрезерование торца импоста (4)
- Сварка ПВХ-профиля (11)

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 °C/Вт
Глубина установки с/пакета	25 мм
Класс по сопротивлению теплопередаче (ГОСТ 30673-99)	1 (>0,8 м ² °C/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 GEALAN](#)
- [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



Производство и продажа ламинационных станков и линий флэт-ламминации для покрытия/каширования/облицовывания ПВХ-, алюминиевых и МДФ-профилей с помощью пленок ПВХ и РР, бумаги, меламин, высокого глянца, CPL и шпона, а также экошпона и других рулонных и листовых материалов.

Производство и продажа дюз, плавильных систем для ПУР-клеев и клеев-расплавов.

Поставка запчастей и комплектующих к ламинационным станкам, экструзионным линиям, смесителям.

Техническое обслуживание (регламентные работы, ремонт) ламинационных станков любого производства, гарантийное и послегарантийное обслуживание поставляемого оборудования.

ООО «ТПК «Экстру-Тех»

140054, МО, Люберецкий р-н,
г. Котельники, мкр. Ковровый,
д. 37, территория комбината
«Люберецкие ковры»
Тел.: +7 (495) 783-31-36
(АТС Коврового комбината)
доб. 183, доб. 184 - тел./факс
Тел.: +7 (916) 641-07-23
e-mail: extru-tech@mail.ru
www.extru-tech.ru

Экстру-Тех

Интересное, перспективное и прибыльное

в ламинировании профилей из ПВХ, алюминия и МДФ

В настоящее время производители оконных и дверных конструкций предлагают потребителю достаточно широкий выбор расцветок ламинированных оконных и дверных профилей, от однотонных цветов (красного, зеленого, синего, голубого и других) до различных декоров под дерево (дуб, орех, красное дерево и т. п., полностью имитирующих фактуру и даже естественные прожилки древесины), а также глянец высокого качества. Если же речь идет о кашировании отделочных, строительных профилей (будь то ПВХ, алюминий или МДФ), то здесь фантазии дизайнеров нет предела, поскольку применяемые материалы разнообразны (ПВХ- и бумажные пленки, меламин, шпон, полипропилен), многоцветны и многофактурны. В последний год активным спросом и популярностью пользуются двери, ламинированные глянцем высокого качества (фактически достигается эффект «зеркала»), а также двери, ламинированные ПВХ-пленками.

Среди преимуществ ламинированных декоративной ПВХ-пленкой профилей можно выделить следующие:

- высокая защищенность от механических повреждений (царапин, сколов);
- абсолютная устойчивость к погодным условиям (пленка не выцветает на солнце, нечувствительна к осадкам, легко выдерживает перепады температуры от -80°C до $+130^{\circ}\text{C}$);
- гарантированная долговечность (до 20 лет);
- эстетичный внешний вид окна;
- стойкость к любым моющим средствам, в том числе кислотосодержащим.

Оборудование для ламинации

Ламинирующие станки различаются в зависимости от того, какие используются системы нанесения клеев:

- двухкомпонентный холодный клей на основе растворителя;
- термопластичный клей-расплав (иначе говоря, полиуретановый клей / горячий клей / хотмелт);
- ЭВА и полиолефин.

Возможно совмещение на одном станке двух систем клееаннесения, но станок для этого должен быть удлинен.

Кратко о видах нанесения данных клеев

Двухкомпонентный холодный клей (на основе растворителя) наносится на ламинационную пленку, которая затем протягивается через нагревательный туннель, где растворитель, находящийся в составе клея, ускоренно испаряется.

По второй технологии клей-расплав в брикетах разогревается в специальном экструдере-плавильнике и через нагревательный

шланг подается в щелевую головку (дюзу), которая автоматически прижимается к пленке (или пленка автоматически прижимается к щелевой головке, смотря какой дизайн и конструкция щелевой головки) и наносит расплавленный клей на пленку строго на ширину выставленного размера и толщину клея (выставляется из учета расхода 40 – 50 граммов на 1 квадратный метр, в зависимости от особенностей ламинационного материала, его структуры и фактурности).

Полиуретановый клей-расплав не содержит растворителей; в процессе его остывания происходит реакция образования полимерной сетки, в результате чего достигается значительное улучшение свойств клеевого соединения (прочности, влаго- и паростойкости).

И в том и в другом случае, независимо от типа клея, осуществляется подготовительная



Ламинационный станок на кле-расплаве (бочковой плавильник под 200 кг фасовку клея) для профилей шириной до 1000 мм



Бочковой плавильник PDM 20



Ящичный плавильник PMT 100 с системой осушки воздуха



Ламинаторный станок для ПВХ- и алюминиевых профилей, работающий на ПУР-клее-расплаве, модель LM300-W6-Pur



LM 300 W6 P. ПУР-система, вид оптической электронной системы

обработка поверхности ПВХ-профиля (на поверхность профиля наносится праймер).

Для работы с полиуретановым клеем (клем-расплавом, хотмелтом, горячим клеем) используют плавильники. Плавильники могут быть разных видов: ящичные (на 18 – 20, 50 и 100 кг/литров загрузки клея) и бочковые (на 18 – 20 и 200 кг загрузки клея). В некоторых ящичных плавильниках предусмотрена возможность работы не только с клеем-расплавом, но и с полиолефином и EVA-клеями.

В процессе ламинирования происходит постоянный контроль следующих параметров: оптимального расположения пленки относительно профиля, качества ламинируемой поверхности профиля и качества нанесения праймера (функции грунта) на поверхность профиля, скорости ламинации и степени прижима ламинаторных валов.

Если же речь идет о приклеивании ПВХ-пленки, листового или рулонного шпона, или меламинового ламинирующего материала к алюминиевому или МДФ-профилю, то здесь предпочтение следует отдавать станкам, работающим на клеях-расплавах, ЭВА-клею или полиолефине.

В настоящее время в производственной палитре оборудования для ламинирования/каширования профилей имеются станки, позволяющие наносить пленку, бумагу, меламин (как рулонный, так и листовой) и

шпон шириной от 10 до 1400 мм со скоростью до 40 – 60 м/мин.

Компания «Экстру-Тех», с целью расширения технологических возможностей производимого и реализуемого оборудования, разработали ламинирующие станки с использованием в них двух систем нанесения клея:

- для рынка ПВХ-профилей и алюминия: двухкомпонентного холодного на основе растворителя + ПУР-клея-расплава;
- для рынка МДФ-профилей: ПУР-клея + листового шпона с помощью EVA-клеюв и полиолефина (вальцовая система нанесения клея).

Это позволяет существенно экономить рабочее пространство и финансовые вложения, а также расширяет ламинаторные возможности, например, позволяет осуществлять заказы «на сторону» с применением различных материалов (ограничение составляет только ширина пленки), разнообразной геометрии профилей.

В последние годы спросом пользуются станки, позволяющие без остановки ламинировать один и тот же профиль различными цветными пленками. Благодаря устройству автоматической смены пленки станок может работать без остановки на смену бобины, что позволяет уменьшить количество отбраковки пленки и существенно экономит время.

«Нами разработана система автоматической смены ПВХ-пленки. Эта система позволяет не останавливать процесс ламинирования для замены одного рулона на другой, а непрерывно работать и менять рулоны. Тем самым сокращается время исполнения заказа и увеличивается скорость производства. Данная система предназначена для ПУР-станков, – рассказывает Наталья Александровна Сологуб, директор ООО «Экстру-Тех». – По умолчанию на всех наших станках также устанавливается так называемая система оптического контроля за краем кромки пленки. Эта система отслеживает, насколько правильно укладывается пленка на профиль, и в случае необходимости в автомати-



EVA и двухкомпонентная холодная система



Станок для ламинирования с использованием EVA и PUR



Система автоматизированной подачи праймера на станке

ческом режиме поправляет направление пленки. Станок могут обслуживать только два человека: один на подаче, а второй на приемке профиля».

Но и этим фантазия производителей ламинирующего оборудования не ограничилась. Наш завод, к примеру, выпустил станки для одновременного двухстороннего ламинирования ПВХ-пленкой оконного, строительного и мебельного профилей. В установках, работающих на клее-расплаве, ламинация профилей может осуществляться с подачей пленки по бокам, сверху или снизу — решение принимает покупатель оборудования в момент размещения заказа на изготовление подобного станка. Возможная скорость ламинирования профилей на таких станках — до 40 м/мин.

Данные установки уже успешно работают в Германии, Турции и в Арабских Эмиратах.

Вопрос количества (в граммах на 1 кв. метр) наносимых клея и праймера играет немаловажную роль как в экономическом, так и в технологическом смысле. Отсутствие контроля регулировки и настройки этих сырьевых материалов негативно сказывается на рентабельности самого готового изделия «на выходе». Любой производитель сможет легко подсчитать, сколько денег он экономит в месяц, если вместо 80 — 120 г/м² наносимых «на глаз», он будет наносить при точной регулировке и проведенных тестах, например, 80 — 100 г/м², необходимых для качественного склеивания (это что касается двухкомпонентного холодного клея на основе растворителя), и 40 — 60 г/м² для ПУР-

клеев. Праймер по технологии должен расходоваться 15 — 20 г/м², а не 60 — 100 г/м², как происходит на многих отечественных предприятиях в России. Для контроля расхода праймера нашей компанией была разработана система автоматического нанесения и контроля уровня праймера, позволяющая существенно сэкономить на затратах по его использованию.

В последнее время вопросам экологии и сохранения окружающей среды уделяется повышенное внимание. Не остаются в стороне многие отрасли промышленности, в частности, ламинационное производство: многие предприятия в Европе стремятся перейти от технологии применения клеев с содержанием растворителей на системы, свободные от этих испаряющихся в атмосферу веществ, а именно на полиуретановые клеи-расплавы. Такое стремление обосновано еще и тем, что данный вид клея прошел сертификацию в специализированном институте по контролю и выдаче сертификатов *Suddeutsches Kunststoffzentrum* (Центр по пластмассовым материалам) в немецком городе Вюрцбурге.

Наиболее экологически ответственные компании-производители оконных и дверных ПВХ-профилей выставляют требование: ламинировать их профили только с помощью ПУР-клеев-расплавов, которые нетоксичны, не требуют спецразрешений для перевозки и имеют гораздо больший срок хранения, чем двухкомпонентный клей холодного нанесения на основе растворителя. Ну а кроме того, при работе с ПУР-клеями-

расплавами есть множество технологических преимуществ, которые отражаются на качестве конечного заламинированного продукта.

В связи с вышесказанным, а также с тем, что стоимость двухкомпонентного холодного клея за последние пять лет практически сравнялась со стоимостью ПУР-клеев (клей-расплав, горячий клей, *hot melt*), многие российские заводы также переходят на ПУР-системы.

В данной ситуации наша компания может предложить не только ламинационные станки, работающие на ПУР-клеях-расплавах, но и как один из вариантов: переоборудование имеющегося на производстве ламинационного станка, работающего на двухкомпонентном холодном клее на основе растворителя, под ПУР-клеи-расплавы. Мы являемся одними из немногих, кто не просто собирает ламинационные станки, но и производит собственные плавильники и шелевые головы (дюзы). Пожалуй, аналогичных заводов-производителей ламинационного оборудования в Европе и Азии всего 2. Остальные являются «сборщиками», а именно: изготавливают станину станка с навесным оборудованием, а шелевые головы (дюзы) и плавильники приобретают «на стороне» у производителей плавильного оборудования.

Итак, чтоб перевести (модернизировать) ламинационный станок на ПУР-клеи-расплавы (иными словами, горячие клеи), потребуется ламинационный станок (работающая станина с транспортными колесами, прижимными роликами) и желательно электросхемы к не-



ПУР-станция на ламинаторе FUX



ПУР-станция на ламинаторе FRIZ



ПУР-станция на китайском станке



ПУР-станция на китайском станке

му. Станок может быть любого производства, будь то Испания, Германия, Турция, Китай. Самый старый станок, который нам довелось перевести на ПУР-клей-расплав, был 1978 года производства, выпущен компанией FRIZ. При проведении модернизационных работ на станину станка устанавливается ПУР-станция (состоящая из пневматического вала размотки с электромагнитным тормозом, оптической электронной системы, дюзы, первого прижимного вала) с плавильником (мощность и объем плавильника подбирается в зависимости от профилей, объемов клиента и желаемой скорости ламинирования). Производятся электромонтажные работы со шкафом управления станка. Для этого желательно иметь электросхемы, впрочем, их отсутствие не критично, оно просто немного затормозит электромонтажные работы. Заключаящим этапом модернизации является синхронизация работы станка с ПУР-плавильной станцией. Ниже приведены фотографии станков с установленными на них нашими ПУР-плавильными станциями.



ПУР-станция на ламинаторе Barberan

Только за последние шесть лет наша компания провела более 150 аналогичных модернизаций на станках разной ширины (от 300 до 1400 мм). Еще раз хотим отметить, что при смене систем клеенанесения следует учитывать, что ПУР-система, которая будет устанавливаться на станок, это не просто «дюза + шланг + плавильник», это целая установка, включающая в себя размоточный пневматический вал (один либо два, все зависит от технических задач и того, где будет эксплуатироваться ламинационный станок: в составе экструзионной линии или нет), оптическую систему, нагревательные элементы, плавильник и все необходимые опции к нему, а также то, что меняются электрические соединения в шкафу управления, производится синхронизация ПУР-системы с работой ламинационной установки и иногда экструзионной линии (если станок используется в составе экструзионной линии).

На представленных ниже photographиях китайский ламинационный станок с шириной ламинации до 900 мм, переделанный под

ПУР-систему. Ламинатор работает в составе экструзионной линии.

Многие производители оборудования уверяют, что они могут предложить ламинирующие станки, работающие со скоростью до 100 м/мин. Однако следует учесть, что качество ламинирования во многом определяется технологическими требованиями (например, наносимый праймер должен успеть высохнуть до того, как пленка с клеем прикасается к профилю и т. д.), качеством и фактурностью ламинационного материала, а также человеческим фактором (при скорости 60 – 100 м/мин обслуживающий персонал будет просто не в силах отследить «сохраняемость» параметров процесса, а значит, и качество ламинации от этого будет страдать).

Более подробно о ламинационных тонкостях и себестоимости ламинационного процесса можно узнать, позвонив в офис компании «Экстру-Тех» или прислав нам заявку с указанием того, какие профили планируется ламинировать и какими материалами.



Китайский ламинационный станок с шириной ламинации до 900 мм, переделанный под ПУР-систему



Мини-станок для ламинации. Скорость ламинирования до 12 м/мин

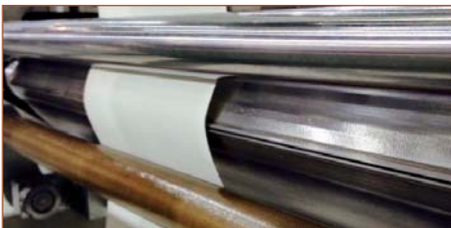
Новинки от Экстру-Тех

Освещая тему новых разработок в конструкции ламинационных станков, хотелось бы отметить следующие достижения в конструкции клеевой головы и ящичного плавильника компании Экстру-Тех.

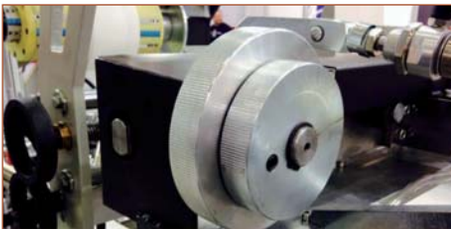
В 2014 году специалисты нашей компании разработали новую клеевую (щелевую) голову для ламинационных станков, работающих на клее-расплаве (ПУР-клее, хотмелте). Данная модификация клеевой головы позволяет работать как с ПУР-клеем (горячим клеем-расплавом), так и с EVA-клеями, а также с полиолефином.

Свойства новой клеевой головы PSN-301 заключаются в следующем:

1. Повышена твердость поверхности головы, в частности, место смазки клея. Таким образом предотвращен износ головы в результате трения ПВХ- и PP-пленок, за счет чего увеличилась работоспособность и срок службы клеевой головки.



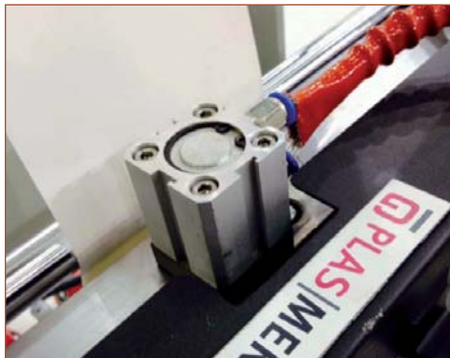
2. Предыдущая щелевая голова PSN-300 открывалась симметрично от центра, а новая модификация щелевой головы PSN-301 может регулировать как левую, так и правую стороны независимо друг от друга. Это обеспечивает свободу в использовании и возможность настройки под определенный вид и конфигурацию профиля (например, ширина профиля разная, а геометрия одинаковая). Система упростит настройки при ламинации наличников и дверных коробок.



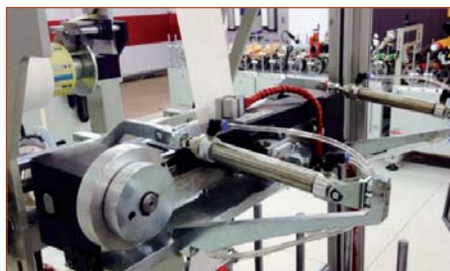
3. В новой модификации клеевой головы есть специальный механизм, который позволяет упрощать настройки и гомогенизировать толщину клея, что дает возможность наносить клей на пленку более равномерно.



4. Для управления потоком клея во время остановки станка в конструкцию щелевой головы добавлен электропневматический клапан.



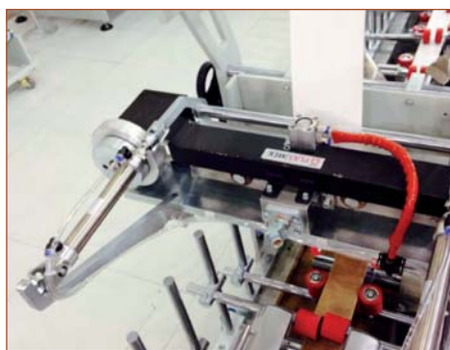
5. Равномерный прогрев клеевой головы. Определяется с помощью встроенной термодары, которая четко показывает температуру в любой области щелевой головы и выносит данные на PLC.



6. Новая клеевая голова PSN-301 была разработана с целью легкой очистки фильтра. Кроме этого, разработано специальное предохранительное устройство для препятствия закупоривания фильтров в случае высокого давления клея.



7. Данная щелевая голова применима к любому ламинационному станку.



Новые свойства плавильника заключаются в следующем:

1. Установлен электронный дисплей.



Регулировка подачи клея осуществляется с помощью специальной программы через PLC-систему и автоматическую систему контроля веса клея. Эта система обеспечивает синхронизацию между ламинационным станком и плавильником. На энкодер поступает сигнал о скорости редуктора транспортного колеса, после чего информация о скорости через энкодер подается на плавильник. Операционист задает через цифровой дисплей данные о ширине и желаемом объеме нанесения клея на метр квадратный. Получая эти данные, система PLC автоматически контролирует управление оборотами двигателя насоса и подачи клея.

2. Появилась возможность запрограммировать плавильник на неделю.



Например, если рабочий день начинается в 9 часов, то операционист может запрограммировать начало работы плавильника на 8:30 утра. Ровно в это время плавильник автоматически включится и начнет подготовительный прогрев всей плавильной системы. К 9:00 клей будет уже расплавлен, станок прогрет и готов к работе.

*Наталья Сологуб,
генеральный директор
ООО «Экстру-Тех»*

ООО «ТПК «Экстру-Тех»
140054, Московская обл., Люберецкий р-н,
г. Котельники, микрорайон Ковровый, д. 37
(территория комбината «Люберецкие ковры»)
+7 (495) 783-3136 (АТС Коврового комбината)
доб. 183 – тел./факс, доб. 184 – тел.
Тел.: +7 (916) 641-0723
E-mail: extru-tech@mail.ru
www.extru-tech.ru



Если красить, то с кем?



Кому все это надо?

Многие компании, делающие ставку на развитие цветных окон, рано или поздно понимают, какие преимущества дает окраска. Открытие окрасочного производства или участка – это завоевание превосходства, новизна и уникальность в сравнении с конкурентами. Даже те кто ламинирует, дополняют свои цеха окрасочными участками, расширяя предложение для своих клиентов до бесконечности.

Если решение по старту окрасочного направления принято, то следующий этап – выбор поставщика. Это ключевой стратегический момент, поскольку от него зависит успех и поступательное развитие на долгие годы вперед.

Что такое FEYCO?

Компания TEKNOS FEYCO AG – производитель лакокрасочных материалов для ПВХ, дерева, металлов, стекла и др. Компания базируется в городе Арбоне (Швейцария), имеет представителей и дистрибьюторов по всему миру и является лидирующим производителем красок и покрытий.

Бренд TEKNOS FEYCO создан в результате объединения концернов TEKNOS и FEYCO TREFFERT в 2017 году, сохранив лучшее от обеих компаний: более 100 лет опыта окраски.

FEYCO – пионер в области решений по покраске ПВХ в России и де-факто стандарт покраски ПВХ-профилей, ПВХ-окон и комплектующих.

Лидирующие позиции красок FEYCO обеспечены не только документами и сертификатами, подтверждающими их высочайшее качество, но и реальными объектами: дома, окна которых, покрашенные более 10 лет назад, до сих пор находятся в безукоризненном состоянии.



Преимущества FEYCO

- Финиш премиум-класса.
- Фасадное качество, высочайшая физико-химическая стойкость.
- УФ-стойкие: не выцветают до 50 лет (Протокол сертификационных испытаний № 1992 от 18.10.2017 г. НИИСФ РААСН).
- Колеровка RAL, NCS, PANTONE и др. Попадание в цвет от 50 г.
- Великолепная укрывистость, низкий расход: 80 – 100 г/м².



- Высокая скорость сушки при естественных условиях (20°C): сушка от пыли 3 – 5 мин, на отлив 10 – 15 мин, до упаковки 8 – 12 часов.
- Удобство нанесения, тиксотропность.
- Прямая адгезия к ПВХ и другим материалам.
- Возможность работы на объекте.
- Универсальность: одна система может применяться для ПВХ, дерева, металлов, стекла и др.
- Экологичность – возможность применения даже в медицинских, образовательных, детских учреждениях и сооружениях.

Почему FEYCO?

Окраска ПВХ требует тщательного подхода к выбору лакокрасочных материалов. Качественные краски кроме основных компонентов (смола, связующих и пигментов) имеют в составе до 30 наименований улучшающих добавок: для особой адгезии, эластичности, светостойкости, стойкости к атмосферным воздействиям и другие.

Требования к ЛКМ для окраски ПВХ:

- прямая адгезия на химическом уровне (только так можно обеспечить срок службы в 50 лет);
- эластичность (не менее чем у ПВХ);
- прочность (чтобы не оставлять царапины);
- высокая скорость высыхания (чтобы не оседала пыль, так как температура сушки ПВХ ограничена);

■ обладание качествами фасадного покрытия (стойкость к климатическим воздействиям, к городскому смогу, к изменениям в процессе эксплуатации).

Краски FEYCO соответствуют мировым стандартам и имеют выдающиеся показатели в сравнении с мировыми аналогами. Компания RENAУ использует при окраске именно материалы FEYCO, несмотря на то, что в Германии имеются свои технологии (читайте отзыв компании на нашем сайте).

Выбирая материалы и технологии покраски FEYCO вы уверены в:

- стабильно высоком качестве красок;
- высокой экономической эффективности технологии;
- максимальной технической поддержке;
- долгосрочных партнерских отношениях.

Совокупность этих преимуществ позволяет развивать бизнес с опорой на гарантии и доверие клиентов, а значит – поступательно и успешно!

«ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОКРАСКИ»



Компания «ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОКРАСКИ» является генеральным дистрибьютором ЛКМ фирмы TEKNOS FEYCO AG. Дилерская сеть охватывает почти всю Россию и позволяет нам быть всегда рядом! Мы гарантируем качество и стабильность поставок материалов, импортируемых напрямую из Швейцарии.

«ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОКРАСКИ» – только успех!

«ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОКРАСКИ»
г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 14, к. 32
Тел.: +7 (812) 449-5403, моб.: +7 (911) 106-1836
e-mail: info@swtechnology.ru
www.swtechnology.ru

fapim® Ограничитель открывания LIMITE

Как известно, фрамужные ножницы имеют ряд недостатков, которые влияют на их использование. Во-первых, створочная часть фрамужных ножниц устанавливается в фурнитурный паз блокируя его, что не позволяет организовать дополнительные точки запираения при широких и/или высоких створках. Во-вторых, фрамужные ножницы не позволяют надежно фиксировать створку в открытом положении. Исключение этих недостатков привело к появлению нового продукта в ассортименте компании Fapim.

Будет правильнее, если мы уточним функционал LIMITE – ограничитель открывания с устройством безопасности. Принципиально новое устройство, аналогов у которого в настоящее время нет.

■ Реализован для поворотных окон с открыванием как вовнутрь, так и наружу, и для фрамуг.

■ Универсален, область применения – все типоразмеры европаза.

■ Безопасность достигнута за счет специального замка, который блокирует отсоединение тяги.

■ В комплект каждого устройства входит специальный ключ для открывания замка и, соответственно, отсоединения тяги.

В отличие от фрамужных ножниц у продукта LIMITE, напротив, створочная часть соединяется с тягой и передает движение. Таким образом, можно реализовать различные схемы закрывания для различных размеров створок. В настоящее время разработано 11 типовых схем реализации LIMITE.

Величина открывания зависит от толщины створочного профиля и варьируется от 90 до 120 мм. Чем больше толщина профиля, тем меньше величина открывания.

Рассмотрим работу 2-х схем поворотного окна с LIMITE.

Окно с одноподковой ручкой

Фиксация в открытом положении: поворачиваем обычную ручку на 90°, открываем створку на всю величину, которую позволяет ограничитель. Далее, не закрывая створку, поворачиваем ручку в положение 0°, створка надежно зафиксирована в открытом положении. Чтобы закрыть окно, выполняем все действия в обратной последовательности.

Полное открывание створки, например, для мытья стекла: поворачиваем ручку на 180° и открываем створку. Чтобы закрыть окно, выполняем действия в обратной последовательности.

При замене обычной ручки на ручку с селектором переключения мы получаем возможность блокирования ручки при открытой створке. Тем самым решаем задачу детской безопасности.

Окно с двухподковой ручкой

Фиксация в открытом положении: поворачиваем обычную ручку на 90°, открываем створку на всю величину, которую позволяет ограничитель. Далее, не закрывая створку, поворачиваем ручку в положение 0°, створка надежно зафиксирована в открытом положении. Чтобы закрыть окно, выполняем все действия в обратной последовательности.

ности. Чтобы полностью открыть окно необходимо повернуть специальный ключ в замке LIMITE.

Можно констатировать, что устройство LIMITE, помимо всего прочего, успешно снимает проблемы детской безопасности при открытой створке, что в настоящее время стало одной из приоритетных задач.

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



Открытая створка
в заблокированном положении



Ограничитель открывания
LIMITE



Открытая створка
в свободном положении

fapim® Новая система антипаники OLTRE

Компания FAPIM предлагает на сегодняшний день одну из самых полных гамм продукции на рынке, которая способна удовлетворить самые различные запросы в мире алюминиевых конструкций.

Это результат 40-летних поисков и постоянных инвестиций, которые гарантировали непрерывную эволюцию как в традиционном секторе, таком как фурнитура для окон и дверей, так и в сфере совершенно новых продуктов в области фасадов, герметичных дверных уплотнений, раздвижных конструкций.

Диапазон фурнитуры для дверей очень широк, и здесь мы являемся мировыми лидерами.

OLTRE – новая система открывания в чрезвычайных ситуациях (антипаника), которая полностью изготавливается на заводе FAPIM, в узнаваемом гармоничном дизайне, используемом на протяжении последних лет.

Защелка полностью изготовлена из нержавеющей стали Aisi 304, самоблокирующаяся и огнестойкая со вставкой из высокоэффективного технического полимера для уменьшения силы открывания. В стандартном исполнении на всех версиях.

Push-версия с новым упрощенным и измененным внутренним механизмом. Безопасный привод по всей длине нажимной клавиши. Каркас замка и боковой кожух в новом дизайне.

Наружные нажимные ручки характеризуются обновленной эстетикой в соответствии с линией Olimpo, небольшими размерами, с более современным дизайном и с уже установленным встроенным цилиндром.

И не в последнюю очередь для оптимизации склада было уменьшено количество артикулов без потери качества и работоспособности систем «антипаника».



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



Производство комплектующих для окон и дверей из ПВХ и алюминия



Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 52 а
Тел.: (383) 383-05-88
e-mail: td@apeiron.su
www.apeiron.su



www.winpro.ru

Ваш самый короткий путь к производителям окон

Декоративные переплеты — **ТБМ ЭСТЕТИКА ВАШИХ ОКОН**

Компания ТБМ предлагает своим клиентам декоративные переплеты двух ведущих европейских производителей: *Helima* (Германия) и *AL7 Meira* (Италия). Обе компании зарекомендовали себя не только на европейском рынке, но и далеко за его пределами. Продукция данных производителей отличается высоким качеством и широким ассортиментом профилей и вспомогательных элементов.

Внутренние декоративные переплеты (раскладка или шпросы) — это декоративный элемент стеклопакета. Представляют собой декоративные профили и комплект соединений, помещенные внутрь светопрозрачной конструкции. Сегодня на рынке их представлено огромное множество на любой вкус, цвет и кошелек.

Рассмотрим подробнее, какие бывают переплеты. В целом все переплеты можно разделить на два вида: фальшпереплет и декоративная раскладка. Их отличие в том, что фальшпереплет устанавливается с внешней стороны окна в виде накладок, в то время как декоративная раскладка встраивается в стеклопакет. Именно о внутренней раскладке пойдет речь в данной статье.

Помимо большого разнообразия профилей для переплетов существует большой выбор соединений, благодаря которым можно собрать разные по сложности и формам конструкции. Таким образом, каждый желающий при выборе раскладки может придать своему окну эксклюзивность и изысканность. В случае если размер стеклопакета достаточно большой, то переплет также поможет визуально разделить его на несколько маленьких, чтобы конструкция не выглядела массивной. Стоимость готового изделия будет зависеть от сложности конструкции, технологии изготовления, материалов и прочих условий.



Продукция компании *Helima* представлена профилями 8 мм, 18 мм, 26 мм и 45 мм. Богатая палитра цветов и неограниченные возможности соединения переплетов позволяют воплощать в жизнь любые дизайнерские замыслы. Наличие комбинированных по цвету переплетов обеспечивает гармоничное сочетание их как с архитектурой здания, так и с внутренним интерьером помещения.

Ассортимент компании *AL7* представлен профилями серии *Germanella* (9 мм) и *Isabel* (18 мм и 26 мм). Изящные профили в золотистом и белом цвете *Germanella* — настоящая находка для истинных ценителей эстетики, они придадут законченный вид любым оконным конструкциям, сдержанным пластиковым окнам городской квартиры и замысловатым деревянным конструкциям загородного дома. Помимо стандартных соединений (крестообразные, Т-, L- и Y-образные) в серии *Germanella* производитель также предлагает декоративные вензели в белом и золотом цвете. Украшенные окна загородных коттеджей в классическом стиле смотрятся солидно и богато, придавая их владельцу дополнительный престиж в глазах гостей и соседей. Прекрасно выглядит декоративное переплетение и в других стиливых решениях. В винтажном стиле можно использовать арочные, готические, распаш-

ные окна с золотыми шпросами. В византийском стиле полукруглая арка будет напоминать окно храма. Большое разнообразие декоративных элементов и аксессуаров позволит воплотить в жизнь любые замыслы: переплеты, имитирующие раскладку старых окон, различные лучи, прямоугольники, ромбы, орнаменты и т. п.

Специалисты компании ТБМ оказывают любые консультационные услуги по подбору ассортимента и расходу комплектующих по эскизу заказчика.

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

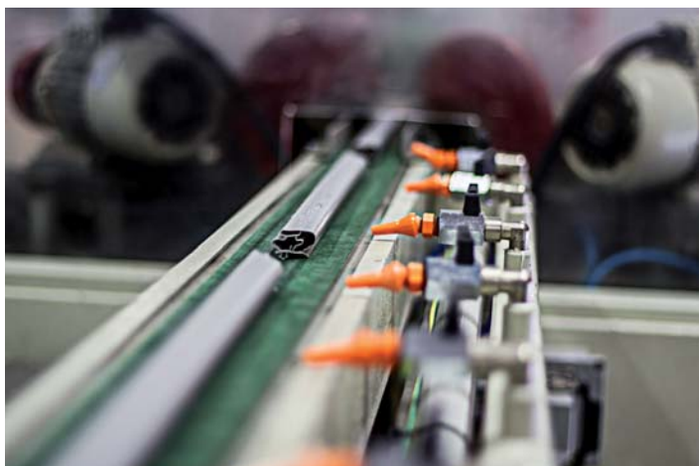
Закрытое помещение завода площадью 16 000 м² включает в себя производственный цех, склад, испытательную лабораторию, производство фильер, отдел исследований и разработок – все, что обеспечивает комфорт клиентам CNT Conta. Мощность производства составляет 15 000 000 метров уплотнителей в месяц. Высокотехнологичные 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 озоно- 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!



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 разъемных и неразъемных 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 предоставленным 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

Где читают журнал «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО»?

Москва, Ярославль, Рыбинск, Иваново, Родники, Кинешма, Шуя, Кострома, Вологда, Череповец, Архангельск, Сыктывкар, Ухта, Тверь, Бологое, Конаково, Кимры, Ржев, Красный Холм, Великий Новгород, Боровичи, Псков, Мурманск, Полярные Зори, Кола, Мончегорск, Оленегорск, Кировск, Тихвин, Гатчина, Малые Колпаны, Ломоносов, Санкт-Петербург, Смоленск, Десногорск, Вязьма, Рославль, Рудня, Калининград, Брянск, Новозыбков, Клинцы, Калуга, Балабаново, Обнинск, Малоярославец, Тула, Новомосковск, Ефремов, Орел, Мценск, Ливны, Курск, Обоянь, Железногорск, Льгов, Белгород, Губкин, Шебекино, Старый Оскол, Алексеевка, Ростов-на-Дону, Донецк, Миллерово, Шахты, Аксай, Азов, Таганрог, Батайск, Новошахтинск, Белая Калитва, Волгодонск, Сальск, Каменск-Шахтинский, Краснодар, Тихорецк, Тулькевичи, Кропоткин, Курганинск, Туапсе, Армавир, Кореновск, Абинск, Анапа, Геленджик, Славянск-на-Кубани, Ейск, Новороссийск, Сочи, Ставрополь, Минеральные Воды, Лермонтов, Железноводск, Пятигорск, Ессентуки, Кисловодск, Георгиевск, Элиста, Липецк, Нальчик, Прохладный, Майский, Владикавказ, Грозный, Махачкала, Избербаш, Дербент, Черкесск, Белгород, Рязань, Тамбов, Мичуринск, Воронеж, Борисоглебск, Лиски, Павловск, Россошь, Бобров, Волгоград, Урюпинск, Камышин, Волжский, Калач-на-Дону, Саратов, Энгельс, Балаково, Астрахань, Казань, Арск, Альметьевск, Заинск, Елабуга, Менделеевск, Набережные Челны, Бавлы, Йошкар-Ола, Ижевск, Ува, Глазов, Чебоксары, Саранск, Нижняя Тура, Лесной, Асбест, Качканар, Карпинск, Серов, Тюмень, Нижневартовск, Нефтеюганск, Сургут, Радужный, Новый Уренгой, Ноябрьск, Новосибирск, Обь, Барабинск, Тогучин, Томск, Курган, Куртамыш, Омск, Тара, Бийск, Горно-Алтайск, Кемерово, Юрга, Анжеро-Судженск, Белово, Киселевск, Мыски, Междуреченск, Таштагол, Прокопьевск, Новокузнецк, Абакан, Черногорск, Саяногорск, Барнаул, Новоалтайск, Рубцовск, Славгород, Бийск, Красноярск, Боготол, Ачинск, Норильск, Канск, Зеленогорск, Иркутск, Черемхово, Усолье-Сибирское, Братск, Усть-Кут, Улан-Удэ, Северобайкальск, Чита, Благовещенск, Тында, Белогорск, Якутск, Ленск, Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Магадан, Владивосток, Арсеньев, Уссурийск, Артем, Большой Камень, Находка, Южно-Сахалинск, Новочебоксарск, Ульяновск, Димитровград, Пенза, Кузнецк, Заречный, Самара, Тольятти, Жигулевск, Сызрань, Новокуйбышевск, Безенчук, Кинель-Черкассы, Уфа, Нефтекамск, Ишимбай, Салават, Белорецк, Сибай, Мелеуз, Челябинск, Копейск, Озерск, Касли, Оренбург, Магнитогорск, Усть-Катав, Миасс, Орск, Владимир, Петушки, Лакинск, Вязники, Гусь-Хрустальный, Кольчугино, Ковров, Муром, Нижний Новгород, Дзержинск, Павлово, Ворсма, Лысково, Заволжье, Бор, Шахунья, Выкса, Арзамас, Сергач, Киров, Кирово-Чепецк, Пермь, Кунгур, Березники, Соликамск, Лысьва, Екатеринбург, Нижний Тагил, Первоуральск, Ревда, Каменск-Уральский, Богданович, Талица, Березовский, Реж, Артемовский, Сысерть, Новоуральск, Кировоград, Лабинск, Моздок, Хасавюрт, Кизилюрт, Заводоуковск, Нягань, Лангепас, Мегион, Лабытнанги, Муравленко, Искитим, Назарово, Минусинск, Талнах, Ангарск, Нижний Ломов, Стерлитамак, Туймазы, Агидель, Кумертау, Саров, Кстово, Талица.*

* В данный перечень не включены населенные пункты, не имеющие статуса города.

Расскажите о себе оконщикам России!



Еще раз о качестве МОНТАЖНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Сотрудничество компании Робитекс с нашим изданием продолжается уже почти 15 лет. За это время было опубликовано большое количество статей на самые различные темы, волнующие участников оконного рынка. В этот раз вновь в гостях у редакции коммерческий директор ГК Робитекс Владимир Бердников.

Редакция: Владимир, наши встречи стали доброй традицией. О чем хотите рассказать в этот раз?

Владимир Бердников: Давайте поговорим на узкопрофессиональную тему монтажа светопрозрачных конструкций. Это «наша» тема, и я уверен, моя информация будет любопытна и полезна для участников рынка. Конечно, тема стара как мир, но важность ее не теряется со временем, и более того, на наш взгляд именно сейчас, когда один из главных трендов оконного рынка — сэкономить на всем, не лишним будет еще раз поговорить о качестве монтажных материалов и его влиянии на свойства светопрозрачных конструкций. Любая оконная конструкция — дорогая, дешевая ли, неважно — при неправильном монтаже рано или поздно станет плохой. Это так, попростому. Потеряет свое главное свойство — ограждение от влияния окружающей среды.

Редакция: Уже сколько лет, в том числе на страницах нашего журнала, поднимается этот вопрос.

Владимир Бердников: Да, и не напрасно — есть позитивные сдвиги в лучшую сторону. Количество оконных компаний, применяющих необходимые материалы для монтажа окон, растет из года в год. В этом году рост был особенно заметен. Это очень хорошо.

Редакция: А с чем это связано?

Владимир Бердников: В первую очередь с желанием тех, кто монтирует оконные конструкции, продавать клиенту качественный продукт. Все стараются производить достойный продукт, конкуренция на рынке сильная, а как мы говорили выше, монтаж — важная часть качества окна.

Редакция: Определяет ли и как значительно качество самих материалов для монтажа качество оконной конструкции?

Владимир Бердников: Конечно, это прямая зависимость. Вот, например, один из видов таких материалов — ПСУЛ, или паропроницаемая саморасширяющаяся уплотнительная лента. С виду — обычный поролон с клеевым слоем, свернутый в ролик. На самом

деле — продукт высокотехнологичный. Он применяется в месте самого агрессивного воздействия на монтажный шов со стороны улицы. Ультрафиолетовое излучение, влага, частые переходы температуры через 0 градусов, ветер — все это воздействует на ПСУЛ, и еще он должен компенсировать термическое расширение оконной конструкции.

К сожалению, некоторые производители, наши конкуренты, пренебрегают качеством продукта и выпускают на рынок суррогат, удовлетворяя тем самым запросы клиентов на низкую цену. Самое плохое в том, что никто из них не говорит об отсутствии стойкости такого поролон к воздействию природных факторов.

Редакция: То есть Вы хотите сказать, что потребителя, мягко говоря, вводят в заблуждение? Или попросту дурят?

Владимир Бердников: Вот мне ближе второе. Именно дурят. По внешнему виду отличить достойный продукт от суррогата человеку, не посвященному в нюансы, практически не возможно.

Редакция: Так что же происходит с суррогатом, когда его применили для герметизации окна?

Владимир Бердников: Он там не выполняет никакой функции. Не задерживает воду, попадающую на внешний контур в виде дождя, например, намокает, передавая эту влагу дальше внутрь монтажного шва. А самое главное — через совсем не продолжительное время просто сторае от ультрафиолетового излучения, открывая для его негативного воздействия внутренний слой — монтажную пену. Что происходит с пеной при воздействии УФ-излучения все знают — она рассыпается. Ну, дальше история шва понятна.

Редакция: Как Вы доносите эту информацию до клиентов?

Владимир Бердников: Наглядно, чтобы и посмотреть, и пощупать можно было, и проверить самостоятельно. Это единственный пока известный нам способ достучаться до клиентов и объяснить, что дешевое не всегда бывает хорошим.



Вот наш мобильный демонстрационный стенд. Тут шесть образцов продукта, один — наш Робибанд 50+ и два — конкуренты. Называть производителей не могу по этическим причинам. И еще вроде есть уникальный закон, который запрещает порочить доброе имя безответственного производителя. Вверху три образца — это до испытаний. Как видите, они все похожи, как близнецы. Внизу — они же, но после испытаний.

Редакция: Тут Ваш продукт почти не изменился, а конкуренты «похудели» раза в три. Вы их кислотой обливали?

Владимир Бердников: Нет, не обливали, не отрезали, всего 5 летних месяцев стенд с образцами просто стоял на улице, никуда не

перемещаясь. Это воздействие солнечного УФ-излучения — и только.

Редакция: Впечатляет. Вы сказали летних месяцев. А зимних?

Владимир Бердников: Если зимних, условно зимних, то 7 — примерно с сентября по апрель.

Редакция: Ваш продукт совсем не разрушился, сколько сезонов переживет?

Владимир Бердников: Все по нормативам, 20 лет. На это у нас есть заключение о результатах испытания на долговечность на 20 лет эксплуатации. Нужно добавить, что мы проводили быстрые испытания, при полном расширении продукта. Когда он будет находиться в монтажном шве, процесс разрушения, конечно, замедлится. По нашим исследованиям, от 3 до 9 раз. Все зависит от стороны света, куда обращено окно, степени сжатия ПСУЛа, его заглубленности в четверть.

Редакция: И все-таки кто-то может усомниться в том, что конкурентные суррогаты Вы специально не облучали больше, чем свой ПСУЛ 50+?

Владимир Бердников: Да, Вы абсолютно правы. Многие не верят, уж больно результат шокирует. В этом случае мы предлагаем такому клиенту отрезать верхнюю часть и прикрепить у себя за окном офиса, или склада. В зависимости от времени года, освещенности договариваемся встретиться позже и посмотреть на результат.

Редакция: И как?

Владимир Бердников: Продажи этого продукта неуклонно растут. А образцы, конечно же, показывают те же самые результаты. Не в наших интересах как-то «химичить», мы стараемся быть предельно открытыми и понятными для клиентов.

Редакция: Вот по поводу открытости. А Вы производите такие суррогаты?

Владимир Бердников: Поймали Вы меня. Отвечу честно — да. Но есть чрезвычайно важный нюанс — мы рекомендуем использовать их только там, где нет никаких воздействий — например, под подставочный профиль, или наружный отлив. И ни в коем случае не в монтажный оконный шов. А производить заставляет рынок. Сложно прийти к клиенту и сразу убедить начать покупать качественный продукт вместо суррогата, но дороже. А когда ты приходишь с двумя продуктами, один из которых

клиент уже приобретает по такой же цене, доверие к тебе возрастает.

Редакция: Тогда возникает вопрос, сколько клиент экономит, устанавливая в шов некачественный ПСУЛ? И ради чего так рисковать?

Владимир Бердников: Не просто рисковать, а ради 20 — 25 рублей на одно окно ставить под угрозу преждевременного разрушения долговечность всего монтажного шва.

Редакция: Хорошо, с ПСУЛом понятно. А другие продукты?

Владимир Бердников: Вы имеете в виду диффузионные и пароизоляционные ленты? Тут тоже есть свои нюансы. Эти продукты представляют собой функциональную основу — либо гидроизоляционную и одновременно паропроницаемую, либо просто паронепроницаемую с двумя клеящими слоями. Что касается клеевых слоев, их качество на виду у пользователя — либо приклеилось, либо нет, а вот на сами основы стоит обратить внимание. Зачастую они могут не соответствовать нужным требованиям, особенно это касается лент мембранного типа, то есть гидроизоляционных паропроницаемых. Нередки случаи, когда вместо специальной мембраны используется обычный нетканый материал, который применяют в сельском хозяйстве для укрытия грядок. Пары воды он, конечно, пропускает, но и саму воду тоже пропускает как решето. А ведь эта лента используется в нижней наружной части монтажного шва, под отливом. Представьте, сколько воды попадет в монтажный шов, например, в дождливую погоду.

Редакция: В этом случае у Вас тоже есть «волшебный» макет, чтобы показать, как должна работать правильная мембрана?

Владимир Бердников: Да, только не макет, специальный прибор с перепадом давления. Там видно, как мембрана сдерживает воду и в то же время пропускает через себя воздух.

Редакция: Понятно. Выходит, задача Ваша не из легких — не только произвести качественный продукт, но еще и грамотно донести до клиента необходимую информацию.

Владимир Бердников: Точно, непростая задача. Мы, к сожалению, не имеем прямой доступ к конечным клиентам — тем, кто является конечным потребителем, владельцем оконной конструкции. Наш продукт попадает к ним через оконную компанию. Большинство таких фирм все-таки социально ответственны перед своими клиентами и доро-



жат собственным именем. Мы очень ценим сотрудничество с ними. Однако есть на оконном рынке и другие фирмы, собственно, как и на любом другом, политика продаж которых заточена исключительно на низкую цену конечного продукта, окна то есть, и, соответственно, всех комплектующих, в том числе и лент.

Очень плохо, когда через какое-то непродолжительное время монтажный шов начинает промерзать, промокать, продуваться. Можно представить, что будет думать владелец такого окна о том, кто его установил.

Редакция: Лучше не представлять. Кто-то в суд может обратиться.

Владимир Бердников: И обращаются, прецедентов масса. Тем не менее, мы видим позитивный процесс. Да и потребитель год от года становится грамотнее и избирательнее. Деньги подорожали за последние несколько лет, поэтому тот, кто их тратит, пытается делать это все более осмотрительно.

Редакция: Спасибо, Владимир, за интересный рассказ, надеемся, он будет полезен нашим читателям.

Владимир Бердников: Благодарю за возможность донести наши идеи до широкого круга ваших читателей. Пользуясь случаем, поздравляю Вас, весь коллектив журнала «Оконное производство» и всех читателей с Новым 2019 годом. Пусть в этом году все будет хотя бы немного, но лучше, чем в предыдущем!

ГК Робитекс
121354, Москва, ул. Дорогобужская, д. 14, стр. 11
Тел./факс: +7 (495) 223-6491 (многоканальный)
e-mail: info@robiteks.ru
www.robiteks.ru
www.robiband.ru



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 клеевой вклейки стеклопакета в створку (Static Direct Glazing – SDG).

SDG основана на технологии изолирующей вклейки 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 вклейкой 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.

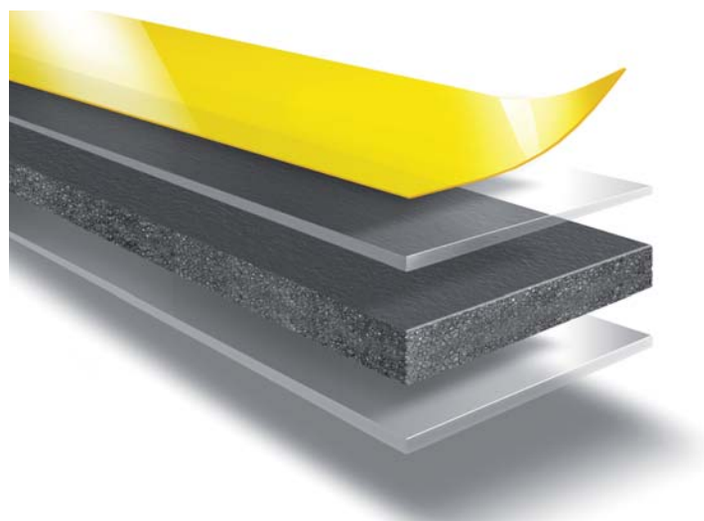
Учитывая пожелания заказчиков, инженеры компании Ломанн разработали систему SLIDE, которая позволяет осуществлять точную регулировку местоположения стекла без применения водного раствора. В процессе экструзии профиля второй более толстый слой адгезивной ленты наносится на профиль параллельно основному. 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

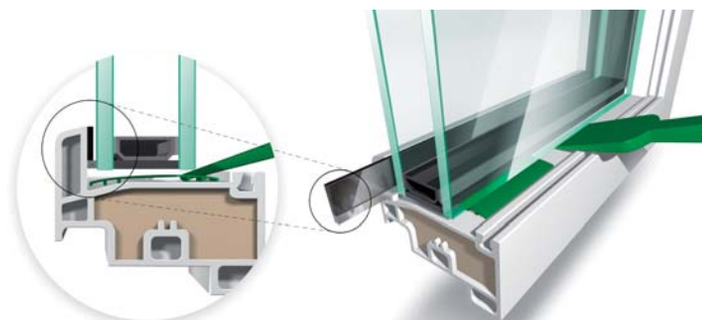
Технология SDG Wood позволяет сочетать оптимизацию уплотняющих и прочностных функций деревянных окон в одном рабочем процессе. Технология SDG отлично подходит для лакированных деревянных поверхностей, и такое применение может быть подтверждено согласно новым стандартам института ift Rosenheim, VE 087/T5.

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

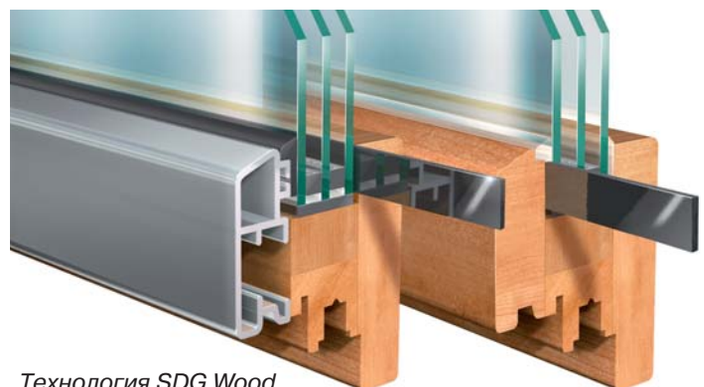
Воспользуйтесь данным QR-кодом, чтобы посмотреть видео о технологии SDG на нашем YouTube-канале.



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

Компания Вертикаль, ГК

Марка профиля — KRAUSS

☎ (495) 646-0108

✉ info@k-vert.ru

🌐 www.okna-komplekt.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 — КВЕ

☎ (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

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, ламинация профилей пленками Renolit и Hornschuch

☎ (495) 933-1925, (800) 333-4455

✉ connect@proplex.ru

🌐 www.proplex.ru

профайн РУС

Марки профиля — КВЕ, 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

Профснаб

Марка профиля — Deceuninck

☎ (495) 740-0007

✉ info@profsnab77.ru

🌐 www.profsnab77.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, производства 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**Интернейшл Профиль, ООО**

Марки профиля — SALAMANDER,

BRUGMANN

☎ (4922) 453-058, (904) 251-7933

✉ skladvl@salamander-profil.ru

🌐 www.salamander-profil.ru

СВЯТОК ПРОФИ

Марки профиля — КВЕ, 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-furnitura.ru
 🌐 www.profil-furnitura.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 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ**RICH, 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

Компания Вертикаль, ГК

Марка профиля — KRAUSS
 ☎ (495) 646-0108
 ✉ info@k-vert.ru
 🌐 www.okna-komplekt.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, 309-63
 ☎ (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 системы 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

Компания Вертикаль, ГК

Марка профиля — Provedal
☎ (495) 646-0108
✉ info@k-vert.ru
🌐 www.okna-komplekt.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 промышленного применения и внутреннего декора
☎ (495) 411-6565
🌐 www.yourglass.ru
🌐 www.agc-glass.eu

ДЕМАХО

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; художественное 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 окрасленного в массу стекла, рефлективного низкоэмиссионного стекла с напылением, стеклопакетов
 ☎ (8452) 632-825, 631-222
 🌐 www.stesaglass.com

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

Изолукс

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

Метробор

Производство стеклопакетов общего назначения, гнутых, для структурного остекления, триплекса, 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, взрывоустойчивые, 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 любым 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

C.C.E. 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.ayvazyan@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, термоизоляторы 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

Апейрон

Производство фурнитуры и комплектующих для окон и дверей из ПВХ и алюминия

☎ (383) 383-0588
✉ td@apeiron.su
🌐 www.apeiron.su

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
✉ artecru@arteconline.com
🌐 www.arteconline.com

Астарта

Фурнитура и комплектующие для пластиковых и алюминиевых окон и дверей

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

Астек 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@bpbk.ru
 🌐 www.bpbk.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

Компания Вертикаль, ГК

Фурнитура и комплектующие для производства окон, дверей и фасадных конструкций
 ☎ (495) 646-0108
 ✉ info@k-vert.ru
 🌐 www.okna-komplekt.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://vxc.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 ПВХ-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
 ✉ komplet@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, KFV
 ☎ (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

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) 318-0100, 217-8283
✉ manager@rosfurnitura.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 открывания, 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, KFV 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, KFV, Hoppe, Dr.Hanh, Сатурн, VBH, Siegenia-AUBI, Stublina, 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, соединение 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», комплектующие 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

Aksesuarlari 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

Компания Вертикаль, ГК

Уплотнители для ПВХ-окон и
дверей, для фасадных систем, для
систем Provedal
☎ (495) 646-0108
✉ info@k-vert.ru
★ www.okna-komplekt.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,
пластиков на юге России
☎ (800) 500-33-57, (863) 200-2786
✉ olga.gasket@gmail.com
★ www.gk-gasket.ru

Девентер-Рус, ООО

Уплотнители для окон и дверей,
вспенивающиеся противопожар-
ные 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 две-
рей из TPE, 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

Комплектсервис

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

Росфурнитура

Уплотнители для всех алюмине-
вых и пластиковых систем. Изго-
товление любых уплотнителей по
заказу
☎ (343) 318-0100, 217-8283
✉ manager@rosfurnitura.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 уплотнитель-
ные профили из EPDM, TPE и си-
ликона для различных областей
применения, любых оконных/фа-
садных систем и вентиляции.
Производство в Швеции и Герма-
нии. Технологические разработки
уплотнительных решений.
☎ (495) 269-0772
✉ moscow@trelleborg.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 Технолдж

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 еже-
дневно производим более
2.000.000 м уплотнителей по
10.000 различных индивидуаль-
ных 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-, алюмине-
вых, 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 ЕПДМ, ТПЕ, 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 копчаки и заглушки. Шурупы, дюбели и нагели.
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 🌐 www.arteconline.com

Астарт

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

Торговый дом «Велес»

Все для профессиональной комплектации и монтажа окон, отделки балконов. Монтажная пена, ПСУЛ, химия, метизы, подоконники, нащельники, герметики и многое др. Комплектующие для производства противомоскитных систем.
 ☎ (495) 226-2892, (909) 980-0468
 ✉ veles.com@mail.ru
 🌐 http://tdomveles.ru

Компания Вертикаль, ГК

Продажа всего ассортимента комплектующих для производства монтажа светопрозрачных конструкций
 ☎ (495) 646-0108
 ✉ info@k-vert.ru
 🌐 www.okna-komplekt.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

ETC

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 расстекловки
 ☎ (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, анкеры 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 Бууко
 ☎ (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@robitek.ru
 🌐 www.robitek.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 Koemmeling.
 ☎ (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: SOUDAL, TREMCO, ЗГМ (г. Дзержинск), Стройдеталь
 ☎ (812) 380-6622, 496-2273
 ✉ tsk@tsk.spb.ru
 🌐 www.tsk-spb.ru

ЦентрКомплект

ПСУЛ, паро-, гидроизоляционные ленты, герметики, монтажные пены, крепеж, подоконники ПВХ, отливки, откосы, противомоскитная сетка.
 ☎ (843) 533-3302, 533-3306
 ✉ centr_komplekt@mail.ru
 🌐 www.centr-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@aluprorussia.com
 🌐 www.alupro.it

DEMAXO

Комплектующие 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@fenzirusia.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 комплектующих 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-okna.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, 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 (A+B, 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.millenspb.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, ТИОФЕСТ 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 Теокол 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@tbn.ru
 🌐 www.tbn.ru

Техноресурс

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

Технотейп

Двухсторонние 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-sp.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
✉ proffstill@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, WINTTECH, 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, холоднотный 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 KBE, 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

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

ОБСНЕМ

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
 📧 vgsusarov@mail.ru
 🌐 www.millenspb.ru

ПРОФИ ПАК

Самоклеющиеся 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, МНФ, 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 Duspol (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

Пластик, 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

Профснаб

Услуги по ламинации. Пленки Hornschuch, Renolit, LG Hausys
 ☎ (495) 740-0007
 📧 info@profsnab77.ru
 🌐 www.profsnab77.ru

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 Feycou.
 ☎ (4742) 559-269, (980) 262-3960
 📧 m.armashov@mail.ru
 🌐 www.elit-komplekt.ru

ПОКРАСКА ПВХ-ПРОФИЛЯ**ШВЕЙЦАРСКИЕ****ТЕХНОЛОГИИ ОКРАСКИ**

Генеральный дистрибьютор FEYCO — краски для ПВХ-профилей. Технологии. Промышленная покраска ПВХ.
 ☎ (812) 449-5403
 📧 info@swtechnology.ru
 🌐 www.swtechnology.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 Compact-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-okna.ru

АРтек-Россия

Сетки противомоскитные и комплекующие для них

☎ (495) 775-0036

✉ artecru@arteonline.com

🌐 www.arteonline.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

Компания Вертикаль, ГК

Сетки противомоскитные и комплекующие для них

☎ (495) 646-0108

✉ info@k-vert.ru

🌐 www.okna-komplekt.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 ВАУSET. 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 КВЕ, Exprof, Proplex, Krauss, VEKA, RENAУ и т. д. (58 и 70 мм)

☎ (800) 700-0062

✉ info@firesi.ru

🌐 www.firesi.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

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, алюминевые 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 RATEX

☎ (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

КОРNER ТД

Подоконники Toralit (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.su
★ www.moeller.su

МОНБЛАН рус

Подоконники Монблан

☎ (495) 380-0670
✉ montblanc-rus@mail.ru
★ www.montblanc-rus.com

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

Профснаб

Подоконники Deceuninck, Finedek, отливы ALUTECH

☎ (495) 740-0007
✉ info@profsnab77.ru
★ www.profsnab77.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 отливки 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; отливки 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

ОВСЧЕМ

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.com

**ХИМИЯ: КЛЕИ, ГЕРМЕТИКИ,
КРАСКИ, СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА
ЗА ОКНАМИ****ОВСЧЕМ**

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

Компания Вертикаль, ГК

Продажа клеев, герметиков, очистителей, пены

☎ (495) 646-0108

✉ info@k-vert.ru

🌐 www.okna-komplekt.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, PROK, 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

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 BAUSET 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 раскроя 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

Адитим

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

Ozgenç (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

KMW (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, НИКМАК, АРТИКОН 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 высокотехнологичных 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, МАСС, 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 России. 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

Ozgenc Makina

Ozgenc (Турция)
 ☎ +90 (224) 215-5693, 215-5696
 ✉ info@ozgencmakina.com
 🌐 www.ozgencmachine.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

Теплоизоляционные ленты, в т. ч. с клеевым слоем
 ☎ (812) 327-1149, 327-1119
 ✉ vgsarov@mail.ru
 🌐 www.millenspbr.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 Voehme (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) 223-6867, 645-38-99
 ✉ mail@forkom.ru
 🌐 www.forkom.ru

Boehme Kunststofftechnik GmbH & Co. KG+

Сварочные пленки ПТФЕ Voehme
 ☎ +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 Macotec (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, Pannkoek, SAG, Torgauer, Vasma, JET-Maximator
 ☎ (495) 737-5642
 ✉ sales@glasstools.ru
 🌐 www.glasstools.ru

KAMI komplekt

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), воздуходувки (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

Спецнастка 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, MACC, 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 Internac, 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.**

Обработывающие центры Biesse, Uniteam. Оборудование для производства клееного бруса Italtresse, 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

ВАЙНИГ РУС

4-сторонние станки-автоматы, пристаночная механизация, обрабатывающие центры для окон и дверей

☎ (499) 703-2433

✉ russia@weinig.com

🌐 www.weinig.com

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

ЭЛСИ

Производство насадных сборных и концевых дереворежущих фрез

☎ (49234) 348-63, 346-47, 348-01

✉ elsif@elsifr.ru

🌐 www.elsifr.ru

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДИСТАНЦИОННЫХ РАМОК**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 (шуруповерты, 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, шуруповерты, 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

Профилооблицовочные установки, клеяноносные 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

Малогобаритный 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 Mepla, flixo, CAD-Space.

☎ (499) 346-7212
✉ bezler@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
✉ akumov@uniwave.ru
★ www.uniwave-consulting.com
★ www.uniwave.ru

Winkhaus, представительство в РФ

WIN 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

Лабрадор 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.labrador-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 Panckoke (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 PASC-SOL: палетоупаковщики, горизонтальные упаковщики, упаковка длинномерных изделий.

☎ (495) 708-4433
✉ info@spack.ru
★ www.spack.ru

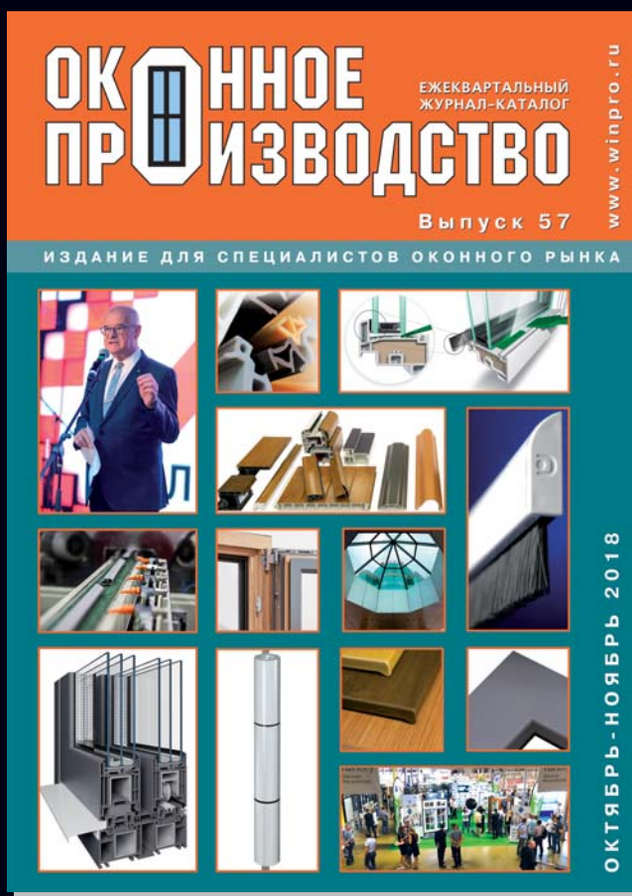
Уважаемые дамы и господа!

Предлагаем Вашему вниманию специализированное издание – ежеквартальный журнал-каталог «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО»

Наше издание ориентировано исключительно на компании-производители светопрозрачных конструкций, а также на физические и юридические лица, заинтересованные в открытии собственного предприятия по производству окон и более сложных конструкций из ПВХ, алюминия и дерева. Именно такие организации и частные лица являются получателями журнала на всей территории России. И именно они являются потребителями и переработчиками системных профилей, фурнитуры и комплектующих, стекла, оборудования, материалов для монтажа и отделки окон.

Если Вы заинтересованы в продвижении Вашей продукции производителям окон, присоединяйтесь к нашим постоянным клиентам!

Реклама в «Оконном производстве» – 100% попадание в Вашу целевую аудиторию.



Краткая информация

- Выходит с 2004 года.
- Тираж – 6000 экз, 4 выпуска в год.
- Справочный раздел с информацией о более чем 500 поставщиках и производителях системных профилей, фурнитуры и комплектующих, монтажных материалов, оборудования.
- Полная электронная версия на www.winpro.ru

Dear Ladies and Gentlemen!

We offer to your attention our specialised industrial issue: quarterly catalogue journal WINDOW PRODUCTION.

The objective of this issue is promotion of actual practical information about profile systems, furniture, components, assembling materials, equipment and software for production of light transparent constructions.

The major way for distribution of this journal is addressed circulation free of charge for window producers in Russia.

Our journal managed to win a deserved popularity and take one of the leading positions among B2B issues working in the window market. This became possible due to honest attitude to fulfilment of the own obligations to the readers and advertisers. Our attentive attitude to clients, high quality of printing performance, timely publication of each issue, effectively working system of distribution over the continuously expanding address base, active participation in window industrial exhibitions are the preconditions, which provide stable development of our journal.

If you are interested in promotion of your products to window producers please join our regular clients!

Catalogue Editorial Board

Tel.: +7 495 798 9680 e-mail: winpro@mail.ru www.winpro.ru

Следующий выпуск в конце марта 2019 года к выставке MosBuild!

- ✓ Любая компания на территории России, занятая в «оконном» бизнесе, может получать журнал-каталог «Оконное производство» бесплатно.
- ✓ Любая компания, занимающаяся производством или поставками профильных систем, оборудования, фурнитуры и комплектующих, стекла и стеклопакетов, монтажных материалов, а также другой продукции, согласно рубриката раздела «Поставщики и производители», может разместить в нем краткую информацию бесплатно.

Подписка на журнал и полная электронная версия на www.winpro.ru

Редакция журнала:

Москва: +7 (495) 798-9680, 589-6280

e-mail: winpro@mail.ru

www.winpro.ru

ОКОННОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ЖУРНАЛ-КАТАЛОГ

OLTRE



 Made in Italy

fapim[®]
Life in evolution