

ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ЖУРНАЛ-КАТАЛОГ

Выпуск 49

www.winpro.ru

ИЗДАНИЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ОКОННОГО РЫНКА



W

I

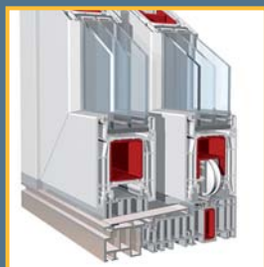
D



P

P

O



.

P

U



ОКТАБРЬ - НОЯБРЬ 2016

Обычные окна могут быть открытыми и закрытыми. Современные окна могут быть также Открыто-Закрытыми.



Что означает иметь открыто-закрытое окно?

Новая фурнитура activPilot Comfort, сконструированная инженерами фирмы Winkhaus, предоставляет возможность проветривать энергоэффективно, безопасно и, как никогда раньше, комфортно.

Здоровый микроклимат. Воздухообмен через 6-миллиметровый зазор по всему оконному периметру обеспечивает постоянный, естественный воздухообмен, защищая помещение от избыточной влажности и плесени.

Безопасность. Окно в режиме проветривания является взломостойким и соответствует классу RC2 по нормам ENV 1627-1630.

Без сквозняков. Конструкция фурнитуры исключает сквозняки и удары оконной створки о раму при сильном порыве ветра.

Без шума. Уровень шумоизоляции значительно выше, чем у окна в откидном положении.

При любой погоде. Окно во время проветривания надежно защищает помещение от дождя и снега.

www.winkhaus.ru

MAGICUBE

Высокая производительность



 Made in Italy

fapim[®]

Life in evolution



ADHESIVE COMPONENTS LTD.

Производственная компания «Клеевые компоненты»

WWW.ADHESIVE-COMPONENTS.RU

НАША ПРОДУКЦИЯ – ЭТО КЛЕИ
ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ
В РОССИИ, ПО ПЕРЕДОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ,
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЫРЬЯ И КОМПОНЕНТОВ
ОТ ЛУЧШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ И США.



*Доверие – это уверенность
в партнере, которая приходит
с годами сотрудничества.*

FineBer

WWW.FINEBER.RU

САЙДИНГ, ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ И ПОДОКОННИКИ ТОРГОВОЙ МАРКИ FINEBER – МНОГОЦЕЛЕВОЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, КОТОРЫЙ ОДИНАКОВО ХОРОШО ПОДХОДИТ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ И НЕДАВНО ВОЗВЕДЕННЫХ СТРОЕНИЙ, И ОТНОСИТЕЛЬНО СТАРЫХ ЗДАНИЙ. ЗА СЧЕТ НАШЕГО БОГАТОГО АССОРТИМЕНТА У ВАС ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ КУПИТЬ ОТДЕЛОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ТОГО ЦВЕТА И ФАКТУРЫ, КОТОРЫЙ НУЖЕН ИМЕННО ВАМ.

Оглавление



Оборудование
для ламинации

с. 22



Услуги по
ламинации

с. 28



Уплотнители

с. 6, 8, 29



ПВХ-системы

с. 32



Алюминиевые
системы

с. 37



Фурнитура и
комплектующие

с. 39



Оборудование для
ПВХ и алюминия

с. 54



Поставщики
и производители

с. 60

Какие ценности формируют лидера отрасли	18
Международная строительно-интерьерная выставка ВАТИМАТ RUSSIA 2017	20
Стабильность и уверенность с УНИМАК	22
Интересное, перспективное и прибыльное в ламинировании профилей из ПВХ, алюминия и МДФ	24
Почему «АТТИК»?	28
КОНТА. Глобальные решения. Ощутите настоящий комфорт с нами!	30
Высокие оконные технологии — детям и взрослым!	34
Новая строительная система от компании «СОКОЛ» — оптимальный баланс между стоимостью и качеством	38
Автоматические входные системы	40
Брендинг оконных ручек — новая услуга ТБМ	42
Экология в мире и в каждой квартире!	42
Новые возможности повышения эффективности производства: с activPilot это реально!	44
HAUTAU — жить в ногу со временем!	46
Новинка — Hahn AT-G. Простая петля для легких дверей из алюминия	50
Петли для пластиковых дверей	51

«ПЕНМАК РУС» — надежный партнер вашего бизнеса	52
SBZ 122 подойдет для любых потребностей и бюджета	54
Новинки оборудования от компании SETINO MAKINA	58

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.

Фото на обложке: Winkhaus, САЗИ, УНИМАК, ТБМ, GU, АСТЭК-МТ, Элюматек Рус, СОКОЛ, профайн Рус, Экстру-Тех, ПЕНМАК РУС, Dr. Hahn, CNT Conta, HAUTAU. Тираж — 8000 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



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 46, 47

Экстру-Тех

ООО «Экстру-Тех»
(495) 783-3136, доб. 183, 184
(916) 641-0723
Стр. 24-27, 80



ООО «УНИМАК ИНЖИНИРИНГ»
+90 (216) 593-1580
+90 (216) 593-1426
Стр. 22, 23



ADHESIVE COMPONENTS LTD.
ООО «Клеевые компоненты»

Клеевые компоненты
(495) 987-3406
Стр. 2



ДВЕРНЫЕ ПЕТЛИ. MADE IN GERMANY.

Др. Хан ГмБХ & Ко.КГ
(903) 141-7302
Стр. 50



ООО «СОКОЛ»
(8552) 44-99-90
Стр. 7, 38



YILMAZ Makine
+90 (216) 312-2828
+90 (216) 484-4288
Стр. 9, 56, 57



Компания ТБМ
(495) 974-2190
Стр. 42



Аттик, Группа компаний
(495) 992-5686
(495) 992-5661
Стр. 28



Представительство Winkhaus в РФ
(495) 722-0470
Стр. 18, 19, 44, 45



CNT Conta
+90 (262) 642-9988
+90 (262) 642-9990
Стр. 8, 30, 31



ООО «ТИОН»
(495) 221-9095
Стр. 43



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 52



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 52



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 49



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 53



АСТЭК-МТ
(86131) 247-77
(495) 921-3680
Стр. 32, 33



ООО «ГУ Центр»
(495) 786-2690
Стр. 10, 40, 41



FAPIM RU
(484) 397-9345
(910) 705-2931
Стр. 1



Винтек Пластик
(495) 646-3545
(495) 646-3546
Стр. 34, 35



ООО Элюматек Рус
(499) 641-0400
Стр. 54, 55



SECIL КАУЧУК
+90 (324) 616-1140
+90 (324) 616-0404
Стр. 6



**Представительство
СИМОНСВЕРК ГМБХ в РФ**
(495) 987-1864
(925) 543-5092
Стр. 51



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 52



АСТЭК-МТ
(86131) 247-77
(495) 921-3680
Стр. 32, 33, 37



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 52



Компания ТБМ
(495) 974-2190
Стр. 42



Компания «САЗИ»
(495) 221-8765
(495) 740-4727
Стр. 11



SAVIO
(926) 902-0551
Стр. 39



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 58, 59



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 53



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 48



ОБНИНСКПОЛИПЛАСТ
(484) 392-9949
(484) 392-9948
Стр. 29



ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 52



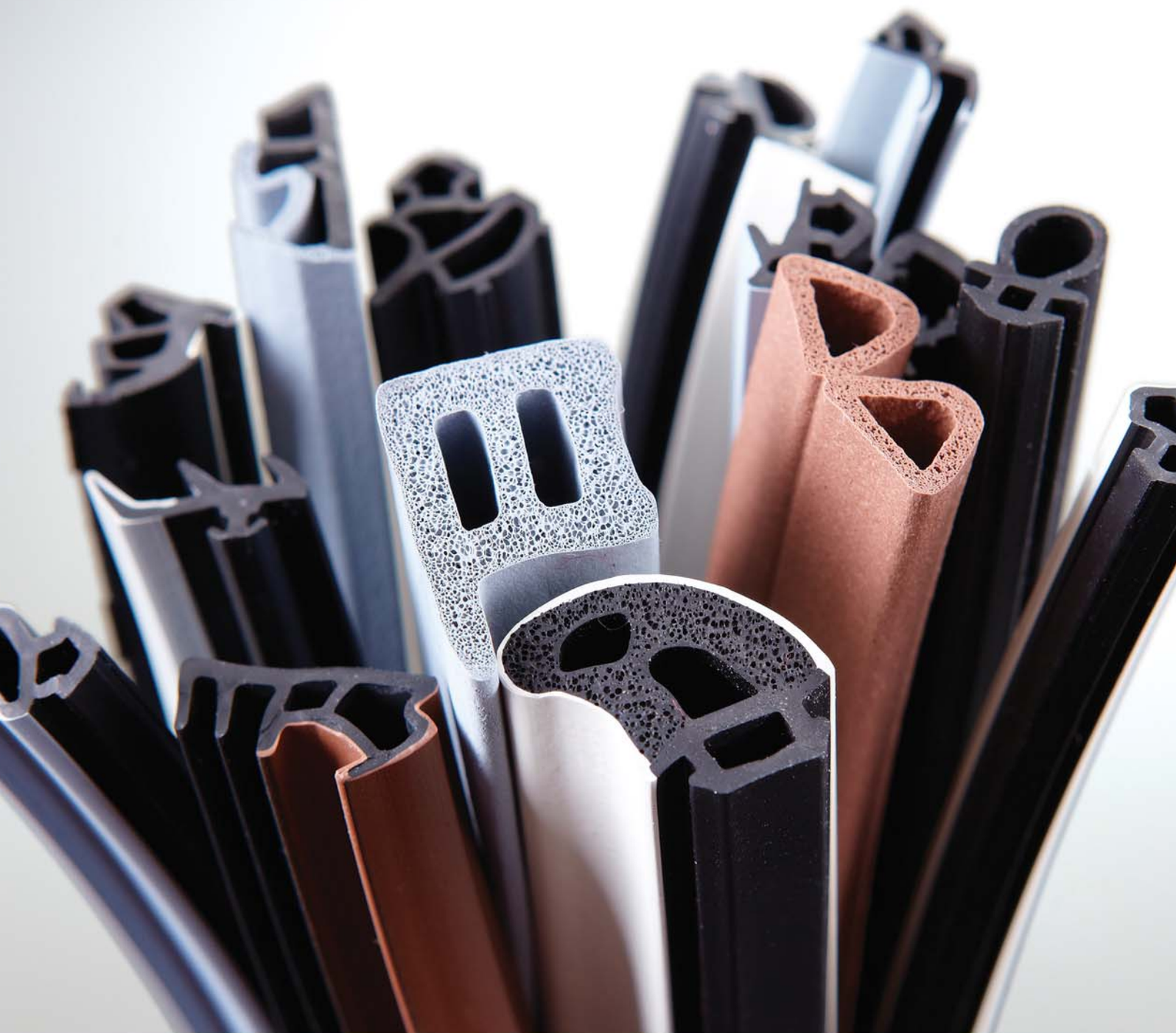
ООО «ПЕНМАК РУС»
(863) 203-7709
(928) 152-6555
Стр. 53



СПЕКТР
(495) 347-8760
(495) 347-8761
Стр. 56, 57



ЭПДМ-УПЛОТНИТЕЛИ СЕЧИЛЬ – ГАРАНТИЯ ВАШЕЙ СИСТЕМЫ



SEÇİL[®]
KAUKUÇ

www.sbi.by
www.seciltr.com





АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ В КАЖДЫЙ ДОМ!

ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ ВЫГОДНЫМ ПРЕДЛОЖЕНИЕМ И НЕ УПУСТИТЕ СВОЙ ШАНС ЗАРАБОТАТЬ НА СТРОИТЕЛЬНОМ РЫНКЕ!

«СОКОЛ» МП-640 - это система алюминиевых конструкций для комплексного остекления балконов и лоджий, разработанная специально для рынка социального жилья!

Мы предлагаем одну из лучших цен на рынке за квадратный метр конструкции: **от 900 ₺/м²**

- Серия МП-640 имеет все сертификаты соответствия и протоколы испытаний
- Выпускается в соответствии с ГОСТ 22233-2001
- Обеспечена всей необходимой технической документацией для сдачи объекта
- Срок поставки 7 дней

При размещении заказа Вы бесплатно получаете:

- Альбом технических решений
- Программу расчета

Звоните прямо сейчас:

+7 (8552) 44-99-90

sales@sistema-sokol.ru
sales2@sistema-sokol.ru





Специалист ТПВ уплотнителей

Мы приглашаем Вас ощутить комфорт "КОНТА"

Глобальные решения в сфере ТЭП экструзии

www.conta.com.tr

cnt
Conta

Flexible
Products



Турция

Conta Elastik Ürünler A.Ş.

GOSB Tembelova
3400 Sokak No: 3401
Gebze 41400 Kocaeli
T: 0 (262) 642 99 88
F: 0 (262) 642 99 90

www.conta.com.tr



США

Conta North America Inc.

611 Industrial Park
Dr.- Imlay City
MI 48444 USA
T: +1 (810) 724 7400
F: +1 (810) 724 7404

www.contausa.com



Китай

Ningbo Conta Sealing Products Co. Ltd.

宁波炯塔密封产品有限公司
No.89, Chenshan Road East, Xiaogang Street
Beluon District, Ningbo, China
中国浙江省宁波市北仑区小港街道陈山东路89号
T. 电话: +86 (574) 861 678 00
F. 传真: +86 (574) 861 678 01
www.conta.cn



Yılmaz Makine в центральном офисе!

Yılmaz Makine продолжает на полной скорости действия в направлении улучшения качества предоставляемых услуг.

После переноса производственного комплекса и других административных отделов в Диловасы-Коджаэли начало функционировать здание нового офиса.

Отделы продаж и постпродажного обслуживания – лицо Yılmaz Makine – 11 июля 2016 года начали оказывать услуги в новом центральном офисе. После переноса производственного комплекса и прочих административных отделов в Диловасы-Коджаэли на существующей территории фирмы в Ташделен Чекмекой был основан центральный офис Yılmaz Makine. Центральный офис создан с целью стимулирования спроса и поддержания удовлетворения клиентов на должном уровне, а также увеличения скорости и эффективности обслуживания; внутри здания располагается демонстрационный зал площадью 900 м² с разнообразным машинным парком.

Кроме отдела продаж и отделы постпродажного обслуживания также оказывают услуги в здании центрального офиса. Для обеспечения максимально быстрого ответа клиентам Yılmaz Makine в центральном офисе отделом постпродажного обслуживания осуществляются операции с запасными деталями. Состоящий из отдела продаж, отдела маркетинга и финансового отдела центральный офис площадью 300 м² для более эффективного оказания услуг разделен на секторы для обслуживания операций внутри страны и за границей. В демонстрационном зале центрального офиса представлены все группы оборудования, за исключением станков CNC. Станки CNC представлены в демонстрационном зале производственного комплекса Диловасы-Коджаэли. В центральном офисе осуществляется организация и управление выставочными коммуникациями (этим занимается команда отдела маркетинга), дизайн каталогов/брошюр и прочая маркетинговая деятельность.





Создавать будущее

■ **ФУРНИТУРА ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ**

■ **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ**

■ **ПОДЪЁМНО-СДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ**

■ **ЗАМКИ И ЦИЛИНДРЫ**

■ **ДВЕРНЫЕ ДОВОДЧИКИ**

■ **СИСТЕМЫ «АНТИПАНИКА»**

ООО «ГУ Центр»

Москва

Тел.: +7 (495) 786-26-90
mail@g-u.ru

ООО «ГУТ СПб»

Санкт-Петербург

Тел.: +7 (812) 702-32-47
s-g@g-u.ru

ООО «ГУФУР»

Екатеринбург

Тел.: +7 (343) 379-44-35
ekb@gufur.ru

ООО «ГУ Поликом»

Новосибирск

Тел.: +7 (383) 224-12-18
polycom-nsk@mail.ru

ООО «ГУ-БКС»

Ростов-на-Дону

Тел.: +7 (863) 200-82-82
rostov@guros.ru

САЗИ

СИСТЕМА
МОНТАЖА
САЗИ



Вдохновение стеклом: компания Guardian на glasstec 2016



С 20 по 23 сентября 2016 года в Дюссельдорфе (Германия) прошла крупнейшая в мире выставка стекольной промышленности glasstec 2016. Руководствуясь девизом «Вдохновение стеклом», компания Guardian представила ее посетителям широкий спектр продуктов и решений, способных стать источником новых идей для архитекторов, проектировщиков, дизайнеров и других специалистов строительной отрасли.

«На сегодняшний день наша компания предлагает одну из наиболее универсальных и, мы надеемся, интересных линеек стекольной продукции, причем как с точки зрения функциональности, так и с позиции эстетики, – поделились представители Guardian. – Наше стекло позволяет экспериментировать с прозрачностью, формой, фактурой, глубиной, преломлением света и теплопроводностью, создавая тем самым визуальную идентичность жилых и коммерческих зданий, а также их внутренних помещений».

Наглядной (и более чем впечатляющей) демонстрацией возможностей решений Guardian стал шестиметровый изогнутый фасад, сконструированный специально для шоу. Он состоял из четырех панелей, на каждой из которых использовались особые комбинации стекол, обеспечивающие различные уровни теплоизоляции, отражения и пропускания видимого света. Первая панель, наиболее прозрачная, была полностью изготовлена из антибликового стекла Guardian Clarity™ с почти нулевым (1,2%) уровнем отражения и высоким пропусканием света. Вторая демонстрировала как соблюсти европейские требования к энергосбережению, сохранив при этом низкую зеркальность стекла. Панель №3 показывала, что даже изделия, покрытые тройным слоем серебра, могут быть прозрачными и красивыми, практически не искажая цвета при любых углах обзора (даже в случае изогнутого стекла). И наконец, четвертая конструкция представляла собой монолитное остекление с высокой зеркальностью (31,1%) и лаконичным эксклюзивным бриллиантовым оттенком, создающим неповторимое ви-

зуальное впечатление. Именно такое решение предлагает компания Guardian для архитекторов, практикующих монолитное остекление двойных фасадов.

Еще одним новшеством Guardian стала система TEA (True Edge Application). Эта уникальная технология предназначена для эмалирования краевой зоны мультифункционального стекла, нарезанного под проектный размер без необходимости снятия покрытия в краевой зоне. Будучи более быстрой и надежной, чем традиционные методы, она позволяет создать идеально ровное соединение с отличными оптическими свойствами. Кроме того, применение TEA дает возможность использовать материалы более эффективно и тем самым сокращать время структурно-остекления объекта.

Glasstec 2016 также стала площадкой для объявления победителей конкурса Guardian Design Challenge, в рамках которого студенты и молодые дизайнеры продемонстрировали свой талант, создавая новаторские архитектурные формы и предметы интерьера с помощью антибликового стекла Guardian Clarity™. Работы победителей можно было увидеть на огромном зеркале-телеэкране, установленном на стенде компании. Следует отметить, что для изготовления поверхности смарт-экрана использовалось зеркало Guardian Dielectric Mirror. Как рассказали сотрудники компании, разработка имеет две сферы применения. Прежде всего, она может выполнять функции обычного зеркала, скрывая смонтированный за ним телевизор или дисплей. Однако при включении электронного устройства специальное покрытие зеркала меняет направление пропускаемого света, и экран становится четко виден сквозь стекло.

Источник: Guardian

Стекло GLASSILED MOTION признано архитектурной инновацией-2016

14 октября 2016 г. в рамках открытия международного фестиваля «Зодчество» состоялось награждение лауреатов премии в области архитектуры, строительства и дизайна «Лучшее для жизни». Компания AGC со своим инновационным продуктом – стеклом Glassiled Motion – признана победителем в категории «Архитектура и градостроительство». По оценке экспертной комиссии стекло со встроенными светодиодами получило звание «Архитектурной инновации» 2016 года.

Почетный диплом компании AGC вручил Логвинов Виктор Николаевич – заслуженный архитектор Российской Федерации, вице-президент Союза архитекто-

ров России, президент Союза московских архитекторов.

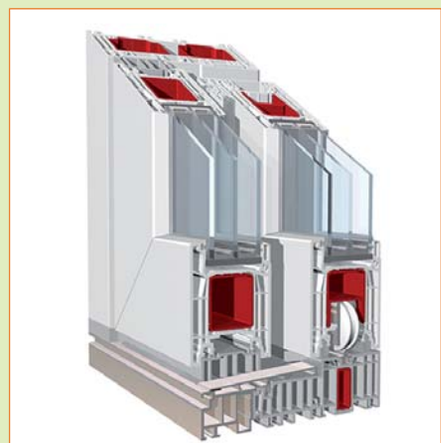
Glassiled Motion – уникальное стекло со встроенными светодиодами, питаемыми от прозрачного токопроводящего покрытия. Новый продукт объединил в себе высокие эстетические характеристики стекла, с сохранением главной его функции – прозрачности, и уникальные световые технологии. Компания AGC, мировой лидер по производству стекла для архитектурного и интерьерного применения, в очередной раз продемонстрировала высокий уровень развития современных технологий.

Современное решение в области архитектурного стекла AGC Glassiled Motion уже гармонично вписалось в европейский стиль архитектуры и получило признание и положительную оценку экспертной группы в рамках выставки Light & Building Show во Франкфурте в Германии. Сегодня новая технология совершает уверенные шаги на территории Восточной Европы. Так, в начале октября состоялось открытие первого на территории России объекта с применением Glassiled Motion – Дворца искусств «Нефтяник» в г. Сургуте. Благодаря стеклу со встроенными светодиодами ночью фасад здания по всей окружности превращается в огромный экран, транслирующий любую информацию и сохраняющий отличное качество изображения. При этом днем, когда «экран» отключен, стекло выполняет свою обычную функцию, сохраняя высокое светопропускание и обеспечивая энергоэффективную теплоизоляцию. Уникальное решение откроет новые горизонты в создании неповторимых архитектурных шедевров.

Источник: AGC

profine Group объявляет о старте продаж PremiDoor 76

В начале сентября profine Group вывела на рынок систему подъемно-раздвижных дверей PremiDoor 76 с конструкцией безбарьерного порога.



Надежность системы, простота в использовании и функциональность – характеристики, которые отличают систему PremiDoor 76 от ее аналогов. Впервые представленная на выставке fensterbau/frontale в марте 2016 года система PremiDoor 76 обладает лучшими показателями энергоэффективности в своем классе: 0,71 м²С/Вт. Благодаря особой пятикамерной конструкции система предполагает возможность остекления с толщиной стеклопакета до 50 мм и позволяет создавать конструкции до 2,6 м в высоту.

Конструкция профиля позволяет привнести еще больше дневного света в помещение за счет широких световых проемов: высота створки всего 65 мм, рамы – 100 мм.

Система совместима с алюминиевыми накладками AluClip, возможна ламинация профиля под дерево или металл.

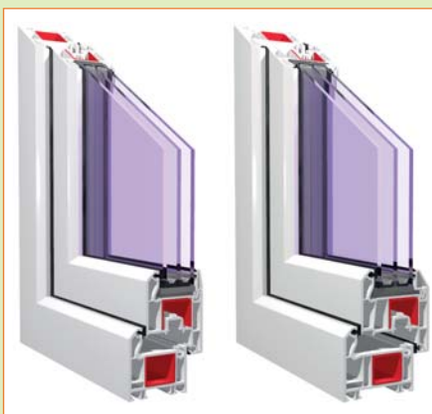
В дополнение к стандартной версии PremiDoor 76 с октября 2016 в продажу поступит и премиальный дизайн – PremiDoor 76 lux с особо узкими переплетами (40 мм в ширину).

Источник: пресс-служба «профайн»

«профайн РУС» объединяет системы Gutwerk и КВЕ под единым брендом

Теперь продуктовая линейка КВЕ стала еще более простой и понятной для потребителей.

Компания «профайн РУС» объявила об объединении двух своих торговых марок Gutwerk и КВЕ. Решение принято в связи с растущей популярностью бренда Gutwerk у покупателей. С июля этого года профили Gutwerk 58 и 70 мм выпускаются под брендом КВЕ, и носят название КВЕ_Gut и КВЕ_Master соответственно.



За время своего существования на рынке системы Gutwerk положительно зарекомендовали себя как в объектном строительстве, так и у конечных покупателей. Система Gutwerk была разработана спе-

циально для российского климата и появилась на рынке в 2010 году.

Источник: пресс-служба «профайн»

WINTECH расширяет линейку профилей 70 мм серии

В ходе осуществления программы развития профильных систем Gründer (одна из торговых марок компании «Винтек Пластик») был завершен этап испытаний новых профилей системы Gründer 70 в заводской лаборатории ООО «Винтек Пластик». Профили показали соответствие расчетным конструктивным характеристикам. Были проведены все необходимые подготовительные работы к началу производства системы Gründer 70.



В преддверии нового строительного сезона 2017 года будут формироваться складские запасы новых профилей для обеспечения бесперебойных поставок. Появление новой 70 мм системы позволит расширить применение торговой марки Gründer в регионах с более суровыми климатическими условиями.

Оконные профили под торговой маркой Gründer были запущены на производстве в России в 2014 году и успешно зарекомендовали себя на рынке. По итогам 9 месяцев этого года продажи данной системы выросли в 2 раза по сравнению с аналогичным периодом 2015 года.

Новая система Gründer 70 серии – это инновационная 5-камерная профильная система, которая сочетает в себе передовые технологии, превосходные потребительские свойства, традиционные классические формы, а также отвечает всем требованиям современного рынка.

Источник: ООО «Винтек Пластик»

REHAU и компания «ОКНА ДОМКОМ» представляют новинку – оконную систему EXCELLENT



REHAU и компания «ОКНА ДОМКОМ» представляют новинку – оконную систему EXCELLENT, созданную путем совмещения профильных систем шириной 60 мм и 70 мм. За счет своей доступности и хороших теплозащитных свойств данная разработка может стать прекрасным решением для тех, кто хочет защитить дом от холода, но не готов вкладывать в ремонт большие деньги.

EXCELLENT заметно отличается от большинства традиционных ПВХ-профилей. В первую очередь система интересна своими габаритами: коробка имеет глубину 60 мм, а створка – 76 мм. Данное конструктивное решение позволило оснастить створку дополнительной теплоизолирующей камерой и значительно расширить возможности по установке стеклопакетов. В частности, профиль совместим с энергосберегающими стеклопакетами толщиной до 41 мм – одними из наиболее «теплых» на рынке. В результате обладатели окон EXCELLENT могут значительно сэкономить на отоплении квартиры или дома, а в некоторых случаях и вовсе отказаться от использования дополнительных отопительных приборов.

Нашлось место и менее революционным, но все равно достаточно важным изменениям. Например, смещение створки по отношению к коробке реализовано таким образом, чтобы конструкция приобрела более обтекаемую форму. Отсутствие острых углов позволяет более эффективно отводить атмосферные осадки и заметно упрощает уход – на поверхности профиля и фальце остекления скапливается меньше грязи.

Система полностью совместима с оригинальным уплотнителем RAUCCELL, который обеспечивает надежную защиту от продуваний и уличного шума. Вследствие высокой эластичности он не нужда-

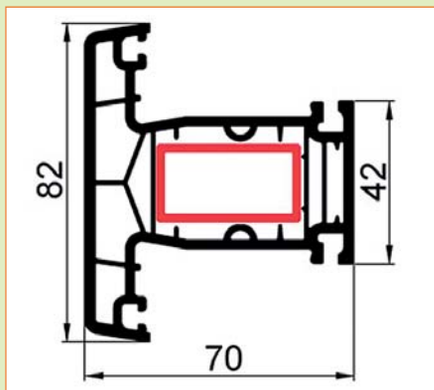
ется в замене на протяжении долгого времени. Согласно произведенным испытаниям, с уплотнителем RAUCCELL оконный блок способен выдерживать вдвое больший срок эксплуатации без замены уплотнения, по сравнению с требованиями ГОСТ, и не менее 200 000 циклов открывания/закрывания без каких-либо значительных повреждений.

Эксклюзивные права на изготовление и продажу оконных блоков с применением ПВХ-системы REHAU EXCELLENT принадлежат компании «ОКНА ДОМКОМ».

Источник: Rehau

Компания ЭксПроф начала производство нового профиля

На заводе ЭксПроф в Тюмени началось серийное производство нового артикула ПВХ-профиля в энергосберегающей



оконной системе Profecta Plus. Это усиленный 5-камерный импост S571.23. Главная камера в нем, куда устанавливается элемент жесткости, имеет увеличенную ширину. Это позволяет при изготовлении окон усиливать импост мощным стальным армированием толщиной 2 мм с прямоугольным сечением 20 x 38 мм. Импост – это перегородка (обычно вертикальная) в оконной раме, которая визуально делит ее на два или три сегмента. На импост может навешиваться тяжелая створка, на него оказывает давление ветер, особенно на верхних этажах высотных зданий. То есть импост принимает на себя львиную долю всех нагрузок, действующих на окно. Чем больше габариты окна и выше этаж, тем большую нагрузку испытывает импост. Новый профиль импоста EXPROF Profecta Plus получился почти в два раза жестче обычного. Его использование открывает производителю окон возможность выходить далеко за рамки стандартных ограничений по габаритам ПВХ-конструкций. Профиль уже поставляется переработчикам.

Источник: «ЭксПроф»

Минималистично. Универсально



Лидирующий производитель оконной и дверной фурнитуры Roto Frank объявляет о «новой эре» в области создания параллельно-сдвижных систем: инновационная разработка Roto Patio Alversa – универсальный продукт для оптимизации складской и производственной логистики. Высокотехнологичная новинка позволяет гибко реагировать на растущие требования рынка и удовлетворять индивидуальные потребности клиентов.

Roto Patio Alversa представляет собой функциональную модульную параллельно-сдвижную систему для профилей из дерева, ПВХ и алюминия, а также различных вариантов открывания и типов проветривания. Новый продукт предполагает значительное сокращение количества деталей наряду с сохранением универсальных артикулов. Отдельные элементы Roto Patio Alversa способны комбинироваться с компонентами из поворотного-откидной серии Roto NT и Roto AL, а наличие специально подобранных модулей и типовых операций сводит к минимуму усилия при монтаже любых модификаций продукта.

Универсальность Roto Patio Alversa находит свое выражение в широких возможностях применения продукта: новинка подходит для конструкций, предназначенных для установки на террасу или балкон, в зимний сад и стеклянные пристройки, гостиные, офисные помещения и рабочие кабинеты.

Источник: «РОТО ФРАНК»

Новинка торговой программы ТБМ

Компания ТБМ предлагает вашему вниманию новый уплотнитель для деревоалюминиевых окон (S7650S), разработанный компанией DEVENTER.

Уплотнитель предназначен для установки в средний фальц деревоалюминиевых окон и балконных дверей. Изготовлен из высококачественного сырья – термопластичного эластомера (ТРЕ) на основе SEBS, обеспечивает надежную и длительную эксплуатацию деревянных евроокон.

Основные преимущества уплотнителя:

- универсальная ножка подходит для нескольких деревоалюминиевых систем;
- оптимальная защита от проникновения через окно влаги и воздуха с улицы;
- сварка в углах уплотнителя служит для надежного углового соединения, придавая окну герметичность.

Источник: ТБМ

Performance Calculator – новый программный инструмент для расчета характеристик остекления в режиме онлайн от Guardian Glass

Компания Guardian Glass представляет Performance Calculator – программное средство для расчета характеристик светопрозрачных конструкций, помогающее выбирать продукты для остекления в соответствии с особенностями проекта. Русскоязычная версия сервиса будет доступна с ноября 2016 года.

Новинка разработана техническими специалистами компании Guardian. Данный компонент входит в состав пакета ПО Guardian Glass Analytics Tools и предоставляется бесплатно. Он позволяет рассчитать различные характеристики, к примеру, светопропускание и теплоизоляцию, для любого продукта Guardian при его использовании в монолитном остеклении или в составе одно- и двухкамерных стеклопакетов, скомбинированных из стекол различных типов и толщины.

Программное средство Performance Calculator от компании Guardian сертифицировано уполномоченным органом KIWA на соответствие требованиям стандартов EN 410 и EN 673. Для обеспечения необходимой точности расчетов при проектировании зданий и проведении строительных работ все значения расчетов основаны на данных сертификационных испытаний.

Performance Calculator обладает рядом полезных функций и преимуществ. В программе предусмотрен личный кабинет для каждого пользователя, в котором можно создавать проекты, фиксировать связанные с ними вычисления, сохранять результаты в формате PDF и предоставлять доступ к электронным таблицам другим участникам проектной команды. Потребители также могут использовать сертифицированные результаты вычислений для включения в спецификацию заявленных характеристик стеклопакетов, изготовленных с применением стекла Guardian.

Разработка пришла на смену ранее применявшейся автономной версии под названием Guardian Configurator. Необходи-

PENCERE

Eurasia WINDOW



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

www.eurasiawindowfair.com



Специальный раздел

Профиль, фасадные системы и аксессуары из алюминия

Специальный раздел

Системы защиты от солнца

SAM

Eurasia GLASS

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

www.eurasiaglassfair.com



Platinum Sponsor

KAPI

Eurasia DOOR



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

www.eurasiadoorfair.com

8 - 11 марта 2017



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» E5 Karayolu Üzeri, Gürpınar Kavşağı Büyüçekmece 34500

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



TUYAP FAIR CONVENTION AND CONGRESS CENTER
Büyüçekmece, İstanbul / Turkey



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

мость в новом программном средстве обосновал Андреас Берендс, менеджер по сертификации продукции Guardian Glass в Европе: «Уже почти 14 лет мы предлагаем своим клиентам автономно работающую версию программы Guardian Configurator, которая заслужила признание как полезный инструмент для поддержки специалистов, занимающихся остеклением. Переход с нее на использование онлайн-сервиса — это большой шаг вперед, что и отражено в новом названии программы. Применяя ее, сотрудники оконных компаний могут быть уверены в актуальности всех данных о нашей продукции, экспертам больше не придется беспокоиться о системах сетевой защиты, блокирующих обновления. Более того, в будущем мы намерены значительно расширить функционал данной онлайн-платформы».

Программное средство для расчета характеристик светопрозрачных конструкций Guardian Performance Calculator доступно бесплатно после регистрации.

Источник: Guardian

Окна VEKA с пожизненной гарантией

Компания VEKA представляет потребителям новый проект, не имеющий аналогов. VEKA-вая гарантия — бессрочная сервисная гарантия VEKA на готовое окно. Неважно что, неважно когда может произойти с окном: VEKA создала механизм сервиса окон, надежно защищающий потребителя от любых возможных неприятностей.

Основная идея VEKA-вой гарантии заключается в том, что VEKA вместе со своими партнерами (компаниями, которые производят пластиковые окна) принимает солидарную ответственность за качество готового окна. Причем эта ответственность не имеет ограничений по времени, и фактически является пожизненной сервисной гарантией на готовое окно. Для работы с заказчиками VEKA создан контакт-центр 8 (800) 505-83-52, специалисты которого готовы ответить на все вопросы по проекту VEKA-вая гарантия. Работает и специальный информационный портал, на котором собрана вся информация по программе.

«Вопросы, связанные с сервисом окна после его установки заказчику становятся для российского рынка все более актуальными, — считает генеральный директор VEKA Rus Josef Beckhoff. — VEKA создала инструмент, который защищает потребителя от всех возможных проблем, которые могут случиться с окном в течение его

жизненного цикла. Потребитель получает эффективную действенную защиту. Надежно. Навсегда».

В программе VEKA-вая гарантия могут участвовать только те оконные компании, которые производят окна из профиля VEKA. Для участия в проекте им необходимо пройти технологический аудит, специальное обучение персонала и подтвердить соответствие качества проектирования, производства и установки окон стандартам качества VEKA, существенно превышающим среднеотраслевые. В октябре проект стартует в Санкт-Петербурге, его первыми партнерами стали оконные компании «Окна Петербурга», Оконный завод «Чемпион», «ЗСК «Квалитет», «Окна от природы», «Окна Века». В ближайшей перспективе — вовлечение в программу новых регионов и участников с выходом на федеральный, общероссийский уровень.

Все подробности программы VEKA-вая Гарантия можно узнать на специальном сайте www.garantia.veka.ru

Источник: VEKA

«профайн РУС» получил статус сертифицированного консультанта по экостандартам GREEN ZOOM

Эксперты компании «профайн РУС» получили статус ассоциированных специалистов российской системы GREEN ZOOM.

15 октября сотрудники «профайн РУС» в г. Санкт-Петербурге прошли обучение по стандарту энергоэффективности и экологичности в сфере строительства GREEN ZOOM. По итогам семинара представители компании получили статус ассоциированных специалистов.

Система GREEN ZOOM — это перечень практических рекомендаций по повышению энергоэффективности и экологичности зданий с учетом российской специфики. В ходе семинара участники изучили инструменты повышения энергоэффективности и экологичности объектов недвижимости в соответствии со стандартом GREEN ZOOM. Кроме того, они познакомились с критериями и процессом сертификации зданий по данному стандарту.

«Прошедшее мероприятие — очередной проект, направленный на построение сотрудничества с бизнес-сообществом, ориентированным на экологичность и энергоэффективность, — отметил руководитель отдела строительного консалтинга «профайн РУС» Александр Артюшин. — Важно, что критериям оценки объектов строительства, разработанных системой

GREEN ZOOM, соответствует экомаркировка «Листок жизни», полученная «профайн РУС» в 2014 году.

«Экологичность продукции компании профайн РУС востребована не только на розничном, но и на объектном рынке. Именно поэтому важна высокая степень кооперации между всеми игроками строительного рынка, — отметил руководитель филиала «профайн РУС» в Санкт-Петербурге Александр Бадьин. — Такое взаимодействие способствует повышению экологичности, снижению энергоемкости объектов гражданского и промышленного строительства и в конечном счете развитию «зеленого» строительства. А система сертификации GREEN ZOOM объединяет практические рекомендации в данном направлении».

Источник: пресс-служба «профайн»

ПК ПРОПЛЕКС в Торгово-промышленной палате Московской области

13 октября 2016 года ООО «Производственная компания ПРОПЛЕКС» была принята в состав членов Торгово-промышленной палаты Московской области (ТПП МО — негосударственная некоммерческая организация, основанная на принципах добровольного членства. Основана в ноябре 1995 года и входит в мировую систему палат). Отстаивая интересы бизнеса в органах государственной власти и местного самоуправления, организация оказывает содействие эффективному осуществлению предпринимательской деятельности, установлению и развитию деловых связей с регионами РФ, с ближним и дальним зарубежьем, организует встречи, конференции, обмен опытом и информацией. Сегодня в ТПП МО состоят ведущие предприятия региона. В соответствии с международной практикой, член Торгово-промышленной палаты — это надежный партнер для развития бизнеса с российскими и зарубежными компаниями. Взаимодействие с профессиональными бизнес-сообществами позволяет компании ПРОПЛЕКС быть в центре обсуждений важных для развития отрасли и экономики региона вопросов, принимать непосредственное участие в программах по экологии, импортозамещению и развитию промышленных предприятий области. В ближайшей перспективе планируется при содействии Торгово-промышленной палаты Московской области наладить новые каналы экспорта ПВХ-профилей и комплектующих PROPLEX.

Источник: ПРОПЛЕКС

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, Железнодорожск, 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-Черкасы, 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!

Какие ценности формируют лидера отрасли

О своем опыте в области менеджмента, о том, какие ценности формируют лидера отрасли и о новых задачах, связанных с повышением в должности, рассказывает Януш Родски, генеральный директор Winkhaus Polska.



Michał Ksiadzyna: В 1994 году Вы начали свою карьеру в оконной отрасли — работали торговым представителем, руководителем производства, потом директором производства, и теперь генеральным директором. Чему научились, работая в этих должностях?

Janusz Rodzki: Еще раньше мне довелось работать в отделе по делам развития, я также руководил отделом закупок и логистики, был директором международной компании... Исходя из этого, можно сказать, что моя карьерная лестница была довольно извилистой. Выполняя свои служебные обязанности, касающиеся многих и разных должностей, у меня был шанс ознакомиться с многими организационными процессами на производственном предприятии и функционированием компании в целом. Как мне кажется, удача в карьерном росте сопутствовала мне с самого начала моей деятельности. Мне довелось работать в фирмах, каждая из которых являлась лидером в своей отрасли, благодаря чему я учился от самых успешных. Всегда старался выполнять доверенные мне обязанности как можно лучше, никогда не думал о карьерной лестнице и повышении в должности. Все это приходило само собой, иногда даже как-то неожиданно.

Michał Ksiadzyna: Благодаря каким компетенциям Вас повысили в должности?

Janusz Rodzki: Никогда не задумывался над этим, но думаю, что самые важные из них — это честность и последовательность в действиях.

Michał Ksiadzyna: Насколько большими коллективами Вы руководили? Какие были проблемы, связанные с управлением личным составом и каким образом удалось их решить?

Janusz Rodzki: Вначале это была группа, состоящая из 6-ти человек, потом из 120-ти, далее повышение в должности и коллектив около 400 человек, который в течение двух лет увеличился до 900 работников, и на завершение — управление международной компанией на территории от Одры до Владивостока. Так получилось, что мне дважды довелось руководить работниками, с которыми мы раньше были в одной команде — и это было для меня одним из самых важных испытаний. Чрезвычайно тяжело руководить коллегами по работе, с которыми мы были на «ты» — такая форма отношений существует и сегодня, но раньше именно с этими коллегами я оценивал работу нашего начальства, часто довольно строго. Очень быстро надо было научиться работать по-новому. Но все удалось нормализовать в относительно короткие сроки. Добросовестный и честный подход к выполнению поставленных задач помог нам удачно совместить качественно выполненную работу с очень хорошими отношениями.

Michał Ksiadzyna: Стратегическое управление — какие компетенции позволяют эффективно руководить на стратегическом уровне?

Janusz Rodzki: Дискуссии на эту тему длятся уже много лет и, к сожалению, на этот вопрос нет единого и однозначного ответа. К самым важным из них относятся: искусство управления изменениями, которые происходят сегодня намного быстрее и чаще, чем это было раньше, а также умение справляться с комплексными организационными структурами. Кроме этого, мы должны научиться управлять сотрудниками поколения Y, которые ожидают совсем другого подхода, чем их более опытные коллеги. Очередное умение — это не только принятие правильных решений, но также искусство соответствующего изложения их подчиненным.

Michał Ksiadzyna: А какие компетенции Вам мешают?

Janusz Rodzki: Самым большим препятствием я считаю непреодолимое желание ре-

шать все проблемы самостоятельно. Я думаю, что это так называемая «болезнь» практически всех неопытных менеджеров, которая проходит после приобретения необходимого опыта и умений перенаправлять задания подчиненным. К счастью, это уже меня не касается.

Michał Ksiadzyna: На должности главы компании Winkhaus Polska Вы с 2009 года — какие вопросы оказались для Вас чрезвычайно проблематичными?

Janusz Rodzki: Назначение на эту должность было для меня неожиданностью. Я должен был прийти на смену заслуженному директору-лидеру, который создал эту фирму и руководил ею с большим успехом на протяжении семнадцати лет, достигая ежегодно двухцифровых показателей роста объема продаж, к которым уже все привыкли. Но директора ожидала срочная операция, и поэтому смена руководства была срочная и жизненно необходимая для нормального функционирования фирмы. Все мы помним о периоде 2008/09 годов, когда имел свое начало мировой кризис, самые большие банки оказались банкротами — не пощадил он также и нашу экономику. Резкое падение товарооборотов и снижение уровня маржи привели нас к необходимости принятия очень тяжелых решений, связанных в частности с сокращением штата работников — также среди коллег — первый раз в истории нашей фирмы. Все запланированные изменения требовалось внедрить очень оперативно, с одной стороны, чтобы ограничить расходы, с другой — чтобы обеспечить остальным работникам предприятия чувство безопасности и веру в то, что они дальше работают в той же фирме, которая и в дальнейшем будет неизменным лидером в своей отрасли. Мы должны были также убедить наших клиентов в том, что условия сотрудничества с ними остаются без изменений и что реорганизация фирмы не будет иметь негативного влияния на качество их обслуживания. Все запланированное удалось выполнить. Мы не потеряли ни одного важного клиента, более того, нам удалось привлечь несколько новых — лидеров отрасли.

Michał Ksiadzyna: Какой тип организационной культуры Вы строите в Winkhaus? Какой стиль управления предпочитаете?

Janusz Rodzki: В нашей организации самыми важными составляющими являются взаимное доверие и чувство ответственности за выполняемую работу. Это касается всех сотрудников без исключения. Наша организационная структура очень плоская, не переносит так называемых «китайских стен» между отделами, — все мы должны между собой сотрудничать. С уверенностью можно сказать, что большим преимуществом нашей компании есть низкий показатель текучести кадров. Каждый работник знает свои задачи, большинство сотрудников работают вместе на протяжении многих лет, а это существенно облегчает сотрудничество. Я лично стараюсь встречаться со всеми работниками фирмы так часто, как только это возможно. На специальных собраниях и также индивидуально у каждого сотрудника есть возможность встретиться со мной и поговорить. У кого нет смелости, могут написать мне письмо и бросить его в специальный ящик, могут это сделать также анонимно — ни одно письмо не остается без ответа. Во время принятия решений я стараюсь как можно чаще согласовывать его со всеми заинтересованными, чтобы после длительных и очень часто бурных дискуссий принять самый оптимальный вариант. Правда, времени на подготовку и обсуждение отдельных вопросов требуется намного больше, но неоспоримым достоинством именно такого способа принятия решений есть отождествление с этими решениями сотрудников, принимающих активное участие в дискуссиях. К сожалению, самые тяжелые и непопулярные решения приходится принимать в одиночестве.

Michal Ksiadzyna: Winkhaus — это фирма с многолетними традициями. Как удастся удержаться на рынке так долго?

Janusz Rodzki: Хороший вопрос. Польскому филиалу, которым я руковожу, в следующем году исполнится 25 лет. Это кажется много, но в сравнении с головным предприятием компании в Германии, которому больше 160 лет, это действительно немного. Я считаю, что секретом нашей фирмы является руководство. С самого начала компанией руководила семья Winkhaus, в настоящее время предприятием руководят представители 5-го поколения наследников учредителя компании. Очередные владельцы соучаствовали в процессе совершенствования организационной культуры, базирующейся на этике работы, заботы о клиентах и уважении для сотрудников. Это семейное предприятие продержалось более полутора веков, невзирая на многие мировые кризисы, войны, глобализацию и конкуренцию со стороны больших концернов. Умение сочетать традиции с инновациями во многих сферах деятельности позволяет нам дальнейшее развитие, и уже сегодня мы

думаем о том, в каком состоянии передадим фирму следующему шестому поколению.

Michal Ksiadzyna: У Winkhaus много разных наград, в частности, «Наилучшая строительная фирма», благодаря каким ценностям, компетенциям удалось достичь таких успехов?

Janusz Rodzki: На протяжении уже многих лет мы в отрасли — одни из наиболее инновационных поставщиков фурнитуры. Такое мнение о нас вполне оправдано. С самого начала нашей деятельности в Польше, мы старались опередить потребности рынка и ожидания наших клиентов. В те времена, когда наличие факса было вершиной технического прогресса, мы убеждали установить доступные модемы и высылать заказы через Интернет. Мы, первые и единственные в отрасли, создали собственную программу для подбора фурнитуры, которая немного позже была преобразована в уникальный инструмент для комплексного управления производством и продажей окон. Благодаря знаниям наших специалистов и их авторским разработкам в области IT, мы занимаемся внедрением проектов по автоматизации и оптимизации производства. Мы начали говорить нашим клиентам о нормировании труда и рабочего времени на производстве в те времена, когда в нашей отрасли об этом никто даже еще и не думал... Все время ищем новые идеи, возможности и сферы деятельности, в которых сможем поддерживать потребителей нашей продукции.

Michal Ksiadzyna: Winkhaus ассоциируется с разными инновациями, каким образом они влияют на жизнь обычного Ковалева? Окна и двери, можна сказать, везде и всюду...

Janusz Rodzki: Winkhaus — это не только продукция для окон, хотя именно в этой области мы можем гордиться не одной инновацией. В настоящее время мы продвигаем, например, фурнитуру с функцией естественного, безопасного и энергоэффективного проветривания, которая является «героем» нашей рекламной кампании «Умная вентиляция». Нами разработан новый способ проветривания через 6-миллиметровый зазор по всему оконному периметру. Ключевые преимущества решения — это постоянный приток свежего воздуха в помещение, даже во время нашего отсутствия дома, и одновременно специальная фурнитурная конструкция с надежной противозломной защитой. Вентиляция помещения возможна также во время атмосферных осадков, без сквозняков и с защитой от назойливых насекомых. Дополнительно экономим энергию, потому что проветриваем лишь столько, сколько это действительно необходимо!

Что касается дверей, то в этой сфере деятельности нам также есть что сказать. В этом году мы ввели на рынок электронную систему ключей и дверных цилиндров, которые можно самостоятельно устанавливать в своем доме и легко модифицировать согласно индивидуальным пожеланиям. Все это реально благодаря помощи специального бесплатного приложения с пошаговой видеоструктурой, которое можно скачать на свой смартфон или планшет. Наши новаторские разработки касаются также современных электронных систем контроля доступа, предназначенных для промышленных объектов разной величины и назначения. Системы от Winkhaus, установленные на предприятиях, в офисах, банках, гостиницах, в автомобильных салонах и на стадионах обеспечивают защиту объектов и соответствующую организацию доступа в помещения. Вышеупомянутые системы отлично сдают экзамен, когда фирма развивается, строятся новые здания, открываются очередные филиалы. Простой монтаж системных цилиндров, не требующий проводки, легкое программирование и перепрограммирование ключей, гибкая возможность расширения системы, элегантный дизайн — это только некоторые из достоинств «умных» систем Winkhaus, которые все чаще приходят на смену обычным механическим. А механические цилиндры — это уже совсем другая история. Специфические квадратные ключи Winkhaus — очень популярные в Германии — становятся все более востребованными и у нас в Польше.

Michal Ksiadzyna: Большая фирма — большая ответственность, особенно для директора. Связано ли управление такой компанией также с большим стрессом? Как Вы справляетесь со стрессом?

Janusz Rodzki: Это правда, что никто не может освободить меня от ответственности за организацию. Самый лучший метод борьбы со стрессом — предупреждать стрессогенные факторы и избавляться от их источников. Мы стараемся максимально упрощать все, что только возможно, создавать простые правила, понятные для как можно большей группы работников. Тогда удастся избежать ненужных недоразумений и потери времени, нехватка которого является одним из главных источников стресса.

Искренний разговор с ключевыми сотрудниками позволяет уменьшить ненужный стресс, зачастую бывает так, что больше напряженных моментов возникает из-за незнания вопроса или сложившейся ситуации, чем по причине фактических проблем, которых мы сами не смогли бы решить.

Автор: Michal Ksiadzyna

Международная строительно-интерьерная выставка BATIMAT RUSSIA 2017

Выставка BATIMAT RUSSIA – это эффективная деловая платформа международного уровня. Здесь собираются профессионалы отрасли со всей России, дальнего и ближнего зарубежья, чтобы расширить сеть контактов, встретиться с партнерами, найти новых клиентов и заключить контракты.

С 28 по 31 марта на самой современной выставочной площадке России соберутся мировые производители и поставщики продукции всех тематических направлений строительной и интерьерной индустрии. Здесь будут представлены:

- Строительные материалы и оборудование.
- Оконные системы и фурнитура.
- ПВХ- и алюминиевые профильные системы.
- Роллетные системы. Воротные системы. Автоматика.
- Двери, замки, фурнитура.
- Керамическая плитка.
- Сантехника.
- Камень.
- Технокерамика.
- Напольные покрытия.
- Отделочные материалы. Интерьер.

Преимущества BATIMAT RUSSIA

- Вся строительная и интерьерная индустрия на одной выставочной площадке в начале строительного сезона.
- Участники выставки – ведущие европейские и российские производители.
- Выгодные условия участия и индивидуальный подход.
- Более 80 000 посетителей-специалистов со всех регионов России и стран дальнего и ближнего зарубежья.
- Информационная поддержка участников выставки в период подготовки, проведения и поствыставочный периоды.
- Выставочная площадка Крокус Экспо – крупнейший выставочный комплекс России европейского уровня (площадь 548 794 м²).
- насыщенная деловая программа, форум, конференции и мастер-классы.
- BATIMAT INSIDE – смотр-конкурс архитектурных и дизайнерских проектов.
- Конкурс «Инновации» – уникальная возможность для презентации новой продукции.
- «Реальный интерьер» – конкурс дизайн-проектов и полномасштабный макет квартиры во время проведения выставок BATIMAT RUSSIA и MIFS.
- «Комплексные решения» – новая экспозиция на выставке.

По данным опросов, 93% участников оценили свое участие в BATIMAT RUSSIA 2016 как успешное и выразили намерение участвовать в следующем году.

В 2017 году экспозиция выставки будет значительно расширена не только разделом «Оконные системы, фурнитура. ПВХ. Алюминиевые профильные системы. Роллетные системы», но и традиционно увеличится за счет участия новых компаний, по оценкам экспертов, на 25%.

В 2016 году в выставке приняли участие 623 производителя и поставщика из России, Италии, Испании, Франции, Германии, Финляндии, Сербии, Индии, Ирана, Египта, Китая, стран СНГ и других стран. Выставку посетило 86 738 специалистов со всех регионов России, а также из стран ближнего и дальнего зарубежья (30% иностранных участников).

Удачный опыт проведения Московского международного мебельного салона MIFS совместно с BATIMAT RUSSIA будет продолжен в 2017 году. Синергетический эффект от одновременного проведения двух выставок на одной площадке по достоинству был оценен как участниками, так и посетителями.



Деловая и конкурсная программа BATIMAT RUSSIA 2017

Архитектурный конкурс BATIMAT INSIDE

Всероссийский конкурс архитектурных и дизайнерских проектов BATIMAT INSIDE в 2016 году собрал рекордное число работ – 240 участников из 39 регионов России. Лучшие проекты посетители смогли увидеть на специальной экспозиции BATIMAT INSIDE во время проведения выставки. Учредитель конкурса – BATIMAT RUSSIA, организатор – «Строительный Эксперт».

Конкурс «Инновации»

Конкурс среди участников выставки предоставляет уникальную возможность по презентации перспективных инновационных продуктов, материалов и технологий в сфере архитектуры, дизайна, строительства и декора. Организаторы конкурса: Совет экспертов интерьерного дизайна и архитектурной среды (CEID) и BATIMAT RUSSIA.

Конкурс «Реальный интерьер»

Дизайн-проект победителя конкурса был представлен в виде полномасштабного макета 4-комнатной квартиры на выставочной площадке BATIMAT RUSSIA и MIFS. В интерьере квартиры были использованы реальные материалы и предметы обстановки, представленные партнерами конкурса.

Положительный опыт конкурса «Реальный интерьер», проведенного в 2016 году, и полномасштабная реализация проекта победителя на выставке получат дальнейшее развитие. В 2017 году на выставочной площадке появится новый раздел «Комплексные решения», где будут широко представлены экспозиции реальных интерьеров.

«Комплексные решения» – это уникальная возможность для компаний представить свои дизайнерские и креативные решения для продвижения бренда.

BATIMAT RUSSIA 2017

28 – 31 марта, Москва, Крокус Экспо
Организатор: МЕДИА ГЛОБ – КРОКУС

www.batimat-rus.com

batimat@mediaglobe.ru

+7 (495) 961-22-62

МЕЖДУНАРОДНАЯ СТРОИТЕЛЬНО-ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЫСТАВКА

БАТИМАТ®

RUSSIA

Архитектура. Строительство. Дизайн. Интерьер

2017

28-31 марта

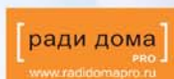
**МВЦ «Крокус Экспо»
г. Москва**



ОРГАНИЗАТОРЫ:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНТЕРНЕТ-ПАРТНЕР:



ГЛАВНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ
ИНТЕРНЕТ-ПАРТНЕР:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ПАРТНЕР:



Реклама

+7 (495) 961 22 62

www.batimat-rus.com



Стабильность и уверенность с УНИМАК

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

Вся производимая «Унимак» продукция, в том числе поставляемая в Россию и страны СНГ, соответствует нормам электрической и механической безопасности ЕС, имеет российский сертификат соответствия ГОСТ, 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.

2016-й год для компании «Унимак» остается насыщенным выставками, новыми знакомствами и визитами партнеров. В этом году мы успешно поучаствовали на выставках в Стамбуле (Турция), Нюрнберге (Германия), Атланте (США), Минске (Беларусь).

С 24 по 27 августа 2016 года фирма «Унимак» приняла участие в одной из ведущих выставок мира – Международной выставке деревообрабатывающей промышленности IWF 2016 (США), на которой представляются машины и вспомогательное оборудование для деревообрабатывающей и мебельной отраслей.



Компания «Унимак» на выставке «Деревообработка-2016» в Минске



Компания «Унимак» на Международной выставке деревообрабатывающей промышленности IWF 2016 (США)

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

На выставке нами были представлены:

1. Ламинирующие станки для МДФ-профилей с использованием термоплавкого ПУР-клея-расплава со сменной кассетной конструкцией.
2. Станок для резки (раскроя) пленки.
3. GS 160-С – компактная конструкция высокой производительности с вальцовой системой нанесения клея-расплава на поверх-

ность панелей (МДФ, ДСП, массив древесины, ПВХ, алюминиевые плиты, гипсокартон и т. д.) с одновременным прикатыванием облицовочных материалов.

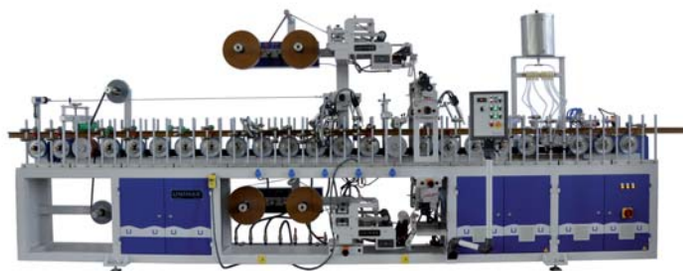
GS 140-С



Компактная конструкция высокой производительности с вальцовой системой нанесения клея-расплава на поверхность панелей (МДФ, ДСП, массив древесины, ПВХ, алюминиевые плиты, гипсокартон и т. д.) с одновременным прикатыванием облицовочных материалов.

Максимальная ширина панели достигает 1400 мм, а скорость нанесения 25 м/мин.

PW2 35W6-PA – двухсторонний ламинирующий станок для окучивания профилей ПВХ-пленкой с использованием термоплавкого ПУР-клея-расплава



Станок способен ламинировать профиль с обеих сторон без затраты дополнительного времени. Линия предназначена для крупных предприятий с большими объемами ламинации. Скорость станка достигает 30 м/мин, а это значит, что за 8-часовую смену можно ламинировать около 28 000 пог. метров профиля.

PW20W4-S – экономный ламинирующий станок, ориентированный на требования малого бизнеса



Станок 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 130 000 – 140 000 пог. м профиля в месяц при работе лишь в одну смену.

Экономный станок доступен для любого сегмента инвесторов.

SM-700F/ SM-1500F – станки для нарезки ПВХ-пленки толщиной до 0,4 мм

Для станка характерны простота в использовании, высокое качество нарезки и намотки пленки. 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.

LS1600 – станок для нарезки защитной пленки с сервоконтролем в 3-х осях без образования стружки и отходов



Предназначен для нарезки защитной пленки, маскировочных и двухсторонних клейких лент различной толщины с помощью пилы или дискового ножа. Благодаря точности расчетов специалистов и качественному производству оборудования, погрешность нарезки составляет всего 0,1 мм.

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

WB55/85/110/130W6P – ламинирующий станок для подоконников и панелей с использованием термоплавкого ПУР-клея-расплава

Станок укомплектован плавильной системой фирмы «Мелтон» (Испания) для плавления и нанесения клея-расплава. Максимальная ширина нанесения клея 550/850/1100/1300 мм.

WB60/85W5S – ламинирующий станок для подоконников и панелей с использованием двухкомпонентного клея на основе растворителя

Данный станок можно укомплектовывать в единой линии с экструдером. Максимальная ширина нанесения клея 600/850 мм.



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

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.

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 бочках 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 голове, смотря какой дизайн и конструкция щелевой головы) 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 обработка поверхности ПВХ-профиля (на поверхность профиля наносится праймер).



Ламинационный станок на клее-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

Для работы с полиуретановым клеем (клеем-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 ламинационных 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 листовый) и шпон шириной от 10 до 1400 мм со скоростью до 40 – 60 м/мин.



EVA и двухкомпонентная холодная система



LM 400 SE с использованием двухкомпонентного холодного клея и EVA

Компании Экстру-Тех (Россия) и Plasmek (Турция), 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-клеев и полиолефина (вальцовая система нанесения клея).

Это позволяет существенно экономить рабочее пространство и финансовые вложения, а также расширяет ламинационные 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



Станок для ламинирования с использованием EVA и PUR



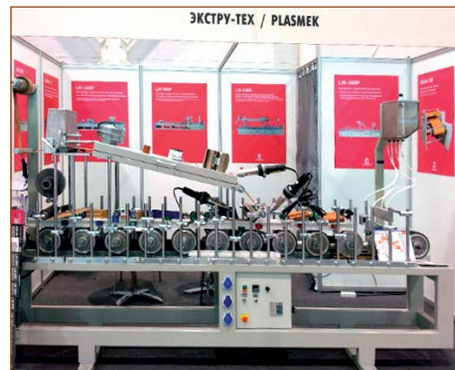
LM 300 W6 P. ПУР-система, вид оптической электронной системы

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 автоматическом 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.



Система автоматизированной подачи праймера на станке



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

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

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 сэкономит 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 экономить на затратах по его использованию.

В последние годы 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 Sddeutsches Kunststoffzentrum (Центр по пластмассовым материалам) в немецком городе Вюрцбурге.

В связи с этим, а также с тем, что стоимость двухкомпонентного холодного клея за последние три года практически сравнялась со стоимостью ПУР-клеев (клей-расплав, горячий клей, Hot melt), многие российские заводы также переходят на ПУР-системы. Это вполне возможно сделать, вне зависимости от производителя станка, работающего на двухкомпонентном холодном клее на основе растворителей. Только за последние три года наша компания провела более 60 аналогичных модернизаций на станках разной ширины (от 300 до 1400 мм). При смене систем клеенанесения следует учитывать, что ПУР-система, которая будет устанавливаться на станок, это не просто «щелевая голова + шланг + плавильник», это целая установка, включающая в себя размоточный пневматический вал (один либо два, все зависит от технических задач и того, где будет эксплуатироваться ламинаторный 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, делается синхронизация ПУР-системы с работой ламинаторной установки и иногда экструзионной линии (если станок используется в составе экструзионной линии).

На представленных фотографиях китайский ламинаторный 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 прикатывается к профилю и т. д.), качеством и фактурностью ламинаторного материала,

а также человеческим фактором (при скорости 45 — 100 м/мин обслуживающий персонал будет просто не в силах отследить «сохраняемость» параметров процесса, а значит, и качество ламинации от этого будет страдать).

Понимая, что далеко не все компании имеют финансовые возможности приобрести ламинаторный станок, позволяющий ламинировать ПВХ- + алюминиевые + МДФ-профили, наша компания также разработала ламинаторный мини-станок, позволяющий ламинировать оконные ПВХ-профили и несложные мебельные и строительные ПВХ-профили шириной до 250 — 270 мм на скорости 6 — 12 м/мин. Станок компактен (длина 3,5 м), не требует специальных навыков обслуживающего персонала, работает на основе двухкомпонентного холодного клея на основе растворителя. В комплектацию станка входят устройство для нанесения защитной пленки на ламинированный профиль, 60 штук прижимных роликов, промышленные фены для дополнительного разогрева профиля, станция праймирования и многое другое. По качеству ламинирования вышеуказанных ПВХ-профилей станок ничем не отличается от своих «старших братьев». Его по достоинству оценили строительные организации, занимающиеся сборкой оконных конструкций до 25 — 50 окон в рабочую смену, а также крупные компании, которые не желают перенастраивать более мощные ламинаторные станки на такой вид профиля как, например, штапик.

Резюмируя, хочется сказать следующее: при выборе ламинаторного оборудования учитываются в первую очередь типы облицовочных материалов (ПВХ, полипропилен, бумага, шпон натуральный или экошпон), которые будут использоваться, и материал основы (ПВХ, алюминий, МДФ, ДСП, массивная древесина), который планируется кашировать/ламинировать, желаемая скорость ламинации, качество и уровень сервиса, который может оказать компания-поставщик непосредственно в России.

Новинки от Экстру-Тех / Intergrup/Plasmek

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

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

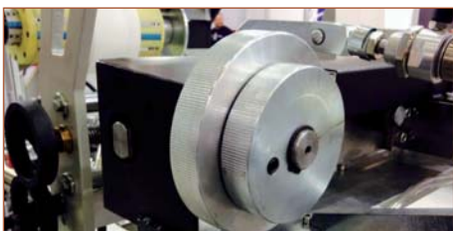
Свойства новой клеевой головы PSN-301 заключаются в следующем:

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 термомпары, 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 предотвращения 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 прогреет и готов к работе.

Наталья Сологуб,
генеральный директор ООО «Экстру-Тех»

ООО «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: njus@rambler.ru
www.extru-tech.ru



Почему «АТТИК»?

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

Компания «АТТИК» на рынке ламинационных услуг более 19 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 19-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 и Hornschuch, 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.

**реально
НИЗКИЕ ЦЕНЫ!**

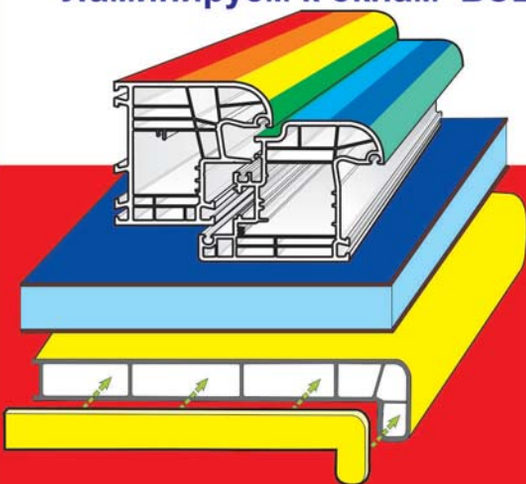
ЛАМИНИРОВАНИЕ

ПВХ-профиль, сэндвич-панели, подоконники, заглушки

Короткие сроки исполнения заказа

Высокое качество применяемых материалов

Ламинируем к окнам ВСЁ!



Новинки!

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

• Более 90 цветов пленок всегда в наличии

• Ретуширующие карандаши

Сэндвич-панели и подоконники в любой цвет

Комплектующие к откосам, цветные отливы

Доставка своим транспортом

19-летний опыт ламинирования

Высокий технологический уровень производства

Обеспечение технической поддержки по вопросам переработки ламинированного ПВХ-профиля

Оборудование FUX, MHF GmbH

Московская 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
www.attik.ru

e-mail: laminac@attik.ru



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 представленным заказчиком чертежам или образцам, обеспечивая при этом полный комплекс мероприятий по конструкторской разработке и изготовлению необходимой оснастки, а также отработке технологии производства.

Будем рады видеть Вас среди наших постоянных клиентов!

Россия, Калужская обл., г. Обнинск, Кабицыно

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

Тел.: +7 (484) 392-99-49, 392-99-48

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



КОНТА. Глобальные решения. Ощутите настоящий комфорт с нами!

В 2004 году с целью производства ТЭП-уплотнителей в турецком городе Гёвзе была основана компания «КОНТА». Благодаря грамотной политике руководства и высокому качеству выпускаемой продукции КОНТА 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.

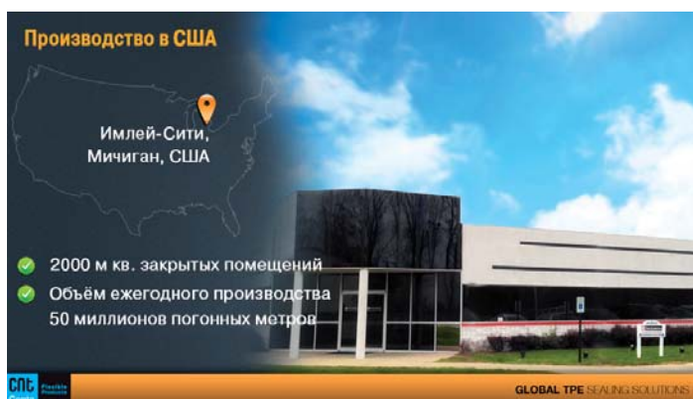
Закрытое помещение завода площадью 16 000 м² включает в себя производственный цех, склад, испытательную лабораторию, производство фильер, отдел исследований и разработок – все, что обеспечивает комфорт клиентам «КОНТА». Мощность производства составляет 20 000 000 метров уплотнителей в месяц. Высоко-технологичные экструдеры с функцией PLC-контроля позволяют выпускать продукцию с самыми низкими допусками, обеспечивая высокую точность и стабильность заданных размеров.

2014 год отмечен масштабными инвестициями компании «КОНТА» на зарубежных рынках. Компания ввела в эксплуатацию 2 новых объекта, первый – в США (штат Мичиган), второй – в Китае (г. Нинбо). Таким образом, на глобальном уровне мы увеличили объем производства до 280 миллионов метров уплотнителей.

С начала своей деятельности «КОНТА» внесла весомый вклад в различные сферы промышленности. На сегодняшний день компания экспортирует продукцию в 30 стран, 40% которых находятся в Европе.

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 «КОНТА» может выполнить любые пожелания клиентов по поводу сварки и размеров изделия. Продукция «КОНТА» 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 исследований «КОНТА» 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 удовле-



творение их требований, обеспечение заказчиков всей необходимой информацией об исследованиях и разработках.

Преимущества ТЭП-уплотнителей «КОНТА»

- Устанавливаются в профиль с помощью специального аппарата.
- В процессе сварки углов ТЭП-уплотнители свариваются вместе с профилем.



- Состоят из трех различных компонентов. 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 широкий спектр твердости: от 30 единиц по шкале Шора А до 70 единиц по шкале Шора D.
- Обладают низкой остаточной деформацией.
- Превосходная озono- и УФ-стойкость, устойчивость к холоду и жаре (рабочий диапазон температур от -40°C до $+130^{\circ}\text{C}$), высокая эластичность.

Цели компании

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

Приглашаем Вас ощутить комфорт с КОНТА!

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

Что такое ТЭП?

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



Что такое ТПВ?

ТПВ (термопластичный вулканизат, ЭПДМ/ПП) состоит из термопластичной фазы (ПП - полипропилен) и фазы каучука (ЭПДМ - этилен-пропилен-диен-мономер), производится путем динамической вулканизации EPDM и PP с применением ингибиторов. Полученный в результате процесса термопластичный вулканизат имеет эластичность EPDM, устойчивость к ультрафиолету и озону, низкую остаточную деформацию и т. д. Продукция производится на оборудовании для пластика, что позволяет нам оперативно выполнить заказ по производству в кратчайшие сроки и в любой цветовой гамме.



Алюминиевые и ПВХ профильные системы

Оконная и дверная фурнитура



Более 75% всей продукции ГК «АСТЭК-МТ» изготавливается на производственной базе в г. Крымске, что позволяет нам оптимизировать логистику и оперативно пополнять складские запасы дилеров.



АСТЭК-МТ

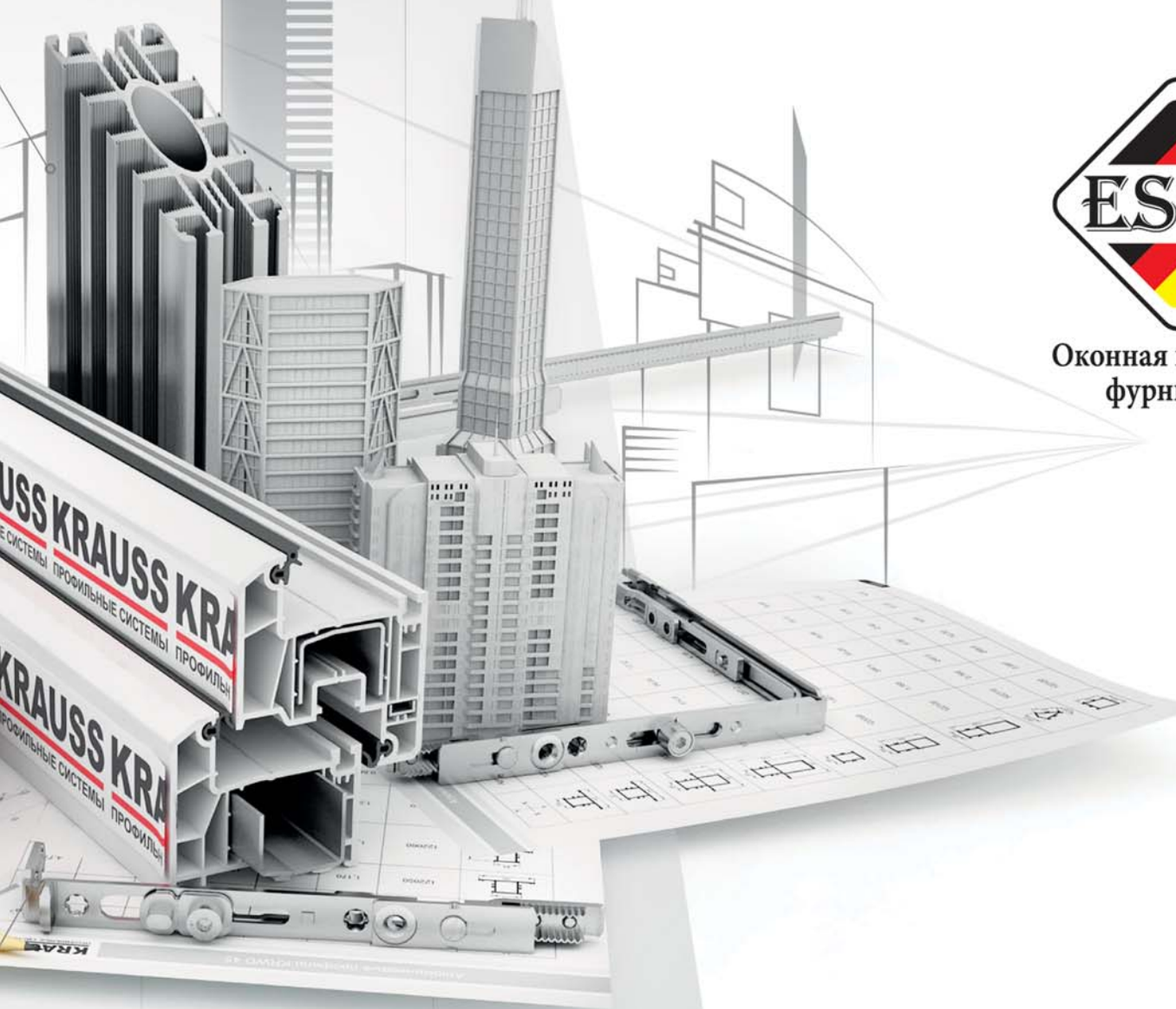
ГРУППА КОМПАНИЙ

KRAUSS

AL&PVC PROFILE SYSTEMS



Оконная и дверная
фурнитура



Московский офис:
142131, Россия, г. Москва,
п. Фабрики им. 1-го Мая,
мкрн. Гора, д. 28, стр. 1
+7 (495) 921-36-80
zakaz@astek-mt.ru

Крымский офис:
353380, Россия,
г. Крымск,
ул. Свердлова, 2
+7 (86131) 247-77
zakaz_kr@astek-mt.ru



www.astek-mt.ru



Высокие оконные технологии — детям и взрослым!

Пластиковые окна уже стали привычным элементом современного жилья. О них написано и рассказано, казалось бы, все. Однако проблема выбора качественных окон, которые долгие годы будут служить надежной защитой от непогоды и радовать своим внешним видом хозяев, до сих пор является весьма и весьма актуальной. За последние годы появилось большое количество вариантов профильных систем, окон, их марок и названий – как разобраться во всем этом многообразии?

Прежде всего отметим, что окно и профиль – не совсем синонимы, окно – это сложная конструкция, ее надежность и долговечность зависит не только от свойств собственно самого профиля. Но именно пластиковый профиль является основой, позволяющей покупателю фактически самостоятельно конструировать свойства приобретаемых им окон.

На примере марки WINTECH мы расскажем, на что необходимо обращать внимание при выборе действительно качественного профиля.

В первую очередь необходимо обратить внимание на саму марку производителя профильных систем. Марка WINTECH входит в международный концерн и работает на рынке многих регионов мира, включая страны Евросоюза. Продукция под маркой WINTECH поставляется более чем в 80 стран мира.

Обладая значительным (более 20 лет) и успешным опытом реализации продукции на разных рынках, WINTECH использует все лучшее при производстве и разработке своего продукта. Так, при производстве профилей WINTECH используется немецкое и австрийское оборудование и технологии, а также высококачественное импортное сырье. Все профильные системы WINTECH – результат собственных разработок компании.

Высокое качество продукции подтверждает тот факт, что профили WINTECH прошли все необходимые испытания, в том числе по европейским стандартам, и имеют как российский, так и европейские сертификаты, например, сертификат RAL.

Профиль WINTECH согласно санитарно-эпидемиологическому заключению рекомендован к использованию в детских и лечебных учреждениях, поэтому он отлично



подходит для остекления помещений, где находятся новорожденные с еще неокрепшим иммунитетом. Здесь важны и экологические свойства профиля WINTECH, и его морозостойкость, чтобы защищать мам и малышей от холода и сквозняков. Высокое качество и характеристики окон из профильных систем WINTECH отмечены многими наградами, среди которых – благодарственные письма от Министерства здравоохранения РФ.

Узнав больше о компании-производителе, можно переходить непосредственно к профильным системам.

По-настоящему серьезный производитель профильных систем всегда может предложить различные варианты профилей для разных задач: с монтажной глубиной от

58 мм до 120 мм, а также разные варианты цветового исполнения.

WINTECH предлагает хорошо зарекомендовавшие себя на российском рынке системы: Thermotech (Термотек) монтажной шириной от 70 мм до 120 мм, в 4- и 5-камерном исполнении, а также экономичный вариант – 3-камерную систему Isotech (Изотек) с глубиной 58 мм.

Системы Thermotech позволяют ставить в окно стеклопакет толщиной до 42 мм, обеспечивая тем самым максимальную экономию тепла и, соответственно, средств на отопление.

Важно отметить, что WINTECH для систем Thermotech 752 и Isotech 532 выпускает профиль с толщиной наружных стенок равной 3 мм, что соответствует классу «А».

Для особо требовательного покупателя предлагается топовая шестикамерная система Poletech W 80 с шириной 80 мм и возможностью установки стеклопакета толщиной до 50 мм.

В то же время в ассортименте предлагаемых систем присутствуют и более доступные продукты, сохраняющие качество WINTECH, но более привлекательные с точки зрения цены.

Одна из важных составляющих окна – уплотнение. Именно оно отвечает за стойкость окон к продуванию и прониканию воды. WINTECH использует уплотнители собственного производства (серые и черные). Оптимальная форма уплотнителя и улучшенная рецептура позволили уплотнителю от WINTECH блестяще выдержать испытания русской зимой.

Наконец, одно из самых важных в процессе выбора окон – выбор непосредственного производителя окон. WINTECH рекомендует выбирать компании, не просто предлагающие полный комплекс услуг, но и имеющие хорошую репутацию на рынке, качество работы которых подтверждается результатами их работы – остекленными квартирами, домами.

Именно поэтому окна WINTECH будут долго радовать и взрослых, и детей!



Система Poletech W 80

- Благодаря 80-миллиметровой ширине профиля и 6-камерному строению достигается высочайший уровень тепло- и звукоизоляции.
- Толщина наружной стенки 3 мм соответствует нормам RAL (Германия).
- Два контура уплотнителя нового поколения замкнутой формы надежно предотвращают продувание и попадание воды в помещение.
- Можно использовать стеклопакет толщиной до 50 мм.
- Элегантный внешний вид: закругленные скосы, гладкая поверхность, привлекательный безупречно белый цвет.
- Экологичная рецептура CaZn.

Система Thermotech

- Благодаря 70-миллиметровой ширине профиля и многокамерному строению достигается высокий уровень тепло- и звукоизоляции.
- Морозостойкое исполнение.
- Два контура уплотнителя нового поколения замкнутой формы надежно предотвращают продувание и попадание воды в помещение.
- Можно использовать стеклопакет толщиной до 42 мм.
- Прочность сварных соединений углов окон на 30% превосходит требования ГОСТ.
- Оптимальная схема расположения армирования, увеличивающая теплоизоляцию.
- Элегантный внешний вид: закругленные скосы, гладкая поверхность, привлекательный безупречно белый цвет.
- Экологичная рецептура CaZn.

Система Isotech

- Благодаря 58-миллиметровой ширине профиля и 3-камерному строению достигается достаточный уровень тепло- и звукоизоляции.
- Морозостойкое исполнение.
- Два контура уплотнителя нового поколения замкнутой формы надежно предотвращают продувание и попадание воды в помещение.
- Можно использовать стеклопакет толщиной до 32 мм.
- Прочность сварных соединений углов окон на 30% превосходит требования ГОСТ.
- Оптимальная схема расположения армирования, увеличивающая теплоизоляцию.
- Элегантный внешний вид: закругленные скосы, гладкая поверхность, привлекательный безупречно белый цвет.
- Экологичная рецептура CaZn.

ООО «Винтек Пластик»

Производство и
центральный склад:
142277, Московская обл.,
Серпуховский р-н, дер.
Васильевское, д. 3 Б
Тел.: (4967) 76-48-20
Факс: (4967) 76-48-28

Московский офис:

Бизнес-парк «Румянцево»
142784, г. Москва, поселение
Московский, Киевское ш.,
22 км., д. 4, корпус Г, офис 810
Тел.: (495) 646-3545
Факс: (495) 646-3546
info@wintech.ru

Представительства и склады в России:

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

Представитель
в Нижнем Новгороде
Андрей Тимин
Тел.: (910) 389-1190
Andrey.timin@wintech.ru

Представитель
в Краснодаре
Владимир Леон
Тел.: (919) 998-6539
vladimir.leon@wintech.ru

www.wintech.ru

Интернет-портал журнала «ОКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО» приглашает к сотрудничеству

**ОКОННОЕ
ПРОИЗВОДСТВО**
Каталог компаний
Каталог товаров
Оконный рынок
Полезная информация
Наш журнал

Интернет-портал для производителей светопрозрачных конструкций

На сегодняшний день в нашем каталоге зарегистрировано **1036 компаний**

[Вход для клиентов](#)

[Каталог товаров](#)

Поиск товара по названию

[ПВХ-системы \(146\)](#)

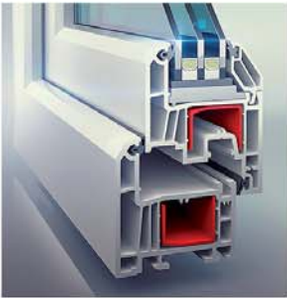
- ПВХ-системы оконные (122)
- ПВХ-системы дверные (13)
- ПВХ-системы раздвижные (7)
- ПВХ-системы фасадные (2)
- ПВХ-системы для зимних садов (1)
- Показать все

[Оборудование для ПВХ и алюминия \(70\)](#)

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

EXPROF Suprema

[Каталог товаров / ПВХ-системы / ПВХ-системы оконные / EXPROF Suprema](#)





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)	А

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

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

KRAUSS
Al&PVC PROFILE SYSTEMS



**Комплексное витражное
остекление C640/P400**

АСТЭК-МТ
ГРУППА КОМПАНИЙ

Официальный представитель
торговой марки KRAUSS в России

Московский офис:
142131, Россия, г. Москва,
п. Фабрики им. 1-го Мая,
мкрн. Гора, д. 28, стр. 1
+7 (495) 921-36-80

Крымский офис:
353380, Россия, г. Крымск,
ул. Свердлова, 2
+7 (86131) 247-77

office@gastek-mt.ru | www.astek-mt.ru





Новая строительная система от компании «СОКОЛ» — оптимальный баланс между стоимостью и качеством

С 13 по 15 сентября в Москве состоялся 3-й Международный конгресс «Фасады России», в котором приняли участие представители компании «СОКОЛ». Компания ООО «СОКОЛ» выступила в роли генерального партнера данного мероприятия.

Профессионалы и эксперты отрасли обсудили новые экономические реалии на строительном и фасадном рынке и поделились прогнозами на будущий год. Состоялось и предметное обсуждение приоритетов застройщиков в выборе фасадных технологий. В этом ключе СОКОЛУ было о чем рассказать профессиональному сообществу. Проанализировав более 1,5 тысяч проектов на предмет использования светопрозрачных конструкций, специалисты компании пришли к выводу, что в 80% случаев используются стандартные типовые конструкции. Из данного анализа компания выделила основные конструкции, которые вылились в создание строительной системы «СОКОЛ», применимой как в социальном жилье, так и в коммерческом строительстве.

Главным преимуществом новой системы является минимальная цена за квадратный метр готовой конструкции (совокупность

стоимости профиля, комплектующих, изготовления и монтажа). Помимо этого вместе с системой предлагается полный комплект необходимой технической документации для сдачи объекта и инструкции по изготовлению/монтажу. Система «СОКОЛ» успешно прошла обязательную сертификацию с соблюдением всех стандартов качества.

«Огромный вклад в развитие системы «СОКОЛ» внесла для нас компания «ТАТПРОФ», которая предоставила свои производственные мощности для освоения, испытания и изготовления нашей системы. Мы планируем и дальше развивать партнерские отношения с «ТАТПРОФ» и надеемся на плодотворное сотрудничество», — отметил генеральный директор ООО «СОКОЛ» Соколов В. А.



Используя производственные мощности компании «ТАТПРОФ», лидера алюминиевой отрасли России, компания «СОКОЛ» способна брать в работу самые крупные проекты рынка светопрозрачных конструкций из алюминия.

В этом году фасадный конгресс Facades of Russia 2016 побил все прошлогодние рекорды. Он проходил 3 дня, в выступлениях и дискуссиях участвовали 55 спикеров, а количество гостей составило 270 специалистов. Каждый день конгресса имел свою специализацию. Конгресс прошел уже третий раз под девизом «Фасады — взгляд в будущее».



ООО «СОКОЛ»

423812, Республика Татарстан,
г. Набережные Челны, пр-т Сююмбике, д. 2, этаж 1

Тел.: (8552) 44-99-90

e-mail: sales@sistema-sokol.ru

www.sistema-sokol.ru

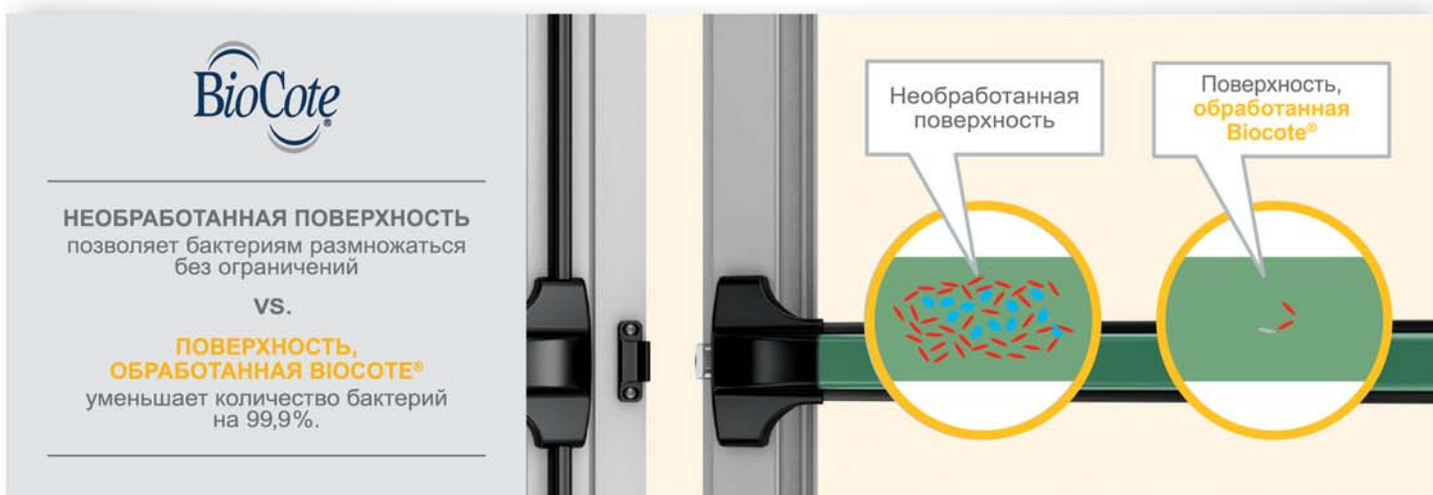
Новая гамма противопаниковых ручек **Juvarra** и **Brunelleschi**. Надежность на 360°.



Антибактериальная защита.

Надежность и безопасность продукта Савио распространяется также на гигиену благодаря антибактериальному покрытию высочайшего качества, необходимому в таких общественных местах, как школы, больницы, офисы.

Чтобы предложить лучшее, что имеется в наличии на сегодняшний день, Савио выбрала **Biocote**® – международного лидера противомикробных и антибактериальных технологий.



savio.it

Новые противопаниковые ручки.
Упор на надежность.

SAVIO
Open mind for closing systems.

Автоматические входные системы



Тот, кто хочет воплотить архитектурный замысел, должен найти для этого подходящие технические решения. Поэтому архитекторы и проектировщики доверяют Группе компаний Gretsch-Unitas. Будучи одним из ведущих на мировом рынке производителей оконной и дверной фурнитуры, а также автоматических систем входа и управления зданием, мы являемся компетентным партнером для перспективной архитектуры и высокотехнологичных технических систем – от простых до самых сложных. Основой для этого служит более чем 100-летняя традиция семейного предприятия, которое с самого момента основания выступает за силу инноваций, технический прогресс и экономичность.

В зависимости от потребностей можно выбрать подходящую систему из большого количества технических и дизайнерских возможностей.

Автоматические входные группы подразделяются по принципу открывания на:

- раздвижные (створки перемещаются параллельно друг другу);
- распашные (створки открываются как у обычной двери);
- карусельные или револьверные (створки вращаются относительно центра).

Автоматические раздвижные двери

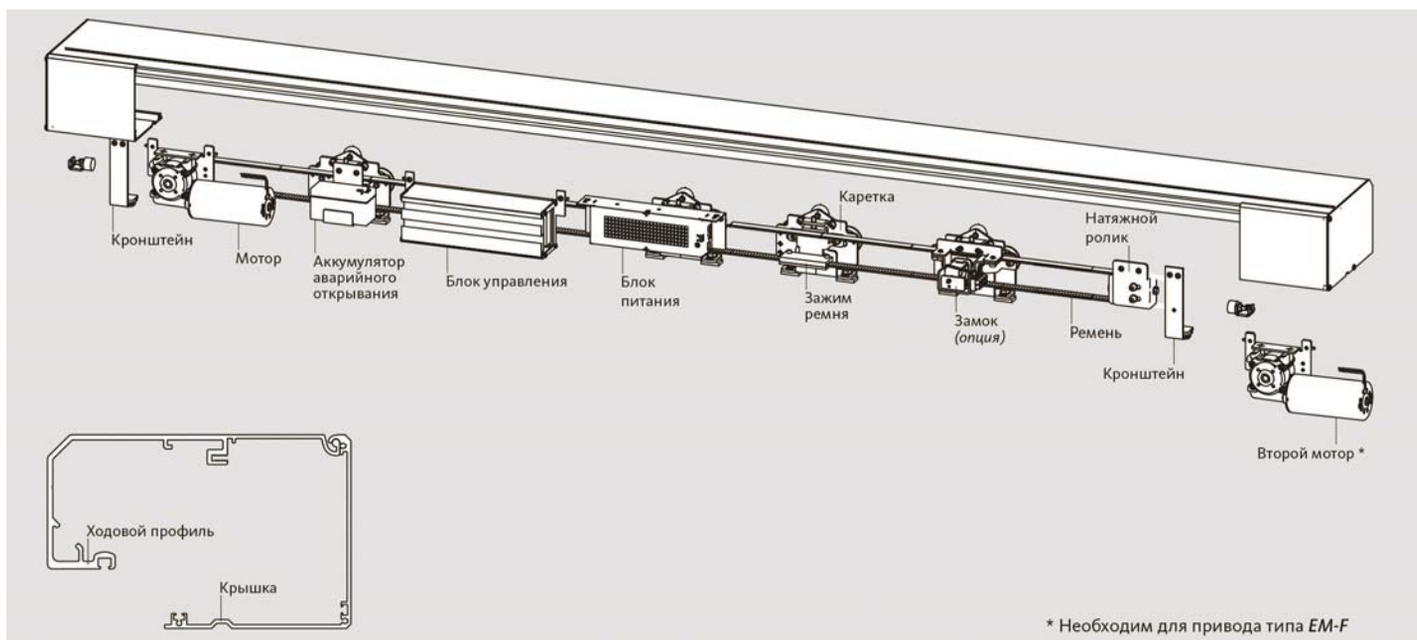
Линейная раздвижная дверь econoMaster EM и EM-F

Хорошо зарекомендовавшая себя техника привода econoMaster с 2-мя направляющими роликами и одним контроллером в каждой каретке гарантирует минимальный износ и длительный срок службы.

- Продуманная и испытанная механика.
- Высокая скорость открывания (до 0,9 м/с).

- Ясное и простое функционирование.
- Запирающие элементы в каретках (опция).
- Легкий монтаж направляющей и компонентов привода.
- Возможность подключения ПК к приводу, без дополнительных адаптеров (диагностика, изменение параметров, сброс параметров к заводским настройкам, индикация ошибок в цифровом виде, управление режимами работы).

С допустимым весом створки до 130 кг может быть реализован большой широкий проем с нашей тонкорамной профильной системой G30 или профильной системой с термомостом в наилучшем соотношении цена/качество. Вне зависимости от того, какое изделие вы используете: исполнение с раздвижными створками, с боковыми частями или фрамугой – GU Automatic предлагает вам услуги монтажа, ввода в эксплуатацию и технического обслуживания.



Телескопическая раздвижная дверь econoMaster ЕМТ и ЕМТ-F

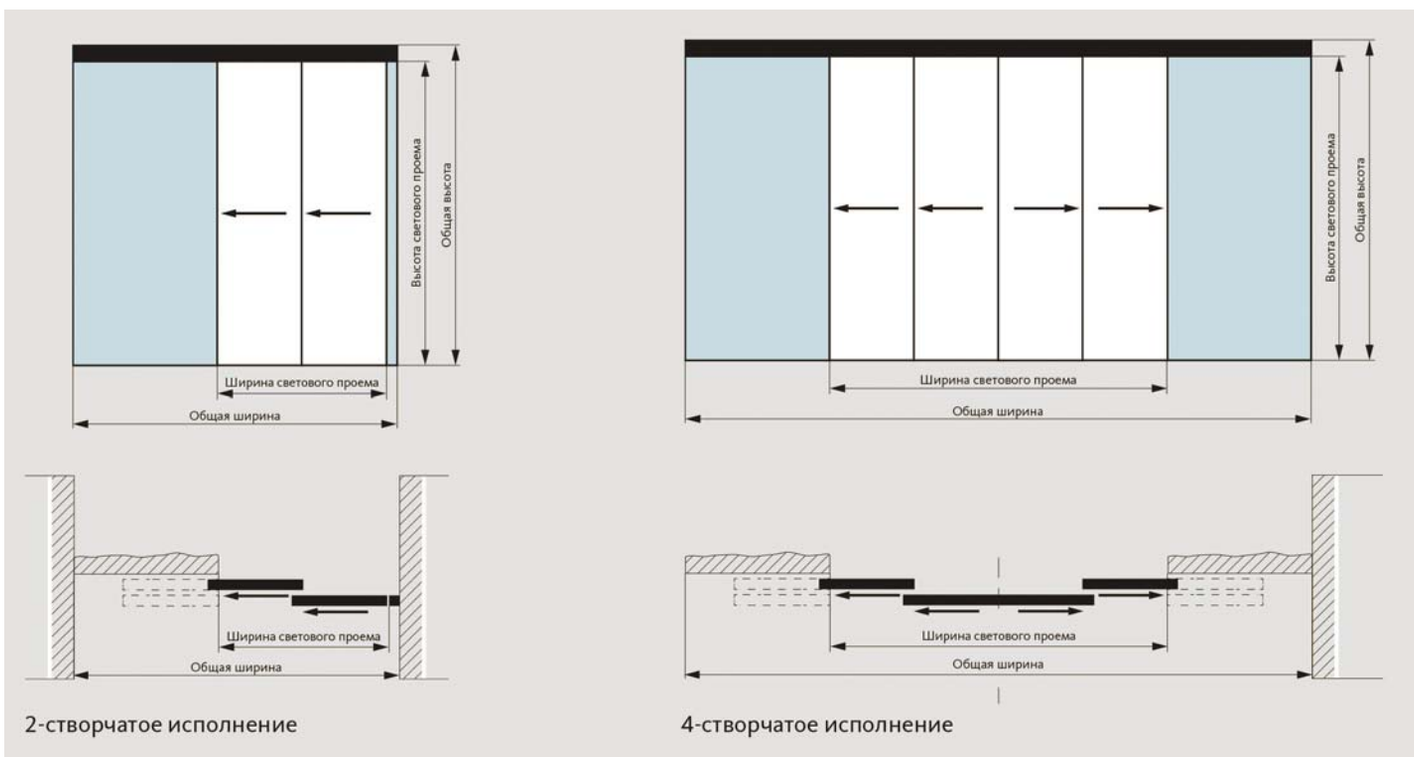
Для максимально широкого прохода при минимальном проеме.

Телескопические раздвижные двери идеально подходят, если при небольшом проеме необходимо обеспечить широкий проход и оптимальную проходимость.

- Тип ЕМТ-F: резервный привод с 2-мя моторами для использования на запасных и эвакуационных выходах.
- Бесшумность работы благодаря большому направляющим роликам.
- Устойчивая к скручиванию направляющая шина.
- Профильная система G30.
- Высокая скорость открывания (до 0,9 м/с).
- Простое и удобное управление.
- Самообучающаяся система управления с разнообразными возможностями подключения и регулирования.

Группа предприятий Gretsch-Unitas предлагает:

- индивидуальные консультации;
- квалифицированное выполнение проекта;
- квалифицированный монтаж;
- надежный сервис.



ООО «ГУ Центр»
Москва
Тел.: +7 (495) 786-2690
mail@g-u.ru

ООО «ГУТ СПб»
Санкт-Петербург
Тел.: +7 (812) 702-3247
s-g@g-u.ru

ООО «ГУФУР»
Екатеринбург
Тел.: +7 (343) 379-4435
ekb@gufur.ru

ООО «ГУ Поликом»
Новосибирск
Тел.: +7 (383) 224-1218
polycom-nsk@mail.ru

ООО «ГУ-БКС»
Ростов-на-Дону
Тел.: +7 (863) 200-8282
rostov@guros.ru

www.g-u.com
www.g-u.ru

Превосходство с системой





Брендинг оконных ручек – новая услуга ТБМ

Для любой компании создание узнаваемого бренда – это обязательное условие успешного существования и достижения устойчивого положения на рынке. Брендирование является важным фактором конкурентоспособности и оптимальным инструментом популяризации товара среди потребителей.



Компания ТБМ, ориентируясь на потребности своих клиентов, предлагает уникальную услугу: нанесение логотипа компании-производителя окон на

оконные ручки. Распространение информации о бренде благодаря «сарафанному радио» среди конечных потребителей позволяет компании получать новых клиентов и формирует ее положительный имидж на рынке.

Преимущества использования услуги брендирования:

- защита своего бренда перед основными конкурентами;
- позиционирование имени компании-производителя пластиковых окон на рынке.

Логотип наносится на ручки с помощью лазера. Высокая точность и качество нанесения уже оценили многие производители окон, что подтверждается повторным разме-

щением заявок на изготовление этих оригинальных продуктов.

Компания ТБМ осуществляет брендирование ручек различных ценовых категорий и производителей. Место нанесения, размер, размещение нескольких логотипов на одно изделие – все зависит лишь от пожеланий клиента.

Брендирование незначительно увеличивает стоимость, которая зависит от количества ручек с размещенным логотипом. Сроки выполнения услуги также зависят от количества ручек и составляют от 1 до 4 недель.

Более подробную информацию о размещении логотипа на оконных ручках можно узнать у менеджеров компании ТБМ.



Экология в мире и в каждой квартире!



Компания ТБМ и ЗАО «Мёллер» занимают активную социальную позицию и заинтересованы в сохранении природных богатств России. Компании являются учредителями и членами некоммерческого партнерства «Защитим Байкал вместе» (www.zbv-baikal.ru), которое с 2008 года осуществляет просветительскую и природоохранную деятельность на озере Байкал с целью сохранения уникальной природы озера.

Миссия партнерства – сделать все возможное для сохранения уникальной флоры и фауны Байкала и передать эту жемчужину нашим детям и внукам во всей ее красе.

Покупатели подоконников Möller не только устанавливают в своем доме экологически чистую продукцию, которая благодаря экологичной рецептуре и уникальным характеристикам не содержит формальдегиды, но и поддерживают сохранение и защиту природных заповедников России.

Подоконники Möller производятся уже более 30 лет. В их основе лежит уникальная технология изготовления основы подоконников методом экструзии древесно-пластикового композита LIGNODUR®, разработанного немецкой компанией Möller GmbH. За счет этой комбинирован-

ной основы подоконники Möller получают очень прочными и одновременно экологически безопасными, в процессе эксплуатации они не загрязняют окружающую среду. Именно поэтому подоконники Möller идеально подходят для эксплуатации в детских и медицинских учреждениях.

Стенки и перегородки подоконников Möller в 1,5-2 раза толще, чем у обычных подоконников из ПВХ. Кроме того, подоконники Möller обладают высокими теплоизолирующими качествами. Они выдерживают максимальные нагрузки и не изменяют своих свойств при воздействии высоких и низких температур.

Экология в глобальном масштабе напрямую зависит от экологической обстановки в каждом домашнем хозяйстве. А экологическое состояние дома в обязательном порядке



сказывается на здоровье и самочувствии его жителей.

Компания ТБМ
МО, г. Мытищи,
Волковское шоссе, вл. 15, стр. 1
Тел.: +7 (495) 974-21-89
www.tbm.ru



ОКОННАЯ И ДВЕРНАЯ ФУРНИТУРА

- 01** Фурнитура «Fornax» может использоваться в любом климате, что обеспечивается слоем цинкового покрытия 12 микрон
- 02** Все элементы фурнитуры рассчитаны на 20 000 циклов открывания, что соответствует более чем 10-летнему сроку эксплуатации
- 03** Роликовые цапфы облегчают работу фурнитуры и уменьшают усилие, необходимое для запираения створки

ФУРНИТУРА ТОРГОВОЙ МАРКИ FORNAX™

Функциональная и удобная в использовании фурнитура для алюминиевых и ПВХ профилей, соответствующая всем требованиям, предъявляемым к современной фурнитуре, и при этом, сочетание цены и качества делают «Fornax» конкурентоспособной и востребованной на рынке светопрозрачных конструкций.



Новые возможности повышения эффективности производства: с activPilot это реально!

В условиях затяжной рецессии, сокращения спроса и усиления конкуренции одной из приоритетных задач для компаний является сохранение рентабельности бизнеса и укрепление позиции на рынке. Традиционно рекомендуемым методом решения данных задач считается снижение расходов и повышение экономической эффективности производства при сохранении качества продукции. Однако зачастую «книжные» решения здесь не помогают. Эффективным вариантом решения может быть нестандартный творческий подход, который рождает инновации, позволяющие выйти на принципиально иной уровень организации бизнеса и производства.

Примером такой инновации стало новое предложение компании Winkhaus – оконная фурнитура activPilot Concept для окон из алюминия.



Эксперт фирмы Winkhaus в области производства окон и дверей из алюминия Павел Недельски

Новые возможности для алюминия

Фурнитура activPilot Concept при традиционном немецком качестве соответствует самым высоким требованиям по надежности, безопасности и долговечности, имеет современный дизайн и широкий функционал технических возможностей.

Уникальностью системы является конструктив, рассчитанный изначально на производство окон ПВХ, который при минимальной замене набора элементов идеально подходит для алюминиевых окон с 16-миллиметровым фурнитурным пазом.

Данное решение является выгодной альтернативой традиционной фурнитуре для алюминия с точки зрения цены. Как правило, окна из «теплых» алюминиевых профилей стоят гораздо дороже, чем ставшие уже привычными для российского потребителя окна из ПВХ. Примерно 1/3 себестоимости окна занимает фурнитура, которая для окон из алюминиевых профилей стоит в 2-3 раза дороже (в зависимости от марки и конфигурации), чем фурнитура для ПВХ-окон. Благодаря установке в алюминиевое окно фурнитуры activPilot Concept для окон ПВХ с 16-миллиметровым пазом, можно добиться снижения стоимости готового окна на 10 – 15%.

«Стандартная система activPilot Concept – превосходная альтернатива по отношению к специальным фурнитурным системам для алюминия, – отмечает эксперт в области производства окон и дверей из алюминия фирмы Winkhaus Павел Недельски. – Использование периметральной фурнитуры экономически выгоднее по сравнению с фурнитурой, изготавливаемой специально для алюминиевых окон. Ее достоинства – это сокращенное время сборки оконной конструкции, как минимум в два раза, упрощенный и более быстрый монтаж, отсутствие необходимости дополнительной рубки направляющих; высший класс взломостойкости (RC1 и RC2), достигаемый путем замены только запевов (в случае стандартной фурнитуры для алюминия приходится использовать другой тип фурнитурной системы)».

Еще одним аргументом для применения фурнитуры activPilot в окнах из алюминиевых профилей является впечатляющий набор дополнительных функций, которыми можно оснастить окно: ограничитель от-

крывания створки, балконная защелка, микровентиляция или ступенчатый наклон.

Преимуществом использования activPilot Concept является значительная оптимизация производства: производителю не нужно закупать отдельно фурнитуру для алюминиевых и для пластиковых окон.

«Клиенты, которые производят как пластиковые, так и алюминиевые окна, оценят по достоинству возможность применения одной и той же фурнитуры. Такие предприятия могут теперь работать на одной фурнитурной системе. Решение такого типа – это значимая экономическая выгода, одна система – это наполовину меньше фурнитурных элементов, чем раньше. Это касается как заказа, так и процесса складирования и монтажа. Единственным условием является использование для алюминиевых окон профилей с фурнитурным пазом, аналогичным оконным ПВХ-профилям («европаз»), но об этом уже заботятся фирмы-производители профильных систем», – отмечает Павел Недельски.

Особенности комплектации и монтажа

Различие между фурнитурой activPilot Concept для окон из ПВХ-профилей и для окон из алюминиевых профилей незначительное. «Главная разница заключается в установке петель в фурнитурном пазу створки, а не в напаве, как это происходит в окнах из ПВХ, – указывает Павел Недельски. – Производится замена нижней петли на фальцевую петлю (петля FWV) и осуществляется подбор запевов, соответствующих именно этой системе, обычно с креплением на зажим в пазу рамы, и комплект фурнитуры для алюминиевого окна уже готов».



На фото (слева направо): зацепы SBA, SBK и SBS, применяемые для всех видов фурнитуры activPilot Concept, обеспечивающие надежное запирание окна

Отдельное решение – применение фурнитуры activPilot Select со скрытыми петлями. В составе этой системы имеется меньшее количество элементов по сравнению со стандартной фурнитурой. Монтаж быстрый и простой, заключающийся в креплении на зажим в пазу рамы соответствующих рамных элементов, так как это происходит с традиционной фурнитурой для алюминия. «У фирм, занимающихся алюминием, порой возникают проблемы с регулировкой стандартной фурнитуры для алюминия, – говорит Павел Недельски. – Во время регулировки окна бывает так, что уже не хватает длины ролика и нет зацепления с ответной планкой. Фурнитура Winkhaus обеспечивает надежное запирание благодаря восьмигранной запирающей цапфе и большому диапазону фальцевого

зазора: от 9,8 мм до 14 мм. Для некоторых фирм-производителей окон из алюминия проблематично производство окон нестандартных форм (арки и трапеции). Этот вопрос можно легко решить при помощи фурнитуры activPilot Concept».

Новые тенденции на рынке и предложения Winkhaus

Тенденция рынка алюминиевых окон – увеличение спроса на крупногабаритные и тяжелые оконные и дверные створки, что связано с увеличением доли панорамного остекления. Компания Winkhaus, предвидя интенсивное развитие именно такого направления в оконной отрасли, вывела на рынок фурнитуру activPilot Giant для таких конструкций, в том числе и выполненных из алюминиевых профи-

лей. Эта система сочетает высокую несущую способность, облегченный монтаж и дизайн.

Самой яркой новинкой на рынке алюминиевых окон является уникальная система activPilot Comfort. Эта фурнитура оснащена дополнительной функцией щелевого проветривания. Приток свежего воздуха обеспечивается за счет отвода створки от рамы по всему оконному периметру на 6-миллиметровый зазор. В этом положении окно сохраняет защиту от взлома до класса RC2, таким образом система сама заботится о естественном проветривании помещения во время отсутствия хозяев.

Актуальным вопросом является также защита окна, включая как способность противостоять взлому, так и контроль доступа и системы сигнализации. Здесь Winkhaus может предложить дополнительные элементы к фурнитуре в версии activPilot Control. Речь идет о применении контактронов, информирующих в каком положении находится оконная створка – закрытом, открытом или откидном. С этой целью используются специальные уголки или другие элементы фурнитуры с магнитным роликом и соответствующим зацепом, интегрированным с системой сигнализации. Это решение можно также совместить с системами управления «Умный дом».

Фурнитура activPilot Concept компании Winkhaus имеет сертификат ift Rosenheim, подтверждающий, что эту систему можно применять в окнах из алюминия.



Фурнитура activPilot Select от Winkhaus для алюминиевых окон

Представительство Winkhaus в РФ
141707, Московская обл., г. Долгопрудный,
проспект Плацаева, д. 7, корп. 1
Тел.: +7 (495) 722-0470
e-mail: winkhaus@ru.winkhaus.pl
www.winkhaus.ru



HAUTAU – жить в ногу со временем!

ПЕНМАК РУС представляет высокотехнологичную продукцию HAUTAU для качественных окон

HAUTAU, как никакое другое предприятие, уделяет много внимания разработке всех типов открывания и возможности управления. Десятилетиями совершенствованное ноу-хау, анализ проблем на основе обмена информацией с партнерами по рынку и высокая степень креативности помогают компании HAUTAU формировать из идей инновационные решения. Более 400 патентов, многочисленные зарегистрированные образцы и присутствие на рынках по всему миру служат доказательством успеха и обеспечивают преимущество перед конкурентами отрасли.



HAUTAU TORNADO – совершенная техника для красивых окон

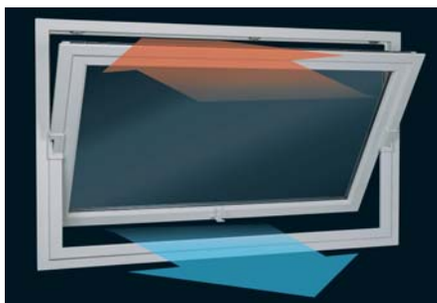
Большие стеклянные поверхности теперь не проблема. Фурнитура для открывания по вертикальной и горизонтальной осям HAUTAU TORNADO 200 позволяет изготавливать створки шириной до 2,35 м и высотой до 2,20 м, обеспечивая свободный обзор на 5 кв. метров стеклянной поверхности!



Энергосбережение и герметичность

Что касается надежного уплотнения, то HAUTAU TORNADO 200 может с успехом конкурировать с наклонно-поворотными системами. Данная система имеет два уровня уплотнения. Для усиления герметичности система обеспечивает тепловое разделение от среднеподвесной петли посредством встроенного продольного уплотнения, кроме того, на торцевой стороне располагаются дополнительные уплотнения.

Двухсторонняя вентиляция



Благодаря использованию принципа естественной циркуляции воздуха, HAUTAU TORNADO 200 осуществляет вентиляцию с минимальными потерями энергии и в течение короткого промежутка времени обеспечивает поступление оптимального объема свежего воздуха в помещение.

HAUTAU ATRIUM HKS® – и для домашнего уюта больше нет преград

Многофункциональность фурнитуры ATRIUM HKS® гарантирует надежное плотное закрывание окон и дверей из дерева, пластика или легкого металла. Возможны самые разнообразные комбинации: остекление балкона, проветривание зимнего сада, окно в офисе – благодаря параллельному сдвигу вы ощутимо экономите жизненное пространство.



В конструкции с подвижным штапелем HAUTAU ATRIUM HKS® реализует возможность открывания до 4 м.

Наполненные светом помещения – это HAUTAU ATRIUM HKS®. Крупногабаритные створки на всю высоту комнаты перемещаются без усилий, при этом легко и быстро монтируются.





Элегантная форма

Суперплоский накладной профиль каретки и заглушки соответствующего цвета делают внешний вид безупречным. При этом скрыты компенсирующие допуски для резки на мерные деления.

HAUTAU ATRIUM S – для размеров от S до XXL

Система пригодна для окон из ПВХ или алюминия с весом створки от 50 до 300 кг.

Простой монтаж кареток и приводов, а также отверстие для ручки как у обычных окон говорят сами за себя.

Варьируемое месторасположение ручки позволяет свободно формировать дизайн.

Совместимость

Вариант XXL HAUTAU ATRIUM S 300 полностью совместим с соответствующими профилю узлами из программы HAUTAU ATRIUM HS®.

Надежное закрытое положение

Различные исполнения привода, адаптированные к весу створки, имеющие до четырех точек запора, надежно удерживают створку в закрытом положении.

Приводы HAUTAU ATRIUM S 300 могут по заказу оснащаться замком под профильный цилиндр.

Простое управление

Небольшой поворот ручки – и привод разблокирован, благодаря высококачественным ходовым роликам створка перемещается практически без усилий. HAUTAU ATRIUM S 300 имеет систему блокиратора ошибочного открывания и чистящие щетки.

HAUTAU ATRIUM SP – простое управление

«Два фактора составляют особенность новой фурнитуры: комфортное управление благодаря автоматическому втягиванию в закрытое положение даже тяжелых створок оконных и дверных конструкций, а также специально разработанное противовзломное микропроветривание, которое заботится об улучшении качества жилого и рабочего климата в помещении, предотвращает образование плесени и дополнительно приносит большую безопасность в собственные 4 стены», – рассказывает руководитель Петра Хаутау.

После четырех лет разработки пришло время: новая параллельно-сдвижная отставная фурнитура соответствует запросам рынка и будет успешно поставляться.



Формула успеха: все преимущества обыкновенных сдвижных фурнитурных систем + новые конструкторские решения инженеров Houtau, неповторимое удобство для пользователя и возможность использования на всех типах стандартных профилей, что делает новый продукт настоящим полифункциональным устройством.

Здоровая и комфортная вентиляция

Только одним поворотом ручки новая параллельно-сдвижная отставная фурнитура открывает, запирает и приводит в положение сдвига, при этом происходит сохранение израсходованной энергии. Благодаря этой сохраненной силе и выполняется автоматическое втягивание створки в закрытое положение в рамный проем – просто и интуитивно, похоже на сдвижную дверь современного малогабаритного автобуса. Встроенные амортизаторы заботятся о том, чтобы



это происходило мягко и почти бесшумно. Благодаря надежности и простому управлению фурнитура идеально подходит для помещений с часто меняющимися пользователями, например, отелей. Частные или общественные здания, при реконструкции или в новостройках, любой тип профиля: дерево, ПВХ или алюминий, – почти во всех областях современной архитектуры новая фурнитура HAUTAU применима без проблем.

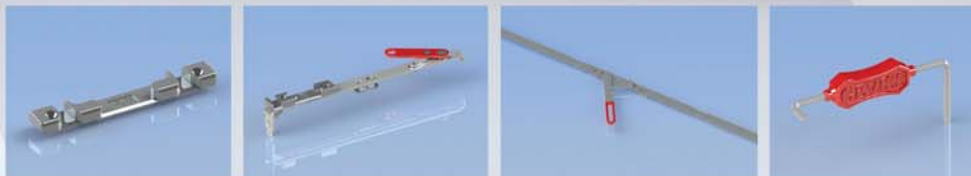
Надежность и безопасность

Наряду с комфортным микроклиматом в помещении фурнитура обеспечивает безопасность; поворот ручки на 180° из закрытого положения отставляет створку параллельно раме на 6 мм. Этим микропроветриванием по периметру, исключающим сквозняк, осуществляется оптимальное, равномерное и естественное проветривание, которое предотвращает образование плесневого грибка. При этом сохраняется противовзломность: в отставном положении створка остается надежно запорной. «Микропроветривание не опознаваемо снаружи», – так описывает преимущества системы госпожа Хаутау.

ЕСЛИ ЭТО HAUTAU, ТО ВЫ ЗАМЕТИТЕ ЭТО!

ООО «ПЕНМАК РУС»
344064, Ростов-на-Дону,
ул. Вавилова, д. 53, офис 206
Тел.: +7 (863) 203-7709
Моб.: +7 (928) 152-6555
E-mail: penmakrostov@mail.ru
www.penmakrostov.ru

ООО «ПЕНМАК РУС» - официальный дистрибьютор на юге России



GEVISS[®]

www.geviss.ru
+7 (863) 203-7709

Безопасность

Постоянство

Изящество

GEVISS

ВСЕГДА В
СОВЕРШЕНСТВЕ



GEVISS

ООО «ПЕНМАК РУС» –
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ АКРЕН ПЛАСТИК
344064, Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 53, офис 206
Тел.: +7 (863) 203-7709, моб.: +7 (928) 152-6555
E-mail: penmakrostov@mail.ru
www.penmakrostov.ru



Новинка – Hahn AT-G

Простая петля для легких дверей из алюминия



ДВЕРНЫЕ ПЕТЛИ. MADE IN GERMANY.

Для компланарных профильных систем компания Др. Хан предлагает производителям дверей новую петлю, которую очень просто и быстро монтировать и регулировать по горизонтали и по высоте на установленной створке.

Непосредственное крепление к профилю – надежная фиксация

Крепление петли выполняется прямо к профилю без применения закладных пластин в одно- или многокамерных системах. При этом для обеспечения крепкой и надежной фиксации минимальная толщина каждой из стенок профиля должна быть всего 1,6 мм, если крепление осуществляется сквозь две стенки, или 1,8 мм, если петлю должна держать лишь одна стенка. Специальный адаптированный шаблон позволяет производителю быстро, точно и надежно просверлить соответствующие отверстия в профиле.

Создана для разнообразного применения

Вариант петли с малым центром поворота (20 мм) и узкой рамной частью петли (18 мм) подходит для наиболее распространенных комбинаций профильных систем, существу-

ющих на рынке. Регулировка по горизонтали -3 мм / +2 мм, по вертикали +3 мм. Петля пригодна для использования на дверях с внешним и внутренним открыванием как налево, так и направо согласно DIN.

Шарнирная втулка петли, как и на других петлях от Hahn, не нуждается в обслуживании и рассчитана на долговременную эксплуатацию. Компания Dr. Hahn ожидает, что новая серия петель найдет свое применение на дверях в боковых проходах и в частном жилищном строительстве. Сертификация по системе CE на стадии подготовки.

Область применения

- Двери из металлического профиля (в жилищном и объектном строительстве).
- Основные входные двери.
- Входные двери в боковых проходах.
- Внутренние двери.
- Внешние двери.
- Квартирные двери с замком.



Технологии и применение

- Изготовлена из экструдированного алюминия.
- Крепление осуществляется непосредственно винтами к профилю.
- Нагрузка (макс. 90 кг) зависит от конструкции профиля.
- Регулировка возможна в трех направлениях на установленной створке:
 - по горизонтали плавно -3 мм / +2 мм;
 - по вертикали плавно +3 мм.
- Петля поставляется в любом цвете по RAL или с покрытием поверхности в виде мокрого лака.
- Угол открывания 180°.
- Шарнирная втулка не нуждается в обслуживании.

Для более подробной информации на русском языке:

«Др. Хан ГмбХ & Ко.КГ»

Себастьян Леманн (Sebastian Lehmann)

Тел.: +7 (903) 141-7302

E-mail: sebastian.lehmann@dr-hahn.de

www.dr-hahn.de

www.dr-hahn.ru



Компания Др. Хан

Краеугольным камнем философии производителя фурнитуры из немецкого города Мёнхенгладбаха (нем. Mönchengladbach), компании Dr. Hahn GmbH & Co. KG, является высокое качество изделий и профессиональный подход в работе с клиентами. Компания Dr. Hahn была основана в 1961 г. доктором Вальтером Ханом. Сегодня предприятием управляют его сыновья – Михаэль и Вальтер – и господин Эккард Майер.

Небольшое семейное предприятие год за годом расширяет произ-

водственную линейку и выпускает на рынок фурнитуры продукцию, отвечающую всем современным требованиям и условиям международного рынка. Годовой оборот компании в 2001 году составил 37,6 миллионов евро, в 2005 году – 45,2 млн евро, к концу 2015 года совокупный оборот компании достиг 55 млн евро, а штат предприятия увеличился до 380 сотрудников.

На сегодняшний день продукция компании Dr. Hahn поставляется в страны Центральной и Восточной Европы, широко известна в Азии и Америке.



Петли для пластиковых дверей

СИМОНСВЕРК ГмбХ – частное семейное предприятие. Основано в 1889 г. Сегодня – ведущий европейский производитель петель и петельных систем для нефальцованных и фальцованных межкомнатных, объектных и входных дверей. Действуют два завода: в г. Реда-Виденбрюке и в г. Хайлигенштадте. Общее количество сотрудников – 550 человек. Продукция поставляется в 70 стран мира, в том числе в 35 странах имеются филиалы или свои сотрудники. В Англии, Польше, США и России действуют официальные представительства.

Ориентация на клиента

Фирма учитывает и успешно реализует в своей продукции растущие требования потребителей к уровню технического исполнения и дизайну петельных систем. Одно из центральных мест в ассортименте занимают петельные системы SIKU 3D, разработанные специаль-

но для пластиковых входных дверей. Информация и чертежи представлены в каталоге, брошюрах по основным группам товаров и на русскоязычном интерактивном сайте. Сотрудники представительства в Москве консультируют по продуктам и обеспечивают сервисное обслуживание.

Технические характеристики SIKU 3D:

- Подходят ко всем известным пластиковым профильным системам. Для фальцев с прямым углом или закругленных.
- Не требуют технического обслуживания благодаря применяемым подшипникам скольжения.
- Петли испытаны на 200 000 циклов открывания.
- Универсальный право- и левосторонний монтаж.
- Оснащаются серийно противовзломным штифтом для защиты вертикального штифта петли от выбивания и блокирования защитной крышки, что позволяет применять петли для входных дверей с наружным открыванием.
- Удобный и простой монтаж.
- Бесплатно предоставляется сверильный шаблон.

SIKU 3D K 6060 / 6160 / 6260

НОВИНКА

Петли для пластиковых дверей с угловым упором для повышенной взломостойкости.



- Допустимая нагрузка на 2 петли до 160 кг.
- Для профильных систем с наплавом от 16 – 26 мм:
 - SIKU 3D K 6060 – наплав 16 – 20 мм;
 - SIKU 3D K 6160 – наплав 19 – 23 мм;
 - SIKU 3D K 6260 – наплав 22 – 26 мм.
- Плавное регулирование в 3-х плоскостях (по вертикали -1/+4 мм, по горизонтали ±5 мм, по прижиму ±2 мм) при закрытой двери.
- Оснащаются угловым упором.
- Стандартные цвета: белый (RAL 9016), черно-коричневый (RAL 8022).

Начало отгрузок: октябрь 2016 года.

Петли SIKU 3D

Дизайн Soft (обтекаемые линии), пропорциональный цилиндр и защитная крышка обеспечивают цельное, гармоничное восприятие петли.



- Для профильных систем с наплавом от 15 до 28 мм.
- Допустимая нагрузка на 2 петли:
 - серия SIKU 3000 – до 120 кг;
 - серия SIKU 4000 – до 80 кг;
- Плавное регулирование в 3-х плоскостях (по вертикали -1/+5 мм, по горизонтали ±5 мм, по прижиму ±2 мм) при закрытой двери.
- Оснащаются угловым упором или захватными крючками.
- Стандартные цвета: белый (RAL 9016), черно-коричневый (RAL 8022), светло-коричневый (RAL 8003), шоколадно-коричневый (RAL 8017), белый алюминий (RAL 9006), матовый хром (F1), титановый (F9), перламутр-золото с лаком (RAL1036), перламутр-золото без лака (RAL 1036), кремове-белый.

По вопросам сотрудничества просьба обращаться в представительство СИМОНСВЕРК ГмбХ в РФ

117246, г. Москва, Научный проезд, д. 19, офис 2 И (7 этаж)

Тел.: +7 (495) 987-1864, +7 (925) 543-5092; e-mail: info@simonswerk.ru; www.simonswerk.ru

«ПЕНМАК РУС» – надежный

С момента образования в 2007 году, компания «ПЕНМАК РУС» всегда ставит перед собой задачу предложить своим партнерам продукт наилучшего соотношения цена/качество.

ООО «ПЕНМАК РУС» является одной из самых добросовестных компаний в области поставки и обслуживания на российский рынок оборудования, фурнитуры и комплектующих для производства окон из пластика, дерева и легких металлов, отвечающих всем мировым стандартам качества и зарекомендовавших себя с наилучшей стороны.



От ручного, механического и пневмоинструмента до стандартных одноголовочных и двухголовочных станков и автоматических линий для изготовления алюминиевых и ПВХ-окон.

ARTIKON



От нестандартного автоматического оборудования до эксклюзивного автоматического оборудования с ЧПУ, фурнитурных станций и станций с объединенными работами: резка, фрезерование, маркировка и др.

mikrosan®



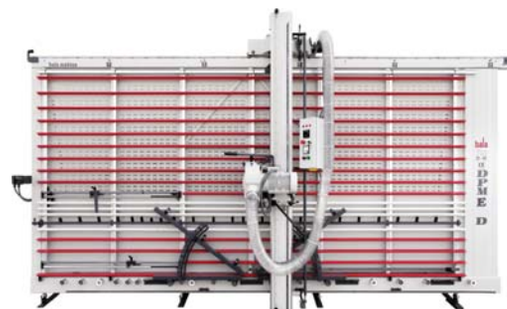
Один из мировых лидеров в производстве экструдеров. Качественные и продуктивные линии для производства профилей и труб являются основой эффективного и успешного предприятия.



Производимые на заводе UNIMAK станки для ламинации позволяют ламинировать профили, подоконники, вагонку, наличники, плинтуса и другие изделия из ПВХ, МДФ и алюминия.

bala®

Makina Sanayi



Компания с 20-летним опытом в области производства деревообрабатывающего оборудования в 1992 году была реорганизована в «Бала Макине Санайи» и сосредоточилась на производстве горизонтальных фрезерных станков и композитных фрезерных станков.

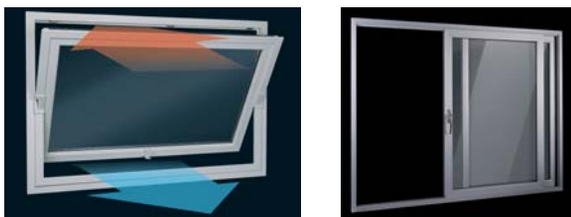
ERSAN

Glass Machinery



Оборудование для изготовления стеклопакетов ERSAN MAKINA отличается надежностью, легкостью управления и высокой производительностью.

партнер вашего бизнеса



Компания Hautau GmbH из Хельпсена, специалист по фурнитурной технике и автоматизации зданий, представляет новый тип фурнитуры HAUTAU ATRIUM SP® komfort, с которой проветривание осуществляется одновременно просто и надежно.



Система фурнитуры Geviss включает в себя лучшие инновационные идеи ведущих производителей фурнитуры, представленных на рынке.



За 29 лет накопила большой технический и практический опыт в изготовлении режущего инструмента. Если вам нужны запчасти к оборудованию для изготовления окон — компания «ПЕНМАК РУС» к вашим услугам.



Основанная в 1988 году и постоянно развивающаяся компания АКPEN PLASTIK достигла лидирующих позиций в секторе производства комплектующих и аксессуаров для оконных и дверных конструкций.



Компания, чья история начинается с 60-х годов, специализируется на производстве эксклюзивных дизайнерских ручек для окон и дверей из ПВХ и алюминия.



Производство комплектующих для изготовления антимоскитных сеток различных систем: rollетные, внутренние, раздвижные, на петлях и стандартные фиксированные, а также вентиляционные клапаны для оконных блоков.

ООО «ПЕНМАК РУС»
344064, Ростов-на-Дону,
ул. Вавилова, д. 53, офис 206
Тел.: +7 (863) 203-7709
Моб.: +7 (928) 152-6555
E-mail: penmakrostov@mail.ru
www.penmakrostov.ru
www.geviss.ru

elumatec

SBZ 122 подойдет для любых потребностей и бюджета



В линейке обрабатывающих центров SBZ 122 фирмы elumatec произошла смена поколений. Новые модели при более высокой производительности требуют теперь меньше места и стали менее энергозатратными, а благодаря применению модульной концепции можно подобрать подходящую модель под свой бюджет. Дитер Грау, руководитель проектной группы, и Ахим Шаллер, ответственный за разработку программного обеспечения, ответили нам на вопросы по новому поколению SBZ 122.

— Предыдущий SBZ 122 разошелся по миру в количестве более 1000 штук и стал самым популярным обрабатывающим центром по обработке ПВХ-, алюминиевых и стальных профилей на начальном этапе автоматизации. Почему было принято решение о новой концепции при разработке этой серии станков?

Г-н Шаллер: Так мы сможем наилучшим образом отвечать требованиям наших клиентов. SBZ 122 позиционируется как обрабатывающий центр на начальном этапе автоматизации, но и в этом сегменте области применения его могут быть самые разнообразные, так же как и бюджет на приобретение оборудования. Первоначально SBZ 122 проектировался для небольших предприятий. При этом его надежность и разнообразие возможных обработок открыли другие области применения этого станка. SBZ 122 подойдет как для небольших производств, которые делают 20 окон/дверей в день, так и, например, для поставщиков комплектующих для промышленных предприятий, работающих в 2-сменном режиме.

— Сколько вариантов этого станка запланировано производить?

Г-н Шаллер: SBZ 122/70. Самый простой и дешевый вариант новой модели станка. SBZ 122/71 подойдет для большинства фирм-производителей светопрозрачных конструкций. По своему функционалу он похож на SBZ 122/53. SBZ 122/74 — абсолютно новое решение для этой линейки станков. Это 4-осевой обрабатывающий центр, который за сравнительно небольшие деньги предлагает высокую производительность,



SBZ 122/71

широкие возможности и точность обработки, свойственные старшим моделям. Он подойдет практически для любых задач — производств, работающих с алюминиевыми профилями, армированными ПВХ-профилями или легкими стальными профилями, а также для промышленных производств.

— Это значит, что одна из новых версий этого центра будет даже дешевле, чем предыдущий SBZ 122?

Г-н Грау: Абсолютно верно. Но этот станок имеет меньше возможностей по обработкам. Он будет поставляться без угловой головки. Наш анализ показал, что некоторым клиентам нужен станок именно в такой комплек-

тации. Для других моделей предусмотрена возможность обработок с 5-ти сторон с помощью угловой головки.

— Вашей основной задачей было увеличить производительность центра, но при этом остаться в том же ценовом сегменте. Как Вам это удалось, да еще и без потери качества?

Г-н Грау: Благодаря новой концепции, которая включает в себя новую конструкцию отдельных узлов. Например, новые прижимы теперь более узкие и имеют более высокую прочность. В целом, количество узлов в центре уменьшилось наполовину, а в станине их стало даже на 70% меньше. Это обеспечило повышенную стабильность даже при



Новая конструкция станины не дает стружке скапливаться в зоне обработки

высоких скоростях перемещения. Поэтому процесс обработки стал еще более точным и безопасным. Все новые модели SBZ 122 построены на абсолютно новой платформе. Благодаря ее компактным размерам монтаж центра на предприятии заказчика занимает меньше времени.

— Благодаря чему появилась возможность увеличить область обработки и одновременно уменьшить необходимую площадь?

Г-н Грау: Новая концепция защитной кабины делает излишним наличие световых ограждений. Это сокращает необходимую для станка площадь на треть, что особенно актуально для небольших предприятий с ограниченным количеством свободного места. В то же время увеличилась область обработки до 300x300 мм. Так что теперь возможна обработка более габаритных профилей, которые

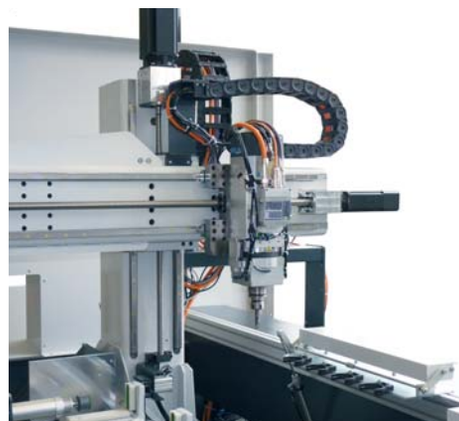


Магазин для инструмента

становятся все шире в первую очередь в оконном производстве из-за теплоизоляции. Еще одно преимущество: фрезерный агрегат стал легче из-за отказа от дополнительной защиты от стружки и теперь может перемещаться быстрее.

— На сколько сократилось время обработки?

Г-н Шаллер: На 20%. Этому поспособствовал также обновленный привод и более мощные двигатели. Скорость перемещения по сервоосям увеличилась вдвое: по оси X — 120 м/мин, по двум другим осям — 60 м/мин. С повышением тактовой частоты управления стало еще более отзывчивым. Это делает возможным ускоренное позиционирование шпинделя с возможностью регулировки частоты вращения. Независимо от номинальной мощности подается только то количество энергии, которое необходимо для данной



Модуль обработки в новом SBZ 122

Что изменилось в новом SBZ 122

- на треть меньше занимаемая площадь;
- увеличенная область обработки 300x300 мм;
- на 30% снижение энергопотребления;
- до 20% сокращение времени обработки;
- станина с повышенной жесткостью;
- компактные пневмоприжимы с более высокой прочностью;
- более высокая скорость перемещения инструмента;
- уменьшилось время монтажа станка.

Оснащение

- Неподвижный магазин на 4 инструмента, опционально расширяемый за счет дополнительных магазинов с инструментами, в общей сложности до 20 мест.
- 4 пневмоприжима в стандартной комплектации. С возможностью расширения до 8 (16) пневмоприжимов у станка с длиной обработки 4 000 мм (8 000 мм).
- Упор для фиксации заготовки в базовой позиции. Опционально устанавливается дополнительный упор (2-зонная обработка).
- Опционально доступны многошпиндельные сверлильные головки, вакуумные столы, а также другие аксессуары.

обработки. Это обеспечивает экономию энергии в размере от 25 до 30%. Кроме того, интеллектуальная техника автоматического управления обеспечивает чрезвычайно высокую стабильность скорости вращения и очень хорошее качество обработки, даже при быстро меняющихся нагрузках.

— Где можно получить подробную информацию о новых моделях SBZ 122 и посмотреть оборудование в работе?

Г-н Грау: По всем вопросам, связанным с нашим оборудованием, можно обратиться в представительства компании elumatec в вашем регионе. Наши сотрудники организуют презентацию интересующего вас оборудования. Также со всеми моделями SBZ 122 можно ознакомиться в инфоцентре компании elumatec в г. Мюлакере.

ООО «Элюматек Рус»
125413 г. Москва, ул. Флотская, д. 76
Тел./факс: (499) 641-0400 (многоканальный)
e-mail: elumatec@elumatec.ru
www.elumatec.ru

CCL 1660

**ЧПУ позволяет выполнять одновременно сварку
четырёх углов периметра с последующей
зачисткой по 2-м или 4-м осям**

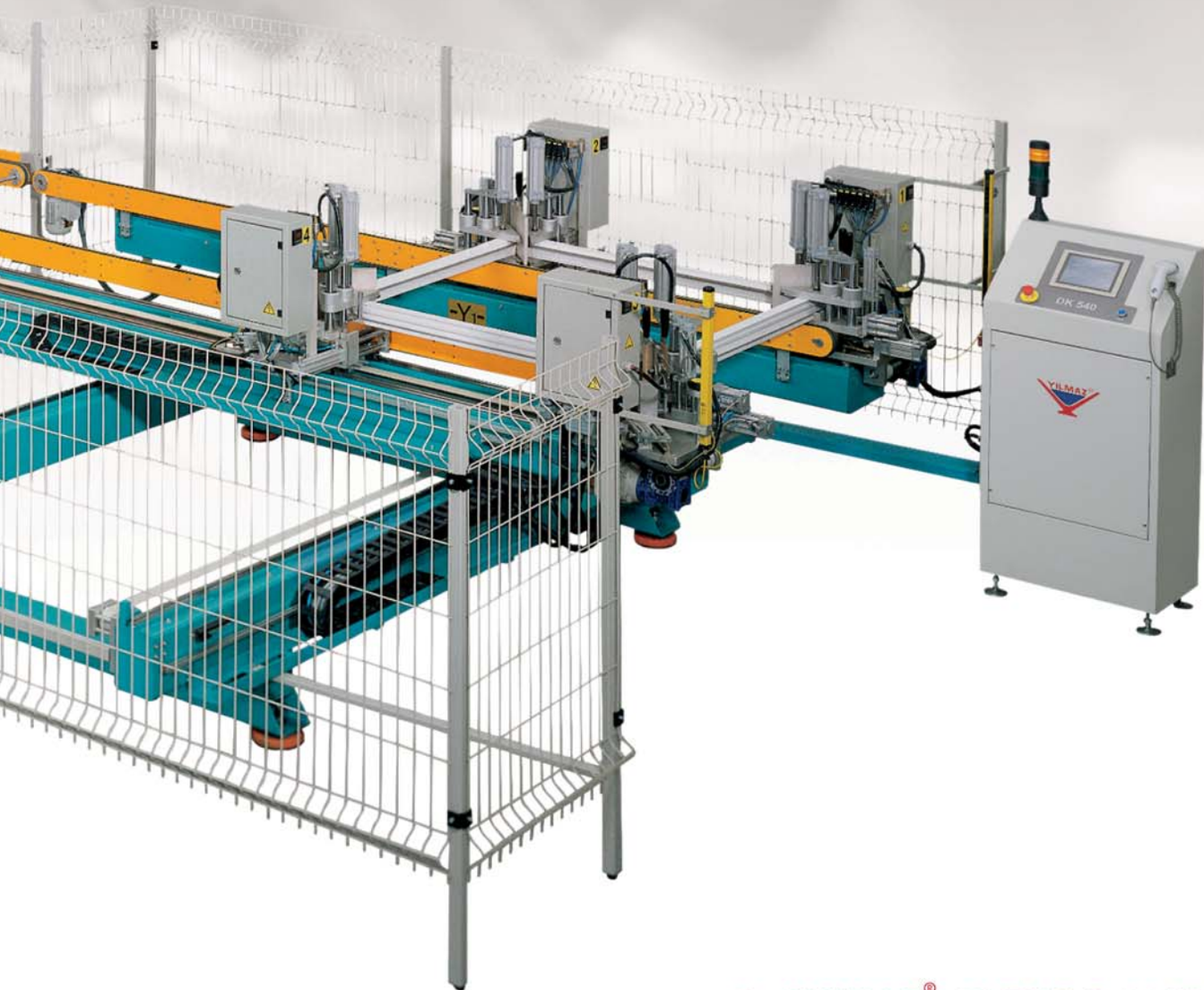


СПЕКТР

Официальный представитель YILMAZ в России
109469, Москва, ул. Братиславская, д. 29, корп. 1, оф. 10
Тел./Факс: (495) 347-87-60, 347-87-61, 347-94-30
E-mail: info@yilmazrus.ru

TURQUM
TURKISH QUALITY OF MACHINERY

- При выполнении зачистки используется программа, специально разработанная для Илмаз Машина
- Автоматическое распознавание профиля
- 11 инструментов для зачистки большей части профилей
- Возможность дистанционного подключения технической поддержки
- Скорость зачистки: 220 периметров (CNC 608), 270 периметров (CNC 610) за 8 часов
- Автоматический поворот и движение периметра во время работы линии
- Автоматический выбор толщины сварного шва 0,2 - 2 мм



29 November
1 December

2016

Hall:9 Stand:9C35



PVC & ALUMINIUM
PROFILE PROCESSING
MACHINES

www.yilmazmachine.com.tr

ARTIKON Новинки оборудования

Усиливающаяся с каждым днем конкуренция и падение уровня прибыли вынуждают нас изыскивать пути более быстрого и качественного производства, сохраняя при этом высокое и достойное качество конечной продукции.

Наша цель — удовлетворение ожиданий клиентов за счет обеспечения легкости производства металлопластиковых конструкций благодаря качественной и быстрой системе автоматизации, не требующей участия опытных специалистов.

«ПЕНМАК РУС» представляет вам своего многолетнего партнера — компанию Setino Makina, производящую оборудование марки Artikon для изготовления металлопластиковых конструкций.

DG-634. Модернизированная модель: центр с ЧПУ для обработки дверей

- Используется для сверления отверстий в дверных створках разных типов и серий ПВХ-профилей (всех типов механизмов вертикальных замков, замков «туалет-ванная», замков с цилиндрическим механизмом, замков для комнатных дверей).

- Сверление отверстий для монтажа ручек, цилиндрического механизма и канала гнезда замка.

- Система программирования разных замков.
- Система сверления прямоугольного армирующего профиля.

- Не требует использования рулетки и карандаша; нет необходимости переворачивать профиль.

- Осуществляет сверление вместе с армирующим профилем легко и без погрешностей.



DG-634. Центр с ЧПУ для обработки дверей



CC-222. Углозачистной станок с ЧПУ

SC-231. Станция для резки и обработки ПВХ-профиля



CC-222 с ЧПУ. Модернизированная модель: углозачистной станок

- Выполняет зачистку сварных углов ПВХ-конструкций.

- Подвижная сенсорная панель управления 8,4 дюйма.

- Система перемещения обрабатываемых элементов по двум осям (2 серводвигателя).

- Верхняя и нижняя фрезы для зачистки паза под резиновый уплотнитель.

- Запатентованная система зачистки верхнего и нижнего внутренних углов.

- Упрощенная система программирования и распознавания профилей.

- Возможность настройки скоростей инструментов.

- Память для обработки 500 типов профилей.

- Производительность 190 – 200 конструкций за 8 часов.

- Система ножей для снятия шва с нижней и верхней поверхностей для цветных и белых профилей.

от компании SETINO MAKINA



FW-441 (Y). Четырехголовый сварочный станок

- Используется для одновременной четырехсторонней сварки углов под 90°.
- Сенсорная панель управления 8,4 дюйма.
- Система ЧПУ (3 оси).
- Возможность сварки любых профилей с толщиной сварного шва 0,2 мм на лицевых поверхностях.
- Автоматическая система разблокировки цулаг делает тоньше сварной шов в точке отрыва.
- Удобная система замены цулаг.
- Аппарат перемотки тефлона на нагревательных пластинах.
- Централизованная система смазки станка.
- Сканер считывает информацию с нанесенного на заготовки профиля штрихкода, благодаря чему станок автоматически выставляет необходимые размеры.

FW-441 (Y). Четырехголовый сварочный станок

DS-501. Двухголовый станок для резки профиля

- Двухголовая пила для резки ПВХ- и алюминиевого профиля.
- Способность плавного и точного позиционирования за счет сервомотора.
- Автоматическое позиционирование пилы под 45° или 90°. Промежуточный радиус углов регулируется в ручном режиме.
- Возможность резки двух профилей одновременно пилой диаметром 500 мм.
- Для резки ПВХ и алюминия применяются моторы мощностью по 2,2 кВт.
- Система управления PLC с сенсорным экраном.
- Все подвижные системы станка оснащены штангами линейного скольжения агрегатов.
- Автоматические кожухи безопасности.



DS-501. Двухголовый станок для резки профиля

Опции:

- Принтер штрихкодов.
- Система охлаждения для распила алюминиевого профиля.
- Гидропневматическая система для резки алюминиевого профиля.
- Функция нарезки алюминиевого профиля для изготовления закладных деталей.

DW-241. Двухголовый сварочный станок

- Позволяет произвести одновременную сварку двух углов ПВХ-профиля под углом 50° – 180°.
- Сварка белого и цветного профиля с толщиной шва 0,2 мм.
- Система перемотки тефлоновой ленты.
- Все подвижные системы станка оснащены штангами линейного скольжения агрегатов.
- За счет надежной конструкции системы позволяет произвести идеальную сварку.
- Отдел хранения цулаг.
- Удобная система замены цулаг.
- Возможность электронной регулировки времени разогрева и сварки.
- Долговечные нагревательные элементы.
- Гидропневматическая система остановки подвижных голов.
- Система управления PLC.



DW-241. Двухголовый сварочный станок

Опции:

- Сварочные цулаг.
- Система прижима уплотнителя.

Оборудование марки Artikon компании Setino Makina – это воплощение простоты и экономичности в сочетании с высокой степенью автоматизации. Компания постоянно внедряет собственные ноу-хау, что позволяет ей производить оборудование, соответствующее всем стандартам и требованиям современных технологий.



ООО «ПЕНМАК РУС»
344064, Ростов-на-Дону,
ул. Вавилова, д. 53, офис 206
Тел.: +7 (863) 203-7709
Моб.: +7 (928) 152-6555
E-mail: penmakrostov@mail.ru
www.penmakrostov.ru
www.geviss.ru

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

Альфа Проф

Марка профиля — KBE
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 ★ www.alfaprof.com

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

Визави-2000

Марка профиля — RATEX
 ☎ (8442) 425-063, 932-731
 ✉ vizavi5@yandex.ru
 www.vizavi-2000.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

Гермес

Марки профиля — Merkury, KRAUSS,
 Slidors, OPAC, KBE, Novotex, LG
 Hausys
 ☎ (86147) 283-98, 310-92
 ✉ iva-em@mail.ru

Декенинк Рус

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

ДиЕв

Марка профиля — Расстал-СТН
 ☎ (8552) 778-515, 778-522
 ✉ sales@diev.su
 ★ www.diev.su

Доберман, ООО

Марка профиля — DOBERMANN
 ☎ (4942) 424-701
 ✉ vsk.kostroma@mail.ru
 ★ www.okna-dobermann.ru

ЕТС

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

Интерпласт (Кострома)

Марка профиля — INTERNOVA
 (Словакия)
 ☎ (4942) 357-321, 314-574
 ✉ brigada@kmtn.ru
 ★ www.brigada-k.ru

Ка-Фур-Сервис

Марки профиля — Rehau, ЭкспПроф,
 Брусбокс
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 ★ www.kafur.ru

Компания «Грайн», ООО

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

Комплектсервис

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

ЛОРАДО

Марка профиля — Deceuninck
 ☎ (495) 926-2211, 926-2285
 ✉ info@interpolymer.ru
 ★ www.interpolymer.ru

МОНБЛАН рус

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

МОНОЛИТ

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

МОСПЛАСТ

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

НАРОДНЫЙ ПЛАСТИК

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

НОВОПЛАСТ

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

**ОкнаПрофи
(ООО «ПРОФИЛЬ»)**

Марка профиля — Novotex
 ☎ (347) 291-2420, 291-2421
 ✉ profil@oknaprofi.com
 ★ www.oknaprofi.com

ОРАС, ООО

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

ОР-Пласт, ООО

Марка профиля — LAOUMANN
 ☎ (496) 797-9262, 797-9263
 ✉ market@or-plast.ru
 ★ www.laoumann.ru

ПЛАСТПОЛИТЕН

Марка профиля — RENAУ
 ☎ (495) 649-6109
 ✉ plastpoliten@narod.ru
 ★ www.plastpoliten-rehau.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 — KBE, Trocal,
 Koemmerling
 ☎ (495) 232-9330, 232-9331
 ★ www.trocal.ru
 ★ www.kbe.ru
 ★ www.profine-group.ru

Профиль-Сервис

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

ПрофКом

Марка профиля — LG Hausys
 ☎ (499) 918-72-40
 ✉ info@trase.ru
 ★ www.okna-lg.ru
 ★ www.elexprof.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, произ-
 водства компании Mikron, США
 ☎ (495) 710-7188
 ✉ russeal@citylan.ru
 ★ www.duraseal.ru
 ★ www.rusail.ru

Русская Торговая Компания

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

**САЛАМАНДЕР Интернейшнл
Профиль, ООО**

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

СВЯТОК ПРОФИ

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

СибПромПласт

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

Спутник, ООО

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

Сталепромышленная компания

Марка профиля — СПК
 ☎ (343) 365-1530
 ✉ pantelev@spk.ru

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

СТЛ СИБИРЬ

Марка профиля — ECP PLASTICS
 ☎ (39169) 931-56, 923-45
 ✉ chin-2@mail.ru
 ✉ lucevich-stl@yandex.ru
 ☆ www.ecp-plastics.ru

СТЛ Экструзия

Марки профиля — Montblanc,
 Goodwin, Reachmont, Forwin
 ☎ (495) 781-8120, 781-8121
 ✉ support@montblanc.ru
 ☆ www.montblanc.ru

СТРОЙ АРТ — Уфа

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

Тантроникс ТД

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

Унипром

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

Химтрейдинвест

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

ЦентрКомплект

Марки профиля — BRUSBOX
 ☎ (843) 533-3302, 533-3306
 ✉ centr_komplekt@mail.ru
 ☆ http://centr-komplekt.ru

Оконная Компания «ШТЕРН»

Марка профиля — SCHTERN
 ☎ (4742) 909-113, 909-990
 ☆ www.ok-schtern.ru

Шуко Интернационал Москва

Марка профиля — Schuco
 ☎ (495) 937-5237, 937-6519
 ✉ office@schueco.ru
 ☆ www.schueco.ru

ЭксПроф

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

ЭНВИН РУС

Марки профиля — ENWIN, PIMAPEN
 ☎ (915) 396-6730 — склад (Щелково,
 МО)
 ☎ (86349) 240-11, 240-23
 ✉ info@enwin.ru
 ☆ www.enwin.ru

Юг-Профиль-Системс

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

VENTA

Марка профиля — Ventana™
 ☎ +380 (56) 373-9054
 ✉ profile@venta-ua.com
 ☆ www.venta-ua.com

Winbau, группа компаний

Марка профиля — Winbau
 ☎ +380 (57) 751-8697
 ☎ +380 (44) 496-2894
 ☎ +380 (56) 372-7877
 ✉ info@winbau.com.ua
 ☆ www.winbau.ua

МИРОПЛАСТ

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

ALFAPEN

Марки профиля — WINGLASS,
 SMARTWIN
 ☎ +90 (352) 697-4118, 697-4122
 ✉ alfapen@alfapen.com.tr
 ☆ www.alfapen.com.tr

FIRAT PLASTIK

Марка профиля — FIRAT
 ☎ +90 (212) 859-0404, 859-0400
 ✉ export@firat.com
 ☆ www.firat.com

ПРОФИЛИ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНЫЕ**ВИНТЕК ПЛАСТИК**

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

ПРОФИЛИ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ**Новые Композитные Материалы, ООО**

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

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
 ☎ (48431) 620-000
 ✉ asg@agrisovgaz.ru
 ☆ www.agrisovgaz.ru

АЛМО

Алюминиевые профильные системы АЛМО
 ☎ (48431) 241-81, 241-83
 ☎ (495) 737-9181
 ✉ almo2@mail.ru
 ✉ oooalmo@mail.ru
 ☆ http://almo-ags.ru

Алстоксервис

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

Альфа Проф

Марка профиля — Provedal
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 ☆ www.alfaprof.com

Алюминиевый профиль ВСМПО

Марка профиля — АП ВСМПО
 ☎ (34345) 617-50, 617-49
 ✉ eplaksin@vsmo.ru
 ☆ www.al-vsmo.ru

Алютех МСК

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

Астэк-МТ

Марка профиля — KRAUSS
 ☎ (495) 921-3680
 ✉ 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 подконструкций навесных фасадов
 ☎ (86383) 260-04, 271-36
 ✉ bk-alprof@bk.ru
 ☆ www.bkalprof.ru

ВКС

Марка профиля — Виднал-Прогресс
 ☎ (495) 500-3440, 745-8684
 ✉ vks@vks.ru
 ✉ vks@dol.ru
 ☆ www.vks.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

Гермес
Марки профиля — KRAUSS
☎ (86147) 283-98, 310-92
✉ iva-em@mail.ru

Гидро Билдинг Системс
Марка профиля — WICONA
☎ (495) 207-7530, 207-7540
★ www.wicona.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

Иплана
Марки профиля — AGS, Provedal
☎ (495) 513-8237, 513-8813
✉ arh@iplana.ru
★ www.iplana.ru

КМК Сибирь, ООО
Производство профилей системы Provedal: фасадной, раздвижной, распашной, дверной, тепловой
☎ (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

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

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

СВЯТОК ПРОФИ
Марки профиля — система Provedal (KRAUSS)
☎ (495) 510-4926, 542-5979
✉ sales@svyatok-profi.ru
★ www.svyatok-profi.ru

Сегал, ЛПЗ
Марки профиля — СИАЛ
☎ (391) 274-9030, 274-9031
✉ 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) 995-3962, 995-3935
✉ 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 венфасадов
☎ (495) 644-2742
✉ moscow-fs@yandex.ru
★ www.rusfs.com

Хабаровский ЗСАК
Марки профиля — Амур-50, Амур-46, Амур-60
☎ (4212) 511-705, 511-605
✉ info@zaozak.ru
★ www.zaozak.ru

Хук, ООО
Марка профиля — Hueck/Hartmann
☎ (495) 665-4834, 665-4835
✉ info@hueck-export.ru
★ www.eduard-hueck.com

Шуко Интернационал Москва
Марка профиля — Schuco
☎ (495) 937-5237, 937-6519
✉ office@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@alutechmск.ru
★ www.alutech-group.com

АСТРОН
Марка профиля — ALT100 (Alutech)
☎ (3822) 404-276, 404-949
☎ (383) 362-1078
✉ astronpkf@mail.ru
★ www.astron-okna.ru

ВКС
Марка профиля — Provedal
☎ (495) 500-3440, 745-8684
✉ vks@vks.ru
✉ vks@dol.ru
★ www.vks.ru

Завод «АлСиб»
Марка профиля — «АлСиб»
☎ (383) 341-9086, 341-4538
✉ info@alsib.ru
★ www.alsib.ru

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

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

Нортекс
Марка профиля — Provedal
☎ (495) 225-4440, 550-6626
✉ info@nortex.com.ru
★ www.nortex.com.ru

ПРОПЛЕКС, ТД
Двухкамерная ПВХ-система 46 мм PROPLEX OUTLINE
☎ (495) 933-1925, (800) 333-4455
✉ connect@proplex.ru
★ www.proplex.ru

СВЯТОК ПРОФИ
Марки профиля — система Provedal (KRAUSS)
☎ (495) 510-4926, 542-5979
✉ sales@svyatok-profi.ru
★ www.svyatok-profi.ru

Сиб.Профиль, НПО
Алюминиевый профиль различного назначения
☎ (383) 317-0995, 317-6666
✉ sale@sibprofile.ru
★ www.sibprofile.ru

СНАБСЕРВИС
Марки профиля — КраМЗ, СИАЛ, МАК
☎ (495) 644-2742
✉ sn-servis@mail.ru
★ www.sn-servis.ru

СТЕКЛО

AGC Glass Russia
Архитектурное стекло, стекла для индустриального применения и внутреннего декора
☎ (495) 411-6565
★ www.yourglass.ru
★ www.agc-glass.eu

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, цветная печать, производство стеклопакетов (в том числе структурных)
 ☎ (351) 259-3995, 259-3994
 ✉ sales@modernnglass.ru
 ☆ www.modernnglass.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, 411-7827
 ☆ 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 окрашенного в массу стекла, рефлектного низкоэмиссионного стекла с напылением, стеклопакетов
 ☎ (8452) 632-825, 631-222
 ✉ glass@narat.ru
 ☆ www.narat.ru

Соларекс-стайл

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

Стеклотон-центр

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

ШОТТ ФП, ООО

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

Vitroterm

Производство стеклопакетов; закалка, обработка, ламинация стекла; склеивание крупногабаритного стекла; применение шелкографии. Стекло термоизоляционное, звукоизоляционное, взломостойкое, безосколочное.
 ☎ +48 (601) 499-382
 ☎ +48 (77) 427-0311
 ✉ export@viroterm.pl
 ☆ www.viroterm.pl

СТЕКЛОПАКЕТЫ**Modern Glass**

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

Изолюкс

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

Метробор

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

МОДУЛЬ НПП

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

Мосавтостекло

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

Пласт, ООО

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

Профстекло-М

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

РСК, Управляющая компания

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

Салаватстекло

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

СИТИ ГЛАСС

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

Соларекс-стайл

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

СОЮЗСТЕКЛО

Производство стеклопакетов с любым видом стекла, нестандартных форм и размеров, с использованием раскладки, пленки, триплекса, закалки и многого другого.
 ☎ (499) 184-8066, 184-4090
 ✉ info@souzsteklo.ru
 ☆ www.souzsteklo.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
 ✉ cteкло@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

Vitroterm

Производство стеклопакетов; закалка, обработка, ламинация стекла; склеивание крупногабаритного стекла; применение шелкографии. Стекло термоизоляционное, звукоизоляционное, взломостойкое, безосколочное.
 ☎ +48 (601) 499-382
 ☎ +48 (77) 427-0311
 ✉ export@viroterm.pl
 ☆ www.viroterm.pl

ПВБ-ПЛЕНКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРИПЛЕКСА**Тросифоль**

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

ФУРНИТУРА И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**Air-Box**

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

С.С.Е. s.r.l., Италия

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

DORMA

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

Door Komplekt

Полный ассортимент комплектующих и фурнитуры 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) 397-9345
 ☎ (910) 705-2931
 ✉ info@fapim.ru
 ★ www.fapim.it

FIRESI

Фурнитура Winkhaus, Dr. Hahn, HOPPE
 ☎ (495) 642-2006
 ✉ 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 средне-подвесных 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

PALRAM

Жесткий плоский, жесткий вспененный ПВХ-лист для производства сэндвич-панелей
 ☎ (495) 411-6626
 ✉ vadim.lvovsky@palram.com
 ★ www.palram.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

SKS-STAKUSIT

Системы безрамного остекления
 ☎ (495) 790-7676
 ✉ stakusit@rambler.ru
 ★ www.sks-stakusit.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-ag.s.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

Альфа Проф

Комплектующие для окон ПВХ, фурнитура Vorne, TTS, FUHR
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 ★ www.alfaprof.com

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
 ✉ artecro@arteconline.com
 ★ www.arteconline.com

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-nt.ru
 ★ www.astek-nt.ru

Астекс Трейдинг

Фурнитура и комплектующие для окон и дверей
 ☎ (495) 433-1213
 ✉ 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) 555-0469
 ✉ vektor-sales@mail.ru
 ★ www.vektor-mk.ru

ВИНТЕК ПЛАСТИК

Фурнитура ACCADO
 ☎ (495) 646-3545, 646-3546
 ✉ info@wintech.ru
 ★ www.wintech.ru

ВИТМАР

Производство комплектующих для ПВХ-окон
 ☎ (495) 730-7550
 ✉ op@vit-mar.ru
 ★ www.vit-mar.ru

**ВКС**

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

ВКС, ООО

Фурнитура VHS, Турция
 ☎ (831) 243-0052
 ☎ (495) 988-6418
 ✉ vhs-mos@mail.ru
 ★ http://vks.pf

Выбор.Про

Оптовая торговля оконными комплектующими
 ☎ (843) 203-0500, (903) 341-4436
 ✉ vibor@vibor.pro
 ★ www.vibor.pro

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

Гермес

Фурнитура SIEGENIA-AUBI (Германия), FORNAX (Турция), замки, ручки и комплектующие
 ☎ (86147) 283-98, 310-92
 ✉ iva-em@mail.ru

ГЕРМЕТИКСТРОЙ

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

Гласс фурнитура СПБ

Фурнитура для цельностеклянных конструкций, дверей. Доводчики. Автоматика. Перила. Звукоизоляционные перегородки.
 ☎ (812) 456-4560
 ✉ info@glassfurnitura.ru
 ★ www.glassfurnitura.ru

Гран.Т

Производство и продажа соединителей импоста в полимерно-порошковой покрытии, анкерных пластин для монтажа окон
 ☎ (343) 502-3032, 201-4044
 ✉ Gran.t@mail.ru
 ★ www.gran-t.ru

ГУ Центр

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

ДиЕв

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

Дорлок

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

ДПИ Групп

Дверная механика, системы крепления стекла, фурнитура для изделий из алюминиевого профиля с европазом (DORMA, SOBINCO, DLCO, CRL, GU)
 ☎ (495) 989-4267
 ✉ dpi-dorma@dpi-dorma.ru
 ★ www.dpic.ru

Инвест-Трейд

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

Ка-Фур-Сервис

Фурнитура SIEGENIA-AUBI, MACO, VHS
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 ★ www.kafur.ru

Комплектсервис

Продажа фурнитуры Roto, HAUTAU, 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.rcm.ru
 ★ www.makrosspb.ru

Мастер Профиль

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

Мастер Система

Продажа замочно-скобяных изделий, оконной и дверной фурнитуры KALE KILIT, M.B.C., DOGANLAR, ARMADILLO, MOTTURA, CISA, AGB и др.
 ☎ (495) 787-5414, 787-5415
 ✉ info@tlock.ru
 ★ www.tlock.ru

Меезенбург

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

МОНБЛАН рус

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

МОСПЛАСТ

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

НОВОПЛАСТ

SHUERING (Германия)
 ☎ (495) 741-3839
 ★ www.n-plast.ru

Нортекс

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

Оконная фурнитура

Фурнитура Winkhaus, Fapim, KFV, Dr. HAHN; крепеж HEICKO; доводчики DORMA; аксессуары и комплектующие для оконного и дверного производства и монтажа
 ☎ (919) 072-0000
 ✉ director@tula.winfur.ru
 ★ www.whrus.ru

Оконный Элемент

Комплектующие для окон ПВХ: соединители импоста, анкерные пластины, рамные дюбели, шурупы по бетону, фальцевые вкладыши, уголки и пр.
 ☎ (495) 988-9235
 ★ www.element-okna.ru

ОксиПро

Угловые соединители для алюминиевых профилей
 ☎ (495) 510-5350, 510-5351
 ✉ info@oxi-pro.ru
 ★ www.oxi-pro.org

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

Прага, Торговая компания

Приточные вентиляционные клапаны Sinax
 ☎ (343) 217-0055, 216-0184
 ✉ tk-pragma@mail.ru
 ★ www.tk-pragma.ru

Промлитдеталь

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

Пронто-Юг, ООО

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

ПРОПЛЕКС, ТД

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

ПРОФИЛЬ

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

Профиль-Сервис

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

Родники-Литье

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

Росфурнитура

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

ПОДРОБНЕЕ НА WWW.WINPRO.RU

Рото Франк

Фурнитура Roto
☎ (495) 287-3520, 287-3521
★ www.roto.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

Семол

Поворотнo-откидная фурнитура
☎ (495) 995-5005
✉ semol@semol.ru
★ www.semol.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), TT5 (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@tbn.ru
★ www.tbn.ru

ТЕХСТРОЙ

Производство и продажа пластиковых комплектующих, фальцевых вкладышей, механических соединителей для импоста, комплектующих для москитных сеток STAKUSIT, NOVELLINI
☎ (4812) 628-053, 628-054
✉ info@textstroy.ru
★ www.textstroy.ru

ТИОН, ООО

Фурнитура FORNAX (Турция) для окон и дверей из ПВХ и алюминия, дверные петли, замки, ручки
☎ (495) 221-9095
✉ zakaz@fornaxrus.ru
★ www.fornaxrus.ru

ТИСА-Л

Производство комплектующих для окон ПВХ, заглушек на торцы подоконников: универсальных и к системе «Альта-Профиль», комплектующих к москитным сеткам
☎ (8552) 443-758, 443-747
✉ tisa-l@mail.ru
★ www.tisa-l.ru

Фурниторг

Фурнитура SAVIO (Италия), замки OMEC (Италия), доводчики DORMA
☎ (495) 980-2910
✉ info@furnitorg.com
★ www.furnitorg.com

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

Шуко Интернационал Москва

Фурнитура для ПВХ-окон Schuco VarioTec
☎ (495) 937-5237, 937-6519
✉ office@schueco.ru
★ www.schueco.ru

Шюринг ОТ, ООО

SCHUERING (Германия)
☎ (495) 510-1511, (909) 968-3620
✉ info@schuering-ot.ru
★ www.schuering-ot.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 средне-подвесных 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, поворотнo-откидного, штапелового, наклонно-раздвижного открывания, дверные замки и системы фрамужного открывания. Подходит для ПВХ-, алюминиевых, деревоалюминиевых 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.com

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

Альфа Проф

Уплотнители российского производства для окон и дверей
☎ (495) 797-8748
✉ ps@alfaprof.com
★ www.alfaprof.com

АРТИ, ОАО

Уплотнители EPDM марки ENSATEC
☎ (495) 797-8567, 797-8568
✉ market@arti.com.ru
★ www.arti.com.ru

БРИК-пласт, ООО

Производство уплотнителей для алюминиевых, металлопластиковых и деревянных конструкций. Отделочные профили.
☎ (863) 219-2390, 300-4246
✉ sales@gasket.com.ru
★ www.gasket.com.ru

ВЕКТОР-МК

Уплотнители для окон и дверей. Уплотнители для фасадных систем. Уплотнители PROVEDAL.
☎ (800) 555-0469
✉ vektor-sales@mail.ru
★ www.vektor-mk.ru

ВКС

Резиновые уплотнители EPDM, фетровые уплотнители Schlegel
☎ (495) 500-3440, 745-8684
✉ vks@vks.ru
✉ vks@dol.ru
★ www.vks.ru

Гермес

Уплотнители EPDM производства SEMPERIT (Германия)
☎ (86147) 283-98, 310-92
✉ iva-em@mail.ru

Девентер-Рус, ООО

Уплотнители для окон и дверей, вспенивающиеся противопожарные материалы
☎ (495) 933-8226
✉ info@deventer.ru
★ www.deventer.ru

ETC

Уплотнители для ПВХ-окон и дверей из TPE, EPDM, ТермоКонтур (новинка).
☎ (495) 781-8132, 781-8133
✉ info@stl-groupe.ru
★ www.vprofile.ru

Инвест-Трейд

Уплотнители для ПВХ-окон и дверей
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Ка-Фур-Сервис

Уплотнители для ПВХ-окон и дверей
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 🌐 www.kafur.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-профилей, Турция, Польша
 ☎ (8212) 557-025, (904) 270-7025
 ✉ olera21@rambler.ru

Росфурнитура

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

СВЯТОК ПРОФИ

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

Створ

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

СтройСистема, Группа компаний

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

ТБМ

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

ТЕХСТРОЙ

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

Треллеборг Индустри

Высококачественные уплотнительные профили EPDM, TPE, PVC, Silicone для различных областей применения, любых профильных систем производства Германии, Швеции. Технологические разработки уплотнительных решений. Свои резиновые смеси.
 ☎ (495) 232-5579, 232-2264
 ✉ moscow@trellborg.com
 🌐 www.trelleborg.ru

ЗАО «Уралэластотехника»

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

Эластосервис

Уплотнители EPDM для алюминиевых и пластиковых конструкций.
 ☎ (343) 263-0304, 216-0607
 ✉ Garant2009@mail.ru
 🌐 www.tdes66.ru

Semperit Deggendorf GmbH

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

Стомил Санок БР

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

KIAPlast

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

POLI

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

OT-KUMI OY

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

CNT Conta Flexible Products

TЭП- и TПВ-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, OOO

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

Quilosa/Килоза, представительство в России

Герметики для монтажа и сборки оконного профиля (Multiuso), монтажные пены (OrbafoamGun)
 ☎ +7 (916) 397-8668
 ✉ Quilosa2008@mail.ru
 🌐 www.Quilosa.com

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

АвтоСтройГерметик

Герметики, мастики «Викар» производства завода Гермаст, Россия, монтажная пена
 ☎ (495) 504-7910
 ✉ asgi@list.ru
 🌐 www.gstdi.ru

Альфа Проф

Пены и герметики, крепеж, ПСУЛ, гидро-, пароизоляционные ленты, шурупы по бетону, анкера рамные, анкерные пластины, дюбель-гвозди, пластины регулировочные
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 🌐 www.alfaprof.com

АнкерПласт

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

АРтек-Россия

Строительная химия. Монтажная пена, лента, клинья. Анкерные пластины, пластиковые колпачки и заглушки. Шурупы, дюбели и нагели.
 ☎ (495) 775-0036
 📧 artecru@arteonline.com
 🌐 www.arteonline.com

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

Болт.Ру

Крепежные материалы, метизы, пена монтажная, ПСУЛ SOUDAL
 ☎ (495) 775-4205, 723-7173
 📧 post@bolt.ru
 🌐 www.bolt.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) 555-0469
 📧 vektor-sales@mail.ru
 🌐 www.vektor-mk.ru

ВКС

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

Гермаст

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

Гермес

Пены монтажные TYTAN, Soudal, EUROOPEN, герметики, ПСУЛ, клеи, монтажные ленты, крепеж
 ☎ (86147) 283-98, 310-92
 📧 iva-em@mail.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

Дилл

Герметики из Германии, США. Монтажная пена BAU MAX
 ☎ (495) 784-6655, 784-6600
 📧 inbox@dill.ru
 🌐 www.dill.ru

Торговый дом ЕВРОКОНСТ

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

ЕТС

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

Инвест-Трейд

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

Инженерный центр

Герметики Chemlux
 ☎ (499) 171-0824, 171-0844
 🌐 www.chemlux.com
 🌐 www.chemlux-pro.ru

Ка-Фур-Сервис

Дюбели и монтажные нагели, различных размеров, анкерные пластины, нащельники, монтажная пена (Penosil, Pulp, Taifun, Titan), химия «Cosmofen» (клей для ПВХ, клей СА «Секунда», жидкость для очистки ПВХ, реставрирующая шпаклевка ПВХ, белая), лента «Герметекс» на алюминиевой фольге и обычная, ПСУЛ, сэндвич-панели пенополистирол (10, 24, 32 мм)
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 📧 info@kafur.ru
 🌐 www.kafur.ru

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

КОРУНД, ТД

Производство, силиконовых герметиков и монтажной пены Wellfoam, Kladez
 ☎ (495) 336-3949, (498) 764-2850
 🌐 www.tdkorund.ru

Ломанн Рус

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

Меезенбург

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

МОНБЛАН рус

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

Оконная компания БАМ

Материалы для монтажа и комплектации окна. Монтажная пена, герметики, силикон
 ☎ (831) 461-8630, 461-8632
 📧 zavod@bamnn.ru
 🌐 www.bamnn.ru

Оконный Элемент

Монтажная пена, герметики, нащельники, ПСУЛ, паро-гидроизоляционные ленты «Робибанд», праймер Вууко
 ☎ (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@robiteks.ru
 🌐 www.robiteks.ru
 🌐 www.robiband.ru

Рожков ИП

Пены и герметики, крепеж, ПСУЛ, гидро-пароизоляционные ленты. Крепеж Heico, 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

СМ-Комплект

Производство профильно-погонажных изделий из ПВХ для монтажа и декоративной отделки оконных откосов, самоклеящиеся нащельники и уголки в рулонах и хлыстах, ламинированный материал по RENOLIT, окрашенный в массу для отделки откосов. Соединительные профили для профильных систем КВЕ, REHAU, VEKA и др. Заглушки паза штапика, фальш-переплеты. Ленты гидро-пароизоляции и ПСУЛ, монтажные пены, герметики.
 ☎ (495) 223-6510
 📧 info@sm-komplekt.ru
 🌐 www.sm-komplekt.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 «ЛИПЛЕНТ» 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 Koeemmeling.
 ☎ (495) 995-3935, 995-3936
 ✉ tbm@tbm.ru
 🌐 www.tbm.ru

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, декоративных и авторемонтных 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, отливы, откосы, противомоскитная сетка.
 ☎ (843) 533-3302, 533-3306
 ✉ centr_komplekt@mail.ru
 🌐 www.centr-komplekt.ru

ЦМП Северо-Запад

Продажа монтажной пены, силиконовых и акриловых герметиков Soudal (Бельгия), «Krimelte» (Эстония), клеев, уплотнителей для окон и дверей, профессиональных уплотнений для ПВХ-профилей, ПСУЛ, парогидроизоляционных материалов
 ☎ (812) 449-7488
 ✉ info@cmp-spb.ru
 🌐 www.cmp-spb.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@fenzirussia.com
 🌐 www.fenzigroup.com

RICH,ООО

Производство дистанционной рамки ПВХ: 9,5 мм, 11,5 мм, 13,5 мм, 15,5 мм; уголков для дистанционных рамок
 ☎ (3843) 740-024, 389-999
 ✉ richnkz@mail.ru

VBH

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

АГАТ

Комплектующие для производства стеклопакетов, герметики на основе полисульфида и бутила
 ☎ (496) 266-5455
 ✉ agat-okno@mail.ru
 🌐 www.agat-okno.ru

Адгейзер

Двухсторонние клеящие ленты ADHESER для крепления дистанционной рамки, бутиловые ленты, пробковые прокладки
 ☎ (495) 727-0187
 ✉ adheser@adheser.ru
 🌐 www.adheser.ru

Адитим

Полимерная дистанционная рамка Thermix-Ambitherm
 ☎ (495) 105-9095
 ✉ info@aditim.ru
 🌐 www.aditim.ru

Анкор

Дистанционные рамки из алюминиевого сплава
 ☎ (846) 300-8040, 300-8286
 🌐 www.ankorsamara.ru

АртеК-Россия

Герметики для пр-ва стеклопакетов на основе бутила, полисульфида полиуретана. Силиконовые герметики. Молекулярные сита, дистанционные рамки.
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 🌐 www.arteconline.com

АСТРОН

Дистанционная рамка, сито молекулярное, материалы для первичной и вторичной герметизации стеклопакетов
 ☎ (3822) 404-276, 404-949
 ☎ (383) 362-1078
 ✉ astronpkf@mail.ru
 🌐 www.astron-okna.ru

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 ThermAl и Warmex ThermAl CE из ПВХ с металлизированным слоем
 ☎ (383) 350-8763, 350-8968
 ✉ info@ext.bfk.ru
 🌐 www.bfk-ext.ru

ВКС

Дистанционные рамки (в т. ч. эконом и гибочная), все виды герметиков, молекулярное сито европейского и китайского производства, бутиловые и клеящие ленты, уголки, соединительные пластины
 ☎ (495) 500-3440, 745-8684
 ✉ vks@vks.ru
 ✉ vks@dol.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

Грейс Си-Ай-Эс

Производство и поставка силикагеля и адсорбентов
 ☎ (495) 937-4919, 937-4918
 🌐 www.gracedavison.com

Инвест-Трейд

Дистанционные рамки, пластиковые уголки, герметики HOTMEL, BUTYL, герметик полисульфидный NEDEX KU-83 (А+В, 367 кг и 33 кг), молекулярное сито NEDEX, лента
 ☎ (912) 893-9286, (351) 222-0900
 ✉ mail@invest-trade.biz
 🌐 www.invest-trade.biz

Ка-Фур-Сервис

Герметик «СТИЗ», молекулярное сито, рамка дистанционная, уголки к дистанционной рамке, лента-сикот, двухсторонняя
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 🌐 www.kafur.ru

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
 ✉ alexander.kuts@lohmman-tapes.com
 🌐 www.lohmman-tapes.ru

Меезенбург

Материалы для производства стеклопакетов
 ☎ (495) 780-5129
 ✉ info@meeseenburg.ru
 🌐 www.meeseenburg.ru

Миллен

Бутиловые ленты, в т. ч. с армированной алюминиевой фольгой
 ☎ (812) 327-1149, 327-1119
 ✉ vgusarov@mail.ru
 🌐 www.millensp.ru

ПОЛИГРАН

Дистанционные алюминиевые и ПВХ-рамки «DISTEC» для стеклопакетов
 ☎ (343) 383-6230, 217-8283
 ✉ distec@mail.ru
 🌐 www.distec.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, аксессуаров, оборудование, расходные материалы
 ☎ (495) 710-7188
 ✉ russeal@citylan.ru
 ★ www.duraseal.ru
 ★ www.rusail.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

Спецснастка 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 Текоол ECOPLAST, молекулярные сита Nedex
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 ★ www.stvor.ru

Стоик

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

СТРОЙ АРТ - Уфа

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

СтройСистема, Группа компаний

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

ТБМ

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

Техноресурс

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

Технотейп

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

Техноформ Гласс Инсуэйшн ГмбХ, представительство в России

Теплая дистанционная рамка TGI (нержавеющая сталь + пластик)
 ☎ (495) 933-71 55
 ★ www.glassinsulation.de

ТСК

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

ЦентрКомплект

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

Edgetech Europe GmbH

Европейское отделение продаж гибких спейсеров Super Spacer, DuraSeal, DuraLite 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@arteconline.com
 ★ www.arteconline.com

Дельта, Производственно-техническая компания

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

ЕТС

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

Ка-Фур-Сервис

Продажа армирующих профилей
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 ★ www.kafur.ru

Комплектсервис

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

ЛАСАР

Армирующий профиль, холодногнутый 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

Машпрофиль

Армирующий профиль для оконных систем ПВХ, продольная резка металлопроката на ленту
 ☎ (8202) 210-445, 212-792
 ✉ mashprof@chp.ru
 ★ www.mashprofil.ru

Миасс-профиль, Торговый дом

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

Новый Профиль, ЗАО

Армирующий профиль для различных систем: Thyssen, Decseuinck, Trocal, Veka, Zendow, Panorama, KBE, Brugman, Becker, Artec, Rehau, Gealan, Aluplast, Schuco, LG, Montblanc, Pimapen и др.
 ☎ (910) 455-0060, (49679) 355-17
 ✉ 9229024@mail.ru
 ★ www.newprofil.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.profnaстил.com

СВЯТОК ПРОФИ

Продажа армирующих профилей для оконных систем ПВХ
 ☎ 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

Стилмастер

Профили армирующие
 ☎ (343) 217-2487
 ★ www.stilmaster.ru

ТЕХСТРОЙ

Продажа стального усиления для ПВХ-систем KBE, Rehau, Геалан, Века и др.
 ☎ (4812) 628-053, 628-054
 ✉ info@textstroy.ru
 ★ www.textstroy.ru

Уральская Металлообрабатывающая Компания

Производство армирующего и строительного профиля из оцинкованной стали, продольная резка рулонного металлопроката на ленту, штрипс
 ☎ (3519) 580-012, 580-013
 ✉ info@uralmetalcompany.ru
 ★ www.uralmetalcompany.ru

Фестальпине Аркада Профиль

Пр-во армирующих профилей
 ☎ (48143) 51-433
 ✉ office@arkada.ru
 ★ www.arkada.ru

ПЛЕНКИ ДЛЯ 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 ЛАМИНАЦИИ**Extru-Tech**

Пленки для ламинации, защитные пленки

☎ (495) 783-3136, доб. 183, 184
☎ (916) 641-0723
✉ njus@rambler.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

ОВСЧЕМ

Пленки для ламинации, защитные пленки

☎ (383) 256-1474, 256-1444
✉ cd@obchem.ru
★ www.obchem.ru

ДекорС

Ламинационные пленки LG Hausys

☎ (499) 487-4375, (905) 521-7121
✉ lgdecor@bk.ru
★ www.lgpenki.ru

ЛДК-фильм

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 König

☎ (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) 358-7460, 359-2125
✉ 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 ВРЕМЕННОЙ ЗАЩИТЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ**ОВСЧЕМ**

Пленки для временной защиты поверхностей

☎ (383) 256-1474, 256-1444
✉ cd@obchem.ru
★ www.obchem.ru

Адгейзер

Пленки для временной защиты поверхностей

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

Адитим

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

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

Брендлента, ООО

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

☎ (343) 379-3450, 379-3454
✉ info@brandtape.ru
★ www.brandtape.ru

Миллен

Пленки для временной защиты легкоповреждаемых поверхностей производства Италия, Германия

☎ (812) 327-1149, 327-1119
✉ vgsarov@mail.ru
★ www.millenspb.ru

ПРОФИ ПАК

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**Альфа Проф**

Услуги по ламинированию ПВХ-профилей

☎ (495) 797-8748
✉ ps@alfaprof.com
★ www.alfaprof.com

АТТИК, Группа Компаний

Срок – 4 дня. ПВХ-пленка RENOLIT (Германия), клеи-расплавы KLEIBERIT (Германия), оборудование FUX, MNF, доставка ламинированного профиля своим автотранспортом

☎ (495) 992-5686, 992-5661
✉ laminac@attik.ru
★ www.attik.ru

Внуковские окна

Пленки RENOLIT, LG Hausys, клеи KLEIBERIT, оборудование Dupsol (Германия)

☎ (495) 436-2222, (499) 709-0973
✉ vn-okna@mail.ru
★ www.vn-okna.ru

Комплектсервис

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

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

МОНБЛАН рус

Услуги по ламинированию ПВХ-профилей

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

Окно маркет

Качественное и быстрое ламинирование ПВХ-профилей

☎ (4832) 717-712
★ www.oknomarket.com

Пласток, ООО

Пленка RENOLIT, клеи 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

Хамелеон

Пленка RENOLIT, клеи KLEIBERIT, оборудование Dupsol (Германия)

☎ (499) 400-4457
✉ karyhin@hameleon.ru
★ www.hameleon.ru

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 Feuco.

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

УСЛУГИ ПО ГИБКЕ АРОК**Радиус, ООО**

«Сухая» гибка в печи, гибка в глицериновой ванне, гибка с помощью прокатного станка. Гибка ламинированного профиля и профиля с армированием.

☎ (49624) 557-36, (916) 345-9545
✉ info@bending.pro
★ www.bending.pro

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

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

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

АРтек-Россия

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

АСТРОН

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

БЕСТВИНД

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

ВЕКТОР-МК

Оптовая продажа профилей и комплектующих для противомоскитных сеток. Дополнительные аксессуары для производства и монтажа москитных конструкций.
 ☎ (800) 555-0469
 ✉ vektor-sales@mail.ru
 ★ www.vektor-mk.ru

Гарант

Противомоскитные сетки и фурнитура для них
 ☎ (87240) 405-85, (928) 683-0703
 ✉ rasul_garant@mail.ru

Гарант-Пласт

Комплектующие 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

ЛОРАДО

Сетки противомоскитные SINAX
 ☎ (495) 926-2211, 926-2285
 ✉ info@interpolymer.ru
 ★ www.interpolymer.ru

Мастер Окон

Противомоскитные сетки плиссе. Вертикальные жалюзи плиссе. Итальянские комплектующие.
 ☎ (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

Комплектующие для производства противомоскитных систем
 ☎ (495) 225-4440, 550-6626
 ✉ info@nortex.com.ru
 ★ www.nortex.com.ru

Оконная компания БАМ

Сетки противомоскитные и комплектующие
 ☎ (831) 461-8630, 461-8632
 ✉ zavod@bamnn.ru
 ★ www.bamnn.ru

Оконный Элемент

Комплектующие 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

Комплектующие для производства противомоскитных сеток
 ☎ (812) 337-2757
 ✉ r_t_k@mail.ru
 ★ www.rtk-ltd.com

СВЯТОК ПРОФИ

Сетки противомоскитные и комплектующие для них
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 ★ www.svyatok-profi.ru

СНАБСЕРВИС

Комплектующие для противомоскитных систем: шнур, алюминиевый профиль
 ☎ (495) 644-2742
 ✉ sn-servis@mail.ru
 ★ www.sn-servis.ru

Створ

Противомоскитные сетки и комплектующие 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 комплектующие к ним
 ☎ (495) 777-6111, 777-5858
 ✉ info@stroyst.ru
 ★ www.stroyst.ru

ТБМ

Высококачественные рамочные, роллетные и дверные противомоскитные системы BAUSET. Все необходимые комплектующие 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 ПВХ-окон и дверей 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
 ★ www.exte.ru

FIRESI

Немецкий производитель ПВХ-профилей предлагает со склада в Москве нащельники самоклеящиеся и уголки в рулонах и в хлыстах, различные профили для откосов, доборные и подставочные профили для профильных систем KBE, Exprof, Proplex, Krauss, VEKA, REHAU и т. д. (58 и 70 мм)
 ☎ (495) 642-2006
 ✉ info@firesi.ru
 ★ www.firesi.ru

VBH

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

Актив-Строй

Подоконники ВИТРАЖ, ЭКО, МЕЛЛЕР, ДАНКЕ. Ширина 100 – 900 мм. Нарезка в размер. Доставка.
 ☎ (812) 413-6806, 413-6807
 ✉ aktivstroy@mail.ru
 ★ www.aktivstroy.com

Альфа Проф

Подоконники Монблан (Montblanc)
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 ★ www.alfaprof.com

Ам-Пласт, ООО

Производство цветных сэндвич-панелей из пластика HPL, без ламинации. Цвета и текстура полностью совпадают с цветами и текстурой ламинационных пленок различных производителей.
 ☎ (8202) 59-70-09, (981) 508-08-24
 ✉ sales@revkin-group.ru
 ★ www.revkin-group.ru

АПЕКС

Подоконники из ПВХ (Ultra), в том числе с покрытием CPL, пластиковые откосные системы
 ☎ (921) 776-2414
 ✉ zakaz@apex-spb.com
 ★ www.apex-spb.com

АРтек-Россия

Пластиковые подоконники, алюминиевые отливы, откосы, сэндвич-плиты
 ☎ (495) 775-0036
 ✉ artecru@arteconline.com
 ★ www.arteconline.com

АСТРОН

Широкий ассортимент подоконников, отливы оцинкованные с полимерным покрытием, панели ПВХ и сэндвич-панели
 ☎ (3822) 404-276, 404-949
 ☎ (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

Верцалит АГ + Ко КГ

Подоконники из материала Werzalit (100-600 мм)
 ☎ (495) 933-8560
 ✉ info@werzalit.ru
 ☆ www.werzalit.ru

Визави-2000

Подоконники RATEST
 ☎ (8442) 425-063, 932-731
 ✉ vizavi5@yandex.ru
 www.vizavi-2000.ru

Внуковские окна

Отливы из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм с пластиковым покрытием (полиэстер), цвета: белый, коричневый
 ☎ (495) 436-2222, 436-7896
 ✉ vn-okna@mail.ru
 ☆ www.vn-okna.ru

Декенинк РУС

ПВХ-подоконники Deceuninck
 ☎ (495) 642-8795, 642-8796
 ✉ info@deceuninck.ru
 ☆ www.deceuninck.ru

ЕТС

Высокопрочные подоконники европейского качества BAUDECK. Подоконники с прочным акриловым покрытием FESTER. Премиум-подоконники с итальянским температуром Leonardo. Высококачественные откосные системы с наличником FAUST QuickClick
 ☎ (495) 781-8132, 781-8133
 ✉ info@stl-groupe.ru
 ☆ www.vprofile.ru

Инвест-Трейд

Подоконники ПВХ
 ☎ (912) 893-9286
 ✉ mail@invest-trade.biz
 ☆ www.invest-trade.biz

Комплектсервис

Подоконники, сэндвич-панели
 ☎ (495) 755-9111, 995-8898
 ✉ ks@unisale.ru
 ☆ www.ks-online.ru

КОРНЕР ТД

Подоконники Topalit (Австрия) из сборной 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. Производство террасных покрытий terrafina LIGNODUR®
 ☎ (495) 380-3159, 380-3153
 ✉ info@moeller.ru
 ☆ www.moeller.ru
 ☆ www.terrafina.ru

МОНБЛАН рус

Подоконники Монблан (Montblanc)
 ☎ (495) 380-0670
 ✉ montblanc-rus@mail.ru
 ☆ www.montblanc-rus.com

МОСПЛАСТ

Подоконники Deceuninck, Finedek, отливы ALUTECH
 ☎ (495) 740-0007
 ✉ info@mosplast.ru
 ☆ www.mosplast.ru

НИКО Лтд

Отливы оцинкованные с полимерным покрытием
 ☎ (495) 993-3750, 993-4690
 ✉ niko@niko-ltd.ru
 ☆ www.niko-ltd.ru

Оконная компания БАМ

Материалы для монтажа и комплектации окна. Подоконники ПВХ, отливы оцинкованные и окрашенные, откосы и сэндвич-панели
 ☎ (831) 461-8630, 461-8632
 ✉ zavod@bamnn.ru
 ☆ www.bamnn.ru

Оконный Элемент

Подоконники Vitrage Plast, сэндвич-панели, пластиковые панели, нащельники
 ☎ (495) 988-9235
 ☆ www.element-okna.ru

Прага, Торговая компания

Подоконники, откосы пластиковые, отливы оцинкованные с полимерным покрытием
 ☎ (343) 217-0055, 216-0184
 ✉ tk-pragma@mail.ru
 ☆ www.tk-pragma.ru

Профиль-Сервис

Подоконники ПВХ
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@profileservice.ru
 ☆ www.profileservice.ru

РЕАС ГРУППА

Производство подоконников из ПВХ, в том числе с меламиновым покрытием, а также пластиковых откосов 400 мм
 ☎ (495) 925-5166
 ✉ info@reas.ru
 ☆ www.reas.ru

РОСТМА-Т

Производство сэндвич-панелей ПВХ
 ☎ (4872) 344-040
 ✉ zakaz@rostma.ru
 ☆ www.rostma.ru

Русская Торговая Компания

Сэндвич-панели, стеновые панели, уголки, самоклеящиеся нащельники ПВХ, водоотливы, пластиковые подоконники, отливы
 ☎ (812) 337-2757
 ✉ r_t_k@mail.ru
 ☆ www.rtk-ltd.com

СВЯТОК ПРОФИ

Пластиковые подоконники, алюминиевые отливы, откосы, сэндвич-плиты
 ☎ (495) 510-4926, 542-5979
 ✉ sales@svyatok-profi.ru
 ☆ www.svyatok-profi.ru

Системы Алютех

Производство и поставки алюминиевых отливов, боковых заглушек и кронштейнов
 ☎ (495) 221-6200, 234-6628
 ✉ marketing@alutechmsk.ru

Стальная группа

Отливы для ПВХ-конструкций L= 6 м из оцинкованной стали (0,45 мм) с трехслойным полимерным покрытием белого цвета с защитной пленкой
 ☎ (3452) 968-101
 ✉ stgroup@mail.ru

Створ

Подоконники российского производства, отливы стальные и алюминиевые Alutech
 ☎ (8793) 976-050, (863) 273-2331
 ☎ (8442) 412-127, (86162) 627-41
 ✉ info@stvor.ru
 ☆ www.stvor.ru

ТБМ

Широкая цветовая гамма немецких подоконников Moeller и Werzalit. Высококачественные отливы Gutmann и BAUSET. Большой ассортимент материалов для отделки откосов BAUSET.
 ☎ (495) 995-3935, 995-3936
 ✉ tbm@tbm.ru
 ☆ www.tbm.ru

Финестра

Откосы и подоконники: «Альта-Профиль», откосы Саянский пластик, а также широкий выбор сэндвич-панелей, фурнитуры и другой продукции
 ☎ (3952) 559-911
 ✉ irk@finestra.biz
 ☆ www.finestra.biz

ЭкоТех

Система откосов PANELIT, нащельники самоклеящиеся с уплотнением
 ☎ (4822) 358-844, (920) 156-4900
 ✉ info@rnw.ru
 ☆ www.rnw.ru

Южуралтехкомплект

Производство и продажа: откосы ПВХ 60, 100, 150 мм белые; нащельник 55x5 мм белый; отливы ПВХ 100, 150, 180, 220 мм белые, серые; углы гибкие 15x15, 20x20, 20x30, 25x25, 30x30, 40x40 мм.
 ☎ (351) 778-5333, 774-9849
 ✉ info@urbantech.ru
 ☆ www.urbantech.ru

СЫРЬЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПВХ-ПРОФИЛЕЙ**DuPont**

Диоксид титана для производства ПВХ-профилей, сайдинга, панелей
 ☎ (495) 797-2200, 797-2249
 ✉ elena.zhuravleva@rus.dupont.com
 ☆ www.titanium.dupont.com

LG Chem, Ltd

ПВХ-смола, модификаторы ударопрочности и перерабатываемости для ПВХ-смолы
 ☎ (495) 258-2335, доб. 208
 ✉ aslyam@lgchem.com
 ☆ www.lgchem.com
 ☆ www.lgchem.ru

ОБСЧЕМ

Стабилизаторы для экструзии, диоксид титана, аддитивы и смолы
 ☎ (383) 256-1474, 256-1444
 ✉ cd@obchem.ru
 ☆ www.obchem.ru

REVADA

Стабилизаторы для экструзии строительных ПВХ-профилей
 ☎ (495) 510-2233
 ✉ info@revada-group.com
 ☆ www.revada-group.com

Омиа Алгол Рус

Карбонат кальция для производства оконного профиля, подоконников, двухкомпонентных герметиков для стеклопакетов
 ☎ (495) 786-6330

САНСУ, ООО

Комплексный стабилизатор, модификаторы, воски, смазки (внутренние и внешние), отбеливатели, титан (вся продукция китайского производства)
 ☎ (913) 132-0000
 ✉ technoplus_nk@mail.ru

Элнова

Химические продукты для ПВХ-переработки: стабилизаторы, красители, мягкие ПВХ-грануляты, вспенивающие агенты...
 ☎ (495) 775-8797, 775-8799
 ✉ elnova@sovintel.ru
 ★ www.elnova-group.ru

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

Клей для ламинации
 ☎ (383) 256-1474, 256-1444
 ✉ cd@obchem.ru
 ★ www.obchem.ru

PETER-LACKE RUS

Широкий спектр ЛКМ для пластика, металла, дерева, стекла и других материалов.
 ☎ (495) 988-1187
 ✉ rus@peter-lacke.com
 ★ www.peter-lacke.com

Quilosa/Килоза, представительство в России

Герметики для монтажа и сборки оконного профиля (Multiuso), клеи (Multifix), очистители, краски (КАОВА) «под дерево» европейского производителя
 ☎ +7 (916) 397-8668
 ✉ Quilosa2008@mail.ru
 ★ www.Quilosa.com

Альфа Проф

Клей, очистители для ПВХ
 ☎ (495) 797-8748
 ✉ ps@alfaprof.com
 ★ www.alfaprof.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
 ✉ artecr@arteonline.com
 ★ www.arteonline.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) 555-0469
 ✉ vektor-sales@mail.ru
 ★ www.vektor-mk.ru

ВКС

Порошковые краски ST, Италия
 ☎ (495) 500-3440, 745-8684
 ✉ vks@vks.ru
 ✉ vks@ddol.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

Клеевые компоненты, ООО

Клеевые системы для ламинации
 ☎ (495) 987-3406
 ★ www.adhesive-components.ru

Единые Клеевые Системы

Клеевые системы для ламинации DURAL (Германия)
 ☎ (495) 984-7737
 ★ www.eks-msk.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

Ка-Фур-Сервис

Клеи, очистители, средства для ухода за окнами
 ☎ (495) 223-0390, 221-7970
 ✉ info@kafur.ru
 ★ www.kafur.ru

Клебхеми М.Г. Беккер ГмбХ

Клеевые системы марки КЛЕЙБЕРИТ
 ☎ (495) 665-6987
 ✉ info.russia@kleiberit.com
 ★ www.kleiberit.net

Комплекс, ООО

Продажа химии для окон под торговой маркой PROK
 ☎ (383) 230-2505, (383) 230-2515
 ★ www.cmplx.ru

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

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, (925) 722-8103
 ★ www.top-ur.ru

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

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

Лакокрасочные материалы, клеи
 ☎ +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

Yılmaz, OZCELIK (Турция)
 ☎ (495) 646-3973
 ✉ sale@diplast.ru
 ★ www.diplast.ru

DENVER

Широкий ассортимент оборудования от ведущих европейских фирм URBAN, Federhenn (Германия), Pertici (Италия) и др. для производства окон и дверей из ПВХ и алюминия 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.

☎ (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, (499) 767-0695
✉ info@fimtec.ru

Санкт-Петербург

☎ (812) 718-4727, 718-6266
✉ spb@fimtec.com

Новосибирск

☎ (383) 282-2088, 282-3382
✉ 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

АВИС-ГРУПП

Оборудование торговых марок Rapid (Германия), Brogen (Турция), Comall, profteQ (Италия) и др. для обработки ПВХ и алюминия и изготовления стеклопакетов

☎ (495) 740-1373
✉ avis@avis.su
★ www.avis.su

Адитим

Оборудование Mueller для закатки термовставки

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

Аз-Ком Евротек

OZCELIK (Турция)
☎ (495) 788-3812
✉ director@azkom.ru
★ www.azkom.ru

Алрон

Ozgens (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 алюминия-вых 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.su
★ www.ozcelik.su

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, стендов остекления. Производство профиля скольжения.

☎ (499) 713-7488
✉ info@corundsnab.ru
★ www.corundsnab.ru

МК-ТТ

Оборудование марок MWT, OZCELIK, NIKMAK, ARTIKON для производства окон из ПВХ и алюминия

☎ (495) 347-9703, 347-9971
✉ info@mk-komplekt.ru
★ www.mk-komplekt.ru

НОВОПЛАСТ

YILMAZ, KABAN (Турция)
☎ (495) 741-3839
★ www.n-plast.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, Kutruff для обработки алюминиевых композитных материалов

☎ (495) 228-1619, 549-1080
✉ info@vertpila.ru
★ www.vertpila.ru

Ройзен Крафт

Оборудование Yilmaz (Турция), а также оборудование итальянских производителей

☎ (495) 762-9773, 720-6633
✉ info@roisen.ru
★ www.roisen.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

EMMEGI, LGF, ALUMA, GMC, PRESTA-EISELE, ATLA COOP, PILOUS-TMJ, и др.

☎ (495) 748-0589
✉ info@stank-in.ru
★ www.stank-in.ru

СТАНОК, ООО

Оборудование для производства окон из ПВХ и алюминия: Yilmaz, Ozgens, 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. Марки: YILMAZ, MURAT, KABAN, OZCELIK, MACC, ATLA COOP

☎ (495) 983-0193, (985) 762-2630
✉ info@stanstroy.ru
★ www.stanstroy.ru

СТАРТ

Производство оборудования под маркой «Старт», а также продажа оборудования YILMAZ, KABAN

☎ (863) 302-0131, (989) 612-8379
✉ start-rostov@mail.ru

Стоик

Весь спектр оборудования. Пилы, сварочные, зачистные станки. Оборудование производства китайских компаний

☎ (863) 226-1770
✉ ooo_stoik@mail.ru
★ www.stoik-rostov.ru

Фенстер-Техник

Официальный дилер KABAN MAKINA (Турция)

☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
✉ info@fenster-technik.ru
★ www.fenster-technik.ru

ФЕСТ-98

KABAN, YILMAZ (Турция), FIMTEC (Германия), GEVO (Германия), RYKO (Германия)

☎ (495) 517-9396
✉ fest-98@fest-98.ru
★ www.fest-98.ru

Фирст ПК, ООО

Станки для производства окон до 15 штук в смену. Производство Россия. От 119900 руб. за комплект оборудования.

☎ (351) 244-3985, (800) 500-5424
✉ 2443985@mail.ru
★ www.anko.su

Штурц

Sturtz (Германия)
☎ (495) 730-2175
✉ info@stuertz.ru
★ www.stuertz.com

Элюматек

Пилы, фрезы, сварочные, зачистные машины Elumatec (Германия)

☎ (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) 53-163, 53-160
✉ alex.wiedemann@kmw-engineering.de
★ www.kmw-engineering.de

RAPID-Maschinenbau GmbH

RAPID (Германия)

☎ +49 (7476) 914-58-22, 914-58-50
✉ 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

ANTEC

ANTEC (Турция)

☎ +90 (216) 312-1178, 429-6701
✉ info@antec.com.tr
★ www.antec.com.tr

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

НИКМАК МАКИНА

НИКМАК (Турция)

☎ +90 (212) 291-6901, 291-6902
✉ info@nikmak.com
★ www.nikmak.com

OBBERG MACHINA

OBBERG (Турция)

☎ +90 (224) 483-3585, 483-2848
✉ info@obergmakina.com
★ www.obergmakina.com

OMURZAK MAKINA

OMURZAK (Турция)

☎ +90 (216) 364-3489, 364-2867
✉ omurzak@omurzak.com
★ www.omurzak.com

OSM MAKINE

Оборудование atech (Турция)

☎ +90 (216) 314-4433, 314-2834
✉ info@atech.com.tr
★ www.atech.com.tr

OZCELIK MACHINERY

OZCELIK (Турция)

☎ +90 (216) 304-2010, 304-1988
✉ info@ozcelik.com
★ www.ozcelik.com

Ozgenic Makina

Ozgenic (Турция)

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

OZTUM MAKINA

OZTUM (Турция)

☎ +90 (216) 312-4034, 312-4084
✉ oztum@oztum.com.tr
★ www.oztum.com.tr

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. Филиалы в регионах.
☎ (495) 510-1027, 510-2426
✉ info@leitz.ru
★ www.leitz.org

ЛИДЕР

Фрезы и цулаги для обработки ПВХ-профилей

☎ (499) 400-6229, (910) 424-9435
✉ info@nextooling.ru
★ www.nextooling.ru
★ www.фрезы-цулаги.рф

Миллен

Тефлоновые ленты, в т. ч. с клеевым слоем

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

МК-ТТ

Пильные диски, пальчиковые фрезы.

Пневматические компоненты: клапаны, фитинги, шланги, блоки подготовки воздуха.
☎ (495) 347-9703, 347-9971
✉ info@mk-komplekt.ru
★ www.mk-komplekt.ru

ОРП Сервис

Пильные диски, фрезы, сверла для обработки ПВХ, дерева, камня, металла. Расходные материалы и запчасти для оборудования.

☎ (495) 545-4582, (800) 333-1181
✉ info@orp-service.ru
★ www.orp-service.ru

ПЕНМАК РУС

Оснастка и запчасти на все оборудование для окон и дверей, производимое в Турции

☎ (863) 203-7709, (928) 152-6555
✉ penmakrostov@mail.ru
★ www.penmakrostov.ru

Прага, Торговая компания

ПТФЕ – тефлоновые пленки Boehme (Германия)

☎ (343) 217-0055, 216-0184
✉ tk-pragma@mail.ru
★ www.tk-pragma.ru

Сатурн

Производство многопозиционных штампов, прессформ литья под давлением, матричной оснастки и фильер для горячего экструдирования алюминия и пластика

☎ (8552) 778-044, 466-625
✉ sales@stn.com.ru
★ www.stn.com.ru

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

Стилмарк

ПТФЕ – тефлоновые пленки Германия

☎ (812) 945-9012, 303-9081
✉ info@steelmark.ru
★ www.steelmark.ru

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, формы носов изделия)

☎ (495) 546-8976, 229-4176
✉ mail@forkom.ru
★ www.forkom.ru

Boehme Kunststofftechnik GmbH & Co. KG+

Сварочные пленки ПТФЕ Boehme

☎ +49 (4151) 880-017, 880-00
✉ info@boehme-kunststoff.de
★ www.boehme-kunststoff.de

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИБКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ И ТРУБ**ALU-M machinery**

Оборудование для гибки металлических профилей Sergi

☎ (495) 921-1179, 772-9955
✉ alu-m@mail.ru
★ www.alu-m.ru

ВЕБЕР КОМЕХАНИКС

Станки для гибки алюминиевых профилей TAURINGROUP (Италия)

☎ (495) 925-8887
✉ weber@weber.ru
★ www.weber.ru

C.L.O.M.E.A. SOC.COOP.

Оборудование для гибки металлических профилей TRE C.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)
☎ (495) 642-2006
✉ 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 оборудо-
вания 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

okan makine

Машины для гибки ПВХ-профиля
(Турция)
☎ +90 (216) 314-8702, 365-8359
✉ okanmakine@superonline.com
★ www.okanmakine.com.tr

ЭКСТРУЗИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**Extru-Tech**

Экструзионные линии LIDER MAKINA,
Mikrosan, смесители, запчасти к экс-
трузионным станкам
☎ (495) 783-3136, доб. 183, 184
☎ (916) 641-0723
✉ njus@rambler.ru
★ www.extru-tech.ru

ЛИДЕР

Станции смешения, экструзионное
оборудование, экструзионный
инструмент
☎ (499) 400-6229, (910) 424-9435
✉ info@nextooling.ru
★ www.nextooling.ru
★ www.фрезы-цулаг.рф

Ровикон

Немецкое экструзионное оборудова-
ние Dextec для производства труб и
профилей из ПВХ
☎ (926) 793-9235
✉ rovikon@mail.ru
★ www.rovikon.ru

САНСУ, ООО

Продажа экструдеров, фильтр,
смесителей, дробилок, мельниц,
ламинационных машин, Китай
☎ (913) 132-0000
✉ technoplus_nk@mail.ru

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, Pomdi, RBM Italia, RCN
Engineering, REINHARDT TECHNIK,
Rjukan Metall, Selutor GmbH
Softsolution GMBH, ZhengTongDa
Equipment CO - Германия, Италия,
Франция, Норвегия, Китай
☎ (495) 925-6600, 925-6604
✉ demaxo@demaxo.ru
★ www.demaxo.ru

DENVER

Широкий ассортимент оборудования
от ведущих европейских фирм Mascotec
(Италия), Reinhardt-Technik (Германия)
и др. для производства стеклопакетов:
от ручного инструмента до высокотех-
нологичных линий. Осуществление
полной технической поддержки произ-
водителей: консультации, планирова-
ние производств, обучение, шеф-мон-
таж и ремонтные работы любой слож-
ности. В наличии на складе и на заказ:
запчасти, расходные материалы, ком-
плекующие для стеклопакетов и фур-
нитура 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, (499) 767-0695
✉ info@fimtec.ru
Санкт-Петербург
☎ (812) 718-4727, 718-6266
✉ spb@fimtec.com
Новосибирск
☎ (383) 282-2088, 282-3382
✉ novosibirsk@fimtec.ru
Омск
☎ (3812) 210-670, 210-664
✉ omsk@fimtec.ru
★ www.fimtec.ru

GlassTools

Оборудование для резки, мойки, об-
работки и перемещения стекла, про-
изводства и монтажа стеклопакетов
ведущих европейских машинострои-
тельных компаний: Benteler, Fleischle,
HDT, Pannkoke, SAG, Torgauer, Vasma,
JET-Maximator
☎ (495) 737-5642
✉ sales@glasstools.ru
★ www.glasstools.ru

KAMI komplet

Линии для производства с/пакетов
☎ (495) 781-5511, (800) 100-0111
✉ kami@stanki.ru
✉ info@kami-complekt.ru
★ www.stanki.ru

Silver Dale

Szilank (Венгрия), BASSRA
(Великобритания)
☎ (812) 324-8822
✉ sales@silverdale.com.ru
★ www.silverdale.com.ru

Астрон-Групп

EMAR, GFPM (Италия)
☎ (495) 646-0694, 646-1499
✉ astron70@bk.ru
★ www.astronros.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
✉ info@tbtech.ru
★ www.glaston.net

Дарвинк

Оборудование для обработки стекла
☎ (495) 767-9556
✉ darvink@km.ru
★ www.darvink.ru

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 рез-
ки стекла Lisec (Австрия)
☎ (495) 933-2968, 933-2969
✉ info@lisec.ru
★ www.lisec.com

МЕГАТЕХНИКА, ООО

Вакуумные насосы и установки
(Италия), воздушходувки (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, CMS (Турция) и T-S-I (Германия).
 ☎ (347) 299-0447
 ✉ info@cms-servis.ru
 ★ www.cms-servis.ru

СПЕКТР

BEST MAKINA (Турция)
 ☎ (495) 347-8760, 347-8761
 ✉ info@okna-s.msk.ru
 ★ www.yilmazrus.ru

Спецснастка МК

Оборудование для производства стеклопакетов методом «Swiggle»
 ☎ (347) 291-2097
 ★ www.odps.ru

СТАНОК, ООО

Оборудование Best Makina, CMS для производства стеклопакетов
 ☎ (495) 545-4534, 221-9162
 ✉ info@stan-ok.ru
 ★ www.stan-ok.ru
 ★ www.hasal.ru

Стекольная группа, ТПК

Оборудование для обработки стекла и производства стеклопакетов. Расходные материалы и запчасти для станков
 ☎ (495) 684-6140, 764-0900
 ✉ info@steklogroup.com
 ★ www.steklogroup.com

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
 Intermac, Biesse
 ☎ (495) 518-9637, 518-9638
 ✉ info@yta.ru
 ★ www.yta.ru

Fimtec GmbH

Оборудование для производства стеклопакетов
 ☎ +49 (7231) 651-630, 651-6318
 ✉ info@fimtec.de
 ★ www.fimtec.de

BEST MAKINA

Оборудование для производства стеклопакетов (Турция)
 ☎ +90 (216) 754-0232, 754-5353
 ✉ salesru@bestmakina.com
 ★ www.bestmakina.com

CMS Glass Machinery

Автоматические линии для мойки, прямой и фигурной резки стекла, экструдеры для герметизации стеклопакетов, машины для засыпки влагопоглотителя в дистанционные рамки
 ☎ +90 (216) 595-2266, 595-2265
 ✉ info@cmsmachine.com
 ★ www.cmsmachine.com

SEBA MAKINA

Оборудование для производства стеклопакетов (Турция)
 ☎ +90 (216) 484-2608, 484-2611
 ✉ seba@seba-makina.com
 ★ www.seba-makina.com

**ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ****KOIMPEX Srl.**

Обрабатывающие центры Biesse, Uniteam. Оборудование для производства клееного бруса Italtresse, Sormek. Проходные линии отделки для дверей Superfici
 ☎ (495) 730-0753
 ✉ info@koimpex.ru
 ★ www.koimpex.ru

KUPER,

Технологии и оборудование для изготовления деревянных окон. Восстановленное оборудование для изготовления окон и дверей из Германии
 ☎ (495) 626-7016
 ✉ kupermoscow@mail.ru
 ★ www.kuper.de

SKYDUNA group

Полный комплект оборудования для производства оконного бруса и окон, 4-сторонние строгальные станки, угловые обрабатывающие центры, центры с ЧПУ для производства прямых и арочных окон.
 ☎ (495) 646-9798, 646-9799
 ✉ sales@skyduna.ru
 ★ www.skyduna.ru

Глобал Эдж, ГК

Ведущий поставщик оборудования и технологий для деревообработки и производства мебели
 ☎ (495) 739-0220
 ✉ info@globaledge.ru
 ★ www.globaledge.ru

ГРИДЖО ЦЕНТР, ООО

Станки GRIGGIO (Италия)
 ☎ (495) 544-5420, 544-5421
 ✉ info@griggio.ru
 ★ www.griggio.ru

КАМИ-СТАНКОАГРЕГАТ

Фрезы IBERUS (Киев), оконный центр GAM-22 (Италия)
 ☎ (495) 925-0523, 220-7359
 ✉ info@kami-komplekt.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.leitz.org

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

Хомаг Руссланд

Оборудование для производства окон HOMAG (Германия)
 ☎ (495) 661-0861, 661-0761
 ★ www.homaggus.ru

Эдис Групп

4-сторонние станки-автоматы, пристаночная механизация, обрабатывающие центры для окон и дверей
 ☎ (495) 784-7355, 784-7324
 ✉ info@weinig.ru
 ★ www.weinig.ru

ЭЛСИ

Производство насадных сборных и концевых дереворежущих фрез
 ☎ (49234) 348-63, 346-47, 348-01
 ✉ elsi@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 (шуруповёрты, 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, шуруповёрты, 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
 ✉ njus@rambler.ru
 ★ www.extru-tech.ru

FIRESI

FUX (Австрия)
 ☎ (495) 642-2006
 ✉ 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

Строительные Технологии
Поставка оборудования для
ламинации
☎ (495) 792-9321
☎ (495) 728-3352
✉ infomac@inbox.ru

Фенстер-Техник
Официальный дилер
Plasmec (Турция)
☎ (86132) 37-277, (800) 250-4888
✉ info@fenster-technik.ru
★ www.fenster-technik.ru

Хомаг Русланд
FRIZ (Германия)
☎ (495) 661-0861, 661-0761
★ www.homaggus.ru

Imawell GmbH
Профилюблицовочные установки,
клеенаносящие системы, станки для
нарезки рулонов и т. д. Концептуаль-
ный спектр услуг по облицовыванию
погонажнопрофильных изделий. По-
ставка оборудования, материалов,
консультации немецких экспертов.
☎ +49 (211) 737-788-131
✉ oleg.weber@imawell.de
★ www.imawell.de

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

okan makine
okan makine (Турция)
☎ +90 (216) 314-8702, 365-8359
✉ okanmakine@superonline.com
★ www.okanmakine.com.tr

VERMAK
Ламинационное оборудование
(Турция)
☎ +90 (216) 419-4065, 419-4780
✉ info@vermak.com.tr
★ www.vermak.com.tr

УНИМАК ИНЖИНИРИНГ, ООО
Ламинационное оборудование
(Турция)
☎ +90 (216) 593-1580, 593-1426
✉ info@unimak.tc
★ www.unimak.tc

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

Nedo GmbH & Co.KG,
Германия
Измерительные инструменты для вы-
полнения замеров: телескопические
линейки, угломеры, лазерные рулет-
ки, лазерные уровни и нивелиры.
Комплект измерительного инструмен-
та замерщика — Nedo PROFI-SET.
☎ (495) 774-7500
✉ 4957747500@mail.ru
★ www.nedo.com

Интерприбор, НПП
Малогабаритный прибор «ТЕМП-
3.21» для оперативного определения
температурно-влажностного режима
в помещениях с деревянными и плас-
тиковыми окнами
☎ (351) 729-8885, 211-5430
✉ info@interpribor.ru
★ www.interpribor.ru

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ATechnology
Программное обеспечение для про-
изводственных компаний.
Автоматизация производителей стек-
лопакетов, конструкций из ПВХ и
алюминия.
Программные продукты winDraw и
glassCAM.
☎ (861) 242-6080, 260-6181
✉ a.chuprin@atechnology.ru
★ www.atechnology.ru

BAND MASTER
Программный комплекс для автома-
тизации всех аспектов деятельности
современного производства свето-
прозрачных конструкций
☎ (812) 329-3856
✉ info@bandmaster.ru
★ www.bandmaster.ru

CAD-PLAN Россия
Программные продукты для проекти-
рования и расчета светопрозрачных
конструкций и фасадов: ATHENA, SJ
Merla, flixo, CAD-Space.
☎ (499) 346-7212
✉ info-ru@cad-plan.com
★ www.cad-plan.ru
★ www.cad-plan.com

Evrolin
Wintechology — программная систе-
ма для предприятий, производящих
светопрозрачные конструкции и со-
путствующие изделия
☎ (47241) 447-07
✉ normandy@narod.ru
★ www.normandy.narod.ru

Uniwave Technology Consulting GmbH
Наши основные направления деятель-
ности — 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
✉ akuimov@uniwave.ru
★ www.uniwave-consulting.com
★ www.uniwave.ru

Winkhaus,
представительство в РФ
WIN OKNA — универсальная програм-
ма по расчету окон и управлению
процессом их производства. Клиен-
там компании Winkhaus предоставля-
ется 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 прои-
водства окон, фасадов и зимних садов
☎ (925) 005-3053
✉ anovitskiy@klaes.com
★ www.edv-klaes.de

Лабрадор Айти
Программа для расчета светопрозрач-
ных конструкций из ПВХ, алюминия,
дерева на базе 1с. Предприятие 8.2.
— позволяет вести весь процесс про-
изводства в рамках одной программы
— от предварительного расчета стои-
мости оконных конструкций и оформ-
ления заказа, до автоматического спи-
сания материалов со склада;
— осуществляет полный анализ прои-
зводственной и финансовой деятельно-
сти фирмы без дополнительных дорабо-
ток 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

ТБМ
Программные продукты:
— Навигатор — для подбора фурниту-
ры (распространяется бесплатно);
— СуперОкна — программный
комплекс для расчета
светопрозрачных конструкций
— СуперЛинк — программный
комплекс для дилеров
светопрозрачных конструкций
☎ (495) 995-3935, 995-3936
✉ tbm@tbn.ru
★ www.tbn.ru

Horst Klaes GmbH & Co. KG
Программное обеспечение для прои-
водства окон, фасадов и зимних садов
☎ +49 (2641) 909-1650, 909-1651
✉ welcome@klaes.de
★ www.klaes.de

Windowmaker Software Ltd.
Windowmaker Software Ltd это веду-
щий мировой поставщик ПО для
оконной и дверной промышленности.
Основанная в 1983 году, компания
Windowmaker имеет опыт и знания
для развития инновационных реше-
ний, которые используются тысячами
клиентов во всем мире.
☎ +44 (208) 390-4931, доп. 136
✉ iurii@windowmaker.com
★ www.windowmaker.com

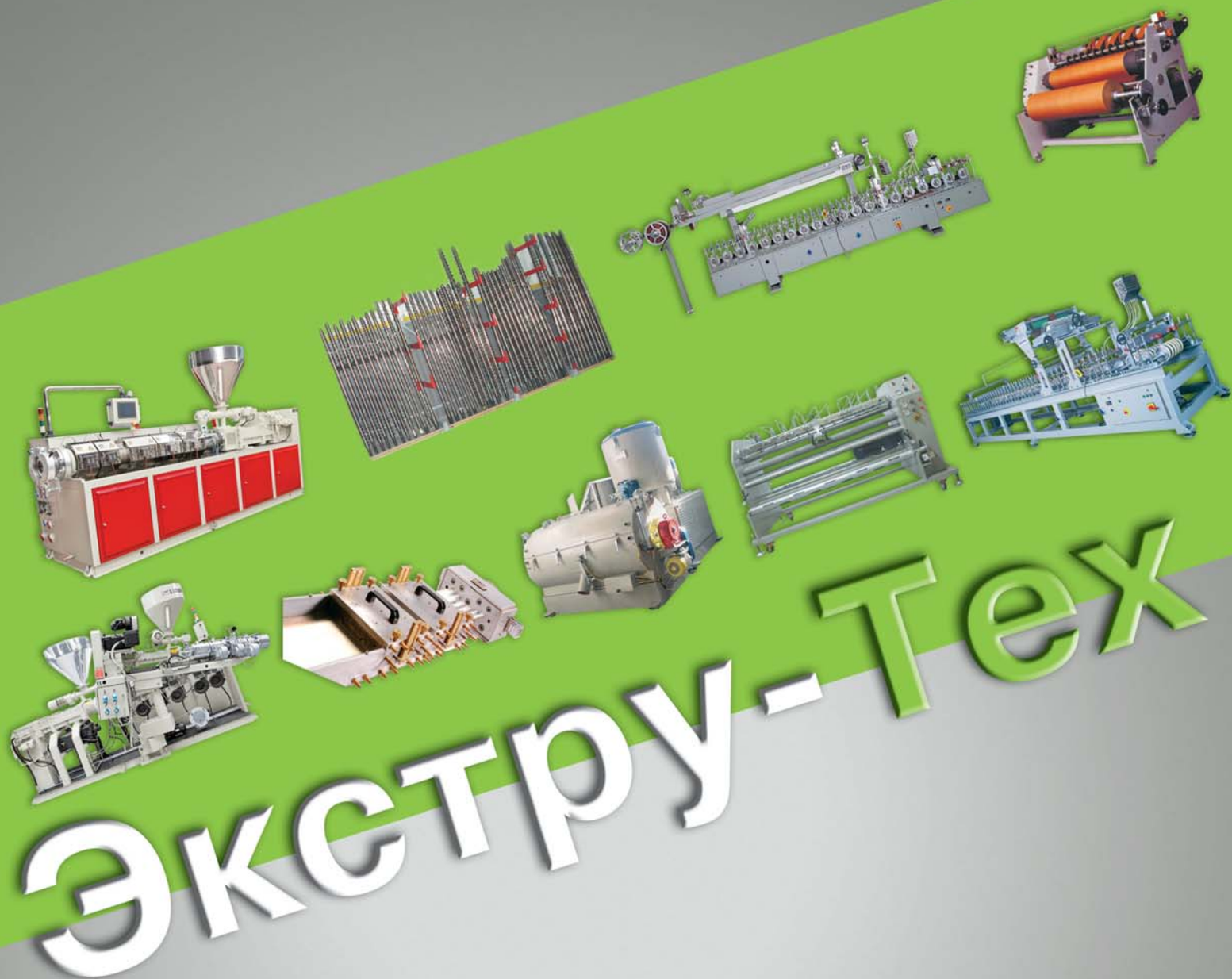
ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА

GlasTools
Манипуляторы, рамы и траверсы с ва-
куумными присосками для перемеще-
ния и монтажа стекла и стеклопакетов
производства фирмы Rappkoke (Герма-
ния). Тельферы двухскоростные любой
грузоподъемности
☎ (495) 728-4399, 737-5643
✉ sales@glasstools.ru
★ www.glasstools.ru

**Компания инноваций
и технологий**
Поставка и обслуживание боковых по-
грузчиков VAUMANN для транспорти-
ровки 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.it-comp.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 PACKSOL:
палетуупаковщики, горизонтальные
упаковщики, упаковка длинномер-
ных изделий.
☎ (495) 708-4433
✉ info@spack.ru
★ www.spack.ru



Производство и продажа ламинационных установок, экструзионных инструментов, шнеков и цилиндров к экструдерам, поставка экструзионных линий, покрасочных линий, фрезерных станков

Поставка запчастей и комплектующих к экструзионным линиям, смесителям, ламинационным установкам, дробилкам, линиям по сборке окон и дверей.

В программу поставок входят как комплектующие для пневматики, электрики, различные электронные детали, так и отдельные станки: смесители, всасывающие устройства для подачи ПВХ-смеси в экструдер, дробилки, металлосепараторы, ультразвуковые ванны для очистки экструзионных инструментов.

Техническое обслуживание (ремонт) экструзионных линий любого производства, гарантийное и послегарантийное обслуживание поставляемого нами оборудования.

ООО «Экстру-Тех»

140054, МО, Люберецкий р-н,
г. Котельники, мкр. Ковровый,
д. 37, территория комбината
«Люберецкие ковры»
+7 (495) 783-3136
(АТС Коврового комбината)
доб. 183, доб. 184 - тел./факс
Тел.: +7 (916) 641-07-23
e-mail: njus@rambler.ru
e-mail: extru-tech@mail.ru
www.extru-teh.my1.ru
www.extru-tech.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.

WINDOW PRODUCTION means 100 per cent chance to hit your target audience

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

ОКОННОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

ЯНВАРЬ 2015
ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ЖУРНАЛ-КАТАЛОГ

Выпуск 42

www.winpro.ru

ИЗДАНИЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ОКОННОГО РЫНКА

@RotoFrankRUS

german made

Roto

ОРИГИНАЛЬНО ИДЕАЛЬНО
ТЕХНИКА ROTO
В ЛУЧШИХ ОКНАХ
ВСЕГО МИРА

www.roto.ru

Краткая информация

- Выходит с 2004 года.
- Тираж – 8000 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

Не забудьте включить в рекламный бюджет на 2017 год!

- ✓ Любая компания на территории России, занятая в «оконном» бизнесе, может получить 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 рубрикатора раздела «Поставщики и производители», может разместить в нем краткую информацию бесплатно.

Подписка на журнал 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

winpro.ru

Последние новости? Для нас это прославленная классика.



Скрытые петли «Савио»:
постоянные инновации
в мире алюминиевых конструкций.

С 1994

Volvo: решение для поворотного открывания.

С 2001

Incanto: решение для поворотно-откидного открывания.



INCANTO и INCANTO+

Скрытая петля для поворотно-откидных механизмов с весом створки до 150 кг.

Для традиционного и логического поворотно-откидного открывания.

Эстетика и функциональность
Актуальное применение
Простая установка
Универсальная регулировка



VOLVO

Скрытая петля для окон и балконных дверей с весом створки до 80 кг и открыванием на 180°.

Удобная
Простая
Регулируемая
Надежная

savio.it

Надежность и дизайн в скрытых
петлях «Савио»


Open mind for closing systems.