



ОКНО В ТБМ

Ежеквартальный журнал для производителей
светопрозрачных конструкций, дверей и мебели

СОДЕРЖАНИЕ:

Дайджест новостей	2
Строительно-архитектурная система Gutmann. Новые решения в светопрозрачных конструкциях	4
Свежие глянцевые решения	6
Подоконники Moller – продукция премиум-класса	8
Эффект Декор-Металл: имитация металла на деревянных изделиях	10
Качественный крепеж от компании ТБМ	12
Оконные ручки из дерева	13
Сайт для производителей деревянных дверей dveri.tbm.ru	14
Выставка «Деревянное домостроение 2010»	16
Семинар «Юридические аспекты продаж оконных блоков»	19
Филиалу ТБМ в г. Самара - 15 лет!	20



Уважаемые клиенты!

Мы очень рады приветствовать Вас на страницах нового номера ежеквартального журнала «Окно в ТБМ».

Как вам известно, совсем недавно был создан сайт «Фурнитура для деревянных дверей» (www.dveri.tbm.ru). Среди его преимуществ: удобный интерфейс, логичная структура каталога, простая навигация и быстрый поиск информации, полная интеграция сайта с системой электронной торговли ТБМ-Online. Надеемся, теперь заказывать комплектующие для деревянных дверей Вам будет намного удобнее.

Учитывая рост актуальности тем, связанных с правовыми вопросами производства и продажи светопрозрачных конструкций, особенно в условиях постоянно меняющегося законодательства, компания ТБМ совместно с НИУПЦ «Межрегиональный институт окна» организовала семинар «Юридические аспекты продаж светопрозрачных конструкций» для своих клиентов. Провела семинар директор Межрегионального института окна Куренкова Александра Юрьевна. Участники мероприятия отметили своевременность и большую полезность полученной информации.

Также из номера вы узнаете свежие новости компании и подробную информацию о новых продуктах в торговой программе ТБМ.

С наилучшими пожеланиями,
редакция журнала «Окно в ТБМ»

Дорогие клиенты!

Примите наши искренние поздравления
с наступающим Новым годом!

Благодарим Вас за совместную работу в 2010 году.
Надеемся, что в 2011 году наше сотрудничество
станет еще более плодотворным!

Желаем, чтобы наступающий год был наполнен
яркими и положительными событиями.
Пусть Вам всегда сопутствуют успех и процветание!

Счастья, здоровья и благополучия
Вам и Вашим близким!

С уважением,
компания ТБМ



Наиболее популярные товары в системе ТБМ-Online

Теперь в системе ТБМ-Online вы можете ознакомиться со списками наиболее популярных товаров за прошедший месяц.

Для этого необходимо войти в систему электронной торговли ТБМ-Online и перейти в раздел «Личные данные». Далее в блоке «Статистика по артикулам» выбрать пункт «Наиболее популярные товары». В нем будут отображаться рынки и типы производства, на которых вы работаете. Списки наиболее популярных товаров разделены по типам производств. Информация о товаре представлена в стандартном виде, как в форме заявки системы ТБМ-Online. Таким образом, вы можете сразу же просмотреть подробную информацию об артикуле и оформить заказ. Обновление списков наиболее популярных товаров происходит первого числа каждого месяца.

Клеи для изготовителей дверей и мебели

Компания ТБМ предлагает для изготовителей дверей и мебели порошковый клей Kaurit 122, который разработан специально для шпонирования горячим способом. Он подходит для промышленной и ремесленной переработки, имеет самое короткое время прессования и экономичный расход.

Применение данного клея позволит вам сократить время горячего прессования при шпонировании практически в 10 раз, а также производить склеивание массива древесины холодным и горячим способом.

СуперОкна7. Покупайте дополнительные рабочие места дешевле

Специальное предложение! Покупая пакетами дополнительные лицензии к главному, дилерскому или производственному ключам, вы существенно экономите.

На текущий момент вам предлагаются следующие пакеты:

- основной ключ на 5 и 10 рабочих мест;
- дилерский и производственный ключи на 5 мест.

VNT-Premium - высококачественная европейская система для отделки откосов до 500 мм

Компания ТБМ предлагает проверенную временем высококачественную европейскую систему для отделки откосов VNT-Premium (Бельгия).

В систему для отделки откосов VNT-Premium входят:

- откосы с подвижным наличником 250 и 400 мм длиной 6,0 и 6,2 м (с покрытием лаком и без покрытия);
- панели откоса VNT-Premium 250 и 500 мм покрытые лаком;
- универсальный наличник для панелей VNT-Premium;
- стартовые профили (L-профиль и профиль-клипса).

Преимущества откосной системы VNT-Premium:

- лучшее качество среди европейских и российских аналогов;
- идеальное совпадение по цвету всех артикулов;
- легкость при монтаже и демонтаже;
- Изящный и представительный вид на окне.

На сайте ТБМ в разделе Технические каталоги и сертификаты / Монтажные системы и материалы / 505 Откосы вы можете скачать или посмотреть рекламную листовку «Высококачественная европейская система для отделки откосов VNT-Premium (Бельгия)», а также другие рекламные материалы по откосам.

Обновленная версия каталога «Монтажные силиконы»

Компания ТБМ выпустила обновленную версию технического каталога «Монтажные силиконы». В него вошли такие продукты, как:

- нейтральные силиконы Bauset SC;
- нейтральные силиконы Koemmerling Koedisil N;
- инструмент для нанесения и обработки силиконов.

Печатную версию каталога можно получить в филиалах ТБМ в вашем городе. С электронной версией можно ознакомиться на сайте ТБМ в разделе Технические каталоги и сертификаты / Монтажные системы и материалы.

Уплотнители для ПВХ профилей

В торговой программе ТБМ появился уплотнитель для ПВХ-профиля WINTECH.

Среди его преимуществ:

- качественный прижим по всему периметру створки независимо от размеров оконного блока;
- температурный диапазон эксплуатации от -60 до +120 °С;
- устойчивость к резким перепадам температуры;
- высокая стойкость к механическим воздействиям;
- высокая эластичность, низкая остаточная деформация;
- высокие показатели долговечности.

Получить образцы и коммерческое предложение вы можете, обратившись в отделы продаж филиалов ТБМ.

Ручки для окон и балконных дверей

Уже не первый год оконные ручки INTERNIKA пользуются большим спросом на рынке РФ, стран СНГ и Восточной Европы. Данные ручки полностью соответствуют стандартам европейского дизайна, требованиям ISO 9001, имеют российский сертификат соответствия. Привлекательная цена и отличное качество позволяют использовать ручки INTERNIKA как при объектовом строительстве, так и для частных заказов.

Теперь в торговой программе ТБМ есть ручки INTERNIKA не только с длиной штифта 35 мм, но и с длиной штифта 38 мм (артикул – INT0027.07), углом фиксации 45 градусов, в комплекте с винтами 5x40 мм.

Новые ПСУЛы Hannoband

В торговой программе ТБМ появились новые ПСУЛы Hannoband HBD XL (производство Германия). Ширина ПСУЛов составляет 15 и 20 мм. Рабочее расширение - от 5 до 10 мм (в зависимости от ширины ленты). ПСУЛы имеют предел водонепроницаемости (ливневую устойчивость) от 300 до 600 Па, устойчивость к погодным условиям - более 15 лет (по данным Института испытаний промышленных материалов, Ганновер).

Цвет - серый. Срок хранения материала - 18 месяцев с даты изготовления.

С подробным техническим описанием и заказными артикулами можно ознакомиться на сайте www.tbm.ru в разделе Технические каталоги и сертификаты / Монтажные системы и материалы / 502 Монтажные ленты.

Сертификат соответствия на фурнитуру GOS-S и ESSENZA

Ведущий производитель фурнитуры для алюминиевых окон и дверей компания GSG International (GIESSE) получила сертификат соответствия на фурнитуру GOS-S и ESSENZA для подъемно-сдвижных алюминиевых окон и дверей.

Новые изделия будут демонстрироваться на выставке MOSBILD в Москве 5-8 апреля 2011 года на стенде компании GIESSE.

Нажимные гарнитуры HOPPE со сменной накладкой для межкомнатных дверей

Компания ТБМ предлагает нажимные гарнитуры HOPPE из алюминия со сменной накладкой для межкомнатных дверей. Возможности смены ручки и комбинирования с выбранной ручкой длинной или круглой накладкой обеспечивают дополнительную гибкость при подборе нажимного гарнитура под вашу дверь.

Превосходное качество исполнения и проверенная временем надежность являются визитной карточкой нажимных гарнитуров HOPPE.

Молекулярное сито BISTRONG MS 200

Предлагаем вашему вниманию новинку торговой программы - молекулярное сито BISTRONG MS 200. Качество продукта гарантировано производителем. Диаметр микропор соответствует требованиям ГОСТ и составляет 3А. В наличии на складе имеется продукт с диаметром гранул 1,0-1,5 и 1,5-2,0мм. 

Строительно-архитектурная система Gutmann. Новые решения в светопрозрачных конструкциях

На рынке строительных алюминиевых светопрозрачных конструкций в России появление новинок всегда вызывает нескрываемый интерес. В данном случае можно говорить о том, что появилась не просто новинка, а целая система - архитектурная алюминиевая система Gutmann.

Своим появлением данная система обязана подписанием договора между немецкой компанией Gutmann Werke AG и российской компанией ТБМ о лицензионном продвижении на территории России и стран СНГ.

Сама система Gutmann известна в Германии рядом реализованных объектов.



Административное здание, г. Аахен

Но в последнее время все чаще и чаще приходится встречаться с продукцией Gutmann на ближнем Востоке. Причем объекты отличаются как высотой, так и сложностью конструктивных решений, что является отличной проверкой системы.

Примером может служить здание бизнес-центра INDIGO Tower в Дубаи, реализованное в 2009 году.



Трансляционный узел ПЛАЗАМЕДИА, г. Исманинг



Завод компании Audi, г. Некарсульм



Гмюндская больничная касса, г. Швебиш Гмюнд



Дом сестер милосердия, г. Мюнхен



Бизнес-центр INDIGO Tower, г. Дубаи

Архитектурная система Gutmann, предлагаемая сегодня это:

Серия S 50 - серия алюминиевых профилей без терморазрыва, позволяющая изготавливать витражные, оконные и дверные конструкции различных конфигураций.

Глубина оконных профилей:

рама – 50 мм; створка – 60 мм.

Глубина дверных профилей:

рама – 50 мм; створка – 50 мм.

Толщина заполнений: от 4 до 26 мм.

Типы открываний:

для оконных конструкций:

- поворотное;
- поворотно-откидное;
- откидное.

для дверных конструкций:

- наружное;
- внутреннее.

Полная совместимость профилей, фурнитуры и уплотнителей для оконных и дверных конструкций с другими сериями позволяет оптимизировать набор комплектующих.

Шпингалеты устанавливаются без дополнительных фрезеровок в профиле рамного дверного профиля.

Все профили с евро-пазом V.02.



Серия S 70 – серия алюминиевых профилей с терморазрывом, предназначенная для изготовления витражей, оконных и дверных конструкций.

Конструктивная глубина профилей:

рамы и створки двери – 70 мм;

рамы окна / створки – 70/80 мм.

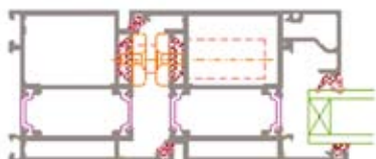
Монтажная глубина 70 мм позволяет достигнуть показателей коэффициента теплопроводности: 1,2-1,4 Вт/м²*К.

Толщина заполнений: от 7 до 54 мм.

Полная совместимость профилей, фурнитуры и уплотнителей для оконных и дверных конструкций с другими сериями позволяет оптимизировать набор комплектующих.

Шпингалеты устанавливаются без дополнительных фрезеровок в профиле рамного дверного профиля.

Все профили с евро-пазом V.02.



Серия F 50 – стоечно-ригельная фасадная серия. Конструктивное решение основано на применении одного и того же профиля как для стойки, так и для ригеля. Это позволяет сократить номенклатуру и оптимизировать складской запас.

Конструктивное исполнение не требует фрезеровки стоечного и ригельного профилей.

Конструктивное решение терморазрывов и уплотнений позволяет достичь высоких показателей по теплотехнике.

Коэффициент теплопроводности: от 0,9 до 1,4 Вт/м²*К.

Ширина лицевой части: 50 мм.

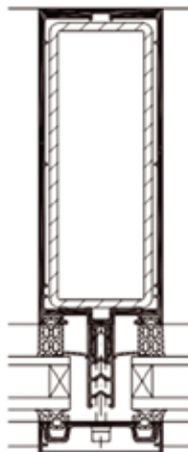
Толщина заполнения: от 8 до 40 мм.

Диапазон моментов инерции Jx: от 11 до 680 см⁴.

Конструктивное исполнение внутренней полости профилей позволяет вставлять усиленный элемент (сталь) для повышения статических характеристик.

Все конструктивные решения соответствуют требованиям российских ГОСТов и СНИПов, европейских стандартов DIN.

Это подтверждается сертификатом научно-исследовательского института в Розенхайме (Германия).



Аэропорт в г. Нюрнберг

Свежие гляцевые решения

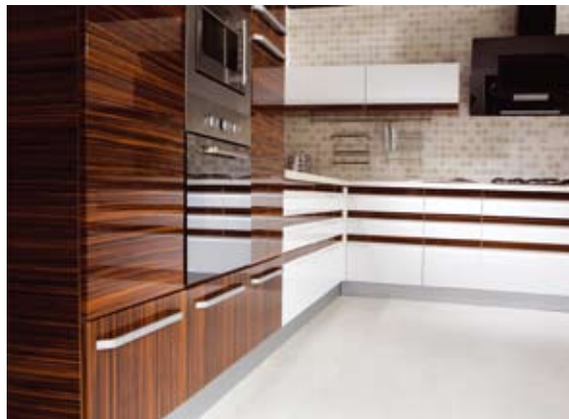
Компания ТБМ предлагает комплексное решение для производителей кухонной мебели: гляцевые полотна **Ultra High Gloss** и высокогляцевые кромки **High Gloss Doellken**, которые идеально подходят для создания неповторимого интерьера современной кухни.

Сегодня можно наблюдать высокий спрос на кухни, созданные в стиле модерн. Ни для кого не секрет, что люди, предпочитающие кухонную мебель в этом стиле, ценят функциональность, легкость и минимализм, а не изысканную отделку и обилие деталей. Модерн – это стиль с четкими, преимущественно горизонтальными линиями, дающий ощущение пространства, демократичный в сочетании различных цветов, материалов и элементов.

Для производителей кухонной мебели в стиле модерн гляцевые фасады являются актуальным предложением, трендом сегодняшнего дня, учитывающим тенденции европейской мебельной моды и растущий спрос на гляцевые фасады ярких, монохромных и фантазийных цветов. Гляцевые фасады – это особая концепция дизайна для создания стильных современных интерьеров, основанная на способности гляцевой поверхности зрительно увеличивать помещение, наполнять его светом и воздухом.

Компания ТБМ предлагает Вашему вниманию **гляцевые полотна Ultra High Gloss**, произведенные на самом современном оборудовании с применением высококачественных материалов одним из мировых лидеров по производству мебельных МДФ-профилей и плит компанией АРТ (Турция).

При всем разнообразии материалов с эффектом высокого глянца были выбраны именно МДФ-полотна, окутанные гляцевыми ПВХ-пленками. Данный выбор основывался на том, что относительно невысокая стоимость материалов и простота обработки позволяют получить яркий и презентабельный внешний вид мебели при умеренных затратах.



В торговой программе ТБМ представлены гляцевые полотна размером 1220 x 18 x 2795 мм в 16 декорах (однотонных, древесных и фантазийных). Обратная сторона полотна – практичная матовая ПВХ-пленка белого цвета.

Преимущества гляцевых полотен АРТ High Gloss:

- высокая степень глянца > 90;
- гляцевое покрытие состоит из 4 слоев (защитный слой от УФ лучей, цветовая и лаковая основы, специальный слой для защиты от царапин и повреждений);
- складская программа включает 16 декоров;
- высокая устойчивость к изменению цвета, механическим повреждениям, воздействию влаги, высоких температур и пара;
- гляцевая поверхность легко очищается от бытовых загрязнений;
- плита шириной 1220 мм удобна в раскрое и экономична в остатках;



- стоимость за 1 м² односторонней плиты значительно ниже стоимости двусторонней глянцевой плиты;

- глянцевая поверхность покрыта специальной защитной пленкой;

- индивидуальная упаковка для каждой плиты.

Компания ТБМ предлагает комплексное решение: вместе с высокогляцевыми полотнами Вы можете приобрести **высокогляцевую кромку High Gloss Doellken** или алюминиевый окантовочный профиль под плиту 18 мм.

Кромки Doellken High Gloss имеют высококачественное лаковое покрытие, благодаря которому достигается благородный зеркальный оптический эффект. Любая мебель, отделанная такой кромкой, приобретает неповторимый внешний вид.

Ассортимент глянцевых кромок Doellken размером 23x2, предлагаемых ТБМ, начинается со стандартных цветов (белого, черного, красного и бежевого) и заканчивается классическими деревянными декорами – венге, палисандр. Это наиболее популярные декоры, которые прекрасно сочетаются с глянцевыми фасадными полотнами AGT и часть которых найдет свое отражение у таких производителей, как Termopal, Westag Getalit, Senosan.

Традиционно глянцевые фасады используются и с 3D-кромкой. Ассортимент 3D-кромок в торговой программе ТБМ представлен продукцией компании Doellken.

Два наиболее популярных размера 23x2 и 43x2, а также самые интересные и востребованные декоры 3D-кромки Вы всегда можете заказать в компании ТБМ.

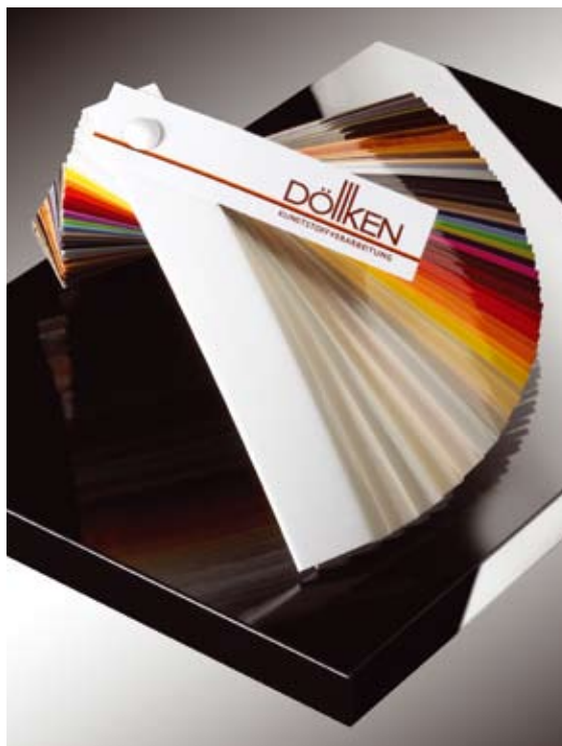
Наши преимущества:

- индивидуальная упаковка для каждого рулона, что исключает возможность образования царапин и повреждений при транспортировке и хранении;

- минимальные количества отгрузки – от 1 рулона;

- длина рулона 50 или 75 пог.м.

Компания ТБМ следит за модными тенденциями на рынке, поэтому наш ассортимент глянцевых и 3D-кромок постоянно расширяется! Следите за информацией о новинках! 📺



Подоконники Moeller – продукция премиум-класса

Компания ТБМ предлагает своим покупателям широкий выбор качественных комплектующих для производства окон, дверей, стеклопакетов и мебели. Среди продукции премиум-класса в торговой программе ТБМ представлены подоконники марки Moeller, отличающиеся надежностью, прочностью и повышенной износостойкостью.



Сегодня российские производители окон могут выбирать комплектующие различных производителей и ценовых категорий. Однако часто погоня за низкой ценой не оправдывает себя и приводит к большим потерям, связанным с рекламациями. Если говорить о дешевых ПВХ-подоконниках, то при их изготовлении используются низкокачественные композиционные материалы, соответственно, изделия получаются непрочными и, возможно, небезопасными. Это плохо сказывается на эксплуатационных характеристиках подоконников и репутации компании в глазах конечного потребителя. Ведь замена поменявшего цвет, поцарапанного или сломанного подоконника ставит покупателя перед необходимостью делать заново ремонт в помещении.

В связи с этим при выборе подоконников наибольшее значение имеет их качество. Миссия компании ТБМ – продвижение на российский рынок качественных товаров. Одним из таких продуктов уверенно можно назвать подоконники немецкой марки Moeller.

Подоконники Moeller изготавливаются из уникальной смеси Lignodur, которая состоит из ПВХ и древесной муки, не содержит вредных веществ и соответствует немецким и российским стандартам. Характеристики свойств подоконников Moeller представлены в таблице 1.



Таблица 1. Характеристики свойств подоконника Moeller

Геометрические размеры, свойства	Единица измерения	Норма	LD-S 30	LD 45	Обычный подоконник
Толщина подоконника	мм	ТУ	22	22	18-20
Толщина горизонтальных стенок	мм	ТУ	3	3	1,5-2
Высота капиноса	мм	ТУ	30	45	30-45
Масса подоконника	кг/м ²	ТУ	10	10	6,5-8
Количество ПВХ в составе смеси	%	ТУ	70	70	30
Расчетный срок эксплуатации	год		40	40	
Гарантийные обязательства	год		3	3	1

При изготовлении подоконников используется многослойный ламинат Elesgo-plus on top, благодаря которому подоконники Moeller обладают целым рядом отличительных качеств: устойчивы к механическим и высокотемпературным воздействиям, к загрязнению и химическим веществам, а также долговечны и светостойчивы (табл. 2).



Таблица 2. Характеристики свойств ламината ELESGO

Свойства ламината ELESGOO			LD-S 30	LD 45	Подоконник с плёнкой ПВХ
Устойчивость к царапинам*	N	DIN EN 438	>=5	>=5	>=2
Устойчивость к воздействию бытовых химических веществ (ацетон, перекись водорода, гуталин, кофе и пр.)*	степень	DIN EN 438	>=5	>=5	>=2

* Оценка производится по пятибалльной шкале. Оценка «5» – отсутствие повреждений поверхности.

Компания ТБМ предлагает подоконники Moeller, отличающиеся разнообразием декоров, совершенством дизайна и безупречным качеством. В наличии всегда имеются цвета: белый, светлый мрамор, золотой дуб, светлый дуб и махагон.

Использование качественных комплектующих при изготовлении и установке окон позволит производителям и монтажным бригадам

существенно снизить количество рекламаций, повысить репутацию на рынке и, как следствие, сократить временные и финансовые потери.

Высокое качество сырья и материалов, передовые технологии производства позволяют выпускать подоконники с разнообразными декоративными свойствами и непревзойденными техническими характеристиками. ▣

Эффект Декор-Металл: имитация металла на деревянных изделиях

Металл стильно и солидно смотрится в любом интерьере и отлично сочетается с другими материалами, однако не всегда есть возможность использовать металл в оформлении (например, из-за неоправданно высоких затрат). В этом случае у Вас есть уникальная возможность оформить под «металл» изделия из других материалов с помощью серии новых продуктов Hesse PU-Decorative Metal на полиуретановой основе. В настоящее время возможно создание покрытий, имитирующих такие металлы, как: медь, бронза, латунь и цинк.

Благодаря своим особенностям металл с незапамятных времен имеет завораживающее воздействие на человека. В процессе своего развития человечество окружало себя изделиями из металла, улучшало свойства различных металлов.

Металл – это уникальный материал с потрясающими возможностями:

- стабильность и долговечность;
- прочность при кажущейся внешней невесомости и прозрачности конструкции;
- пластичность, позволяющая придавать изделиям различные формы;
- отличная сочетаемость с другими материалами (оттеняет теплоту древесины, подчеркивает легкость стекла);
- смотрится стильно и солидно в любом интерьере.

Сегодня уже невозможно представить нашу жизнь без металла. Трудно даже вообразить со-

временный интерьер без металлических предметов.

В настоящее время специалистами компании Hesse GmbH & Co. сделан еще один шаг к проникновению металла в наши интерьеры – **Hesse PU-Decorative Metal** – полиуретановый эффект Декор-Металл. Эта серия продуктов имеет разностороннее применение и подходит для большинства подложек. Рабочая смесь содержит 80% металлического порошка. Таким образом, получаемое покрытие состоит почти полностью из чистого металла. В результате достаточно просто можно оформлять под «металл» изделия, изготовление которых из металла было бы невозможно или возможно только с очень высокими затратами.

С помощью полиуретанового эффекта Декор-Металл возможно создание покрытий, имитирующих такие металлы, как: **медь, бронза, латунь и цинк.**



Смешивание компонентов

Рабочая смесь для выполнения эффекта состоит из 3 компонентов:

1. ПУ-основа **DE 48219-0901**
2. ПУ-отвердитель **DR 4008**
3. Металлический порошок (на выбор)
 - ZD 3136 медь**
 - ZD 3137 бронза**
 - ZD 3138 латунь**
 - ZD 3151 цинк**

Смешение компонентов необходимо производить по следующей схеме:

Шаг 1: Полиуретановая основа **DE 48219-0901** смешивается с отвердителем **DR 4008**.

Шаг 2: К полученной смеси добавляется выбранный металлический порошок ZD 31xx и интенсивно перемешивается до однородного состояния.

Не допускается присутствие в смеси комков.

Переработка рабочей смеси

В зависимости от требуемого эффекта получаемого покрытия возможно нанесение рабочей смеси пневматическим распылением, кистью и т.д.

Для эффекта ровного, блестящего металла: нанесение пневматическим распылением.

Для эффекта структурированного металла: нанесение распылением с последующим формированием необходимой структуры эффекта с помощью кисти, шпателя и т.д.

После соответствующей сушки перед полированием покрытия возможно выделение (акцентирование) углублений полученного покрытия, например цветными полиуретановыми эмальями.

Для придания окончательного вида покрытию необходимо произвести процесс ступенчатого шлифования с последующим полированием войлочным кругом.

Важное указание:

Выбор отделываемого изделия, подготовка подложки, рабочей смеси и отдельных компонентов и последующая доработка полученного покрытия требуют специальных технических знаний. Выездные менеджеры компании ТБМ охотно проконсультируют Вас и передадут Вам в процессе обучения необходимые технические знания и опыт. 



Качественный крепеж от компании ТБМ

Спрос на метизную продукцию в последний год существенно повысился. Рынок отреагировал на это увеличением конкуренции, появлением новых компаний, расширением ассортимента продукции и вводом новых услуг.

Несмотря на то, что крепежные элементы часто бывают скрытыми компонентами системы, а их стоимость, как правило, не превышает 5% от общей стоимости строительных материалов, именно они обеспечивают надежность соединений, удобство и скорость монтажа, а также безопасность и долговечность конструкции. Экономия на крепеже, использование рассчитанных на меньшую нагрузку или изготовленных из некачественного материала саморезов, шурупов, дюбелей и т.п. в итоге может поставить под угрозу целостность конструкции.

Качественная продукция известных производителей сертифицирована. Выбирая крепеж добросовестных производителей, потребитель может не сомневаться, что выбирает долговечное изделие и не рискует прочностью конструкций.

Компания ТБМ обладает успешной историей на рынке метизной продукции. Среди конкурентных преимуществ ТБМ: гибкая политика ценообразования, внимательность к требованиям клиентов, система электронной торговли ТБМ-Online, бесплатная доставка и гарантия качества продукции.

Торговая программа ТБМ по крепежным элементам насчитывает более 700 артикулов. Вся продукция данного направления имеет необходимые сертификаты, подтверждающие ее качество.

Крепеж для монтажа окон, соединители импостов, анкерные пластины, саморезы для ГКЛ, расходные материалы (сверла и насадки), а также крепеж для крепления кровельного и листового металла - это далеко не полный перечень торговой программы ТБМ по крепежному направлению.



Более 60% крепежной продукции выпускается под торговой маркой FIRMAX. Благодаря высоким стандартам качества, конкурентоспособным ценам и оптимальным нормам упаковки бренд FIRMAX в кратчайшие сроки стал одним из самых востребованных на рынке.

Компания ТБМ предлагает только качественную продукцию и готова помочь каждому клиенту выбрать оптимальный вариант комплектации крепежными элементами.

Более подробно с ассортиментом вы можете ознакомиться в каталоге «Крепежные элементы 2010», размещенном на сайте www.tbm.ru в разделе Технические каталоги и сертификаты / Крепежные элементы / Каталог «Крепежные элементы 2010». 



Оконные ручки из дерева

Уже много лет деревянные окна вместе с мебелью, напольным покрытием, создают уют и делают законченным интерьер - «крепости» и места отдыха современного человека, что возможно только при помощи традиционных, проверенных веками натуральных материалов.

Учитывая постоянное развитие рынка и потребность клиентов в оригинальных решениях, компания ТБМ предлагает коллекцию оконных ручек с оригинальным дизайном, изготовленных из массива дуба и ясеня. Ручки представляют собой продукт прецизионной деревообработки (с точностью до 0,1 мм), который изготавливают на специальном оборудовании с большой долей ручной работы.

Для отделки поверхности ручек используются байцы разных цветов, а для финишного покрытия - стойкий бесцветный лак. Поверхность ручек может быть и неокрашена, что позволяет оформлять оконные конструкции в уникальном цветовом решении.

Прочность конструкции деревянных оконных ручек обеспечивается мощным металлическим стержнем из сплава сечением 1 см. Угловое положение фиксируется с дискретностью 45 градусов, что очень удобно для оконной фурнитуры со встроенной системой микропроветривания.

Существует два варианта оконных ручек - со стандартным штифтом 7 мм и длиной 32 и 35



мм, что позволяет использовать их на всех типах окон и оконных фурнитур, встречающихся на российском рынке.

Овальная накладка также выполнена из массива дерева, что позволяет создать гармоничный ансамбль с оконной ручкой. Она имеет ширину 29 мм и укомплектована пружиной, под которой спрятаны фиксирующие винты. С их помощью ручка закрепляется на оконной створке.

Серия ручек, изготовленных из массива дуба и ясеня, придаст эксклюзивный вид не только деревянным, но и пластиковым окнам, ламинированным пленкой или окрашенным «под дерево».

Оконные ручки с оригинальным дизайном, предлагаемые компанией ТБМ, помогут сделать каждое окно уникальным. 🏠



ТИП ДРЕВЕСИНЫ



Сайт для производителей деревянных дверей dveri.tbm.ru

Удобно, наглядно, быстро!

Информационные технологии прочно вошли в нашу жизнь и развиваются бурными темпами. Интернет-сайт как инструмент для успешного развития бизнеса и продвижения компании, товаров и услуг на рынке играет все большую роль и является одним из эффективных способов повышения производительности бизнеса и увеличения объемов продаж продукции. Компания ТБМ рада сообщить о запуске нового сайта «Фурнитура для деревянных дверей», содержащего подробную информацию о предлагаемых компанией ТБМ комплектующих для деревянных дверей.



Основные достоинства сайта:

1. Удобный интерфейс

Структура и интерфейс сайта разработаны для максимально легкой, удобной, и быстрой работы пользователя. Экран сайта разделен на 4 блока: сквозное меню, блок распродаж, каталог продукции и блок новостей. Кроме того, на выбор пользователя предлагаются HTML- и FLASH-версии сайта. Преимущество FLASH-версии заключается в возможности визуального выбора интересующих комплектующих на картинках-моделях распашной или сдвижной двери.



2. Логичная структура каталога

Каталог продукции сайта разделен на 2 раздела: основной каталог и каталог распродаж. При этом, находясь в одном из каталогов (например, в основном каталоге) и выбрав его раздел или подраздел, легко перейти к тому же разделу или подразделу каталога распродаж и наоборот. Также предоставлена возможность выбора способа отображения каталога: в виде иконок или таблицы. Преимущества первого способа заключаются в возможности отобразить максимальное количество изображений артикулов на одном экране, в то время как второй способ дает возможность максимально полно и компактно отобразить информацию об артикулах из выбранного раздела/подраздела каталога.



Отображение позиций каталога в виде иконок

Цвет	Товарная марка	Чертеж	Рисунок	Норма отпуска за одну штуку	Цена с НДС
Артикул: ELM030.20	Наименование: 104 0h 11-01 цилиндр профильный ELEMENTIS дюралюм. латуня			1 шт.	1888 руб. (127 €)
Артикул: ELM0127.67	Наименование: Цилиндр проф. элементис 5030 латуня тран. замок			1 шт.	Деталь под заказ
Артикул: ELM0137.20	Наименование: Цилиндр проф. элементис 5030 латуня			1 шт.	Деталь под заказ

Отображение позиций каталога в виде таблицы

При выборе конкретного артикула отображается подробная информация о нем: изображение и чертеж, наименование, товарная марка, цвет, вес, норма отпуска, единица измерения и цена товара. Для вашего удобства все цены на продукцию указаны в иностранной валюте и переводятся в рубли по текущему курсу ЦБ РФ. В каталоге продукции можно выбрать любое из предлагаемых цветовых исполнений данного

продукта и таким образом сформировать свой заказ из комплектующих, подобранных в один цвет. Кроме того, можно выбрать аналоги данного артикула при их наличии, что обеспечивает дополнительную гибкость при формировании заказа.

Магнитные замки (10)

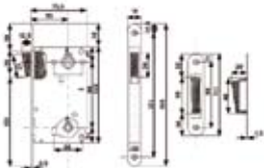
Защелка магн. ELEMENTIS WC/50/90/18/8, шутол. овал, бронза с отв. планкой

Защелка магн. ELEMENTIS WC/50/90/18/8, шутол. овал, бронза с отв. планкой



Артикул	ELM0124.27
Товарная марка	ELEMENTIS
Цвет	Антик бронзовый
Вес	0.406 кг
Норма отпуска	1 шт.
Единицы измерения	шт.
Цена	190.46 р. (6.17 \$)

Варианты цветов

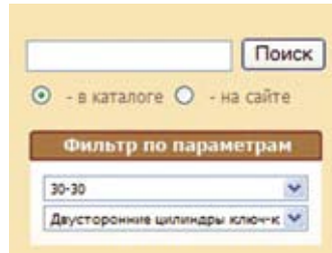


Двухсторонние цилиндры ключ-ключ (160)

Цилиндр проф. ELEMENTIS 40/40, никель

3. Простая навигация и быстрый поиск информации

Простая навигация, быстрый и удобный поиск необходимой информации делают использование сайта максимально комфортным. Возможен поиск информации как по всему сайту, так и в каталоге продукции. Помимо поиска по названию и артикулу также можно осуществлять поиск продукции по ее параметрам. Например, при поиске профильного цилиндра достаточно указать необходимый типоразмер.

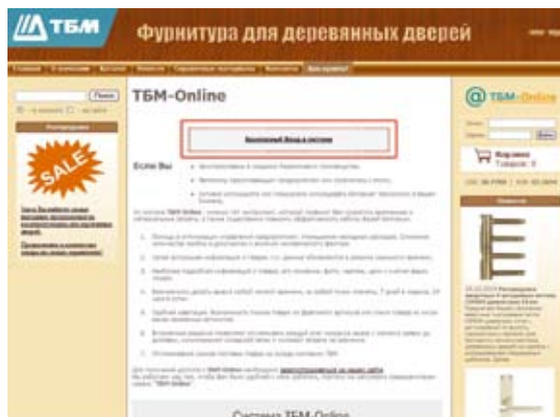


4. Информационная поддержка

Каталоги и презентации продукции, инструкции по ее применению, новости, посвященные новинкам и технологии применения продукции, акциям по распродаже, а также возможность задать вопросы и получить квалифицированный ответ на них делают новый сайт полезным рабочим ресурсом.

5. Полная интеграция сайта с системой электронной торговли ТБМ-Online

Все клиенты ТБМ, зарегистрированные в системе электронной торговли ТБМ-Online, могут зайти под своим логином и паролем и свободно работать с продукцией на сайте. В том случае, если Вам необходимо дополнительно заказать комплектующие из других каталогов, можно выйти в систему ТБМ-Online и работать со всем ассортиментом, предлагаемым компанией ТБМ.



Надеемся, что новый сайт станет Вашим незаменимым помощником и эффективным рабочим инструментом при заказе фурнитуры для деревянных дверей, предлагаемой компанией ТБМ.

Приглашаем Вас посетить сайт dveri.tbm.ru!

Выставка «Деревянное домостроение 2010»

С 11 по 14 ноября в Москве в выставочном центре «Крокус Экспо» проходила международная выставка «Деревянное домостроение 2010».

На выставке были представлены материалы и технологии для производства домов из клееного и профилированного бруса, ручная рубка, каркасно-панельные технологии деревянного домостроения, оцилиндрованное бревно.



Совместный стенд компании ТБМ и фирмы Zobel Chemie GMBH

Участники рынка деревянного домостроения отмечают, что популярность домов из дерева растет с каждым годом и в 2011 году данная тенденция не изменится. Это связано с тем, что в наше время все больше людей задумываются об экологичности своего дома и здоровье семьи. Аналогично спросу на деревянные дома растет и количество производителей.

Компания ТБМ представляла на выставке «Деревянное домостроение» материалы для внешней и внутренней отделки деревянных домов на совместном стенде с компанией Zobel.

Zobel Chemie GMBH — занимает одно из ведущих мест среди европейских производителей лакокрасочных материалов. Постоянное развитие и проведение исследований в области формирования покрытий отличительная черта компании Zobel, которая позволяет ей более 35 лет успешно работать на рынке водоразбавляемых лаков и красок для древесины.

Участие в выставке «Деревянное домостроение 2010» позволило компании ТБМ укрепить существующие партнерские связи, привлечь к сотрудничеству новых клиентов, а также способствовало продвижению лакокрасочных материалов линии Deco-tes на рынке деревянного домостроения в целом.

С целью выявления современных тенденций в области деревянного домостроения мы попросили представителей нескольких компаний-клиентов ответить на ряд наших вопросов.

GoodWood

Одним из давних партнеров компании ТБМ является строительная компания GoodWood, занимающаяся проектированием, производством и строительством домов из клееного бруса уже более 7 лет.

Своим бесценным опытом работы на рынке деревянного домостроения с сотрудниками компании ТБМ поделился Член Совета Директоров, заместитель генерального директора по развитию компании GoodWood Дубовенко Александр Сергеевич.

Внимание компании GoodWood на данный момент сосредоточено на Московском регионе. Целевой клиент компании - человек, у которого, прежде всего, мало времени, предпочитающий среди строительных конструкций - дерево и отдающий приоритет экологии. Как правило, это молодые бизнесмены и чиновники.

У компании GoodWood есть амбициозная цель на 2011 год - стать мировым лидером (компанией №1) в сегменте строительства деревянных

конструкций из клееного бруса. Для этого есть все предпосылки: на рынке компания предлагает уже готовый продукт «под ключ», практически завершено строительство новых производственных мощностей, а маркетинговый бюджет на 2011 год составил солидную сумму.

В период работы выставки состоялось торжественное награждение победителей архитектурного конкурса «Наш деревянный дом», объявленного ранее организаторами выставки для всех ее участников. Третье место в номинации «Архитектура деревянного дома» заняла компания GoodWood за проект «Тепло домашнего очага», что еще раз подтверждает высокий уровень компании.

K7-Group

Компания K7-Group работает на рынке строительных услуг с 2008 года. Деятельность компании – предоставление комплекса услуг в области окрашивания и дизайна любых деревянных изделий.

На несколько вопросов нам ответил основатель компании K7-Group Карпенко Роман Викторович.

Окно в ТБМ: Каковы ваши были ожидания от выставки?

Роман Карпенко: Мы участвуем в выставке «Деревянное домостроение» четвертый раз. Главная наша цель - привлечение новых клиентов. В этом плане наши ожидания оправдываются. К тому же от выставки к выставке набирается большой круг знакомств, партнеров, поэтому она проходит более интересно.

Окно: Как вы оцениваете рынок деревянного домостроения в целом?

Р.К.: На мой взгляд, деревянное домостроение набирает оборот. Все компании, работающие на рынке, не сидят без заказов. Наши партнеры наращивают обороты, открывают новые направления и т.д. К примеру, наш хороший партнер компания GoodWood строит новый завод, на котором будет производить еще больше бруса, потому что планирует увеличение объема продаж. В связи с этим мы тоже планируем прирост.

Окно: Расскажите о компании K7-Group. В чем заключается специфика вашего бизнеса?

Р.К.: Мы красим дома. Профессионально, качественно, хорошим материалом. Мы выбрали узкую специализацию и планируем совершенствовать это направление, поэтому пока цели расширения бизнеса у нас нет.

Часто мы выполняем еще и дизайнерскую роль. Это связано с тем, что клиент не всегда знает, что он хочет. Поэтому ведем с ним работу по подбору цвета, даем рекомендации по системе окрашивания и т.д.

Специально для клиентов на нашем сайте размещена подробная информация о нашей работе, продуктах, полезные советы, образцы цветов.

Окно: Кто является вашим основным клиентом?



Карпенко Р.В., основатель компании K7-Group, Дубовенко А.С., заместитель генерального директора по развитию компании GoodWood, Ковердяев А.А., руководитель сектора ЛКМ для наружной отделки компании ТБМ

Р.К.: У нас два типа клиентов: строительные компании (70%) и частный клиент (30%), который не сотрудничает с теми компаниями, с которыми сотрудничаем мы, но хочет иметь высокое качество покраски своего дома.

Ко всем клиентам мы подходим индивидуально, ведь главное для нас - это потребности клиента.

Например, со строительными компаниями мы ведем плотную работу, проводим обучение, где рассказываем о технологии покраски домов и т.д.

Окно: На что вы обращаете внимание при выборе материалов? Какие материалы вы используете в работе?

Р.К.: Хороший деревянный дом может быстро потерять все свои преимущества, если будет неправильно покрашен. Покраска дома - это и внешний вид, и срок эксплуатации, и удовлетворение запросов клиентов.

Мы используем всю линейку продуктов Zobel для внешней и внутренней окраски деревянных домов, потому что лакокрасочные материалы Zobel - это:

- эксклюзивность, так как краску можно купить только в «ТБМ», соответственно краска позиционируется как профессиональная, специальная;
- всегда качество и отсутствие подделок;
- надежность
- простота переработки.

Таким образом, мы можем красить дома и спать спокойно.

У компании Zobel есть два типа краски - укрывная и прозрачный лак. В России преимущественно востребованы прозрачные лаки, которые подчеркивают красоту структуры дерева.

При покраске мы жестко придерживаемся технологических требований компании Zobel, а совместно со специалистами компании ТБМ постоянно совершенствуем технологии для получения наилучшего результата. В итоге на выходе мы получаем отличное качество работ и довольного клиента.

Окно: Как вы оцениваете сотрудничество с компанией ТБМ?

Р.К.: Компания ТБМ помогает при выборе новых цветов, консультирует по техническим вопросам. Не раз мы обращались к ТБМ с подбором нетиповых расцветок, нестандартных решений для требовательных клиентов и всегда получали квалифицированную помощь.

Компания ТБМ осуществляет и рекламную поддержку продаж, предоставляя образцы.

Когда мне нужна краска, я всегда уверен, что могу обратиться в ТБМ и получить необходимый товар в нужном количестве.

Акуловские пруды

Компания «Акуловские пруды» - молодая компания, занимающаяся строительством домов из оцилиндрованного бруса. Напрямую сотрудничает с компанией K7-Group, которая является клиентом компании ТБМ. Мы беседовали с директором компании Кургаевым Кириллом Леонидовичем.



Ковердяев А.А., руководитель сектора ЛКМ для наружной отделки компании ТБМ, Курганов К.Л., директор компании «Акуловские пруды»

Окно: Какова цель вашего участия в выставке «Деревянное домостроение»?

Кирилл Курганов: В выставке «Деревянное домостроение» мы принимаем участие первый раз. Сейчас для нас важно было изучить, как правильно и лучше работать на выставке, чтобы позиционировать себя в дальнейшем. К весне 2011 года у нас будет уже 4 поселка, поэтому участие в выставке нам будет необходимо.

Также я пришел на выставку ради отделочных материалов и прошелся по всем стендам компаний, занимающихся конопаткой, шлифовкой, покраской, потому что сейчас много домов (порядка 70) в наших поселках готовится именно к отделке.

Окно: Каковы тенденции развития отрасли деревянного домостроения?

К.К.: Деревянное домостроение - неотъемлемая часть домостроения России. Преимущества деревянных домов очевидны и спрос на деревянные конструкции постоянно растет. Люди начали понимать, что дерево - это экология, нормально выглядящие люди, здоровые дети. Я сам живу в деревянном доме и уверен, что лучше ничего пока не придумано.

Уверен, что спрос на деревянные дома в дальнейшем будет только расти. Даже в кризис мы не ощутили такого удара по продажам, как компании, занимающиеся строительством каменных домов.

Окно: Расскажите о вашей компании.

К.К.: Мы занимаемся полным циклом девелопмента: покупаем землю, делим ее на участки, строим дома, т.е. человек въезжает уже в готовый дом, который построен, окрашен, отремонтирован и полностью готов к проживанию. Таким образом, наша компания предлагает на рынок уже готовый продукт: дом, участок, коммуникации, где сразу можно жить.

Акуловские пруды - это первый поселок, сейчас начали застраивать другие - на Новорижском шоссе, на Рузском водохранилище и по Симферопольскому шоссе.

Окно: Что для вас важно при выборе материалов?

К.К.: При выборе материалов для нас важно соотношение «цена-качество». Чаще меньше смотрим на цену, и все-таки качество для нас приоритетнее, так как мы даем двухлетнюю гарантию на наши дома. Например, краска Zobel не дешевая, но мы красим только ей, потому что уверены, что это качественный продукт.

Важно еще, чтобы была соблюдена технология подготовки бревна под покраску, все грамотно отшлифовано, все промежуточные этапы соблюдены. Нарушение одного из этапов может привести к нежелательным последствиям. Достаточно неправильно отшлифовать и краска неправильно ляжет.

Четыре дня работы на выставке для наших сотрудников были насыщенными и интересными, удалось укрепить деловые связи с клиентами и завязать новые контакты.

Ждем Вас в апреле 2011 года на нашем стенде на следующей выставке «Деревянное домостроение» в КВЦ «Сокольники». ☒

Семинар «Юридические аспекты продаж оконных блоков»

Продажа светопрозрачных конструкций имеет широкий спектр юридических аспектов, нарушение которых приводит к судебным разбирательствам, финансовым потерям и, самое главное, к ухудшению репутации компании на рынке. Особенно это актуально при заключении договоров, когда любое упущение (тем более ошибка) может быть легко использовано контрагентом в свою пользу. Поэтому знание закона и умение грамотно его применить – очень важная тема для оконных компаний.



К сожалению, не все оконные компании уделяют этому вопросу достойное внимание, надеясь на авось, и вспоминают о законе, только столкнувшись с проблемой. А ведь сколько сил, времени и денег можно было бы сэкономить, задумавшись об этом заранее.

Учитывая, что в последнее время всё чаще стали появляться новости о том, что оконные компании проигрывают дела в судах, компания ТБМ решила организовать семинар для своих клиентов по юридическим вопросам. С этой целью ТБМ обратилась в НИУПЦ «Межрегиональный институт окна» и пригласила директора Куренкову Александру Юрьевну провести семинар «Юридические аспекты продаж светопрозрачных конструкций». По мнению ТБМ, Александра Юрьевна является хорошим экспертом в оконной отрасли и обладает большим практическим опытом.

Семинар прошел в штаб-квартире компании ТБМ 24-25 ноября 2010 года. В мероприятии приняли участие такие компании, как «Калева», «Фабрика окон», «Олимп», «Сателс», «Русоокон», «Пластика окон», «Бизнес-М», «Софос», «Дивные окна», «Диадора», «СтиС-Электросталь» и др. Также в семинаре в формате видеоконференции приняли участие дилеры завода «Консиб-Барнаул».

Первый день семинара был посвящен вопросам, касающимся компаний, которые работают с физическими лицами. Среди обсуждаемых тем прозвучали:

- права потребителя;
- общие требования к качеству и безопасности товаров и услуг;
- производство и продажа оконных блоков, монтажа, отделки откосов;
- основные контрольные и разрешительные процедуры;
- договоры с потребителями;
- основные требования к рекламе;
- рассмотрение споров с участием потребителей;
- права продавца в споре с органами государственной власти.

На следующий день рассматривались правовые аспекты работы компаний, сотрудничающих с юридическими лицами:

- основные контрольные и разрешительные процедуры;
- особенности строительства как отрасли;
- проектирование объектов строительства;
- договоры с юридическими лицами на основании проектов;
- постатейный договор с юридическими лицами без проекта;
- рассмотрение споров с участием непосредственных потребителей светопрозрачных конструкций после сдачи объектов в эксплуатацию;
- рассмотрение споров с участием юридических лиц после сдачи объектов в эксплуатацию;
- роль экспертизы при рассмотрении споров.

На семинаре было рассмотрено множество конкретных ситуаций и примеров из юридической практики, связанных с продажей светопрозрачных конструкций. Большое внимание было уделено техническим аспектам производства, монтажа и обслуживания оконных блоков, так как применение правовых норм без знания технических норм и правил может привести к серьезным ошибкам.

Компания ТБМ и в дальнейшем планирует организовывать подобные семинары совместно с НИУПЦ МИО, ведь актуальность тем, связанных с правовыми и техническими вопросами производства и продажи светопрозрачных конструкций, постоянно растет, особенно в условиях часто меняющегося законодательства. 



Филиалу ТБМ в г. Самара - 15 лет!

13 ноября 2010 г. Самарскому филиалу ТБМ исполнилось 15 лет. Его история началась в 1995 г. Тогда был создан первый региональный филиал компании, который в то время назывался «ОТФ-Самара» и являлся дочерней компанией ТБМ. Первым сотрудником и первым директором Самарского филиала был Валерий Михайлович Голиков. Штат филиала составлял всего 3 человека, а первые накладные выписывались от руки...



Сотрудники филиала компании ТБМ в г. Самара

За прошедшие 15 лет многое изменилось. Однако главным в работе всегда было и остается внимание к потребностям клиентов и готовность всегда оказать им помощь. Главная задача – быть лучше конкурентов, и это удается! Сотрудников филиала отличает высокий профессионализм, желание работать, стремление быть лучшими.

В ноябре 2010 года настало время праздновать 15-летие работы филиала! Местом проведения праздника был выбран загородный клуб «20 верст». Праздничный вечер открыли поздравления регионального управляющего Виталия Леонидовича Лоханкова, генерального директора «ТБМ-Приволжье» Алексея Алексеевича Моисеева и директора Самарского филиала Юлии Юрьевны Поляевой. Виталий Леонидович Лоханков торжественно зачитал поздравление от генерального директора компании ТБМ Виктора Феликсовича Тренева. Официальная торжественная часть праздника закончилась вручением ценных призов старейшим сотрудникам:

Тихонов А.А. - ведущий выездной менеджер ПВХ;

Элекин А.В. - старший офис продукт-менеджер;

Заводский С.Н. - старший выездной менеджер;

Соколенко О.В. - старший выездной менеджер;

Ломовцев А.В. - старший продукт-менеджер.

Остальные сотрудники получили памятные сувенирные наборы с символикой ТБМ.

После официальной части коллектив филиала активно принимал участие в различных конкурсах, которые без сомнения сплотили всех участников праздничного мероприятия.

Женская часть коллектива подготовила поздравительные стихотворения каждому сотруднику, а также рассказала историю филиала в стенгазетах.

На юбилее царил веселая и праздничная атмосфера. Такое замечательное событие останется надолго в памяти всех, кто на нем присутствовал!

Еще раз желаем сотрудникам филиала ТБМ в г. Самара успешной работы и достижения новых побед! 🎉



Празднование юбилея филиала компании ТБМ в г. Самара