

02

АПРЕЛЬ-
МАЙ
2017

ВАМ ВЕЗЁТ



Для тех, кто строит для себя и для других

18+

Специализация на сообщениях и материалах рекламного характера



СТД «Петрович» признан крупнейшей отечественной торговой сетью

СТД «Петрович» вошел в тройку лидеров российского рынка DIY по версии INFOLine и был признан крупнейшей отечественной торговой сетью по итогам 2016 года.

окончание на стр. 2



Магазины будущего

Уже в Москве и Питере.

читайте на стр. 13



«Хрустальная гарнитура»

Сразу две награды.

читайте на стр. 14



Кубок по бильярду

Строители сразились на киях.

читайте на стр. 15

ТОП-100 работодателей

«Петрович» среди лучших.

читайте на стр. 15

НОВИНКИ ассортимента

Что новенького?

читайте на стр. 4-11

**КОМФОРТНО.
ТИХО.
КОМПАКТНО.**

РЕКЛАМА. ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН.

Автоматическая насосная установка

SCALA2**

SCALA2 представляет собой универсальную автоматическую насосную установку, которая обеспечивает безупречный напор воды во всех кранах — даже при изменении расхода. Вы всегда сможете воспользоваться водой без ограничений — включайте душ, стирайте, мойте посуду, поливайте сад. Установка SCALA2 является великолепным решением для домовладельцев, так как отличается компактными размерами и бесшумной работой.

www.grundfos.ru
8 (800) 200 20 21

be think innovate*

GRUNDFOS

№1 ***
GRUNDFOS НАСОСЫ №1 В МИРЕ

СЕРВИС ЗА 24 ЧАСА

Реклама

* БЫТЬ ОТВЕТСТВЕННЫМ, ДУМАТЬ О БУДУЩЕМ, ВНЕДРЯТЬ ИННОВАЦИИ ** СКАЛА2 *** ПО ОБЪЕМУ ПРОДАЖ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, КОММЕРЧЕСКИХ И ЖИЛЬНЫХ ЗДАНИЙ В МИРЕ В 2013 Г., ПО ДАННЫМ THE FREEDONIA GROUP, INC. ОТ 2015.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ
ПЕТРОВИЧ

2 | Вот это новости!

ПЕТРОВИЧ

Окончание. Начало на стр. 1

4 апреля 2017 года в столичном ЦВК «Экспоцентр» с успехом прошел VI международный деловой Форум «Проблемы и перспективы развития рынка строительно-отделочных материалов и торговли DIY», проводимый организаторами строительной выставки MosBuild/WorldBuild Moscow 2017 совместно с информационно-аналитическим агентством INFOLine в качестве стратегического партнера. Форум DIY в очередной раз подтвердил статус ключевого делового события для рынка DIY России, так как собрал на своей площадке свыше 400 участ-

ников, среди которых топ-менеджмент более 150 крупнейших торговых сетей и свыше 250 представителей компаний-производителей строительно-отделочных материалов и товаров DIY. Генеральный директор INFOLine Иван Федяков выступил на Форуме DIY 2017 с подробным аналитическим докладом, посвященным рынку строительно-отделочных материалов и торговли DIY. В основу доклада Ивана Федякова легли данные нового исследования INFOLine «Рынок DIY России. Итоги 2016 года. Тенденции 2017 года. Прогноз до 2019 года». Также одним из ключевых событий Форума DIY стала презентация итогов ежегодного общепромышленного рейтинга



крупнейших розничных и мелкооптовых компаний INFOLine «DIY Retail Russia TOP», в рамках которого анализируется более 1000 торговых сетей страны. По версии INFOLine, СТД «Петрович» по итогам 2016 года вошел в «большую тройку» DIY-ритейлеров, став единственной российской компанией в рейтинге лидеров рынка. А также был признан победителем в номинации «Крупнейшая отечественная торговая сеть DIY». – В прошлом году не смотря на сложную экономическую ситуацию выручка СТД «Петрович» выросла на 19% по сравнению с 2015 годом, – подчеркнул директор по маркетингу СТД

«Петрович» Игорь Колынин, который принимал участие в Форуме DIY.

В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ «ПЕТРОВИЧ» ПЛАНИРУЕТ УЛУЧШИТЬ РЕЗУЛЬТАТ И ПОДНЯТЬСЯ НА СЛЕДУЮЩУЮ СТУПЕНЬКУ В РЕЙТИНГЕ ЛИДЕРОВ РЫНКА

По словам Игоря Колынина, «в следующем году «Петрович» планирует улучшить результат и подняться на следующую ступеньку в рейтинге лидеров рынка». Благодарим наших дорогих покупателей, которые помогают нам постоянно совершенствоваться и достигать высоких результатов.



Эмаль ПФ-115 Фазенда теперь в «Петровиче»!



Эмаль ПФ-115 Фазенда
Универсальная алкидная эмаль

- Подходит для экономичного ремонта
- Защищает поверхность до 2 лет
- Идеальная для сезонных работ

1,9 кг / 20 кг



Реклама

CEDRAL

НОВИНКА!

Фиброцементный сайдинг

Как украсить фасад простого дома?

Простой - не значит скучный! Используйте зонирование фасада. Фиброцементная доска КЕДРАЛ с фактурой под дерево в сочетании с кирпичом, стеклом или камнем преобразит дом даже самой простой конструкции.



- Долговечный
- Не требует ухода
- Простой монтаж

Почему именно CEDRAL (КЕДРАЛ)?



Привлекательная фактурная поверхность
Имеет привлекательную фактуру дерева, либо гладкую слегка структурированную поверхность.



Морозостойкость
Высокая морозостойкость материала. Легко переносит перепады температур.



Пожаробезопасность
Материал не горит, не плавится, не выделяет вредных веществ при нагреве.



Долговечность и прочность
Обладает высокой прочностью и долговечностью бетона. Срок службы материала до 50 лет. Проверено временем.



Гарантия цвета
10 лет гарантии устойчивости к УФ – излучению.



Экологичность
Экологически чистый материал, произведенный из натуральных природных компонентов: песок, вода, цемент и древесные волокна.

Как сделать террасу уютной?

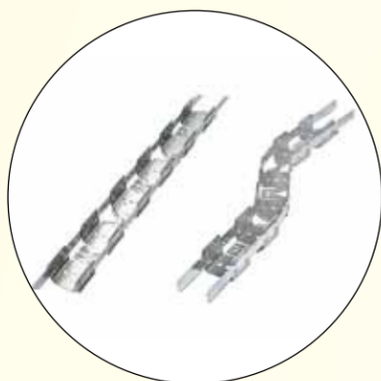
Доска КЕДРАЛ под дерево, плетеная мебель, деревянный пол, светильники под старину. Создать уют теперь просто. Фасадная доска КЕДРАЛ – это европейское качество и надежность на долгие годы.



Производство Бельгия

Ищите фиброцементный сайдинг КЕДРАЛ в СТД Петрович!

01 МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



PN 50x40 Sinus универсальный для криволинейных конструкций

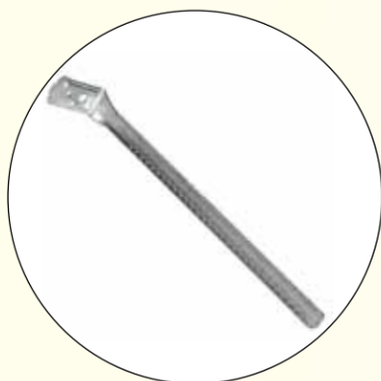
Предназначен для использования в качестве направляющей основы для стоечных профилей, а также для устройства перемычек между ними в каркасах перегородок при устройстве дверных проемов. Монтируется в паре со стоечным профилем 50x50.

Изготовлен из оцинкованной металлической ленты толщиной 0,60 мм методом холодного проката.

Производитель: Германия.

Сопутствующие: лента уплотнительная, просекатель для гипсокартона, ножницы по металлу, дюбель-гвозди, саморезы, дюбеля.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162473	1,9 м, 0,60 мм	Количество на поддоне: 280 шт.	1120	1100



Подвес верхняя часть Нониус Кнауф

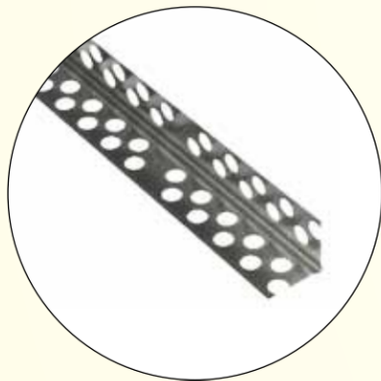
Верхняя часть подвеса Кнауф Нониус применяется для крепления каркаса подвесного потолка из профилей ПП 60x27 к перекрытию (потолку).

Толщина металла: 0,9 мм.

Подвес Кнауф Нониус представляет собой конструкцию из трех частей: верхней, нижней части и фиксатора. Верхняя часть имеет длину от 200 до 1000 мм и позволяет опустить каркас подвесного потолка на необходимую высоту. Более точная нивелировка производится при помощи совмещения отверстий на боковых сторонах верхней и нижней частей нониус-подвеса.

Производитель: Германия. Сопутствующие: Нониус подвес нижняя часть, Нониус пкоба, Нониус шплинт, Нониус соединитель, Нониус профиль подвеса 3000 мм

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162469	1 м	Количество в упаковке: 100 шт.	88	80
162472	0,3 м	Количество в упаковке: 100 шт.	33	31



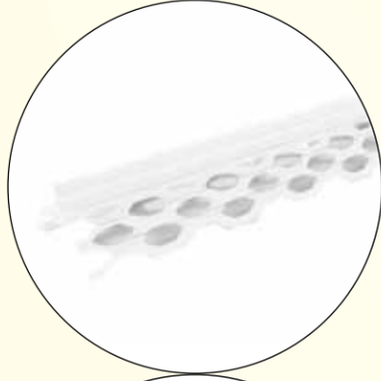
Профиль углозащитный (алюминиевый) Стандарт 0,4 мм

Профиль изготовлен из алюминия толщиной 0,40 мм, длина 3000 мм, ширина полки 25 мм, перфорированный с круглыми отверстиями.

Предназначен для защиты наружных углов гипсокартонных перегородок и облицовок от механических повреждений. Для внутренних работ. Изготовлен из алюминиевого сплава, что позволяет полностью исключить образование ржавчины после завершения ремонта.

Производитель: Россия.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161787	25x25 мм, 3 м	В упаковке: 50 шт.	60	57



Профиль углозащитный штукатурный с маяком (пластиковый)

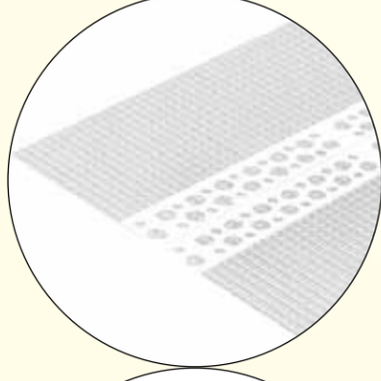
Профиль предназначен для проведения влажных штукатурных работ. Защищает внешние углы конструкций от ударов, деформаций, дополнительно придает жесткость и устойчивость. Выравнивает угол и придает ровные линии при устройстве фасадных углов.

В связи с отсутствием возможности появления коррозии может быть использован в условиях повышенной влажности (наружная штукатурка, бассейны, ванные комнаты, кухни, гаражи, подвалы и т.п.).

Наличие маяка позволяет быстро получить ровный оштукатуренный угол с заданной толщиной штукатурного слоя.

Производитель: Польша.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162659	25x25 мм, 3 м	Для толщины штукатурного слоя 6 мм. В упаковке: 50 шт.	155	150

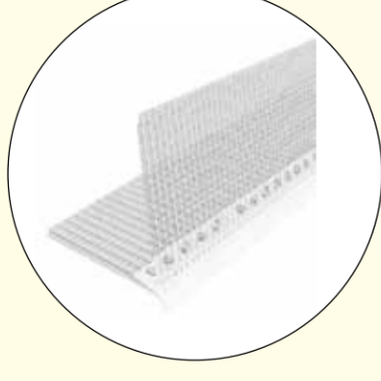


Профиль углозащитный штукатурный универсальный (пластиковый, с сеткой)

Предназначен для работы с углами, отличными от 90°. Применяется для выравнивания углов. Перфорированный уголок ПВХ используется также для защиты внешних углов стен от механических повреждений и трещин, а также для получения ровного угла. Произведен из ПВХ.

Производитель: Польша.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162661	100x100 мм, 3 м, размер сетки 22x22 см	В упаковке: 50 шт.	99	95



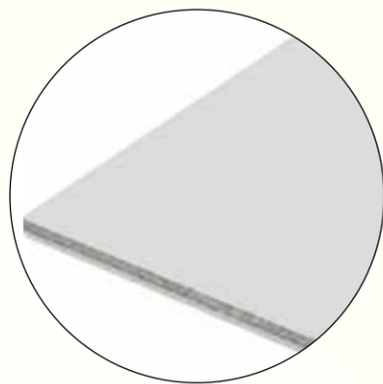
Профиль-капельник углозащитный (пластиковый, с сеткой из стекловолокна)

Предназначен для работы с горизонтальными углами над проемами окон, дверей, на архитектурных элементах фасада.

Профиль углозащитный крепится на слой растворной смеси, предварительно нанесенной на угол конструкции. После закрепления профиля с помощью шпателя нужно убрать лишний раствор или, в зависимости от ситуации, добавить еще слой для достижения нужной толщины штукатурки.

Производитель: Польша.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162660	100x100 мм, 2,5 м	В упаковке: 25 шт.	225	215



Аквапанель Кнауф Универсальная

Предназначена для использования в качестве основания под любую финишную отделку стен, особенно в помещениях с высокой влажностью.

Цементная плита имеет прямоугольную форму и состоит из сердечника на основе портландцемента и легкого минерального заполнителя, поверхности которой армированы стеклосеткой. Торцевые кромки плиты дополнительно армированы стекловолокном.

Благодаря армирующей стеклосетке плита может гнуться в сухом виде, без предварительного увлажнения, с радиусом кривизны от 1 м, что позволяет применять материал для создания криволинейных поверхностей.

Применение Аквапанели Универсальной в конструкциях подвесных потолков ограничено, а при устройстве конструкций полов не рекомендуется.

Производитель: Германия.

код товара	размер	примечания	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162471	900x1200x6 мм	Количество на поддоне: 100 шт.	422	422

02 ВЯЖУЩИЕ МАТЕРИАЛЫ



Волма Нивелир Экспресс (ровнитель для пола самовыравнивающийся)

Быстротвердеющий самовыравнивающийся наливной пол.

Предназначен для выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований пола под последующие декоративные покрытия – ковровый настил, линолеум, паркет, керамическую плитку. Идеально подходит для работы в системе «теплый пол». Применяется во всех жилых помещениях и общественных зданиях. Для ручного и машинного нанесения.

Для внутренних работ. Толщина слоя: от 5 мм до 100 мм. Расход: 12,5 кг/кв.м/10 мм. Ходжение по полу через 4-6 часов. Возможность укладки напольного покрытия: не ранее, чем через 7 суток.

Количество на поддоне: 64 шт. Производитель: Россия.

Сопутствующие: грунт, шпатель, валик игольчатый, миксер, контейнер, ведро, лента кромочная (демпферная), маячок реперный пластиковый.

код товара	вес	примечания	цена за мешок, руб.	
			розничная	по карте
142847	20 кг	Количество воды: на 20 кг – 5,8-6,8 л. Время использования готовой смеси: 60 минут. Прочность на сжатие через 28 суток: не менее 15 МПа. Прочность сцепления с основанием через 28 суток: ≥1 МПа.	283	283



Волма Шов (шпаклевка гипсовая)

Сухая шпаклевочная смесь на основе натурального гипсового вяжущего, модифицированная минеральными и химическими добавками.

Предназначена для заделки швов гипсокартонных и гипсоволокнистых листов с утонченными кромками с использованием армирующей ленты. Для исправления дефектов гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, трещин, выбоин. Для выравнивания стен и потолков.

Для внутренних работ.

Толщина слоя: до 5 мм. Расход: при заделке стыков ГКЛ, ГВЛ: 0,25 кг/кв.м; при сплошном шпаклевании: 0,8-0,9 кг/1 кв.м/1 мм.

Количество на поддоне: 45 шт. Производитель: Россия.

Сопутствующие: шпатель, лента для швов, бумага наждачная, блок шлифовальный, миксер, контейнер, ведро.

код товара	вес	примечания	цена за мешок, руб.	
			розничная	по карте
142850	25 кг	Время использования готовой растворной смеси: 40 минут. Прочность на сжатие: 4,0 МПа. Прочность сцепления с основанием: 0,3 МПа. Жизнеспособность раствора: 40 мин.	330	325



Волма Гипс Актив МН (штукатурка гипсовая)

Сухая штукатурная смесь на основе гипсового вяжущего и легкого заполнителя с применением минеральных и химических добавок, обеспечивающих высокую адгезию, водоудерживающую способность и оптимальное время работы.

Толщина слоя: от 5 мм до 60 мм. Расход: 8-9 кг/кв.м. Количество на поддоне: 40.

Производитель: Россия. Сопутствующие: грунтовка, профиль, h-правило, терка губчатая, шпатель зубчатый, шпатель гладкий, миксер, контейнер, ведро.

код товара	вес	примечания	цена за мешок, руб.	
			розничная	по карте
161079	30 кг	Максимальная фракция наполнителя: 1,25 мм. Количество воды: 0,5-0,6 л. Время использования готовой растворной смеси: 2 часа. Прочность на сжатие не менее 3,5 МПа. Марка раствора по морозостойкости: нет	285	280



Волма Слой (штукатурка гипсовая)

Сухая штукатурная смесь на основе гипсового вяжущего.

Предназначена для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой. При соблюдении технологии применения дает глянцевую поверхность, не требующую дополнительного шпаклевания. Наносится вручную.

Для внутренних работ. Рекомендуемая толщина слоя: от 5 до 30 мм. Максимальная толщина слоя: 60 мм. Расход: 8-9 кг/кв.м /10 мм.

Количество на поддоне: 40 шт.

Производитель: Россия. Сопутствующие: профиль маячок, правило, кельма штукатурная, гладилка, миксер, контейнер, ведро.

код товара	вес	примечания	цена за мешок, руб.	
			розничная	по карте
142852	30 кг	Количество воды: на 30 кг 18-19,5 л. Высыхание: 5-7 суток. Время использования готовой растворной смеси: 20 минут. Прочность на сжатие: >3,5 МПа.	342	342

03 ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Антисептик Valtti Expert Aqua Тиккурила

Декоративно-защитная водная лазурь.

Предназначена для отделки и защиты вертикальных деревянных поверхностей из вагонки, бруса, строганых и пиленых дощатых фасадов, а также балок, перил, откосов, подверженных атмосферной нагрузке. Бесцветную лазурь рекомендуется использовать только в колерованном виде. Для наружных работ.

Расход: на пиленую поверхность: 1 л/5-7 кв.м, на строганую: 1 л/7-10 кв.м. Степень блеска: полуматовая.

Производитель: Россия. Сопутствующие: кисти, ванночки, лента малярная.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161202	2,7 л	Бесцветный	1 089	1 055
161203	9 л	Бесцветный	3 279	3 180
161200	2,7 л	Белый	1 089	1 055
161201	9 л	Белый	3 279	3 180
161204	2,7 л	Орегон	1 089	1 055
161205	9 л	Орегон	3 279	3 180
161206	2,7 л	Палисандр	1 089	1 055
161207	9 л	Палисандр	3 279	3 180
161208	2,7 л	Рябина	1 089	1 055
161209	9 л	Рябина	3 279	3 180
161210	2,7 л	Сосна	1 089	1 055
161211	9 л	Сосна	3 279	3 180
161215	2,7 л	Тик	1 089	1 055
161217	9 л	Тик	3 279	3 180



Антисептик Экодом Рогнеда

Защитно-декоративное покрытие для древесины.

Предназначен для защиты древесины от атмосферных воздействий, гниения, УФ-излучения (потемнения, выгорания), плесени, грибов, древесной синевы, для декоративной обработки древесины под ценные породы древесины. Для наружных и внутренних работ.

Состав: модифицированная алкидная смола, антисептические и биоцидные добавки. Расход на один слой: для строганой древесины: 1л /8-12 кв.м. для пиленой древесины: 1л / 5-8 кв.м. Степень блеска: полуматовый.

Производитель: Россия. Сопутствующие: кисть, валики, уайт-спирит для промывки инструмента, лента малярная.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
164372	9 л	Калужница	1 199	1 163
164375	9 л	Махагон	1 199	1 163
164374	9 л	Орегон	1 199	1 163
164373	9 л	Орех	1 199	1 163
164370	9 л	Палисандр	1 199	1 163
164371	9 л	Сосна	1 199	1 163



Антисептик Пинотекс Focus Aqua

Декоративно-защитная пропитка для деревянных заборов и садовых строений.

Предназначена для обработки как для мягких, так и твердых сортов древесины. Рекомендуется для заборов, ворот, калиток, небольших оград и садовых построек из древесины. Защищает поверхность от плесени и водорослей, воск обеспечивает водоотталкивающую способность поверхности. НЕ рекомендуется использовать в жилых помещениях.

Состав: добавки против грибка и водорослей, воск, алкидная смола, вода. Расход: 1 л/до 18 кв.м. Степень блеска: матовый.

Производитель: Эстония. Сопутствующие товары: валик, кисть.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161113	10 л	Зеленый лес	2 479	2 404
161115	10 л	Красное дерево	2 479	2 404
161116	10 л	Орех	2 479	2 404
161114	10 л	Осень	2 479	2 404
161117	10 л	Палисандр	2 479	2 404



Грунт адгезионный для декоративных штукатурок и фактурных красок VGT

Предназначен для предварительной обработки гладких, плотных, плохо впитывающих оснований с целью повышения сцепления с поверхностью последующих отделочных слоёв (декоративных штукатурок и фактурных красок). После высыхания образует шероховатую поверхность. Снижает водопоглощение основания и обладает водостойкостью. Для наружных и внутренних работ.

Состав: водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, наполнитель. Расход : 250-500 г/кв.м.

Производитель: Россия. Сопутствующие: емкость для разведения, кисти, валики.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
160348	16 кг	Белый	1 644	1 562
143594	8 кг	Белый	845	803



Грунт ГФ-021 Расцвет Empils

Высокопрочная экономичная грунтовка, обеспечивающая дополнительную защиту от коррозии.

Предназначен для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными лакокрасочными материалами. Грунтовка обеспечивает высокопрочное соединение окрашиваемой поверхности и лакокрасочных материалов. Предупреждает отслаивание лакокрасочных материалов. Защищает металлические поверхности от коррозии.

Состав: алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворители, сиккатив, целевые добавки.

Расход на однослойное покрытие: 72-167 г/кв.м. Степень блеска: матовая.

Производитель: Россия. Сопутствующие: кисти, валики, стержень телескопический, уайт-спирит (промывка инструмента), растворитель 646 (обезжиривание металла), лента малярная.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
144293	2,2 кг	Белый	378	366
144296	2,2 кг	Красно-коричневый	338	327
144299	2,2 кг	Серый	342	331



Грунт пропиточный VGT

Пропиточный укрывающий грунт под обои и окраску.

Предназначен для предварительной обработки поверхности перед наклейкой обоев. Сокращает расход клея и последующих слоёв краски. Улучшает адгезию перед проведением отделочных работ внутри помещений. Имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим видам минеральных поверхностей. Облегчает нанесение краски. После высыхания образует ровную матовую поверхность белого цвета.

Применяется для внутренних работ. Расход: 150-200 г/кв.м.

Производитель: Россия. Сопутствующие: емкость для разведения, кисти, валики, краскопульт.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
143597	3 кг	Белый	252	239
143598	15 кг	Белый	1 005	955



Штукатурка декоративная VGT Gallery Латекс-пластик

Декоративный материал для создания покрытий с различной структурой и рисунком: от гладких поверхностей с легким глянцем в стиле «венецианской штукатурки», имитирующих фактуру полированного камня или мрамора до получения рельефных покрытий с разным уровнем блеска.

Состав: водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, наполнитель, пигмент. Расход: зависит от толщины слоя и заданного рисунка и варьируется от 0,4 до 1 кг/кв.м. Степень блеска: матовая.

Производитель: Россия. Сопутствующие: кисти, валики.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
150277	16 кг	Белый	2 544	2 417
150278	8 кг	Белый	1 272	1 208



Штукатурка фактурная VGT Gallery

Готовая к применению высоковязкая грубодисперсная фактурная штукатурка.

Предназначена для получения декоративного рельефного покрытия на бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других видах поверхностей. Легко наносится и структурируется. Стойка к атмосферным и механическим воздействиям. Обладает высокой эластичностью, влагостойкостью и паропроницаемостью. Не требует тщательной подготовки поверхности, маскирует дефекты и неровности. Для внутренних и наружных работ.

Состав: вода, акриловое связующее, мраморная крошка, вода, двуокись титана, модифицирующие добавки. Расход: 2 кг/кв.м при одностороннем нанесении.

Производитель: Россия, «Предприятие ВГТ». Сопутствующие: грунт, шпатели, терка, лента малярная.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
140647	18 кг	Белый	1 425	1 354
140646	9 кг	Белый	735	698



Штукатурка фактурная VGT Gallery Мокрый шёлк

Готовая к применению высоковязкая грубодисперсная фактурная штукатурка. Предназначена для получения декоративного, рельефного покрытия на бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других видах поверхностей.

Легко наносится и структурируется. Стойка к атмосферным и механическим воздействиям. Обладает высокой эластичностью, влагостойкостью и паропроницаемостью. Не требует тщательной подготовки поверхности, маскирует дефекты и неровности. Для внутренних и наружных работ.

Состав: водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, наполнитель, перламутровый пигмент. Расход: зависит от толщины наносимого слоя и техники нанесения от 150 до 300 г/кв.м.

Производитель: Россия. Сопутствующие: шпатлёвка финишная, грунтовка глубокого проникновения, шпатель, кельма, лента малярная.

код товара	вес	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
143665	1 кг	Бронза	683	649
143664	1 кг	Жемчуг	683	649
143662	1 кг	Золото	683	649
143659	1 кг	Серебристо-белая	641	609
143660	6 кг	Серебристо-белая	3 716	3 530

04 ДРЕВЕСНО-ПЛИТНЫЕ И ЛЕСОПИЛОМАТЕРИАЛЫ



ЦСП-1

Цементно-стружечная плита 3200x1200x10 мм (3,84 кв.м) фактурная, фасадная, фрезерованная под кирпич и окрашенная: грунт + (краска 1) + (краска 2) x 2. Предназначена для облицовки фасада под кирпич и камень.

Состав: цемент, стружка, химические добавки и вода.

Состав краски: водная дисперсия акрилового сополимера, вода, загуститель, пигменты и наполнители, биоцид.

зальтовая вата (утеплитель), ветробарьер.

код товара	размер	цвет	цена за лист, руб.	
			розничная	по карте
161790	1200x3200x10 мм (3,84 кв.м)	коричневый	2884	2800
161789		песочный	2884	2800

05 КРОВЛЯ, САЙДИНГ, ВОДОСТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ



Заполнитель Ондулин универсальный

Предназначен для заполнения просвета, образующегося на карнизе между кровельным листом и обрешеткой, а также на коньке между кровельным листом и коньковым элементом. Закрывать просветы нужно для того, чтобы в подкровельное пространство не попадали влага и пыль, не заметал снег, не проникали птицы.

Состав: вспененный полиэтилен.

Производитель: Россия.

Вес брутто: 0,002 кг.

код товара	размер	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161084	Длина – 855 мм	красная черепица	62	62



Конек Ондулин

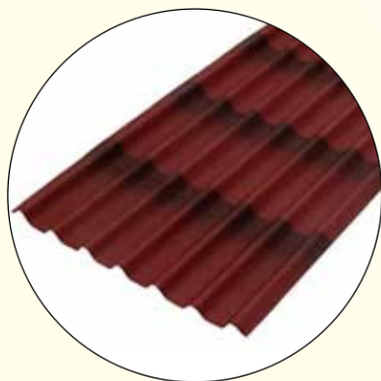
Предназначен для оформления конька крыши (конек – верхнее горизонтальное ребро крыши, образованное соединением двух кровельных скатов).

Состав: битум, целлюлозные волокна, минеральные вещества (наполнитель) и минеральные пигменты.

Производитель: Россия.

Вес брутто: 1,45 кг.

код товара	размер	цвет	цена за лист, руб.	
			розничная	по карте
161082	Длина – 1000 мм. Толщина – 3 мм. Полезная длина: 0,85 м.	красная черепица	297	297



Ондулин SMART

Черепица Ондулин – это волнистый кровельный и облицовочный материал.

Листы широко используются как в частной и дачной застройке, так и в жилищном и промышленном строительстве.

Применяется при углах ската от 5 до 90 градусов. Хорошо гнется как вдоль, так и поперек волны и может быть использован на криволинейных поверхностях с радиусом изгиба от 5 метров и больше. Кроме кровли может быть использован при изготовлении заборов и других ограждающих конструкций.

Состав: битум, целлюлозные волокна, минеральные вещества (наполнитель) и минеральные пигменты.

На поддоне: 300 шт. Вес брутто: 6,1 кг.

Производитель: Россия.

код товара	размер	цвет	цена за лист, руб.	
			розничная	по карте
161081	шаг волны 95 мм, количество волн 7, высота волны 36 мм, толщина 3 мм.	красная черепица	455	455



Щипец Ондулин

Предназначен для оформления фронтового свеса кровли.

Состав: битум, целлюлозные волокна, минеральные вещества (наполнитель) и минеральные пигменты.

Вес брутто: 0,66 кг.

Производитель: Россия.

код товара	размер	цвет	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161083	Ширина – 200 мм. Общая длина: 1000 мм. Полезная длина: 900 мм.	красная черепица	297	297

09 ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ



РОКВУЛ Акустик Ультратонкий

Плиты из каменной ваты ROCKWOOL Акустик УЛЬТРАТОНКИЙ* (АКУСТИК БАТТС ПРО) – это звукопоглощающий материал для дополнительной звукоизоляции существующих стен и потолка, который удобно использовать в конструкции, возводимой в условиях ограниченного пространства, ведь его толщина всего 27 мм.

Индекс звукопоглощения – класс С – хорошее звукопоглощение, продукт особенно эффективно поглощает средние и высокие частоты звука.

За счет оптимального соотношения плотности и высоких звукопоглощающих свойств при незначительной толщине материала эффективность работы конструкции сопоставима с традиционной конструкцией со звукопоглощающим наполнением почти в два раза большей толщины – 50 мм.

Состав: каменная вата

код товара	размер	технические характеристики	цена за упаковку, руб.	
			розничная	по карте
165526	1000x600x27 мм (7,2 кв.м)	Плотность: 60 кг/куб.м. Группа горючести: НГ. Коэффициент теплопроводности: $\lambda_{10} \leq 0,034$ Вт/(м•К). Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, не более: 1,0 кг/кв.м. В упаковке: 12 плит (7,2 кв.м). Объем упаковки: 0,194 куб.м.	900	900



Парок Мастер

Лёгкая универсальная негорючая плита из каменной ваты.

Предназначено для применения в качестве ненагружаемой тепло- и звукоизоляции мансардных помещений, каркасных стен, потолков, полов и перегородок.

Состав: габбро-базальтовые породы, синтетическое связующее, гидрофобизатор.

Преимущества: эластичность, формостабильность, долговечность, низкая теплопроводность, профессиональная упаковка – экономия на доставке и хранении.

Сопутствующие товары: ножовка, нож для теплоизоляции 280 мм Профи.

Вес брутто: 14,6 кг.

код товара	размер	технические характеристики	цена за упаковку, руб.	
			розничная	по карте
165714	1200x600x100 мм (5,76 кв.м.)	Средняя плотность: 25 кг/куб.м. Теплопроводность, λ_{10} , Вт/(м•К), не более 0,038. Паропроницаемость, мг/(м•ч•Па), не менее 0,3. Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, кг/кв.м, не более < 1,0. Содержание органических веществ, % по массе, не более 2,7. Группа горючести НГ. Модуль кислотности 2,2.	852	835
165715	1200x600x50 мм (11,52 кв.м.)		852	835

11 ЭЛЕКТРОБЕНЗОИНСТРУМЕНТ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Дрель-шуруповерт BS 12 В, 1,7 Ач, NiCd, Metabo

Предназначен для завинчивания шурупов, саморезов, а также сверления отверстий в таких материалах как дерево, металл и др. Имеет быстрозажимной патрон.

Производитель: Китай.

Сопутствующие: сверло; бита; коронка; переходник (адаптор) с гайки М14 для крепления на дрель; адаптер для болтов и саморезов; балеринка для плитки; держатель для бит; корщетка для дрели; набор бит; бита PH2 25 мм с ограничителем для ГКЛ.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162129	BS 12 В – модель дрели, 12 В – напряжение аккумулятора.	Емкость аккумулятора: 1,7 Ач. Напряжение аккумулятора: 12 В. Максимальный вращающий момент: 35 Нм. Частота вращения: 0-350/0-1200 об/мин. Тип аккумулятора: NiCd. Максимальный диаметр сверления: сталь 10 мм, по дереву 20 мм. Вес инструмента (нетто): 1,5 кг.	5 414	5 414



Лобзик электрический STEB 70 Quick, 570 Вт, Metabo

Предназначен для прямых, криволинейных и врезных пропилов, для вырезания окружностей различного диаметра в дереве, камне, пластике, металле и др.

Производитель: Китай.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162138	STEB 70 Quick – модель лобзика, 570 Вт – мощность.	Мощность: 570 Вт. Число ходов: 3300 ходов/мин. Маятниковый ход: 4 положения (режима). Длина хода пилки: 22 мм. Максимальная глубина пропила: дерево 70 мм, сталь 20 мм. Форма ручки: скобовидная. Регулировка наклона подошвы: 0-45°. Длина кабеля: 2,4 м. Вес инструмента (нетто): 2,0 кг.	4 748	4 748



Пила дисковая KS 55, 1200 Вт, гл.пропила 55 мм, 160x20 мм, Metabo

Предназначена для продольного и поперечного пиления досок, бруса, древесно-плитных материалов.

Производитель: Китай.

Сопутствующие: рулетка, очки защитные, диск пильный 160.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162139	KS 55 – модель пилы, 1200 Вт – мощность.	Диаметр диска: 160 мм. Диаметр посадочного отверстия диска: 20 мм. Глубина пропила (90°): 55 мм. Число оборотов: 5600 об/мин. Вес инструмента (нетто): 4,0 кг. Длина кабеля: 4 м.	6 890	6 890



Пылесос промышленный ASA 25 L PC, 1250 Вт, 25 л, Metabo

Предназначен для влажной и сухой очистки с промышленным допуском. Он имеет ручную очистку фильтра, которая активируется выключателем на пылесосе в перерывах между работой.

Производитель: Венгрия.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162143	ASA 25 L PC – модель пылесоса, 1250 Вт – мощность, 25 л – объем бака.	Номинальная потребляемая мощность: 1250 Вт. Максимальный поток воздуха: 60 л/с (на воздуходувке). Объем бака: 25 л. Степень разрежения: 210 мбар. Масса: 8,3 кг.	12 299	12 299



Пистолет клеевой KE 3000, Metabo

Применяется для склеивания различных твердых материалов – натуральных или синтетических (дерево, пластмасса, картон, стекло, керамика, камень, ткани, пробка, кожа, металл). Используется для запайки строительных зазоров и щелей.

Производитель: Румыния.

Сопутствующие товары: Клей для пистолета KE 3000, Metabo.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162145		Напряжение: 220 В. Расход клея: 18 г/мин. Длина клеевого стержня: 200 мм. Рабочая температура: 200 С°. Время нагрева: 6 мин. Диаметр стержня: 11 мм. Вес: 0,25 кг.	1 979	1 979



Фен строительный H 16-500, 1600 Вт, Metabo

Используется для оттаивания замерзших труб, для удаления лака с металлических, деревянных поверхностей.

Производитель: Румыния.

код товара	расшифровка маркировки	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162146		Мощность: 1600 Вт. Рабочая температура: 60 – 500 °С. Расход воздуха: 1 режим: 240; 2 режим: 450. Скорость подачи воздуха: 150-500 л/мин.	2 899	2 899

12 РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ, СПЕЦОДЕЖДА, ХОЗТОВАРЫ



Губки строительные Corte

Предназначены для очистки поверхности и нанесения декоративных красок (создания рисунка).

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162157	160x110x60 мм		96	93
162158	160x110x60 мм		260	252



Терки пластиковые Corte

Предназначены для равномерного нанесения и распределения штукатурных смесей и клеевых растворов по поверхности, снятия и выравнивания известковой и гипсовой штукатурки, обдирки и выравнивания пенопласта, затирки и шлифования различных поверхностей.

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162165	270x130 мм		246	238
162167	280x140 мм		357	346
162173	250x130мм		569	551
162169	280x140 мм		480	465
162171	270x130 мм		474	459
162170	365x165 мм		516	500
162172	280x140 мм		714	692
162166	270x130 мм		212	205
162168	240x95 мм		496	481



Шпатели малярные Corte

Предназначены для нанесения и выравнивания по поверхностям шпатлевок и других строительных растворов, заделки трещин и швов. Рабочая поверхность изготовлена из нержавеющей стали толщиной 0,7 мм.

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162174	40 мм		122	118
162175	60 мм		143	138
162177	80 мм		163	158
162178	100 мм		179	173



Шпатели резиновые для затирания швов Corte

Предназначены для нанесения затирки на швы после укладки плитки. Подходят для шпатлевания неровных и криволинейных поверхностей.

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162179	145 мм		198	192
162182	245 мм		246	238

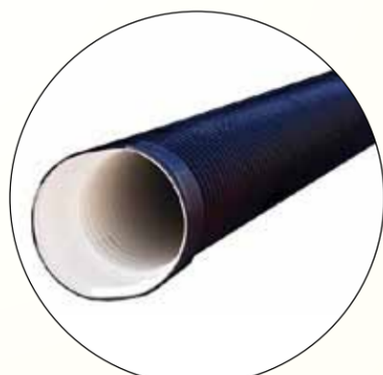


Шпатели универсальные Corte

Предназначены для нанесения и выравнивания по поверхностям шпатлевок и других строительных растворов, заделки трещин и швов. Изготовлены из нержавеющей стали.

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
162180	120x37 мм		190	184
162181	130x90 мм		213	206

15 ИНЖЕНЕРНАЯ САНТЕХНИКА



Труба двустенная гофрированная с раструбом

Предназначена для устройства въезда (прохода) через канаву, скрытых транзитных участков дренажных систем и канав, не требующих поступления воды из грунта, в системах ливневого водоотвода, для защиты коммуникаций при прокладке в грунте, устройства инспекционных колодцев и др.

Применяются при глубине заложения не более 2 метров (класс С) – 4 кН/кв.м).

Поставляется в комплекте с уплотнительным кольцом 250 мм.

Состав: ПНД (полиэтилен низкого давления).

Производитель: г. Санкт-Петербург.

код товара	размер	примечание	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
165540	250 мм – наружный диаметр трубы, 218 мм – внутренний диаметр трубы, 6 м – длина трубы.		2999	2999



Насосная станция Belamos XK 08 ALL

Предназначена для создания и дальнейшего поддержания давления в автоматическом режиме в системе водоснабжения дома, дачи или коттеджа. Используется для подъема и перекачивания чистой воды (без примесей, твердых и длиноволокнистых включений). Не может использоваться при температуре окружающей среды ниже +1°C. Включать станцию необходимо через стабилизатор напряжения. Обязательна установка УЗО более 30 мА.

Состав: корпус насоса – чугун, бак – сталь,

Страна: Китай.

Сопутствующие: стабилизатор напряжения СНР1-0 – 2 кВА, электронный переносной ИЭК; УЗО 2п, 25 А, 30 мА, F202, АВВ.

код товара	размер	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161849	Высота – 500 мм. Ширина – 500 мм. Длина – 290 мм	Мощность: 0,7 кВт. Максимальная высота подъема по вертикали: не более 8 м. Максимальный напор: 40 метров водяного столба. Максимальная производительность: 3 куб.м/час. Температура перекачиваемой жидкости: до +35°C. Степень защиты от пыли и воды: IP 54 (защита от твердых частиц размером от 1 мм и от водяных брызг). Диаметр подключаемого фитинга: 1" НР (25 мм). Максимальное число включений в час: 20.	7346	7063



Насос дренажный с ножами Belamos DWP1800CS

Погружной дренажный насос Belamos DWP 1800 с ножами – это устройство для отвода отходов, сильнозагрязнённой воды с крупными включениями. Может использоваться для откачки выгребных ям и стационарных септиков на участках, на производствах и предприятиях питания, в домах со старой канализацией. Категорически запрещается использовать электрический кабель для подвешивания насоса. Для погружения или подъема насоса необходимо использовать шнур или трос, привязанные к его рукоятке. Включать насос необходимо через стабилизатор напряжения. Обязательна установка УЗО более 30 мА.

Состав: корпус насоса – нержавеющая сталь, верхняя крышка, рабочее колесо решетка – чугун, рабочий конец вала – нержавеющая сталь. Встроенная термозащита.

Комплектация: насос, кабель питания 10 м с вилкой, поплавков, патрубок 3" НР (75 мм) со штуцером на шланг 3 дюйма.

Сопутствующие: рукав напорный 3" без соединительных головок (бухта 25 м).

Производитель: Китай.

код товара	размер	технические характеристики	цена за штуку, руб.	
			розничная	по карте
161848	Высота – 530 мм. Ширина – 400 мм. Длина – 190 мм. Вес – 31,5 кг.	Мощность двигателя: 1800 Вт. Производительность: 24 000л/ч. Максимальная глубина погружения: не более 5 м под «зеркало воды». Температура перекачиваемой жидкости: до +35°C. Степень защиты от пыли и воды: IPX8 (защита от пыли и от продолжительного погружения в воду). Высота подъема воды: 10 м.	19793	19032

STANLEY®

Всемирно известный инструмент теперь и в «Петровиче»

Уже более 170 лет STANLEY разрабатывает и производит инструмент, который помогает сделать работу быстрее и удобнее. Много из того, что является сейчас отраслевым стандартом, было разработано инженерами STANLEY. В активе компании более 150 патентов на изобретения.

Инструмент STANLEY работал на всех известных мировых стройках 19-го и 20-го века. Сейчас он является самым популярным в мире брендом ручного инструмента, а компания обеспечивает более 25% мирового потребления, поставляя инструмент на все континенты.



1843

Фредерик Т. Стэнли основывает компанию STANLEY WORKS в г. Новая Британия, штат Коннектикут, США.

1857

Генри Стэнли основывает STANLEY RULE & LEVEL CO для производства уровней и угольников.

1863

STANLEY WORKS впервые начинает производство молотков.

1869

STANLEY WORKS приобретает Bailey, Chaney and Company, включая патенты на рубанки, которые стали мировым стандартом.

1911

STANLEY WORKS начинает производство стамесок и тисков.

1914

С началом Первой Мировой войны STANLEY WORKS выпускает первые складные отвертки для ремонта ружей и противогазов.



1936

STANLEY разрабатывает и патентует первый в мире универсальный нож с трапециевидным лезвием, ставший мировым стандартом.

1937

STANLEY - первый производитель отвертки под крестовой шлиц, разработанный Генри Филипсом.

1963

STANLEY разрабатывает и патентует первую в мире рулетку с фиксацией ленты POWERLOCK, ставшей мировым стандартом.

1969

Рулетка POWERLOCK входит в комплект инструмента корабля APOLLO, осуществившего первую высадку на Луне.

1998

STANLEY приобретает фабрику по производству пластиковых ящиков для инструмента ZAG Industries (Израиль).

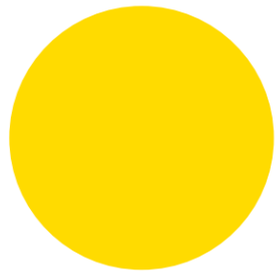
2011

STANLEY разрабатывает и патентует первые в мире лезвия с упрочнением карбидом вольфрама - Carbide.



Товары на изображении носят иллюстративный характер, ассортимент на полке может отличаться.

Реклама



«Магазины будущего», или Новый формат сети

МОСКВА

Первый «магазин будущего» открылся в марте в Москве на Новорижском шоссе. На открытие строительного центра собрались ведущие поставщики, оптовые клиенты, участники Клуба Друзей, а также журналисты региональных и федеральных СМИ.

— Мы гордимся нашим «магазином будущего», аналогов которого нет в российском сегменте DIY, — сказал генеральный директор СТД «Петрович» Евгений Мовчан. — Это настоящий строительный хаб площадью 5 Га. Примечательно, что наш третий магазин в Москве был построен в рекордно короткие сроки — всего за 10 месяцев. И постепенно к новому формату будут приведены наши магазины во всей сети.

Новый строительный центр на Новой Риге включает просторный торговый зал площадью 3,5 тыс. кв.м и современные складские помещения общей площадью 13 тыс. кв.м. Для удобства покупателей в торговом зале есть зона Cash & Carry и зона Touch & Feel, где представлены образцы товаров, которые можно купить при помощи технологии бесконтактных покупок Touch & Veer.

ПЕТЕРБУРГ

Следующий строительный центр нового формата открылся в апреле в Петербурге на Южном шоссе. На данный момент в питерской сети это самый большой магазин, в который переехала база с улицы Салова.

По словам управляющего строительного центра «Софийская» Леонида Станиславовича, «база на Салова была одной из старейших, к тому же она очень неудачно располагалась». Коммерческий отдел и торговый зал были

Этой весной в Москве и Петербурге открылись сразу два магазина «Петрович» в новом формате.



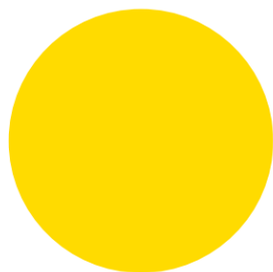
на одном участке, а складской терминал располагался на другом участке на расстоянии восьмисот метров. Это было очень неудобно, и многие покупатели жаловались, что после посещения коммерческого отдела надо далеко ехать, чтобы забрать товары. По этой же причине на базе Салова не оказывалась услуга «Соберет «Петрович», что также вызывало множество нареканий со стороны клиентов. — Строительный центр «Софийская» — это «новая версия «Петровича», но еще не совсем тот формат, который олицетворяет наш «магазин будущего» с точки зрения складской инфраструктуры, хотя стандарт торгового зала правильный. Полноформатный магазин в Петербурге откроется на Таллинском шоссе уже этим летом, — рассказал Евгений Мовчан.

На «Софийской», как и в строительном центре на Новой Риге, предусмотрен просторный торговый зал площадью 3,5 тыс. кв.м, а также инновационные складские помещения площадью 8,5 тыс. кв.м. Новый формат торгового зала включает 100% товарного ассортимента сети. Образцы отделочных и крупногабаритных товаров снабжены NFC-меткой, которую можно сканировать с помощью планшета, оснащенного технологией Touch & Veer. Товар сразу добавляется в заказ клиента, а потом его без труда можно оплатить на кассе.

Новый омниканальный формат строительных центров «Петровича» призван создать все необходимые условия для комфортного приобретения строительных товаров как для профессиональных строителей, так и для розничных покупателей.

Будем рады вас видеть в наших новых «магазинах будущего».





«Петрович» завоевал «Хрустальную Гарнитuru»

В конце марта в Москве состоялось награждение победителей конкурса «Хрустальная Гарнитурa», в котором колл-центр «Петровича» выиграл сразу в двух номинациях.

Уровень конкуренции среди участников конкурса «Хрустальная Гарнитурa» в сезоне 2016–2017 был очень высоким. Всего в конкурсе принимали участие 283 номинанта, представлявших более 100 контактных центров из России, Казахстана, Украины, Белоруссии и Киргизии.

Наш колл-центр участвовал сразу в пяти номинациях: «Лучшая небольшая команда», «Лучший КЦ для работы», «Командный лидер», «Лучшая практика мотивации персонала» и «Оператор года». И по всем четырем номинациям мы вышли в финал, обогнав многих именитых коллег-конкурентов. А самое главное, что мы выиграли «Хрустальную Гарнитурa» сразу в двух номинациях: «Лучшая небольшая команда» и «Оператор года». Наша «Лучшая небольшая команда» получила награду «Высокая оценка

жюри». В конкурсе участвовала команда менеджеров колл-центра под руководством Галины Тимофеевой и Екатерины Качмар. Вторую «Хрустальную гарнитурa» получила Дарья Котова, которая участвовала в конкурсе «Оператор года». Она победила в номинации «Оператор года по мнению операторов». То есть оператором года Дарью выбрали сами же участники конкурса «Оператор года» из колл-центров других компаний, прямые конкуренты в борьбе за победу!

– Участие в конкурсе и моя победа – это еще один этап в моей жизни, – рассказывает Дарья Котова. – Это новые знакомства с коллегами из колл-центров других компаний, новый опыт и ценные знания. Сейчас конкурс закончился, а я двигаюсь дальше. В планах – быть счастливой, и у меня для этого все есть. На протяжении всего конкурса



со мной была моя команда: семья, друзья, коллеги. Отдельно я хочу поблагодарить свою коллегу, вклад которой в мою конкурсную жизнь сложно переоценить. Это моя муза, Елена Верстакова. Хочу сказать ей огромное спасибо

за поддержку и за идеи. Вместе мы – сила. Вот секрет моего успеха. Мы гордимся результатами специалистов нашего колл-центра и ждем новых побед, ведь в июне стартует новый сезон конкурса «Хрустальная Гарнитурa».

ДОСТАВКА ДЛИННОМЕРА

6 м

от 419 руб.

Вес: до 350 кг

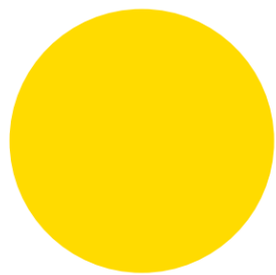
Объем: до 0,5 м³



ПЕТРОВИЧ

Спроси любого или смотри на сайте www.petrovich.ru

Реклама



XIII Кубок «Петровича» по бильярду

По сложившейся доброй традиции в начале весны «Петрович» провел очередной Турнир по русскому бильярду среди строителей Санкт-Петербурга.

«Петрович» собрал крупнейших клиентов оптового отдела и лидеров Клуба Друзей, чтобы сразиться на киях за Кубок «Петровича» и Кубок «Высшей лиги» на площадке бильярдного клуба «Максиматик».

– Просторный зал клуба, столы с новым сукном знаменитой марки Simonis, удобное расположение барной стойки и профессиональное звуковое оборудование, – рассказывали участника турнира, – на протяжении всего вечера все это создавало атмосферу настоящего спортивного праздника.

Участие в XIII «Кубке «Петровича»» принимали 32 команды, по два игрока в каждой. И еще семь игроков состязались в первенстве «Высшая лига». После того как все участники были занесены в турнирную сетку и прошла жеребьевка, случайным образом были сформированы пары команд, которые приступили к игре друг против друга. По правилам игры, победители каждого тура проходили в следующий, и в итоге остались только три команды,

которые и получили ценные призы и «Кубок «Петровича»».

В этом году победителями турнира «Кубок «Петровича»» стала команда «Вега» Александра Соловьева и Михаила Аристов. «Серебро» досталось команде прорабов под названием «Друзья 2» Сергея Шитца и Евгения Каргу, а бронзовыми призерами стали представители компаний «Русь Маркет» Павел Гаус и Сергей Сорокин. Победителям вручили желтые футболки, которые дают право в следующем году играть в индивидуальном первенстве «Высшая лига «Петровича»».

Для настоящих асов бильярда в рамках мероприятия по традиции был организован отдельный турнир – «Высшая лига «Петровича»», в которой участвуют только победители прошлых лет. В отличие от участников Кубка «Петровича», игроки «Высшей лиги» сражаются один на один, чтобы состязание было по-настоящему напряженным и увлекательным. Третье место в турнире занял представитель компании «Стройидеал»

Сергей Хван. Второе место завоевал Олег Зорин из «ПетроСтройВеста», а победителем стал Арсен Гончаров из «ПромСтройМонтажа». Финалисты состязания получили подарочные сертификаты для отдыха на загородных турбазах.

Для тех, кто выбыл из игры уже в первом туре, азартный ведущий Кирилл Коношенко проводил разнообразные конкурсы и викторины. Поддерживая спортивную атмосферу вечера, Кирилл пригласил нескольких гостей сразиться с ним в американский бильярд (пул).

Украшением вечера стала экзотическая скрипачка Алисандра. В перерывах между турами девушка исполнила несколько классических произведений в современной обработке, заворожив аудиторию неоновым костюмом.

По словам участников состязаний, всё прошло на высшем уровне. Мы очень рады, что «Петрович» помогает строителям не только хорошо работать, но и хорошо отдыхать.



«Петрович» – в топ-100 лучших работодателей

СТД «Петрович» вошел в топ-100 лучших работодателей России по итогам рейтинга работодателей России, который с 2010 года совместно проводят HeadHunter и РБК.

В рейтинг попадают только те компании, которые, по результатам опроса сотрудников и соискателей, предоставляют лучшие условия для работы. Для работодателей участие в рейтинге бесплатное и добровольное, что дает компаниям возможность получить объ-

ективную оценку HR-бренда, сравнить себя с конкурентами и рассказать о себе соискателям.

Мы благодарим всех, кто положительно отзывался о нашей компании. И ждем новых сотрудников в нашу дружную команду.

РАБОТА в «Петровиче»

Приглашаем всех желающих присоединиться к большой и дружной семье «Петровича», в которой уже работает более 3 000 специалистов.

Вне зависимости от должности у нас вы получаете:

- оформление по ТК РФ;
- полис ДМС (включая стоматологию);
- возможность обучения.

Обратите внимание: проверить актуальность вакансий можно в разделе «Карьера» на сайте www.petrovich.ru.



Комплектовщик

Обязанности: комплектация, инвентаризация, отгрузка ТМЦ.

Требования: опыт складской работы от шести месяцев. Аккуратность, исполнительность, пользователь ПК.

Условия: оформление согласно ТК РФ, предоставление отпуска, бесплатное питание, обеспечение спецодеждой, ДМС.

График работы: сменный с 8.00 до 20.00.

Уровень дохода: от 31 000 рублей.

Место работы: различные районы города.



Водитель автопогрузчика

Обязанности: бесперебойная работа по приему и отпуску ТМЦ на территории базы. Поддержание технического состояния машин, размещение, крепление, укладка товара.

Требования: опыт работы от 3-х лет. Наличие удостоверения погрузчика (нового образца).

Условия: оформление согласно ТК РФ, предоставление отпуска, бесплатное питание, обеспечение спецодеждой, ДМС.

График работы: сменный с 08.00 до 20.00.

Уровень дохода: от 33 000 рублей.

Место работы: различные районы города.



Грузчик на склад

Обязанности: комплектация, перемещение, отгрузка ТМЦ.

Условия: оформление согласно ТК РФ, предоставление отпуска, бесплатное питание, обеспечение спецодеждой.

График работы: сменный с 08.00 до 20.00.

Место работы: разные районы города.



Охранник-контролер

Обязанности: обеспечение охраны и безопасности объектов компании.

Условия: оформление согласно ТК РФ, предоставление отпуска, обеспечение спецодеждой.

График работы: сменный, сутки с 9.00 до 9.00.

Место работы: различные районы города.

Заинтересовала вакансия?

ЗВОНИТЕ СКОРЕЕ: (812) 622-17-07 – в Санкт-Петербурге.

Адреса наших баз смотрите на сайте: www.petrovich.ru

САЙДИНГ ДЁКЕ

НАСЫЩЕННЫЙ СТОЙКИЙ ЦВЕТ

Döcke

САЙДИНГ