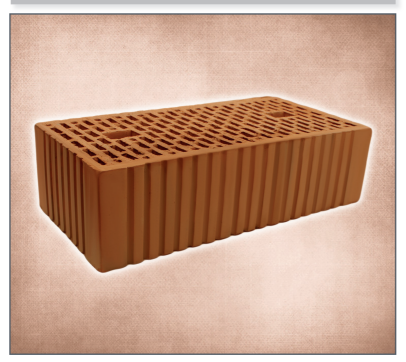
БЛОКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОРИЗОВАННЫЕ ПУСТОТЕЛЫЕ (БЛОКИ КПП): 510x250x138 MM; 250x120x138 MM





Изделия полностью соответствуют европейским стандартам. Блок в 2 раза лучше, чем обычный пустотелый кирпич, сохраняет тепло. При использовании поризованных керамических блоков значительно ускоряется строительство, экономится цемент и, что немаловажно, устраняются «мостики холода», через которые теряется до 30% тепла. Малый вес блоков позволяет уменьшить нагрузку на фундамент, а их прочность – строить многоэтажные здания с несущими стенами. Значительно улучшаются звукоизолирующие свойства стен и перегородок.

ОАО «РАДОШКОВИЧСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



222322 Республика Беларусь, Минская область, Молодечненский район, Радошковичский с/с, д. 3 Тел.: + (375 176) 79-57-91, 79-57-75 Факс: + (375 176) 79-56-77 E-mail: oao.rkz@tut.by www.rkz.by

БЛОКИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ: 2B-PЦ-671, 3B-PЦ-689, 3B-PЦ-525





Блоки предназначены для коммутации электрических цепей переменного тока частотой 50 Гц, номинальным напряжением 220 и 230 В и номинальным током до 10 А, а также для присоединения электрических устройств к электрической сети переменного тока с той же частотой, напряжением и номинальным током до 16 А. Их преимущество в том, что они сочетают в себе функции выключателей и розеток, это обеспечивает простоту, надежность и экономичность электромонтажных работ.

УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «СВЕТОПРИБОР» ОО «БЕЛТИЗ»



220018 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Якубовского, д. 52 Тел.: + (375 17) 258-85-32, 258-69-21 Факс: + (375 17) 258-85-35, 258-85-44 E-mail: mail@bylectrica.by

СОЕДИНИТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ БЫТОВОГО И АНАЛОГИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (РОЗЕТКИ)





Розетки РС16-262, РС16-356, РА16-276 предназначены для присоединения электрических устройств к электрической сети переменного тока частотой 50 Гц, напряжением до 230 В и номинальным током до 16 А при установке внутри помещений. Изготовлены из качественных материалов, обеспечивающих безопасность и долгий срок службы. Наличие заземляющих контактов и шторок обеспечивает дополнительную безопасность, а брызгозащищенное исполнение РС16-356 позволяет устанавливать их в помещениях, где возможно образование капель.

УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «СВЕТОПРИБОР» ОО «БЕЛТИЗ»



220018 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Якубовского, д. 52 Тел.: + (375 17) 258-85-32, 258-69-21 Факс: + (375 17) 258-85-35, 258-85-44 E-mail: mail@bylectrica.by www.bylectrica.by

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ ДЛЯ БЫТОВЫХ И АНАЛОГИЧНЫХ СТАЦИОНАРНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК





Выключатели бытового назначения АОБ 6-137, С1 6-158, С1 10-866 безопасные, безотказные и удобные в эксплуатации, предназначены для коммутации электрических цепей переменного тока частотой 50 Гц, напряжением до 230 В и номинальным током до 10 А при установке внутри помещений. Выключатели трехклавишный открытой установки АОБ 6-137, одноклавишные для скрытой установки С1 10-866 со световой индикацией, С1 6-158 с отделочной рамкой «под золото» представлены в классических цветах и пользуются неизменной популярностью.

УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «СВЕТОПРИБОР» ОО «БЕЛТИЗ»



220018 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Якубовского, д. 52 Тел.: + (375 17) 258-85-32, 258-69-21 Факс: + (375 17) 258-85-35, 258-85-44 E-mail: mail@bylectrica.by www.bylectrica.by

БЛОКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОРИЗОВАННЫЕ ПУСТОТЕЛЫЕ





Блоки применяются в защищенной кладке самонесущих и несущих наружных и внутренних стен сооружений. Основные преимущества поризованных керамических блоков: экологичность материала, превосходные звукоизолирующие свойства, очень низкая теплопроводность, высокая прочность и надежность, низкая стоимость и доступность; небольшой вес, экономичность.

ОАО «МИНСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ»



220015 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Я. Мавра, д. 47 Тел.: + (375 17) 251-91-33 Факс: + (375 17) 252-83-76 E-mail: info@mzsm.org www.mzsm.org,

ТРАКТОР «БЕЛАРУС-3522»





Трактор предназначен для выполнения энергоемких сельскохозяйственных работ в составе широкозахватных и комбинированных агрегатов на основной и предпосевной обработке почвы, посеве зерновых и других культур, заготовке кормов, уборке зерновых и технических культур; для выполнения транспортных работ, стационарных работ, в строительстве и промышленности. Двигатель: дизель «Дойтц» TCD2013 L064V C3UT261 с турбонаддувом и промежуточным охлаждением надувочного воздуха (261 кВт), Stage 3A.

РУП «МИНСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД»





220009 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Долгобродская, д. 29 Тел.: + (375 17) 230-18-62 Факс: + (375 17) 230-21-11 E-mail: sales@belarus-tractor.com www.belarus-tractor.com

СТАНКИ ПОРТАЛЬНЫЕ ПРОДОЛЬНЫЕ ФРЕЗЕРНО-РАСТОЧНЫЕ С ШИРИНОЙ ОБРАБОТКИ ОТ 1000 ДО 2500 ММ





Станки портальные продольные фрезерно-расточные с шириной обработки от 1000 до 2500 мм предназначены для комплексной обработки крупногабаритных корпусных, базовых и других деталей методом фрезерования, растачивания и сверления. Станки оснащены устройствами ЧПУ, цифровой индикации и автоматического переезда рабочих органов по преднабору. Высокая эксплуатационная жесткость станков позволяет вести производительную черновую и точную чистовую обработку корпусных деталей из стали, чугуна и сплавов.

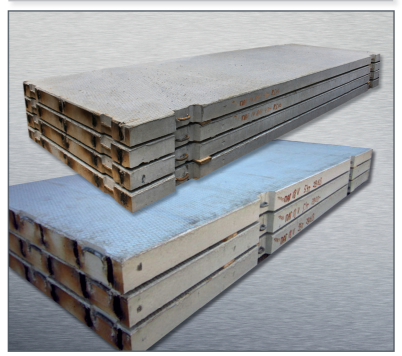
ОАО «МЗОР» - УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «БЕЛСТАНКОИНСТРУМЕНТ»



220030 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Октябрьская, д. 16 Тел.: + (375 17) 327-66-22 Факс: + (375 17) 327-88-32 E-mail: mzor@mzor.com www.mzor.com

ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННЫЕ ПАГ-14, ПАГ-18 ДЛЯ АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ





Плиты аэродромные гладкие ПАГ-14 (6х2х0,14 м), ПАГ-18 (6х2х0,18 м) изготавливаются по ГОСТ 25912. Применяются для обустройства сборных покрытий аэродромов, автомобильных дорог и площадок под автотранспорт высокой тоннажности, для эксплуатации в условиях повышенных нагрузок. Надежны и долговечны благодаря применению при изготовлении тяжелого бетона класса C20/25 (B25) с морозостойкостью F 200 и выше. Изделия имеют сертификат соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь.

ОАО «БАРАНОВИЧСКИЙ КОМБИНАТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ»



225410 Республика Беларусь, Брестская область, г. Барановичи, ул. Кирова, д. 77 Тел.: + (375 163) 41-57-04, 47-06-93 Факс: + (375 163) 41-52-55, 47-06-93 E-mail: bkzhbk@mail.ru zhelezobeton.by ГОРЕЛКИ БЛОЧНЫЕ ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ: ГБЖ-0,34; ГБЖ-0,8; ГБЖ-1,2





Горелки предназначены для эффективного сжигания жидкого топлива. Область применения – топки водогрейных и паровых котлов, теплогенераторов, плавильных и хлебопекарных печей, тепловые агрегаты, используемые для зерносушения. В конструкции горелок использованы комплектующие ведущих европейских производителей – магнитные вентили голландской фирмы «ASCO», приводы заслонок швейцарской фирмы «BELIMO», топливные фильтры немецкой фирмы «OVENTROP», что повышает технические характеристики горелок.

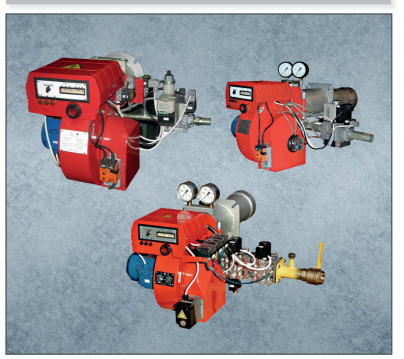
ОАО «БРЕСТСЕЛЬМАШ»



224001 Республика Беларусь, г. Брест, ул. Поплавского, д. 23 Тел.: + (375 162) 28-12-73 Факс: + (375 162) 28-11-31 E-mail: brestselmash@tut.by www.bsm.brest.by

ГОРЕЛКИ БЛОЧНЫЕ ГАЗОВЫЕ: ГБГ-0,34; ГБГ-0,8; ГБГ-1,2





Горелки предназначены для автоматического управления процессом выделения тепла при сжигании газа. Область применения – топки котлов, хлебопекарных печей, агрегатов зерносушильного оборудования. Горелка обеспечивает автоматический пуск, двухступенчатое регулирование мощности, блокировку при недопустимых параметрах горения. В конструкции горелок используются реле давления фирмы «DUNGS», привод заслонок швейцарской фирмы «BELIMO», что позволяет достичь технического уровня не ниже европейского.

ОАО «БРЕСТСЕЛЬМАШ»



224001 Республика Беларусь, г. Брест, ул. Поплавского, д. 23 Тел.: + (375 162) 28-12-73 Факс: + (375 162) 28-11-31 E-mail: brestselmash@tut.by www.bsm.brest.by

ПОДЪЕМНИК АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ВС 18Т-01





Простой в обслуживании полноповоротный телескопический подъемник с электрогидравлическим управлением с высотой подъема до 18 м. Грузоподъемность люльки - 250 кг на вылете стрелы 11,5 м. Небольшие габариты, большой вылет телескопической стрелы и электроизолированная люлька особенно удобны при работах в стесненных городских условиях. Надежные современные узлы гидросистемы позволили значительно расширить область применения подъемника, достичь плавной работы и комфортных и безопасных условий труда рабочих.

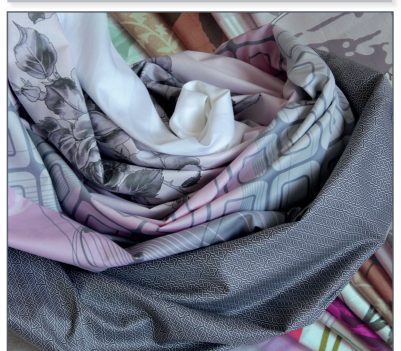
ОАО «ПИНСКИЙ ЗАВОД СРЕДСТВ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ»



225710 Республика Беларусь, г. Пинск, ул. Козубовского, д. 17 Тел.: + (375 165) 37-14-82, 37-10-35 Факс: + (375 165) 37-10-46, 37-14-82 E-mail: smm05@mail.ru www.pinskcmm.com

ТКАНИ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ И СМЕШАННЫЕ ДЛЯ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ ДЕТСКОГО АССОРТИМЕНТА





Сатин - одна из самых прочных и износостойких тканей. Выпускается шириной 220 см. Отличительная особенность: лицевая поверхность сатина состоит исключительно из уточных нитей, что делает его гладким и блестящим. Легкая, блестящая, мягкая сатиновая ткань очень приятна на ощупь. Сатиновое постельное белье сохраняет все гигиенические качества хлопка: гигроскопичность, воздухопроницаемость, способность сохранять тепло. Набивной сатин отличается яркими чистыми цветами и великолепным дизайном.

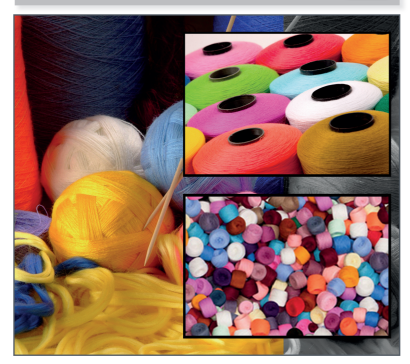
ОАО «БАРАНОВИЧСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ»

225410 Республика Беларусь, Брестская область. г. Барановичи, ул. Фабричная, д. 7 Тел.: + (375 163) 47-69-70 Факс: + (375 163) 47-55-61 E-mail: ivanovtur@mail.ru

www.blakit.by

ПРЯЖА ВЫСОКООБЪЕМНАЯ ПОЛИАКРИЛОНИТРИЛЬНАЯ SOFT





Пряжа высокообъемная полиакрилонитрильная SOFT – продукт нового поколения, применяется для трикотажного и ткацкого производства. Большая шкала линейных плотностей, разнообразная цветовая гамма модных оттенков, вложение натуральных и искусственных волокон дают возможность выпускать изделия летние и зимние для детей и взрослых в широком ассортименте. По показателям безопасности пряжа успешно прошла испытания на соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза.

ОАО «ПОЛЕСЬЕ»



225710 Республика Беларусь, Брестская область, г. Пинск, ул. Первомайская, д. 159 Тел.: + (375 165) 33-04-82 Факс: + (375 165) 33-09-05 E-mail: info@polesie.by www.polesie.by

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК АМКОДОР 702EM-03





АМКОДОР 702ЕМ-03 выполняет земляные и погрузочно-разгрузочные работы в стесненных условиях, перевозку сыпучих и штучных грунтов на короткие расстояния. В состав машины входят погрузочное оборудование с двухчелюстным ковшом и экскаваторное оборудование с гидравлическим поперечным перемещением. Угол атаки ножа позволяет срезать дерновое покрытие и производить планировку. С помощью челюстного ковша выполняются захват и погрузка бревен, армированного строительного мусора.

ЗАО «АМКОДОР-ПИНСК»



225710 Республика Беларусь, Брестская область, г. Пинск, ул. Достоевского, д. 7 Тел.: + (375 165) 37-13-63 Факс: + (375 165) 37-13-63 E-mail: amkodor@brest.by www.amkodor.brest.by,

БОКСЫ ДЛЯ ТЕЛЯТ





Индивидуальный бокс для телят: полимерный, с металлическим или полимерным ограждением выгульной площадки, сосковой поилкой, самозакрывающимися кормушками для концентратов и сена, емкостью для воды, пологом, который поддерживает микроклимат в боксе в холодное время года. Бокс предназначен для индивидуального содержания телят до 45–60-дневного возраста и обеспечивает естественные условия их развития и возможность соблюдения нужной технологии кормления в зависимости от развития теленка.

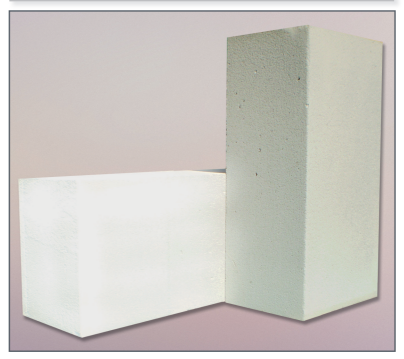
ОАО «ИНВЕТ»



211640 Республика Беларусь, Витебская область, Верхнедвинский район, пос. Бигосово, ул. Заводская, д. 1 Тел.: + (375 2151) 5-85-34 Факс: + (375 2151) 5-81-35 E-mail: invet@vitebsk.by www.invet.by,

БЛОКИ ИЗ ЯЧЕИСТЫХ БЕТОНОВ СТЕНОВЫЕ: В 2,5; D 550; F 35





Ячеистый бетон – современный стройматериал, который обеспечивает отличную теплоизоляцию, при этом является легким и огнеупорным. Основное преимущество блоков из ячеистого бетона – высокотемпературная автоклавная обработка изделий, что придает высокую устойчивость к агрессивному воздействию окружающей среды. ОАО «Оршастройматериалы» – современное предприятие, продукция которого сертифицирована в соответствии с СТБ ISO 9001-2009.

ОАО «ОРШАСТРОЙМАТЕРИАЛЫ»

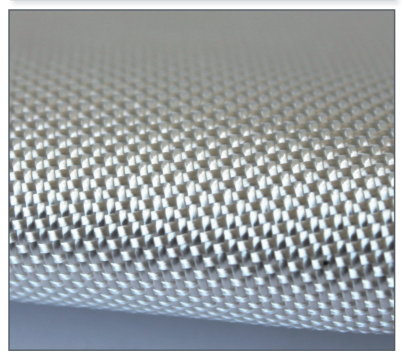




211391 Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. 1-го Мая, д. 70 Тел.: + (375 216) 21-93-92, 21-93-95 Факс: + (375 216) 54-41-09, 21-94-04 E-mail: info@osm.by

ТКАНИ КРЕМНЕЗЕМНЫЕ МАРОК КТ-11





Ткани кремнеземные марок КТ-11 инертны к большинству химических реагентов, стойки к органическим и минеральным кислотам и слабым щелочам, расплавленным металлам. Температура эксплуатации превышает +1000°С. Кратковременно выдерживают температуру до +1400°С. Ткани кремнеземные используются для изготовления сварочных покрывал, противопожарных полотен, экранов и штор для защиты от брызг расплавленного металла, искр, теплового излучения, в качестве высокотемпературной изоляции печей и турбин.

ОАО «ПОЛОЦК-СТЕКЛОВОЛОКНО»



211400 Республика Беларусь, Витебская область, г. Полоцк, ул. Строительная, д. 30 Тел.: + (375 214) 41-56-19, 41-56-73 Факс: + (375 214) 41-56-19, 41-54-20 E-mail: sale@psv.by polotsk-psv.by

ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОЛУСФЕРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ПРЕСС-ШАЙБОЙ





Винты самонарезающие с полусферической головкой и прессшайбой термически обработанные предназначены для соединения металлических конструкций толщиной не более 0,9 мм и твердостью не более 170 HV в условиях макроклиматического района с умеренным климатом (У) согласно ГОСТ 15150. Изготавливаются методом холодной высадки из углеродистых качественных сталей 10 кп, 20 кп, 20 по ГОСТ 10702. Винты на 30% быстрее проникают внутрь конструкции, сокращая потери времени при монтаже, и обладают большей силой сцепления.

ОАО «РЕЧИЦКИЙ МЕТИЗНЫЙ ЗАВОД»



247500 Республика Беларусь, Гомельская область, г. Речица, ул. Фрунзе, д. 2 Тел.: + (375 2340) 6-52-20 Факс: + (375 2340) 6-52-60 E-mail: info@rmz.by, www.rmz.by

СТЕКЛО ЛИСТОВОЕ ПОЛИРОВАННОЕ





Стекло листовое полированное производится на современном немецком оборудовании. Предназначено для остекления светопрозрачных строительных конструкций, мебели, изготовления стекол с покрытиями, зеркал, закаленных и многослойных стекол и других изделий. Стекло полностью отвечает современным запросам рынка в отношении высокого качества и оптимальной цены. Производится толщиной от 3 до 10 мм. Размер листа стекла варьирует от 6000x3210 мм до размеров, вырезанных по спецификации заказчика.

ОАО «ГОМЕЛЬСТЕКЛО»



247045 Республика Беларусь, г. Гомель, р.п. Костюковка, ул. Гомельская, д. 25

Тел.: + (375 232) 97-28-19, 97-17-76 Факс: + (375 232) 97-25-36, 97-38-59

E-mail: gomelglass@mail.ru www.gomelglass.by

ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ СВАРИВАЕМЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА A500C





Прокат арматурный свариваемый периодического профиля класса A500C для армирования железобетонных конструкций по ГОСТ Р 52544-2006 и СТО АСЧМ 7-93 диам. 10–40 мм предназначен для армирования железобетонных конструкций, применяемых в промышленном и гражданском строительстве.

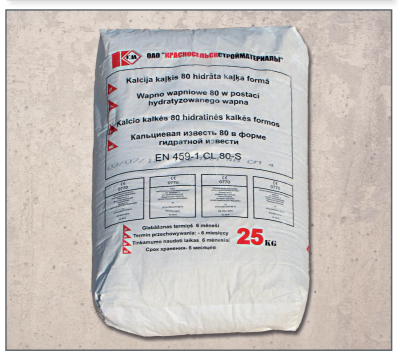
ОАО «БЕЛОРУССКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» — УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «БЕЛОРУССКАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» 247210 Республика Беларусь,



2472 ТО Республика Беларусь, Гомельская область, г. Жлобин, ул. Промышленная, д. 37 Тел.: + (375 2334) 2-29-93 Факс: + (375 2334) 2-42-61 E-mail: ofwork@bmz.gomel.by www.belsteel.com

ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ EN 459-1:010





Известь строительная предназначена для изготовления растворов (раствора для каменной кладки наружной и внутренней штукатурки), строительных изделий в инженерном строительстве. Известь в форме негашеной извести имеет стабильную активность и высокую реакционную способность, известь в форме гидратной извести – низкое содержание свободной воды, что предотвращает получение сухих строительных смесей с наличием в них комков, высокую степень дисперсности, обеспечивающую высокое качество известковых покрытий.

ОАО «КРАСНОСЕЛЬСКСТРОЙМАТЕРИАЛЫ»



213911 Республика Беларусь, Гродненская область, Волковысский район, г.п. Красносельский, ул. Победы, д. 5 Тел.: + (375 1512) 3-55-21, 3-57-41 Факс: + (375 1512) 3-55-21 E-mail: ksm@mail.grodno.by www.cementby.com

ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПЕСЧАНИСТЫЙ





Портландцемент песчанистый предназначен для строительных работ, производства строительных растворов, тяжелых, мелкозернистых легких и ячеистых бетонов. Цемент отличается стабильностью показателей по срокам схватывания, высоким пределом прочности при сжатии в возрасте 28 суток, пределом прочности при сжатии после пропаривания (соответствует I группе эффективности).

ОАО «КРАСНОСЕЛЬСКСТРОЙМАТЕРИАЛЫ»



213911 Республика Беларусь, Гродненская область, Волковысский район, г.п. Красносельский, ул. Победы, д. 5 Тел.: + (375 1512) 3-55-21, 3-57-41 Факс: + (375 1512) 3-55-21 E-mail: ksm@mail.grodno.by www.cementby.com

ЩЕБНЕРАЗБРАСЫВАТЕЛЬ ЩК-7547 НА БАЗЕ ШАССИ БЕЛАЗ-7547





Щебнеразбрасыватель ЩК-7547 предназначен для посыпки щебнем автомобильных дорог, находящимся в пределах горнодобывающих предприятий, и служит для поддержания автомобильных дорог в карьерах в состоянии, обеспечивающем бесперебойное и безопасное движение технологического автотранспорта в зимний период эксплуатации. Номинальный объем платформы – 20 м³, максимальная ширина посыпки – 8 м.

ОАО «ГРОДНЕНСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



230003 Республика Беларусь, г. Гродно, ул. Карского, д. 20 Тел.: + (375 152) 74-84-47 Факс: + (375 152) 77-02-00 E-mail: gr_gmz@mail.grodno.by www.gmz.by

ЗАМЕНИТЕЛИ ЦЕЛЬНОГО МОЛОКА ДЛЯ ТЕЛЯТ «БИОМИЛК»





Полноценный кормовой аналог цельного молока. Сбалансированный аминокислотный состав и наличие специальных составляющих обеспечивают оптимальный рост и иммунитет к кишечным инфекциям. Основные преимущества: натуральные молочные компоненты, оптимальное соотношение витаминов и минералов, иммунитет к кишечным инфекциям и здоровый рост, очевидная экономическая выгода.

000 «БИОКОМ»



230003 Республика Беларусь, г. Гродно, ул. Аульская, д. 39 Тел.: + (375 152) 99-12-12 Факс: + (375 152) 99-12-14 E-mail: export@biocom.grodno.by

www.biocom.by

ТАРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ ПОЛИМЕРНАЯ: СЕРИЯ FL В КОМПЛЕКТЕ С КРЫШКАМИ





Бутылки М1, М35 и D7 (серия FL) в комплекте с крышками (6 разных типов, включая дозатор для жидкого мыла) – серия тары для товаров бытовой химии и лекарственных средств емкостью 250, 500 и 1000 мл. Специальная разработка для продуктов, при продаже которых важна различная емкость тары (клей, жидкое мыло, средства для мытья посуды и др.). Бутылки имеют высокую износоустойчивость, относительно малый вес, не изменяют химические свойства продукта, хранящегося в них, могут быть использованы для агрессивных жидкостей.

СООО «БЕЛ-ПЛАСТ ИНТЕРНЭШНЛ»

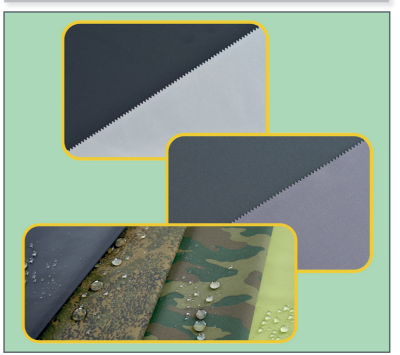


231300 Республика Беларусь, Гродненская область, г. Лида-11, а/я 36 Тел.: + (375 154) 52-69-56 Факс: + (375 154) 52-69-18 E-mail: info@bel-plast.com

www.bel-plast.com

ТКАНЬ ПЛАЩЕВАЯ. АРТ. 06С17-КВ





Ткань плащевая арт. 06С17-КВ – наиболее популярная ткань для специальной, профессиональной и форменной одежды на российском рынке благодаря оптимальному сочетанию потребительских свойств, качества и цены. Комфортность, гигиеничность, удобство и долговечность в процессе носки форменного обмундирования силовых и специальных ведомств, специальной одежды, изготовленной из данной ткани, достигается за счет различных видов завершающих отделок и применения разнообразных пленочных покрытий.

ОАО «МОГОТЕКС»



212030 Республика Беларусь, г. Могилев, ул. Гришина, д. 87 Тел.: + (375 222) 26-13-12, 26-05-67 Факс: + (375 222) 46-84-25 E-mail: mogotex@mogilev.by www.moqotex.com

ОДЕЖДА БОЕВАЯ ПОЖАРНОГО. МОДЕЛЬ 0059-0





Боевая одежда пожарного (БОП) – надежная защита от опасных и вредных факторов окружающей среды, возникающих при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ, а также от неблагоприятных климатических воздействий. Легкая, прочная, стойкая к разрывным нагрузкам и нагрузкам к раздиранию за счет использования новых высокотехнологичных материалов и технологий. Конструкция, учитывающая анатомию человека, способствует движению и максимальному комфорту при тяжелых физических нагрузках.

ОАО «МОГОТЕКС»



212030 Республика Беларусь, г. Могилев, ул. Гришина, д. 87 Тел.: + (375 222) 26-13-12, 26-05-67 Факс: + (375 222) 46-84-25 E-mail: mogotex@mogilev.by www.mogotex.com

ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ С МИНЕРАЛЬНОЙ ДОБАВКОЙ ИЗ МОЛОТОГО ГРАНИТНОГО ОТСЕВА ПЦГ 500





Применяется для изготовления бетонов, смесей растворных и растворов строительных в соответствии с общими правилами применения портландцемента с минеральными добавками. Разработка ПЦГ 500 осуществлялась как научно-исследовательская работа совместно с БНТУ. Преимущество – малое содержание CI, уменьшение коррозии металла. Продажа насыпью, в мешках по 25, 50, 1000 кг.

ОАО «КРИЧЕВЦЕМЕНТНОШИФЕР»



213500 Республика Беларусь, Могилевская область, г. Коичев, ул. Зеленая, д. 4 Тел.: + (375 2241) 5-85-71, 5-84-96

Факс: + (375 2241) 5-80-41 E-mail: kcsh@kcsh.by

www.kcsh.by

ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ С ИЗВЕСТНЯКОМ ЦЕМ II/A-И 42,5 Н





ЦЕМ II/А-И 42,5 Н − общестроительный портландцемент с минеральными добавками, изготовлен на основе портландцементного клинкера с добавкой известняка до 20%. Применяется для изготовления бетона, строительного раствора и других смесей в гражданском и промышленном строительстве. Характеризуется более высокой удельной поверхностью (3800–4300 см²/г). Преимущество – малое содержание CI, уменьшение коррозии металла. Продажа насыпью, в мешках по 25, 50, 1000 кг.

ОАО «КРИЧЕВЦЕМЕНТНОШИФЕР»



213500 Республика Беларусь, Могилевская область, г. Коичев, ул. Зеленая, д. 4 Тел.: + (375 2241) 5-85-71, 5-84-96 Факс: + (375 2241) 5-80-41 E-mail: kcsh@kcsh.by www.kcsh.by

ЛИФТЫ ПАССАЖИРСКИЕ И ГРУЗОВЫЕ





Модельный ряд лифтов насчитывает около 120 моделей: пассажирские лифты грузоподъемностью 225, 300, 320, 400, 450, 630, 1000 и 1275 кг; грузовые лифты грузоподъемностью 100, 250, 500, 1000, 2000, 3200, 5000 и 6300 кг; больничные лифты грузоподъемностью 630 и 1000 кг. Лифты имеют плавный ход и повышенную точность остановки; комфортабельность и пониженную шумность; совершенную микропроцессорную станцию управления; антивандальные панели управления и вызывные посты с подсветкой.

ОАО «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД ЛИФТОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ»



212798 Республика Беларусь, г. Могилёв, просп. Мира, д. 42 Тел.: + (375 222) 26-15-12, 26-10-41 Факс: + (375 222) 47-42-06 E-mail: liftmach@liftmach url:http:www.liftmach.by

ПЛАТФОРМЫ ПОДЪЕМНЫЕ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ (ЗАКРЫТОГО И ОТКРЫТОГО ТИПА)





Платформы подъемные с вертикальным перемещением для инвалидов (открытого и закрытого типа) устанавливаются в зданиях для удобства людей с ограниченными возможностями передвижения. Имеют консольное расположение грузонесущей платформы относительно направляющих (типа «Рюкзак»). Грузонесущая платформа состоит из каркаса. Монтаж электрооборудования выполнен в панели управления. Контроль загрузки осуществляется аппаратом обнаружения наличия пассажира, контроль перегрузки – взвешивающим устройством.

ОАО «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД ЛИФТОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ»



212798 Республика Беларусь, г. Могилев, просп. Мира, д. 42 Тел.: + (375 222) 26-15-12, 26-10-41 Факс: + (375 222) 47-42-06 E-mail: liftmach@liftmach www.liftmach.by

ПРЕСС-ПОДБОРЩИК РУЛОННЫЙ ПР-Ф-180





Пресс-подборщик рулонный безременной ПР-Ф-180 с постоянной камерой прессования предназначен для подбора и прессования в рулоны валков сена естественных и сеяных трав, соломы с последующей обмоткой рулона шпагатом. Подача шпагата осуществляется с помощью электропривода. Пресс-подборщики предназначены для применения во всех зонах земледелия, кроме горных районов.

ОАО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА

«БОБРУЙСКАГРОМАШ»



213822 Республика Беларусь, Могилевская область, г. Бобруйск, ул. Шинная, д. 5 Тел.: + (375 225) 44-29-10, 44-27-54 Факс: + (375 225) 44-29-10, 43-86-83 E-mail: info@agromash.by

www.agromash.by

ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПЦ500 Д20





Портландцемент 500 Д20 – основной вяжущий компонент в строительных смесях и бетонах, применяется в высококачественных, высокопрочных бетонных, монолитных, железобетонных и жаропрочных конструкциях, силикатных изделиях. Превосходит цементы более низких марок по прочностным и эксплуатационным свойствам. Отличается меньшим расходом, низким тепловыделением, высокой морозостойкостью, большей плотностью гидратного геля, устойчивостью к истиранию.

ОАО «БЕЛОРУССКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД»



213640 Республика Беларусь, Могилевская область, г. Костюковичи Тел.: + (375 2245) 5-80-02

Факс: + (375 2245) 5-80-03 E-mail: bcz@tut.by www.belcement.by ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПЦ500 Д0





Портландцемент 500 Д0 – основной вяжущий компонент в строительных смесях и бетонах, применяется в высококачественных, высокопрочных бетонных, монолитных, железобетонных и жаропрочных конструкциях, силикатных изделиях. Превосходит цементы более низких марок по прочностным и эксплуатационным свойствам. Отличается меньшим расходом, полной воздухостойкостью, высокой морозостойкостью, быстротой нарастания прочности, устойчивостью к истиранию.

ОАО «БЕЛОРУССКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД»



213640 Республика Беларусь, Могилевская область, г. Костюковичи

Тел.: + (375 2245) 5-80-02 Факс: + (375 2245) 5-80-03

E-mail: bcz@tut.by www.belcement.by