



ВСЕРОССИЙСКАЯ
ПРОГРАММА
100
ЛУЧШИХ
ТОВАРОВ
РОССИИ
КАТАЛОГ 2021

ПРОДУКЦИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННО-
ТЕХНИЧЕСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

Участникам Программы «100 лучших товаров России»

Уважаемые коллеги!



От имени организаторов Программы «100 лучших товаров России» поздравляю всех участников и победителей с успешным завершением XXIV Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России»!

Программа «100 лучших товаров России», реализуемая в сотрудничестве с Минпромторгом России и Росстандартом, – общественно-государственный проект, оказывающий значительное положительное воздействие на повышение качества товаров, работу предприятий и в целом качество жизни в нашей стране. Достижению отмеченных результатов, в значительной мере, способствовало развитие

общественно-государственного партнерства Академии проблем качества с Росстандартом и администрациями субъектов Российской Федерации и активная работа региональных центров Росстандарта и региональных комиссий по качеству, при участии и поддержке местных органов власти. Комплексное претворение в жизнь целей и задач Программы и проводимого в ее рамках Всероссийского конкурса заслужило авторитет как у отечественных товаропроизводителей, так и в кругу научно-технической общественности.

Проводимые в рамках Конкурса мероприятия по стимулированию предприятий к освоению и применению современных эффективных способов управления качеством в сочетании с использованием общедоступных форм состязательности дают, так необходимые на современном этапе развития экономики страны, положительные результаты. Итоги проводимой ежегодной акции свидетельствуют о ее продуктивности в решении задач импортозамещения и инновационных преобразований на предприятиях.

Конкурс получил поистине всероссийский размах, вовлекая многочисленных участников. Результаты проводимой ежегодной акции свидетельствуют о ее сложившемся авторитете и востребованности у товаропроизводителей.

Уважаемые коллеги, организаторы и участники Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России», благодарю вас за столь плодотворный труд, желаю и в дальнейшем быть лидерами в своей деятельности!

Президент
МОО «Академия проблем качества»



Г.И. Элькин

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО–ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ



- 5–7 **ПРОДУКЦИЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**
- 8–16 **ПРОДУКЦИЯ ЦЕЛЮЛОЗНО–БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ИЗДАТЕЛЬСКАЯ И ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**
- 17 –46 **НЕФТЕПРОДУКТЫ, ГАЗ
ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО**
- 47–59 Продукция неорганической химии, сырье горнохимическое и удобрения
- 60–68 Продукция органического синтеза, синтетические красители и нефте-, коксо-, лесохимическая продукция
- 69–90 Полимеры, пластические массы, химические волокна и каучуки
- 91–92 Производство клеев, лакокрасочных покрытий. Бытовая химия
- 93 Взрывчатые устройства и взрывчатые вещества народно-хозяйственного назначения
- 94–96 **ПРОДУКЦИЯ РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ
ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ**
- 97–119 Материалы строительные.
- 120–124 Конструкции и детали сборные железобетонные
- 125–127 Изделия из стекла, фарфора и фаянса
- 128–135 **ПРОДУКЦИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА.
КОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ**
- 136–139 Арматура промышленная трубопроводная

- 140 Подшипники качения
- 141–147 Оборудование металлообрабатывающее и деревообрабатывающее. Инструмент, технологическая оснастка, абразивные материалы
- 148–153 Оборудование технологическое для легкой и пищевой промышленности и бытовые приборы
- 154–160 Оборудование для сельского хозяйства, садоводства, лесного хозяйства
- 161–163 Оборудование и приборы для отопления и горячего водоснабжения
- 164–168 Продукция строительного, дорожного и коммунального машиностроения
- 169–181 Продукция химического и нефтяного машиностроения
- 182–191 Продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения

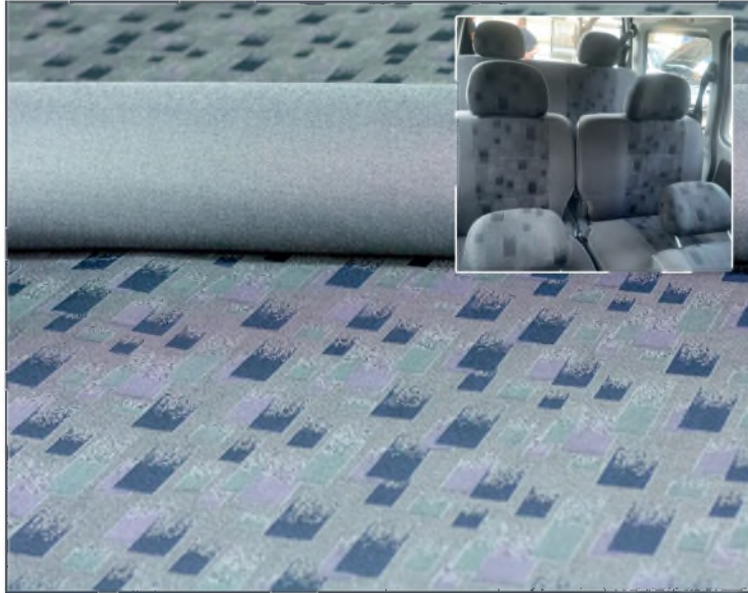
***ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ,
ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ***

- 192–193 Вычислительная техника. Программные средства и информационные продукты вычислительной техники
- 194–214 Оборудование и материалы электротехнические. Машины электрические
- 215–220 Продукция кабельная
- 221–225 Медицинская техника и продукция медицинского назначения
- 226–252 Приборы и средства автоматизации общепромышленного и специализированного назначения.
Продукция межотраслевых производств прочая

ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЕ К НИМ

- 253–262 Автомобили и изделия для автомобильной промышленности
- 263 Суда. Судовое оборудование
- 264 Техника авиационная

- 265–276 ***ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧЕЙ ПРОДУКЦИИ, НЕ ВКЛЮЧЕННОЙ В ДРУГИЕ ГРУППЫ***



МАТЕРИАЛЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ ОБИВОЧНЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Материал представляет собой триплекс из гобелена, твида или жаккарда, соединенный огневым способом с пенополиуретаном и трикотажным полотном. Материал предназначен для обивки салона автомобиля и изготовления обивок сидений, подлокотников.

АО «НЕФТЕКАМСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ»



452680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск, ул. Магистральная, д. 2
Тел.: (34783) 2-00-50
E-Mail: priem@iskosh.ru
iskosh.ru, IG: @iskosh_neftekamsk,
VK: id 359333043



ВИНИЛСКОЖА-ТР МЕБЕЛЬНАЯ

Винилскожа-ТР мебельная производства АО «Искож» – это высококачественный продукт, соответствующий современным мировым технологиям производства и тенденциям мебельной моды. Винилскожа обладает пыле- и грязеотталкивающими свойствами, защищающими от влаги и пятен, практична в использовании, позволяет сочетать в готовом изделии комфорт, практичность и разумную цену.

АО «НЕФТЕКАМСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ»



452680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск, ул. Магистральная, д. 2
Тел.: (34783) 2-00-50
E-Mail: priem@iskosh.ru
iskosh.ru, IG: @iskosh_neftekamsk,
VK: id 359333043



ТКАНЬ ПРОРЕЗИНЕННАЯ 8-184

Ткань прорезиненная 8-184 была разработана на АО «Искож» в период пандемии Covid-19 для изготовления изделия «Комбинезон защитный», которое применяется для защиты медицинского персонала от заражения возбудителями I-II групп патогенности. Ткань и изделия из нее – многоразового использования, предусматривается не менее 30 применений (при условии обработки после каждого использования). Ткань выпускается в двух исполнениях: голубом и желтом.

АО «НЕФТЕКАМСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ»



452680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск, ул. Магистральная, д. 2
Тел.: (34783) 2-00-50
E-Mail: priem@iskosh.ru
iskosh.ru, IG: @iskosh_neftekamsk,
VK: id 359333043



КОМПЛЕКТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНО-ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ОДЕЖДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ С ПАРНОЙ АМПУТАЦИЕЙ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

В ассортименте ГУП «РТЦ по обслуживанию инвалидов» разработаны различные комплекты функциональной одежды для инвалидов, имеющих дефекты верхних конечностей, в зависимости от степени выраженности уровня дефектов (рук, кистей, предплечий, плеч, плечевых суставов). Пальто, куртка и пиджак предоставят инвалид у, снабженному ПОИ, самостоятельное одевание: снятие, застегивание-расстегивание, функциональные брюки обеспечат возможность самостоятельно отправлять естественные надобности.

ГУП АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ «РЕАБИЛИТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНВАЛИДОВ»



675020 Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Чайковского, д. 301
Тел.: (4 162) 53-94-42
E-Mail: rtcpoi@yandex.ru
rtcpoi.amur.socinfo.ru, IG: @rtcpoi





МАТЕРИАЛ НЕТКАНЫЙ «MELT BLOWN UVMILK®»

Изготавливайте защитные гигиенические изделия с высокими фильтрационными и барьерными свойствами, повышенной водонепроницаемостью и одновременной воздухопроницаемостью, используя сертифицированный эластичный материал «Melt Blown UVMILK®». Нетканый материал обладает высокими защитными свойствами, что позволяет использовать его при производстве одноразовых изделий. Структура материала препятствует проникновению жидкостей и бактерий. Материал мягкий, обладает улучшенными тактильными свойствами.

ООО «ЮВМИЛК»

394070 г. Воронеж,
ул. Берег реки Дон, д. 26
Тел.: (473) 234-55-54,
(800) 200-03-38
E-Mail: uvmilk@yandex.ru
uvmilk.ru



ПОЛОТНО ГЕОТЕКСТИЛЬНОЕ НЕТКАНОЕ ИГЛОПРОБИВНОЕ. ТМ «BENTOLON»

ООО «АЛИГРУПП» – российский производитель геосинтетических нетканых материалов и композитов. Нетканый геотекстиль – материал, состоящий из полиэфирных, полипропиленовых волокон, скрепленных между собой иглопробивным или термическим способом. Устойчив к ультрафиолету, не подвержен гниению, воздействию плесени, грызунов, препятствует прорастанию корней растений. Нетканый геотекстиль используется как армирующий, разделяющий, защитный слой в дорожных одеждах и любых строительных конструкциях.

ООО «АЛИГРУПП»

625002 г. Тюмень,
ул. Сакко, д. 5/2А
Тел.: (3452) 66-61-37
E-Mail: info@aligroup72.com





КАРТОН ДЛЯ ПЛОСКИХ СЛОЕВ LINER

Картон Liner предназначен для изготовления плоских слоев гофрированного картона, применяемого в производстве транспортной и потребительской тары, вспомогательных упаковочных средств. Имеет достойные физико-механические свойства за счет использования в производстве качественного макулатурного волокна. Выпускаемая продукция отличается отменным качеством восприятия к влажности и серьезным механическим нагрузкам.

ООО «ЗАВОД НИКОЛЬ-ПАК»



453700 Республика Башкортостан,
г. Учалы,
ул. Кровельная, д. 1
Тел.: (34791) 4-13-76, 4-15-08
E-Mail: karton@nicol-pack.ru
nicol-pack.ru



БУМАГА ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ FLUTING

Бумага для гофрирования Fluting предназначена для изготовления внутреннего гофрированного слоя при производстве гофрокартона. Fluting играет важную роль в процессе производства, т.к. именно от гофрированного слоя зависят амортизационные свойства тары из гофрокартона. Ее физико-механические показатели должны обеспечивать высокое качество и сохранность гофра при возникающих статистических и динамических нагрузках, таких как складирование, штабелирование и хранение.

ООО «ЗАВОД НИКОЛЬ-ПАК»



453700 Республика Башкортостан,
г. Учалы,
ул. Кровельная, д. 1
Тел.: (34791) 4-13-76, 4-15-08
E-Mail: karton@nicol-pack.ru
nicol-pack.ru





КАРТОН ДЛЯ ПЛОСКИХ СЛОЕВ ГОФРИРОВАННОГО КАРТОНА ЭКО-КРАФТЛАЙНЕР KL-0, KLC-0, KL-1, KLC-1

Один из новых видов продукции, разработанных специалистами ОАО «Селенгинский ЦКК». Основным достоинством является повышение физико-механических показателей, что дает возможность использования в композиции сырья картон с меньшей массой при сохранении марки и прочностных свойств гофрокартона. Гофрокартон значительно легче обычного при сохранении всех характеристик.

ОАО «СЕЛЕНГИНСКИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-КАРТОННЫЙ КОМБИНАТ»

671247 Республика Бурятия,
п.г.т. Селенгинск
Тел.: (30138) 7-42-02
E-Mail: Sckk@sckkbur.ru
Sckkbur.ru, IG: @Sckkbur,
VK: Sckkbur73



ЯЩИКИ ИЗ ГОФРИРОВАННОГО КАРТОНА

ОАО «Селенгинский ЦКК» производит более 700 наименований гофроящиков разных видов и размеров. Гофротара является универсальным, недорогим, экологически чистым, легко утилизируемым материалом. Высокая жесткость, амортизирующие свойства, упругость ящиков из гофрированного картона гарантируют прекрасную защиту упакованных товаров. Ящики из гофрированного картона производства ОАО «Селенгинский ЦКК» находят применение практически во всех отраслях промышленности.

ОАО «СЕЛЕНГИНСКИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-КАРТОННЫЙ КОМБИНАТ»

671247 Республика Бурятия,
п.г.т. Селенгинск
Тел.: (30138) 7-42-02
E-Mail: Sckk@sckkbur.ru
Sckkbur.ru, IG: @Sckkbur,
VK: Sckkbur73





**БУМАГА КСЕРОГРАФИЧЕСКАЯ ДЛЯ ОФИСНОЙ ТЕХНИКИ
В РУЛОНАХ И ЛИСТАХ ФОРМАТОМ А3 и А4.
МАРКА А, В, С**

АО «Монди СЛПК» – одно из ведущих предприятий целлюлозно-бумажной промышленности полного производственного цикла. Комбинат обладает современным оборудованием и использует новейшие технологии производства. Бумага предназначена для черно-белой и цветной печати на матричных, струйных, лазерных принтерах, факс-аппаратах и копирования на множительной технике, в том числе в режиме двухсторонней печати, а также для печатания издательской продукции. Выпускается по ГОСТ Р 57641-2017.

АО «МОНДИ СЫКТЫВКАРСКИЙ ЛПК»

167026 Республика Коми,
г. Сыктывкар,
просп. Бумажников, д. 2
Тел.: (8212) 69-95-55, 62-02-82
mondigroup.com



БУМАГА ОФСЕТНАЯ УЛУЧШЕННОГО КАЧЕСТВА

Высококачественная офсетная бумага, предназначенная для печати иллюстрационно-текстовых изданий. Технология отбеливания целлюлозы для производства бумаги – ECF, без использования элементарного хлора. Основные свойства бумаги: широкий ассортимент граммажей от 65 до 235 г/м²; высокая степень белизны и непрозрачности; низкая абразивность поверхности; стабильность оттенка; высокая механическая прочность. Бумага выпускается в рулонах и листах по СТО 00279404-002-2019.

АО «МОНДИ СЫКТЫВКАРСКИЙ ЛПК»

167026 Республика Коми,
г. Сыктывкар,
просп. Бумажников, д. 2
Тел.: (8212) 69-95-55, 62-02-82
mondigroup.com





ЯЩИК СЛОЖНОЙ ВЫСЕЧКИ ИЗ МИКРОГОФРОКАРТОНА С БУРЫМ ВНЕШНИМ СЛОЕМ С НАНЕСЕНИЕМ ФЛЕКСОГРАФИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

Упаковка сложной высечки из микрогофрокартона – идеальный вариант упаковки различных товаров. Тара обладает небольшим весом, эстетичным внешним видом, высокой степенью защиты продукции при транспортировке. Конструкция может быть спроектирована и изготовлена без скоб, скотча и иных дополнительных материалов. Предусматривается многоразовое открытие без повреждения. Тара может быть изготовлена самых разных размеров и форм.

ООО «МАРИЙСКАЯ КАРТОНАЖНАЯ МАНУФАКТУРА»



424006 Республика Марий Эл,
г. Йошкар-Ола,
ул. Соловьева, д. 3
Тел.: (8362) 63-02-66, 63-02-67
E-Mail: com@promopack.pro
promopack.pro



БУМАГА УПАКОВОЧНАЯ

Бумага предназначена для ручной и машинной упаковки различной продукции, в т. ч. пищевой, с повышенным влагосодержанием и различной степенью жирности, а также для выстилания тары под пищевую и прочую продукцию. Марки бумаги: влагопрочная (ВП), жиростойкая (ЖС-1 и ЖС-2), жировлагостойкая (ЖВС-1 и ЖВС-2), жировлагостойкая с увеличенным показателем жиростойкости (ЖВС-2-К9), с односторонним мелованным слоем (М-1), с повышенной жесткостью для многокрасочной упаковки (О), для пакетов (П).

КРАСНОКАМСКАЯ БУМАЖНАЯ ФАБРИКА – ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГОЗНАК»



617060 Пермский край,
г. Краснокамск, ул. Школьная, д. 13
Тел.: (34273) 2-81-99, 2-86-66
E-Mail: kbf@goznak.ru
kbf.goznak.ru,
IG: @goznakofficial.ru, VK: gz_official



БУМАГА-ОСНОВА С ПОКРЫТИЕМ ДЛЯ ФЛИЗЕЛИНОВЫХ ОБОЕВ

Бумага-основа с покрытием для флизелиновых обоев применяется для производства высококачественных обоев горячего тиснения. Бумага-основа с покрытием имеет равномерную влажность и оптимальную впитываемость полотна, при этом в основе сохранены высокие механические показатели, обеспечивающие термостабильность и низкую усадку материала, а покрытие обеспечивает превосходные печатные свойства.

КРАСНОКАМСКАЯ БУМАЖНАЯ ФАБРИКА – ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГОЗНАК»

617060 Пермский край,
г. Краснокамск, ул. Школьная, д. 13
Тел.: (34273) 2-81-99, 2-86-66
E-Mail: kbf@goznak.ru
kbf.goznak.ru,
IG: @goznakofficial.ru, VK: gz_official



БУМАГА-ОСНОВА ДЛЯ ФЛИЗЕЛИНОВЫХ ОБОЕВ

Бумага-основа для флизелиновых обоев применяется для производства высококачественных обоев с применением современной печати и пластизолой. Бумага-основа имеет равномерную влажность и оптимальную впитываемость полотна, при этом в основе сохранены высокие механические показатели, обеспечивающие термостабильность и низкую усадку материала. Нетканая основа с использованием новой технологии прошла неоднократные производственные тестирования, показав хорошие результаты.

КРАСНОКАМСКАЯ БУМАЖНАЯ ФАБРИКА – ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГОЗНАК»

617060 Пермский край,
г. Краснокамск, ул. Школьная, д. 13
Тел.: (34273) 2-81-99, 2-86-66
E-Mail: kbf@goznak.ru
kbf.goznak.ru,
IG: @goznakofficial.ru, VK: gz_official





БЛАНКИ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ ЗАЩИЩЕННЫЕ

Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего представляет собой документ, который выдается лицам, прошедшим профессиональное обучение с целью освоения новой профессии (квалификации) и успешно сдавшим квалификационный экзамен. Квалификация, указанная в свидетельстве, дает его обладателю право заниматься определенной профессиональной деятельностью или выполнять конкретные трудовые функции.

ОАО «КИРЖАЧСКАЯ ТИПОГРАФИЯ»

601010 Владимирская область,
г. Киржач,
ул. Магистральная, д. 4К
Тел.: (800) 505-25-80
E-Mail: info@kt-print.ru
kt-print.ru, VK: ktprint



ЯЩИКИ ИЗ ГОФРИРОВАННОГО КАРТОНА

Ящики из гофрированного картона – легкая и прочная транспортная тара, которая позволяет упаковывать товар качественно и по максимально доступной цене. Ящики из гофрированного картона различных размеров и любой конструктивной сложности предназначены для упаковки, транспортирования и хранения пищевой продукции.

ООО «СУХОНСКИЙ КАРТОННО-БУМАЖНЫЙ КОМБИНАТ»

162135 Вологодская область,
г. Сокол,
ул. Печаткина, д. 4, оф. 1
Тел.: (81733) 3-18-92
E-Mail: scbkb@suhona.com
ukobf.com





БУМАГА ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ

Бумага для гофрирования из 100% термомеханической массы предназначена для производства гофрированного картона для упаковки продукции. Использование тонких бумаг при производстве многослойных гофроконструкций позволяет уменьшить их габариты практически без ущерба для прочности и вытеснить более дорогие коробочные картоны, используемые при производстве гофротары. Выпускается по ТУ 17.12.72-007-00279278-2019.

АО «ВОЛГА»



606407 Нижегородская область,
г. Балахна, ул. Горького, д. 1
Тел.: (831) 444-10-10
E-Mail: info@volga-paper.ru
volga-paper.ru, IG: @jscvolga,
VK: bumkombinat_volga



БУМАГА ГАЗЕТНАЯ ПОВЫШЕННОЙ МАССЫ

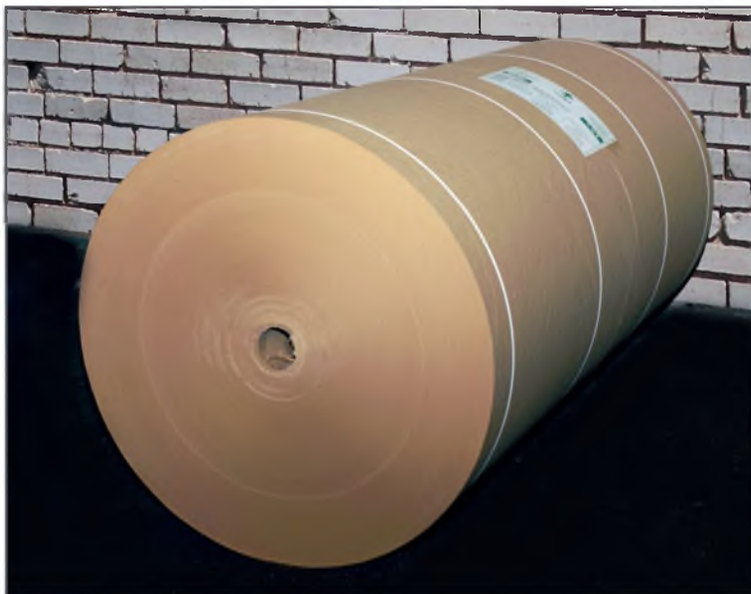
Бумага газетная повышенной массы предназначена для печати иллюстрационно-текстовых изданий или других графических целей. Имеет как белый, так и кремовый оттенок. Использование в качестве сырья 100% ТММ, а также современная технология производства позволили повысить пухлость бумаги, что придает обыкновенной бумаге более дорогой вид. Такая бумага высоко ценится производителями книжной продукции и учебно-методических тетрадей.

АО «ВОЛГА»



606407 Нижегородская область,
г. Балахна, ул. Горького, д. 1
Тел.: (831) 444-10-10
E-Mail: info@volga-paper.ru
volga-paper.ru, IG: @jscvolga,
VK: bumkombinat_volga





БУМАГА УПАКОВОЧНАЯ ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Бумага упаковочная технического назначения из вторичного сырья (макулатуры) предназначена для упаковки различных изделий, может быть использована в качестве основы для ламинированной бумаги.

АО «ВОЛГА»



606407 Нижегородская область,
г. Балахна, ул. Горького, д. 1
Тел.: (831) 444-10-10
E-Mail: info@volga-paper.ru
volga-paper.ru, IG: @jscvolga,
VK: bumkombinat_volga



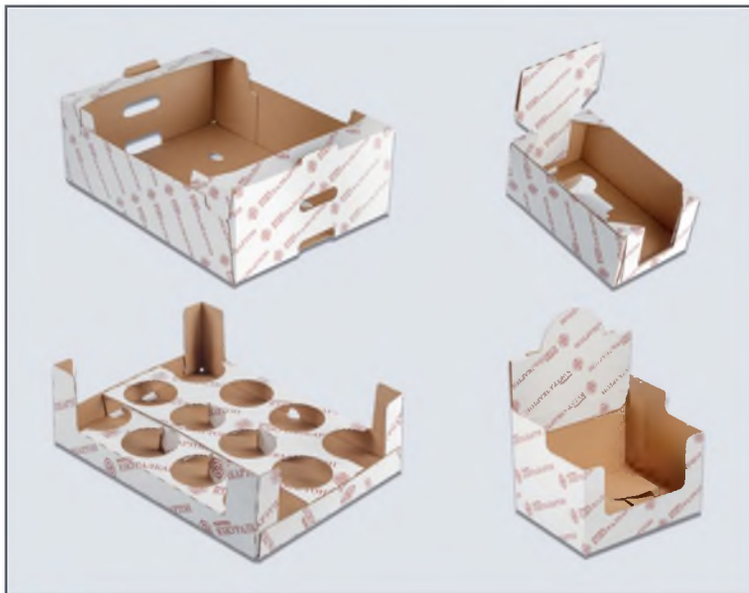
БУМАГА ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ

Бумага для гофрирования из вторичного сырья предназначена для изготовления плоских слоев гофрированного картона. Использование тонких бумаг при производстве многослойных гофроконструкций позволяет уменьшить их габариты практически без ущерба для прочности и вытеснить более дорогие коробочные картоны, используемые при производстве гофротары. Выпускается по ТУ 17.12.72-006-00279278-2018.

АО «ВОЛГА»



606407 Нижегородская область,
г. Балахна, ул. Горького, д. 1
Тел.: (831) 444-10-10
E-Mail: info@volga-paper.ru
volga-paper.ru, IG: @jscvolga,
VK: bumkombinat_volga



SRP-УПАКОВКА ДЛЯ УПАКОВКИ ТОВАРОВ

Мы создаем качественные эффективные упаковочные решения для удовлетворения потребностей наших клиентов, что способствует росту продаж и увеличению прибыли и, конечно, обеспечивает сохранность продукта от момента его создания до его доставки конечному потребителю. Мы ставим в приоритет безопасность труда. Мы предлагаем сотрудникам комфортные условия и возможности, которые способствуют карьерному росту и личностному развитию.

ООО «ФАБРИКА ЮЖУРАЛКАРТОН»

456550 Челябинская область,
г. Коркино, ул. 30 лет ВЛКСМ, д. 189А
Тел.: (351) 245-33-16
E-Mail: info@uralkarton.ru
Uralkarton.ru, IG: @yuzhuralkarton,
VK: karton74



УПАКОВКА КАРТОННАЯ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ

Мы создаем качественные эффективные упаковочные решения для удовлетворения потребностей наших клиентов, что способствует росту продаж и увеличению прибыли и, конечно, обеспечивает сохранность продукта от момента его создания до его доставки конечному потребителю. Мы ставим в приоритет безопасность труда. Мы предлагаем сотрудникам комфортные условия и возможности, которые способствуют карьерному росту и личностному развитию.

ООО «ФАБРИКА ЮЖУРАЛКАРТОН»

456550 Челябинская область,
г. Коркино, ул. 30 лет ВЛКСМ, д. 189А
Тел.: (351) 245-33-16
E-Mail: info@uralkarton.ru
Uralkarton.ru, IG: @yuzhuralkarton,
VK: karton74





ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЗИМНЕЕ. КЛАСС 2. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5 (ДТ-З-К5)

Соответствует требованиям Европейского стандарта EN 590. Благодаря высокому цетановому числу применение топлива способствует оптимизации процесса сгорания топливной смеси, снижению шумности двигателя и удельного расхода топлива, предотвращает коррозионные процессы. Благодаря низкому содержанию полициклических ароматических углеводородов и серы уменьшается дымность отработанных газов, снижается выброс продуктов сгорания в атмосферу.

ФИЛИАЛ ПАО «АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УНПЗ»

450029 Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ульяновых, д. 74
Тел.: (347) 261-76-72
E-Mail: bashneft.ru
bashneft.ru



РОСНЕФТЬ



БАШНЕФТЬ



МАЗУТ ТОПОЧНЫЙ 100

Мазут топочный 100, 3,50%, зольный, 25 °С изготавливается из продуктов переработки нефти. Предназначен для использования в качестве топлива для транспортных средств, стационарных котельных и технологических установок. Востребован в любое время года. Характеризуется низким содержанием серы и золы, однако за счет высокой вязкости имеет довольно высокую температуру застывания.

ФИЛИАЛ ПАО «АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УНПЗ»

450029 Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ульяновых, д. 74
Тел.: (347) 261-76-72
E-Mail: bashneft.ru
bashneft.ru



РОСНЕФТЬ



БАШНЕФТЬ

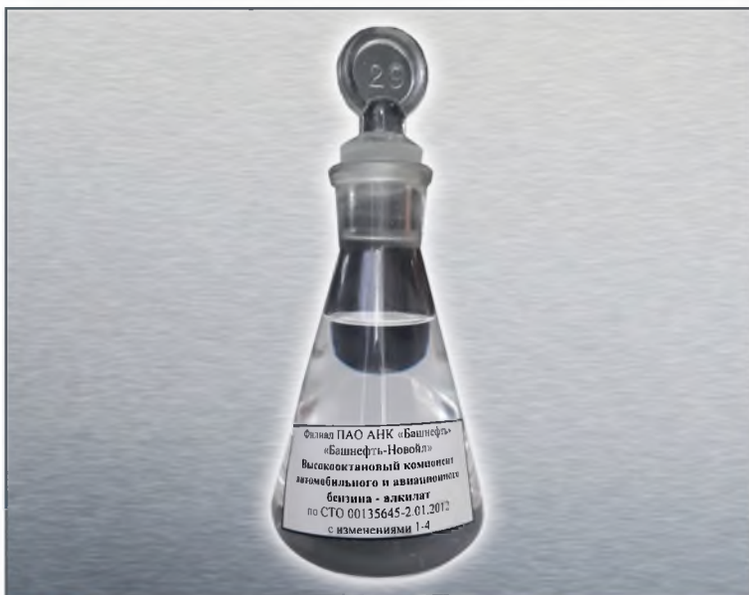


ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО АРКТИЧЕСКОЕ. КЛАСС 4. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-А-К5

Топливо дизельное Евро арктическое ДТ-А-К5 идеально подходит для современных грузовых дизельных автомобилей отечественного производства. Оно обеспечивает нормальную работу дизельного двигателя в районах Крайнего Севера при пониженных температурах. В двигателе уменьшаются шум и вибрация, предотвращаются коррозионные процессы, облегчается запуск, снижается удельный расход топлива. Выпускается по ГОСТ 32511-2013.

ФИЛИАЛ ПАО АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ»

450045 Республика Башкортостан,
г. Уфа-45
Тел.: (347) 260-56-99, 243-22-22
E-Mail: info_bn@bashneft.ru
bashneft.ru



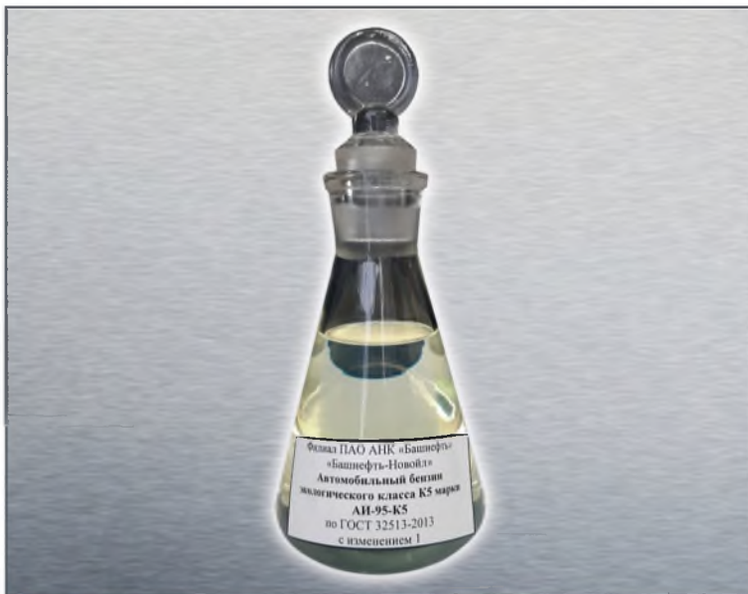
КОМПОНЕНТ ВЫСОКООКТАНОВЫЙ АВТОМОБИЛЬНОГО И АВИАЦИОННОГО БЕНЗИНА – АЛКИЛАТ

Высокооктановый компонент автомобильного и авиационного бензина – алкилат – предназначен для использования в качестве компонента при производстве авиационных и моторных топлив для транспортных средств (летательных аппаратов) с двигателями с искровым зажиганием. Алкилат поставляется на экспорт и внутренний рынок Российской Федерации.

ФИЛИАЛ ПАО АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ»

450045 Республика Башкортостан,
г. Уфа-45
Тел.: (347) 260-56-99, 243-22-22
E-Mail: info_bn@bashneft.ru
bashneft.ru





БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ. КЛАСС К5. МАРКА АИ-95-К5

Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5 предназначен для применения в качестве топлива на транспортных средствах с двигателями внутреннего сгорания с принудительным воспламенением (от искры). Основное эксплуатационное свойство – детонационная стойкость, которая оценивается октановым числом. Большие требования предъявляются к содержанию в бензине механических примесей, органических и сернистых соединений, длительному хранению бензина без ухудшения его качества.

ФИЛИАЛ ПАО АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ»

450045 Республика Башкортостан,
г. Уфа-45
Тел.: (347) 260-56-99, 243-22-22
E-Mail: info_bn@bashneft.ru
bashneft.ru



РОСНЕФТЬ



БАШНЕФТЬ



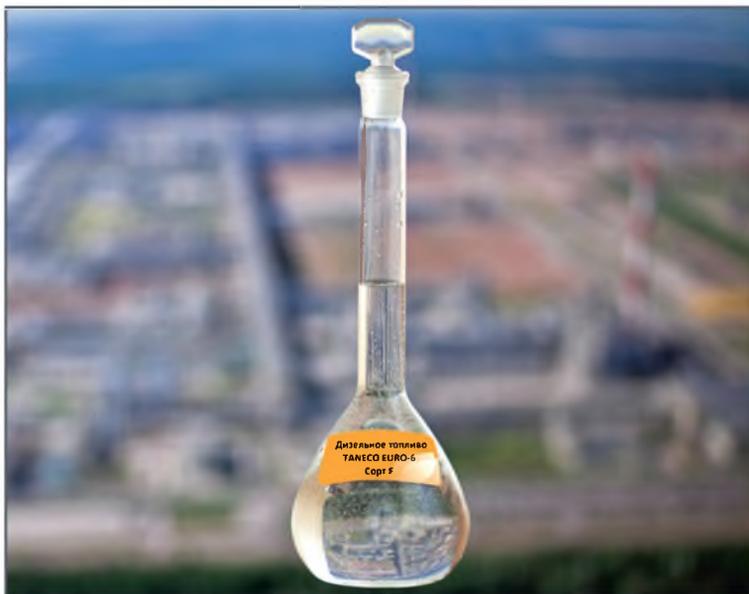
ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЭКТО DIESEL

ЭКТО – это линейка инновационных топлив, соответствующих требованиям стандарта ЕВРО-5. Дизельное топливо ЭКТО содержит в своем составе комплекс очищающих, антикоррозионных и антипенных присадок. В сравнении с классическим дизельным топливом ЭКТО Diesel сочетает в себе самые передовые экологические, эксплуатационные и технические характеристики.

ООО «ЛУКОЙЛ-УХТАНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА»

169300 Республика Коми,
г. Ухта,
ул. Заводская, д. 11
Тел.: (8216) 76-20-60, 77-17-96
E-Mail: unp@lukoil.com
unp.lukoil.ru





ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ДТ-Е-К5 «TANECO» EURO-6 МЕЖСЕЗОННОЕ. СОРТ F. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС K5

Благодаря применению передовых технологий выпускаемое на АО «Танеко» дизельное топливо обладает уникальными эксплуатационными свойствами. У него стабильно высокое цетановое число, низкое содержание полициклических ароматических углеводородов и серы. Использование топлива «Танесо» позволяет снизить нагарообразование, содержание вредных веществ в выхлопных газах и улучшить технико-экономические показатели работы двигателя.

АО «ТАНЕКО»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
территория Промзона
Тел.: (8555) 49-02-02, 49-02-01
E-Mail: referent@taneco.ru
taneco.ru



МАСЛО ВСЕСЕЗОННОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ВМГЗ-55

Всесезонное гидравлическое масло ВМГЗ-55 предназначено в качестве всесезонной рабочей жидкости в системах гидроприводов и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, эксплуатируемых на открытом воздухе в районах Севера, Сибири и в умеренных климатических условиях при рабочей температуре масла в зависимости от типа насоса от -45°C до $+80^{\circ}\text{C}$.

АО «ТАНЕКО»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
территория Промзона
Тел.: (8555) 49-02-02, 49-02-01
E-Mail: referent@taneco.ru
taneco.ru





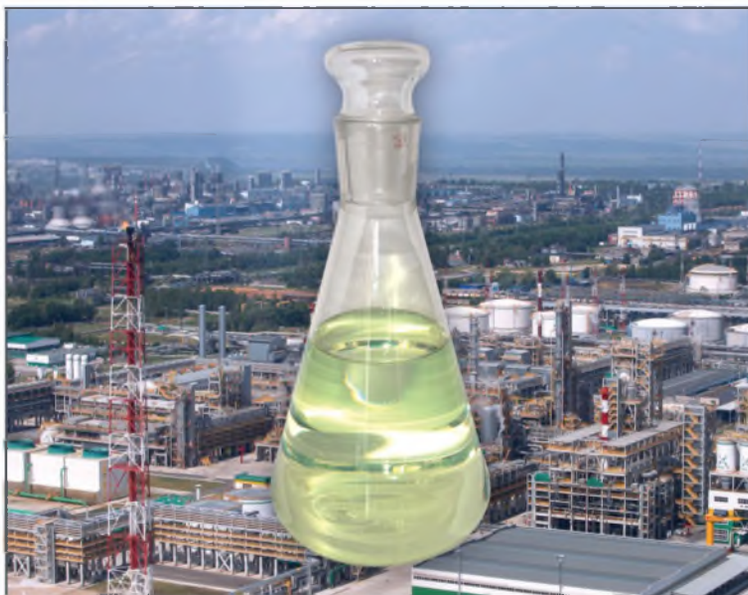
МАСЛО ВСЕСЕЗОННОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ВМГЗ-45

Всесезонное гидравлическое масло ВМГЗ-45 предназначено в качестве всесезонной рабочей жидкости в системах гидроприводов и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, эксплуатируемых на открытом воздухе в районах Севера, Сибири и в умеренных климатических условиях при рабочей температуре масла в зависимости от типа насоса от -45°C до $+80^{\circ}\text{C}$.

АО «ТАНЕКО»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
территория Промзона
Тел.: (8555) 49-02-02, 49-02-01
E-Mail: referent@taneco.ru
taneco.ru



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ «ТАИФ-НК» EURO-6 МЕЖСЕЗОННОЕ. СОРТ Е. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5

Имеет улучшенные экологические и эксплуатационные характеристики, обеспечивает надежный пуск и устойчивую работу двигателя. Топливо характеризуется сверхнизким содержанием серы, полициклических ароматических углеводородов и низким значением окислительной стабильности. При эксплуатации значительно снижаются выбросы в атмосферу, увеличивается время сохранности первоначальных свойств топлива в условиях ускоренного окисления.

АО «ТАИФ-НК»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
ул. Соболевская, зд. 45, оф. 108
Тел.: (8555) 38-16-16, 38-17-17
E-Mail: referent@taifnk.ru
taifnk.ru



ВЯЖУЩЕЕ ПОЛИМЕРНО-БИТУМНОЕ ДОРОЖНОЕ. МАРКА ПБВ-60

Вязущее полимерно-битумное дорожное марки ПБВ-60 – современный дорожный битумный материал, модифицированный полимером. Благодаря передовой технологии изготовления ПБВ-60 обладает повышенными прочностными, эластическими характеристиками и улучшенными низкотемпературными свойствами. Применение ПБВ повышает срок службы дорожного покрытия в 2–3 раза. Полимерно-дорожные покрытия более стойки к деформациям, устойчивы к образованию трещин и колеи при повышенных транспортных нагрузках.

АО «ТАИФ-НК»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
ул. Соболековская, зд. 45, оф. 108
Тел.: (8555) 38-16-16, 38-17-17
E-Mail: referent@taifnk.ru
taifnk.ru



ФРАКЦИЯ НОРМАЛЬНОГО БУТАНА. МАРКА ВЫСШАЯ

Фракция нормального бутана высшей марки, получаемая при газофракционировании, представляет собой бутан (не менее 98,6%) с примесью сопутствующих углеводородов. Применяется в качестве сырья органического синтеза, для пиролиза, получения бутиленов, 1,3-бутадиена, в качестве хладагента. Соответствует ТУ 0272-025-00151638-99.

УПРАВЛЕНИЕ «ТАТНЕФТЕГАЗПЕРЕРАБОТКА» ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМЕНИ В.Д. ШАШИНА



423460 Республика Татарстан,
г. Альметьевск-10
Тел.: (8553) 31-38-63, 31-82-80
E-Mail: tngp@tatneft.ru
tngp.tatneft.ru



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЗИМНЕЕ ВИД III ДТ-З – К5. КЛАСС 1

Дизельное топливо Евро (класс 1, вид III ДТ-З-К5) соответствует требованиям ГОСТ Р 52368-2005 с изменениями № 1 и поправками и требованиям ТР ТС 013/2011 по Приложению №3 для экологического класса К5. Гидроочистка средних дистиллятов позволяет заметно повысить качество выходящих нефтепродуктов и гарантирует получение дизельного топлива с улучшенными экологическими и эксплуатационными характеристиками.

УПРАВЛЕНИЕ «ТАТНЕФТЕГАЗПЕРЕРАБОТКА» ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМЕНИ В.Д. ШАШИНА



423460 Республика Татарстан,
г. Альметьевск-10
Тел.: (8553) 31-38-63, 31-82-80
E-Mail: tngp@tatneft.ru
tngp.tatneft.ru



ФРАКЦИЯ ПРОПАНОВАЯ. МАРКА А

Фракция пропановая марки А по ТУ 0272-023-00151638-99 состоит из 96–99% пропана с примесями сопутствующих углеводородов (метана, этана и бутанов). Вырабатывается из попутного нефтяного газа и широкой фракции легких углеводородов на установках газоразделения методом газофракционирования. Применяется в качестве сырья для пиролиза, растворителя в процессе деасфальтизации масел, модификатора в производстве полиэтилена высокого давления, а также в качестве пропеллента.

УПРАВЛЕНИЕ «ТАТНЕФТЕГАЗПЕРЕРАБОТКА» ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМЕНИ В.Д. ШАШИНА



423460 Республика Татарстан,
г. Альметьевск-10
Тел.: (8553) 31-38-63, 31-82-80
E-Mail: tngp@tatneft.ru
tngp.tatneft.ru



БЕНЗИН НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ РЕГУЛЯР-92. МАРКА АИ-92-К5

Неэтилированный бензин соответствует требованиям ГОСТ Р 51105-97 с изменениями №1-6 и поправками и требованиям ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» по Приложению № 2 для экологического класса К5. Бензин АИ-92-К5 получается путем компаундирования безбензольных компонентов с высокооктановыми добавками и легкой фракцией гидроочищенного бензина.

УПРАВЛЕНИЕ «ТАТНЕФТЕГАЗПЕРЕРАБОТКА» ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМЕНИ В.Д. ШАШИНА

423460 Республика Татарстан,
г. Альметьевск-10
Тел.: (8553) 31-38-63, 31-82-80
E-Mail: tngp@tatneft.ru
tngp.tatneft.ru



ГАЗ ПРИРОДНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ КОМПРИМИРОВАННЫЙ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

Газпром газомоторное топливо – единый оператор по развитию рынка газового топлива на метане в Российской Федерации. EcoGas – экологически безопасное топливо, при этом октановое число его выше чем у бензина. Качество EcoGas не зависит от сезона, а сам газ не содержит твердых частиц и примесей. На EcoGas работают легковые автомобили, коммунальная, грузовая и специальная техника. EcoGas – главная альтернатива бензину и дизелю.

ООО «ГАЗПРОМ ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО»

420111 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Пушкина, д. 20
Тел.: (843) 231-85-90
E-Mail: infokazan@gmt-gazprom.ru
gazprom-gmt.ru, IG: @ecogas_auto





БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА АИ-92-К5

Автомобильный бензин марки АИ-92-К5 по ГОСТ 32513-2013 – высокооктановый бензин, полностью соответствует экологическому классу К5 в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011. Бензин содержит минимальное количество бензола и серы, что значительно сокращает содержание загрязняющих веществ в выхлопных газах и оказывает наименьшее влияние на экологическую обстановку.

АО «АЧИНСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД ВОСТОЧНОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ»



РОСНЕФТЬ
АЧИНСКИЙ
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ
ЗАВОД

662110 Красноярский край,
Большеулуйский район,
Промышленный район Промзона НПЗ
Тел.: (391 59) 5-33-10
E-Mail: sekr@achnpz.ru
rosneft.ru, IG: @anpz_rosneft,
VK: anpzrosneft



БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА АИ-95-К5

Автомобильный бензин марки АИ-95-К5 по ГОСТ 32513-2013 – высокооктановый бензин, полностью соответствует экологическому классу К5 в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011. Бензин содержит минимальное количество бензола и серы, что значительно сокращает содержание загрязняющих веществ в выхлопных газах и оказывает наименьшее влияние на экологическую обстановку.

АО «АЧИНСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД ВОСТОЧНОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ»



РОСНЕФТЬ
АЧИНСКИЙ
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ
ЗАВОД

662110 Красноярский край,
Большеулуйский район,
Промышленный район Промзона НПЗ
Тел.: (391 59) 5-33-10
E-Mail: sekr@achnpz.ru
rosneft.ru, IG: @anpz_rosneft,
VK: anpzrosneft



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ ДЛЯ ПЕРВОЙ ЗАПРАВКИ АВТОМОБИЛЕЙ

Топливо обладает улучшенными эксплуатационными характеристиками. Высокое цетановое число топлива гарантирует быстрый запуск автомобиля, улучшенные смазывающие свойства предотвращают износ двигателя и увеличивают его ресурс. Входящий в состав топлива пакет присадок обеспечивает защиту топливной системы от коррозии, увеличивает мощность двигателя и снижает расход топлива. Антиокислительная присадка обеспечивает топливу окислительную стабильность. Топливо не имеет аналогов на российском рынке выпускается по СТО 00148636-041-2019.

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»



614055 г. Пермь,
ул. Промышленная, д. 84
Тел.: (342) 220-24-67
E-Mail: lukpnos@pnos.lukoil.com
pnos.lukoil.ru, IG: @lukoilpnos,
VK: @lukoilpnos



ГАЗЫ УГЛЕВОДОРОДНЫЕ СЖИЖЕННЫЕ ТОПЛИВНЫЕ ДЛЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления марки ПБТ (пропан-бутан технический) – одна из разновидностей газообразного топлива. Благодаря своей экологичности (чистота сгорания) и относительно низким затратам на производство основное применение – производственные, коммунально-бытовые нужды. Также используются в качестве сырья для органического синтеза.

АО «УРАЛОРГСИНТЕЗ»



617742 Пермский край,
Чайковский городской округ,
территория АО «Уралоргсинтез», д. 1
Тел.: (34241) 7-14-00, 7-14-17
E-Mail: UOS@UOS.RU
uos.ru, VK: uos_uos





ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЗИМНЕЕ. КЛАСС 2. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-3-К5

Дизельное топливо Евро марки ДТ-3-К5 отвечает требованиям ГОСТ 32511 и ТР ТС 013/2011. Дизельное топливо предназначено для двигателей экологического класса К5. Сезонное применение топлива в зимний период рекомендуется в соответствии с нормой по предельной температуре фильтруемости до -32°C . В состав топлива входят присадки, улучшающие эксплуатационные характеристики топлива.

ООО «РН-КОМСОМОЛЬСКИЙ НПЗ»



681007 Хабаровский край,
г. Комсомольск-на-Амуре,
ул. Ленинградская, д. 115
Тел.: (4217) 22-70-25
E-Mail: Knpz@kms.rosneft.ru
www2.knpz



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЗИМНЕЕ. КЛАСС 3. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-3-К5

Дизельное топливо Евро зимнее марки ДТ-3-К5 отвечает требованиям ГОСТ 32511 и ТР ТС 013/2011. Дизельное топливо предназначено для двигателей экологического класса К5. Сезонное применение топлива в зимний период рекомендуется в соответствии с нормой по предельной температуре фильтруемости до -38°C . В состав топлива входят присадки, улучшающие эксплуатационные характеристики топлива.

ООО «РН-КОМСОМОЛЬСКИЙ НПЗ»



681007 Хабаровский край,
г. Комсомольск-на-Амуре,
ул. Ленинградская, д. 115
Тел.: (4217) 22-70-25
E-Mail: Knpz@kms.rosneft.ru
www2.knpz



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЛЕТНЕЕ. СОРТ С. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К 5. МАРКА ДТ-Л-К5

Дизельное топливо Евро марки ДТ-Л-К5 отвечает требованиям ГОСТ 32511 и ТР ТС 013/2011. Дизельное топливо предназначено для двигателей экологического класса К5. Топливо рекомендуется для применения при температуре окружающего воздуха -5°C и выше. В состав топлива входят присадки, улучшающие эксплуатационные характеристики топлива.

ООО «РН-КОМСОМОЛЬСКИЙ НПЗ»



681007 Хабаровский край,
г. Комсомольск-на-Амуре,
ул. Ленинградская, д. 115
Тел.: (4217) 22-70-25
E-Mail: Knpz@kms.rosneft.ru
www2.knpz



СМАЗКА «ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР»: ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 00-160, ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 0-160, ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 2-160, ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 3-160

«ЛУКОЙЛ Полифлекс ЕР» (ЕР 00-160, ЕР 0-160, ЕР 2-160, ЕР 3-160) – серия многоцелевых смазок, изготовленных на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением комплекса высокоэффективных присадок. Обладают отличными противозадирными, антикоррозионными свойствами, хорошей водостойкостью, низким коэффициентом трения, способны работать в широком диапазоне температур (от -30°C до $+120^{\circ}\text{C}$), нагрузок, в контакте с водой.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»

400029 г. Волгоград,
ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55
Тел.: (8442) 55-60-90
E-Mail: Info.intesmo@lukoil.com
lukoil-masla.ru



СМАЗКА «ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ОПТИМУМ»:
 ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ОПТИМУМ 1-100,
 ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ОПТИМУМ 2-100,
 ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ОПТИМУМ 3-100

«ЛУКОЙЛ Полифлекс оптимум» (1-100, 2-100, 3-100) – серия антифрикционных универсальных многоцелевых смазок, изготовленных на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением комплекса высокоэффективных присадок. Обладают отличными низкотемпературными, противоизносными, антикоррозионными свойствами, высокой механической и коллоидной стабильностью, хорошей водостойкостью.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»

400029 г. Волгоград,
 ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55
 Тел.: (8442) 55-60-90
 E-Mail: Info.intesmo@lukoil.com
 lukoil-masla.ru



СМАЗКА «ЛУКОЙЛ ТЕРМОФЛЕКС EP»:
 ЛУКОЙЛ ТЕРМОФЛЕКС EP 1-180,
 ЛУКОЙЛ ТЕРМОФЛЕКС EP 2-180, ЛУКОЙЛ ТЕРМОФЛЕКС EP 3-180, ЛУКОЙЛ ТЕРМОФЛЕКС EP 2-460

«ЛУКОЙЛ Термофлекс EP» (EP 1-180, EP 2-180, EP 3-180, EP 2-460) – серия многоцелевых высокотемпературных смазок, изготовленных на основе комплексного литиевого мыла, смеси глубоочищенных минеральных масел с низкой испаряемостью и хорошей окислительной стабильностью, с добавлением комплекса высокоэффективных присадок. Обладают отличными антикоррозионными, адгезионными свойствами, высокой стойкостью к ударным и вибрационным нагрузкам, хорошей водостойкостью.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»

400029г. Волгоград,
 ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55
 Тел.: (8442) 55-60-90
 E-Mail: Info.intesmo@lukoil.com
 lukoil-masla.ru





СМАЗКА «ЛУКОЙЛ УНИФЛЕКС»:
ЛУКОЙЛ УНИФЛЕКС 1-150, ЛУКОЙЛ
УНИФЛЕКС 2-150, ЛУКОЙЛ УНИФЛЕКС 3-150

«ЛУКОЙЛ Унифлекс» (1-150, 2-150, 3-150) – серия универсальных смазок общего назначения, изготовленных на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных безводным кальциевым мылом, с добавлением комплекса высокоэффективных присадок. Обладают отличной водостойкостью, высокими противоизносными и антикоррозионными свойствами.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»

400029 г. Волгоград,
ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55
Тел.: (8442) 55-60-90
E-Mail: Info.intesmo@lukoil.com
lukoil-masla.ru



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЛЕТНЕЕ. СОРТ С.
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-Л-К5

Топливо дизельное Евро (марка ДТ-Л-К5) предназначено для автомобильной техники экологического класса 5, соответствует требованиям Европейского стандарта EN 590 по всем показателям качества. Благодаря высокому цетановому числу, применение топлива способствует оптимизации процесса сгорания топливной смеси, снижению шумности дизельного двигателя и удельного расхода топлива, предотвращает коррозионные процессы. АО «АНХК» один из основных поставщиков топлива для федеральных государственных нужд.

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: [anhk_rosneft](https://vk.com/anhk_rosneft)





БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА АИ-98-К5

Бензин неэтилированный марки АИ-98-К5 предназначен для использования в качестве моторного топлива на транспортных средствах с бензиновыми двигателями. Характеризуется высоким качеством, высокими эксплуатационными свойствами, гарантирует безотказную работу и надежность двигателей. Отвечает современным экологическим требованиям мировых стандартов. Выпускается по ГОСТ 32513-2013.

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»



665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: anhk_rosneft



НАФТИЛ

Ангарская нефтехимическая компания (дочернее общество «Роснефти») – единственный производитель нафтила в мире. ПАО «НК «Роснефть» является единственным поставщиком топлива нафтил для обеспечения космической программы государственной корпорации «Роскосмос». Нафтил – нетоксичное углеводородное топливо, относится к малоопасным веществам: 4 класс опасности по 4-балльной шкале. Нафтил используется в российских ракетах «Союз» и «Ангара».

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»



665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: anhk_rosneft



МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ДЛЯ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКИХ И ГИДРООБЪЕМНЫХ ПЕРЕДАЧ. МАРКА А

Гидромасло типа А предназначено для всесезонной эксплуатации в гидротрансформаторах и автоматических коробках передач автомобилей при температуре окружающей среды до -15°C . Также используется в качестве зимнего масла в гидростатических приводах самоходной сельскохозяйственной, дорожно-строительной и специальной техники. Благодаря эффективному модификатору вязкости масло имеет стабильные вязкостные характеристики во всем диапазоне рабочих температур.

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»



665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: anhk_rosneft



ГАЗ СЖИЖЕННЫЙ УГЛЕВОДОРОДНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ ДЛЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ. МАРКА БУТАН ТЕХНИЧЕСКИЙ

Газ сжиженный углеводородный топливный для коммунально-бытового потребления и промышленных целей марки «Бутан технический» (БТ) является одним из наиболее широко распространенных видов альтернативного топлива. ПАО «НК «Роснефть» реализует сжиженные углеводородные газы производства АО «АНХК» на внутреннем рынке России и на экспорт.

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»



665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: anhk_rosneft





ГАЗ СУХОЙ ДЛЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

Газ сухой для коммунально-бытового потребления с содержанием сероводорода и меркаптановой серы не более 0,01% мас. Состоит из углеводородов C1-C5 и используется в качестве бытового топлива.

АО «АНГАРСКАЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»



665830 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-84-04
E-Mail: delo@anhk.rosneft.ru
anhk.ru, IG: @anhk_rosneft,
VK: anhk_rosneft



ФРАКЦИЯ ПРОПИЛЕНОВАЯ

Фракция пропиленовая относится к числу важнейших видов сырья современной нефтехимической промышленности. Фракция пропиленовая получается при пиролизе углеводородного сырья на этиленовом производстве. Используется в качестве сырья для химической промышленности, в частности для производства нитрила акриловой кислоты, изопрпилового и бутиловых спиртов, изопрпилбензола, глицерина и других органических продуктов.

АО «АНГАРСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРОВ»



665835 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-30-00, 57-30-02
E-Mail: secr@azp.ru
azp.ru



ТОПЛИВО СУДОВОЕ МАЛОВЯЗКОЕ СМТ (DMA) ВИД Э, СМТ (DMA) ВИД II

Топливо СМТ (DMA) вид Э, II для судовых установок, производимое АО «Газпромнефть-ОМПЗ», отличается пониженным содержанием серы, подходит для использования судами в проливе Ла-Манш, Балтийском и Северном морях, где в настоящее время действуют наиболее строгие экологические ограничения. Топливо соответствует требованиям технического регламента таможенного союза ТР ТС 013/2011.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (3812) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЛЕТНЕЕ Л-55 (ДТ-Л-К5)

Дизельное топливо летнее Л-55 (ДТ-Л-К5), производимое АО «Газпромнефть-ОМПЗ», – высококачественный продукт, отвечающий требованиям 5 экологического класса. Минимальное содержание полиароматических углеводородов и ультранизкое содержание серы обеспечивают низкий уровень выбросов вредных продуктов сгорания в окружающую среду. Отличные эксплуатационные характеристики топлива гарантируют надежную работу двигателя.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (3812) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru





ТОПЛИВО ДЛЯ РЕАКТИВНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ТС-1. ВЫСШИЙ СОРТ

Топливо для реактивных двигателей ТС-1 предназначено для летательных аппаратов гражданской и военной авиации, характеризуется отличными физико-химическими и эксплуатационными показателями. Топливо сохраняет термическую стабильность и обладает хорошими противоизносными свойствами. Качество ТС-1 гарантирует безотказную работу реактивных двигателей, отвечает современным требованиям мировых стандартов, по отдельным показателям превосходит зарубежные аналоги.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (381 2) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru



БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЯЗКИЕ. МАРКА БНД 70/100

Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 70/100 соответствуют требованиям ГОСТ 33133-2014, имеют отличные эксплуатационные характеристики, обеспечивают надежность покрытий автодорог в различных климатических зонах. Благодаря особенностям структуры наши битумы обладают уникальным комплексом физико-химических свойств, позволяющим использовать их в качестве основного вида вяжущего, используемого при строительстве и ремонте дорожных покрытий как в России, так и за рубежом.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (381 2) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru





ВЯЖУЩИЕ ПОЛИМЕРНО-БИТУМНЫЕ ДОРОЖНЫЕ НА ОСНОВЕ БЛОКСОПОЛИМЕРОВ ТИПА СТИРОЛ-БУТАДИЕН-СТИРОЛ ПБВ 60, ПБВ 90, ПБВ 130

Полимерно-битумные вяжущие ПБВ (ПБВ 60, ПБВ 90, ПБВ 130) применяются в качестве основного вяжущего компонента в приготовлении асфальтобетонных смесей для строительства и ремонта автодорог, мостов, взлетно-посадочных полос. ПБВ обладают эластичностью, прочностью при растяжении, высокой адгезионной способностью. Покрытия, выполненные на основе ПБВ, обладают стойкостью к образованию трещин при низких температурах, что позволяет увеличить срок эксплуатации дорожных покрытий.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (3812) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru



МАСЛО МОТОРНОЕ «GAZPROMNEFT DIESEL PREMIUM 15W-40» УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВСЕСЕЗОННОЕ

Предназначено для использования в высокооборотистых четырехтактных дизельных двигателях грузовых автомобилей, автобусов, дорожно-строительной и другой мобильной техники. По уровню эксплуатационных свойств масло соответствует требованиям класса CI-4/SL по классификации API. Допускается применять для бензиновых двигателей, требующие масла уровня качества API SL или более ранних спецификаций.

ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

117342 Москва,
ул. Бутлерова, д. 17, оф. БЦ «Нео Гео»
Тел.: (495) 642-99-69
E-Mail: ozsm@omsk.gazprom-neft.ru
gazpromneft-oil.ru





СМАЗКА ДЛЯ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ПОДШИПНИКОВ «GAZPROMNEFT GREASE HIGHSPEED EP 3»

Применяется в средне- и малонагруженных подшипниках качения электродвигателей, высокооборотных станках, промышленных вентиляторах, колесах с высоким фактором скорости и другом высокооборотном оборудовании. Изготовлена на основе высококачественных базовых масел с использованием многофункционального пакета присадок. Ее использование обеспечивает стабильное смазывание подшипников в диапазоне рабочих температур от $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+140\text{ }^{\circ}\text{C}$ с увеличенным интервалом замены.

ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

117342 Москва,
ул. Бутлерова, д. 17, оф. БЦ «Нео Гео»
Тел.: (495) 642-99-69
E-Mail: ozsm@omsk.gazprom-neft.ru
gazpromneft-oil.ru



СМАЗКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ЛИТIEВАЯ «GAZPROMNEFT UNIVERSAL GREASE»

Смазка предназначена для применения в узлах трения промышленных механизмов и транспортных средств, когда требуется надежная защита оборудования, работающего в условиях средних и высоких нагрузок. Смазка изготавливается загущением смеси минеральных масел литиевыми мылами технической 12-оксистеариновой кислоты с добавлением присадок.

ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

117342 Москва,
ул. Бутлерова, д. 17, оф. БЦ «Нео Гео»
Тел.: (495) 642-99-69
E-Mail: ozsm@omsk.gazprom-neft.ru
gazpromneft-oil.ru





**МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ «G-SPECIAL
POWER HVLP-32»**

Предназначено для гидравлических систем и гидравлических приводов стационарной и подвижной техники, работающей в условиях больших колебаний рабочих температур, когда необходимы отличные вязкостно-температурные свойства и предъявляются высокие требования к стабильности масел. Изготавливается с использованием пакета присадок, обеспечивающего высокие вязкостно-температурные характеристики, антиокислительные, антикоррозионные, противоизносные, антипенные, низкотемпературные свойства.

ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

117342 Москва,
ул. Бутлерова, д. 17, оф. БЦ «Нео Гео»
Тел.: (495) 642-99-69
E-Mail: ozsm@omsk.gazprom-neft.ru
gazpromneft-oil.ru



**МАСЛО ЦЕПНОЕ АДГЕЗИОННОЕ ВСЕСЕЗОННОЕ
«GAZPROMNEFT CHAIN OIL»**

Предназначено для использования в бензиновых и электрических цепных пилах для смазки пильных цепей, шин и ведущих звездочек. Благодаря комплексу специальных высококачественных присадок обладает отличной адгезией, надежно удерживается на рабочей гарнитуре цепной пилы, обеспечивая качественную смазку трущихся деталей и удаление опилок, грязи и продуктов естественного износа. Позволяет защитить цепь и шину от влаги и предотвратить коррозию при длительном хранении.

ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

117342 Москва,
ул. Бутлерова, д. 17, оф. БЦ «Нео Гео»
Тел.: (495) 642-99-69
E-Mail: ozsm@omsk.gazprom-neft.ru
gazpromneft-oil.ru





ПРИСАДКА «ДЕТЕРСОЛ-300»

Сверхщелочная присадка «Детерсол-300» предназначена для улучшения эксплуатационных свойств моторных масел групп Г, Д и Е. Обладает высокотемпературными моющими, диспергирующими, антиокислительными и нейтрализующими свойствами. Присадка «Детерсол-300» представляет собой коллоидную дисперсию карбоната кальция в масле-разбавителе, стабилизированную алкилсалицилатом кальция на основе олигомеров этилена.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru



**НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ
ЗАВОД МАСЕЛ
И ПРИСАДОК**



МАСЛА ТРАНСМИССИОННЫЕ «ROSNEFT KINETIC CATRAN» (SAE 10W, SAE 30, SAE 50)

Трансмиссионные масла «Rosneft Kinetic Catran» (SAE 10W, SAE 30, SAE 50) СТО 44918199-105-2017 предназначены для внедорожной мобильной техники, работающей в тяжелых эксплуатационных условиях. Трансмиссионные масла «Rosneft Kinetic Catran» вырабатываются из высокоочищенных нефтяных базовых масел с добавлением многофункциональных присадок, улучшающих вязкостные, низкотемпературные, антиокислительные, антикоррозионные, противоизносные, антипенные свойства.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru



**НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ
ЗАВОД МАСЕЛ
И ПРИСАДОК**



МАСЛА ФОРМОВОЧНЫЕ «ROSNEFT FORMTEC»

Формовочные масла «Rosneft Formtec» (10, 68, 135, 150) СТО 44918199-050-2016 предназначены для смазки литейных стальных форм при производстве ячеистого бетона (газобетона) в качестве антифрикционного разделительного покрытия для снижения адгезии бетона к стальной форме. Формовочные масла «Rosneft Formtec» изготавливаются на основе смеси высокоочищенных минеральных масел и экстракта селективной очистки с композицией присадок, улучшающих антиокислительные и антикоррозионные свойства.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru



МАСЛА ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ «ROSNEFT GIDROTEC OE HLP»

Гидравлические масла «Rosneft Hidrotec OE HLP» (HLP 32, HLP 46, HLP 68) СТО 44918199-043-2015 предназначены для работы оборудования с высокой степенью износа и могут применяться в гидросистемах подвижной техники. Гидравлические масла «Rosneft Hidrotec OE HLP» изготавливаются на основе смеси высокоочищенных минеральных масел с композицией присадок, обеспечивающих высокие эксплуатационные свойства, а также содержат флуоресцентный индикатор утечек и кондиционер уплотнений.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru





МАСЛА РЕДУКТОРНЫЕ «ROSNEFT REDUTEC CLP»

Редукторные масла «Rosneft Redutec CLP» (CLP 100, CLP 150, CLP 220, CLP 320, CLP 460, CLP 680) СТО 44918199-106-2017 предназначены для смазывания зубчатых передач промышленного оборудования, работающего при средних и высоких нагрузках, в том числе ударных, циркуляционных узлов трения автоматических прессов горячей штамповки. Редукторные масла «Rosneft Redutec CLP» вырабатываются на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с многофункциональным пакетом присадок.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru



**НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ
ЗАВОД МАСЕЛ
И ПРИСАДОК**



МАСЛА РЕДУКТОРНЫЕ «ROSNEFT REDUTEC»

Редукторные масла «Rosneft Redutec» (OE 68, OE 100, OE 150, OE 220, OE 320) СТО 44918199-051-2016 предназначены для смазывания зубчатых передач тяжело нагруженных узлов трения оборудования с высокой степенью износа. Редукторные масла «Rosneft Redutec» изготавливаются на основе смеси высокоочищенных минеральных масел с композицией присадок, обеспечивающих высокие эксплуатационные свойства.

ООО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК»

446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 11
Тел.: (84635) 3-41-29
E-Mail: Sekr_Top@nzmp.rosneft.ru



**НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ
ЗАВОД МАСЕЛ
И ПРИСАДОК**



ПРИСАДКА АНТИСТАТИЧЕСКАЯ АСП-3

Антистатическая присадка АСП-3 ТУ 0257-024-00151911-2001 предназначена для повышения удельной объемной электропроводности и снижения статической электризации углеводородных растворителей и светлых нефтепродуктов, также используется в различных отраслях промышленности, где могут возникнуть пожароопасные ситуации.

АО «СРЕДНЕВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО НЕФТЕПЕРЕРАБОТКЕ»

446200 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Научная, д. 1
Тел.: (84635) 3-59-00
E-Mail: sekr@svniinp.ru



ПАКЕТ ПРИСАДОК РН-П-ИГС ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАСЕЛ УРОВНЯ HLP И HVLP

Первый в России отечественный пакет присадок для гидравлических масел уровня HLP и HVLP, который получил одобрение ведущих мировых производителей гидравлического оборудования – компаний «Bosch Rexroth» и «Danieli». Пакет присадок РН-П-ИГС находится на уровне импортных аналогов и обеспечивает гидравлическим маслам соответствие требованиям международного стандарта DIN 51524-2,3 и производителей оборудования.

АО «СРЕДНЕВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО НЕФТЕПЕРЕРАБОТКЕ»

446200 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Научная, д. 1
Тел.: (84635) 3-59-00
E-Mail: sekr@svniinp.ru





ГАЗЫ УГЛЕВОДОРОДНЫЕ СЖИЖЕННЫЕ ТОПЛИВНЫЕ. МАРКА ПБА, ПБТ

Газы углеводородные сжиженные топливные марок пропан-бутан автомобильный (ПБА) и пропан-бутан технический (ПБТ) по ГОСТ Р 52087-2018 применяются в качестве топлива для автомобильного транспорта. Обладают преимуществами: полное сгорание, снижение нагарообразования, высокие антидетонационные свойства. Продукция сертифицирована и успешно конкурирует с бензином по цене.

АО «СЫЗРАНСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»

446029 Самарская область,
г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1
Тел.: (8464) 98-81-22
E-Mail: sekr@snpz.rosneft.ru
snpz.rosneft.ru, IG: @syzrannpz,
VK: syzrannpz



БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЯЗКИЕ. МАРКА БНД-70/100, 100/130

Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД-70/100 и БНД-100/130 по ГОСТ 33133-2014 имеют отличные эксплуатационные свойства, обеспечивают надежность покрытий автодорог в различных климатических зонах. Благодаря особенностям структуры наши битумы обладают уникальным комплексом физико-химических свойств, позволяющим применять их в качестве основного вида вяжущего, используемого для ремонтных работ и прокладки новых дорог как в России, так и за рубежом.

АО «СЫЗРАНСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»

446029 Самарская область,
г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1
Тел.: (8464) 98-81-22
E-Mail: sekr@snpz.rosneft.ru snpz.rosneft.ru, IG: @syzrannpz,
VK: syzrannpz





ТОПЛИВО ДЛЯ РЕАКТИВНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ. ВЫСШИЙ СОРТ. МАРКА РТ

Топливо для реактивных двигателей марки РТ высшего сорта отвечает требованиям ГОСТ 10227-86 и Технического регламента таможенного союза 013/2011. Топливо предназначено для использования в летательных аппаратах с дозвуковой и сверхзвуковой скоростью полета. При производстве топлива используются присадки, не причиняющие вреда жизни и здоровью граждан, животных и растений, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц.

АО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»



446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 12, стр. 1
Тел.: (84635) 6-12-38
E-Mail: sekr@nknpz.rosneft.ru
rosneft.ru,
VK: nknpz63



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО ЛЕТНЕЕ. СОРТ С. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-Л-К5

Дизельное топливо Евро летнее сорта С экологического класса К5 марки ДТ-Л-К5 отвечает требованиям ГОСТ 32511-2013 и ТР ТС 013/2011. Топливо предназначено для дизельных двигателей. Сезонное применение топлива – в летний период, по предельной температуре фильтруемости до -5 °С. При производстве топлива используются присадки, не причиняющие вред здоровью граждан, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц, жизни и здоровью животных и растений.

АО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»



446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 12, стр. 1
Тел.: (84635) 6-12-38
E-Mail: sekr@nknpz.rosneft.ru
rosneft.ru,
VK: nknpz63





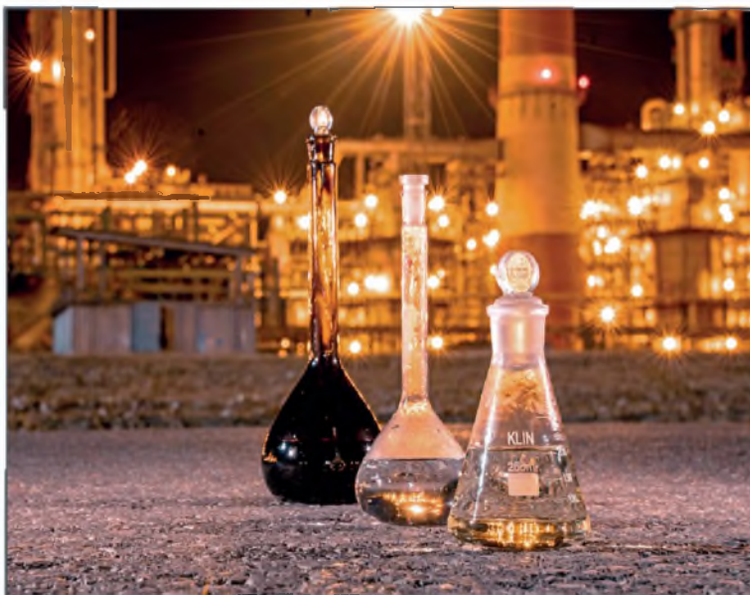
ФРАКЦИЯ ШИРОКАЯ ЛЕГКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ (ШФЛУ), МАРКА Б

Фракция широкая легких углеводородов (ШФЛУ) марки Б отвечает требованиям ТУ 38. 101524-2015. Топливо предназначено для использования в качестве сырья газодиффузионных установок (ЦГДУ и ГДУ) с целью получения индивидуальных углеводородов, сырья для процессов пиролиза нефтехимических производств и заводов органического синтеза.

АО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»



446207 Самарская область,
г. Новокуйбышевск,
ул. Осипенко, д. 12, стр. 1
Тел.: (84635) 6-12-38
E-Mail: sekr@nknpz.rosneft.ru
rosneft.ru,
VK: nknpz63



ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО МЕЖСЕЗОННОЕ. СОРТ Е. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА ДТ-Е-К5

Дизельное топливо марки ДТ-Е-К5 соответствует требованиям ТР ТС 013/2011. Применение межсезонного топлива экономически выгодно, обеспечивает надежный пуск и устойчивую работу двигателя внутреннего сгорания. Характеризуется незначительным содержанием полициклических ароматических углеводородов, что позволяет снизить до минимума риск образования нагара и отложений в камерах сгорания двигателя и в зоне распыления форсунок, обеспечить пониженный уровень выбросов вредных веществ в окружающую среду.

ПАО «САРАТОВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»



410022 г. Саратов,
ул. Брянская, д. 1
Тел.: (8452) 47-30-65, 47-30-60
E-Mail: sar-npz-office@srnpz.rosneft.ru
saratov-npz.ru, srnpz.rosneft.ru
IG: @sar_npz_64, VK: srnpz64



БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ ВЫСОКООКТАНОВЫЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА АИ-100-К5

Автомобильный бензин высокооктановый экологического класса К5 марки АИ-100-К5 соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 и СТО 44905015-005-2017. Предназначен для использования в качестве моторного топлива в двигателях внутреннего сгорания с искровым воспламенением. Обеспечивает экономичную и стабильную работу двигателя. Высокое качество автомобильного бензина гарантировано оптимальным компонентным составом. Топливо не содержит присадок.

ПАО «СЛАВНЕФТЬ-ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»

150023 г. Ярославль,
просп. Московский, д. 130
Тел.: (4852) 44-03-57, 49-81-00
E-Mail: post@yanos.slavneft.ru
yanos.slavneft.ru



БИТУМ НЕФТЯНОЙ КРОВЕЛЬНЫЙ УЛУЧШЕННЫЙ. МАРКА БНК-У 45/190

Битум нефтяной кровельный улучшенный марки БНК-У 45/190 соответствует требованиям СТО 00149765-011-2019 и обладает улучшенными характеристиками по сравнению с битумом марки БНК 45/190. Применяется для производства кровельных материалов. Возможно использование битума марки БНК-У 45/190 при изготовлении утеплителей и изоляционных материалов. Обладает высокими адгезионными и изолирующими свойствами, герметизирующими характеристиками.

ПАО «СЛАВНЕФТЬ-ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»

150023 г. Ярославль,
просп. Московский, д. 130
Тел.: (4852) 44-03-57, 49-81-00
E-Mail: post@yanos.slavneft.ru
yanos.slavneft.ru





НАТР ЕДКИЙ ОЧИЩЕННЫЙ. МАРКА А, Б

Марка А применяется в производстве химических волокон, ионообменных смол, реактивов, в медицинской промышленности. Марка Б применяется в производстве пищевой целлюлозной пленки, чистых металлов, в целлюлозно-бумажной промышленности, для производства минеральных удобрений.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda,
VK: soda_ru



НАТРИЙ ДВУУГЛЕКИСЛЫЙ. ПЕРВЫЙ СОРТ, ВТОРОЙ СОРТ

Двууглекислый натрий (бикарбонат) предназначен для химической, пищевой, легкой, медицинской, фармацевтической промышленности, цветной металлургии и розничной торговли.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda,
VK: soda_ru





КИСЛОРОД ЖИДКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

Жидкий технический кислород после его газификации применяется для газопламенной обработки металлов и других технических целей.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda,
VK: soda_ru



КАЛЬЦИЙ ХЛОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КАЛЬЦИНИРОВАННЫЙ

Кальций хлористый технический применяется в химической, лесной и деревообрабатывающей, нефтяной, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, в холодильной технике, в строительстве и изготовлении строительных материалов, в цветной металлургии, при строительстве и эксплуатации автомобильных дорог, а также в качестве осушителя и для других целей.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda,
VK: soda_ru





СОДА КАЛЬЦИНИРОВАННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ. МАРКА А, Б

Техническая кальцинированная сода (углекислый натрий) предназначена для использования в химической, стекольной, электронной, целлюлозно-бумажной и других отраслях промышленности, а также для поставки на экспорт.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda,
VK: soda_ru



ДИОКСИД КРЕМНИЯ АМОРФНЫЙ СИНТЕТИЧЕСКИЙ

Синтетический аморфный диоксид кремния – однородный порошок белого цвета, предназначенный для производства компонентов из кварцевого стекла, используемых в приборостроении, оптоволоконной промышленности и электронике.

ПАО «ПЕРМСКАЯ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

614007 г. Пермь,
ул. 25 Октября, д. 106
Тел.: (342) 240-05-02, 240-05-28
E-Mail: root@pnppk.ru
pnppk.ru, IG: @world_of_pnppk,
VK: pnppk



ПЕРМСКАЯ
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНАЯ
КОМПАНИЯ



КАРБАМИД ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧИСТЫЙ

Карбамид – основа для производства реагента, снижающего оксиды азота в выбросах дизельных двигателей автотранспорта и морских судов. Карбамид технический чистый, производимый компанией, является лучшим в отрасли по содержанию биурета, что позволяет применять его в приготовлении подобных реагентов российского производства и таким образом влиять на чистоту воздуха при автомобильных и морских грузоперевозках.

ФИЛИАЛ «ПМУ» АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ ПЕРМИ

614055 г. Пермь,
ул. Промышленная, д. 96
Тел.: (342) 220-73-34
E-Mail: office@uralchem.com
uralchem.ru, VK: uralchem_career



КАРБАМИД. МАРКА Б

Универсальное и эффективное азотное удобрение, используется на всех видах почв под любые культуры. Растворимо в воде, что позволяет разнообразить способы подкормки растений азотом и упростить его применение. Карбамид, производимый компанией, является лучшим в отрасли по содержанию биурета. С 2017 года филиал (первым в России) сертифицирован международной ассоциацией производителей удобрений (IFA) по программе «Protect&Sustain», учитывающей требования ISO 9001, 14001, 45001, а также RC 14001.

ФИЛИАЛ «ПМУ» АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ ПЕРМИ

614055 г. Пермь,
ул. Промышленная, д. 96
Тел.: (342) 220-73-34
E-Mail: office@uralchem.com
uralchem.ru, VK: uralchem_career





КАЛИЙ ХЛОРИСТЫЙ. МАРКА «ГРАНУЛИРОВАННЫЙ»

Калий хлористый марки «Гранулированный» является удобрением пролонгированного действия с высоким содержанием калия (60% K_2O). Наряду с прямым внесением в почву используется также для производства НРК тукосмесей.

ПАО «УРАЛКАЛИЙ»



618426 Пермский край,
г. Березники, ул. Пятилетки, д. 63
Тел.: (3424) 29-60-59, (495) 730-23-71
E-Mail: uralkali@uralkali.com
uralkali.com, IG: @uralkali_official,
VK: [uralkali_forum](https://vk.com/uralkali_forum)



ЭЛЕГАЗ ПОВЫШЕННОЙ ЧИСТОТЫ

Элегаз применяется в качестве изоляционной среды для электрооборудования высокого напряжения.

АО «ГАЛОПОЛИМЕР ПЕРМЬ»

614042 г. Пермь,
ул. Ласьвинская, д. 98
Тел.: (342) 250-61-52
E-Mail: mail@halopolymer-perm.com
halopolymer.ru,
VK: [halopolymer_perm](https://vk.com/halopolymer_perm)



КАЛИЯ КАРБОНАТ ГРАНУЛИРОВАННЫЙ (ПОТАШ)

Калия карбонат гранулированный ООО «Сода-хлорат» используется для производства комбикормов при откорме телят, свиней, цыплят-бройлеров не только с целью повышения их продуктивности и увеличения живой массы, но и дает экономический эффект за счет снижения нормы расхода, о чем также свидетельствуют ранее проведенные исследования нескольких подразделений Российской академии наук.

ООО «СОДА-ХЛОРАТ»



618400 Пермский край,
г. Березники,
ул. Чуртанское шоссе, д. 3
Тел.: (3424) 29-26-55
E-Mail: recept@sodahlorat.com
sodahlorat.ru



СОДА КАЛЬЦИНИРОВАННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ. МАРКА А, Б

АО «БСЗ» является одним из крупнейших предприятий химической отрасли и старейшим содовым заводом в России, это современное предприятие с развитой инфраструктурой, собственной сырьевой базой, мощными производствами и высококвалифицированными кадрами. Сода марок А и Б используется в производстве стекла всех видов, синтетических моющих средств, в черной и цветной металлургии, в целлюлозно-бумажной, химической, пиротехнической, нефтеперерабатывающей промышленности, медицине, строительной отрасли.

АО «БЕРЕЗНИКОВСКИЙ СОДОВЫЙ ЗАВОД»



618400 Пермский край,
г. Березники,
ул. Новосодовая, д. 19
Тел.: (3424) 28-41-01
E-Mail: mail@bsz.ru
bsz.ru, VK: [aobsz](https://vk.com/aobsz)





НИТРОАММОФОСКА УЛУЧШЕННОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА. МАРКА 16:16:16

Нитроаммофоска марки 16:16:16 – сложное универсальное минеральное азотно-фосфорно-калийное удобрение с высоким соотношением питательных элементов. Применяется для сельскохозяйственного производства в качестве удобрения под все сельскохозяйственные культуры на различных типах почв. В качестве подкормок рекомендуется применять при выращивании культур, характеризующихся высоким выносом азота.

АО «НЕВИННОМЫССКИЙ АЗОТ»



357107 Ставропольский край,
г. Невинномысск,
ул. Низяева, д. 1
Тел.: (86554) 4-42-65
E-Mail: nevinazot@eurochem.ru
eurochem.ru, IG: @nevinazot,
VK: nevazot



СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ. МАРКА Б

Аммиачная селитра марки Б – одно из наиболее эффективных азотных удобрений, содержание азота – не менее 34,4%. Широко используется для подкормки озимых хлебов, многолетних трав, сенокосов и пастбищ. По сравнению с другими удобрениями действие селитры аммиачной универсально. В почве гранулы селитры хорошо растворяются водой, при этом аммиачная часть удобрения поглощается почвой и обладает более длительным действием. Удобрение характеризуется рассыпчатостью, низким содержанием влаги.

АО «НЕВИННОМЫССКИЙ АЗОТ»



357107 Ставропольский край,
г. Невинномысск,
ул. Низяева, д. 1
Тел.: (86554) 4-42-65
E-Mail: nevinazot@eurochem.ru
eurochem.ru, IG: @nevinazot,
VK: nevazot



ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА ДВУОКИСЬ УГЛЕРОДА ЖИДКАЯ E290 ДИОКСИД УГЛЕРОДА

Применяется для создания защитной среды при сварке металлов, для пожаротушения, для сушки литейных форм и других целей во всех отраслях промышленности. Жидкая двуокись углерода высшего и первого сортов применяется преимущественно для нужд сварочного производства. В производстве газированных напитков, сухого льда, для охлаждения, замораживания и хранения пищевых продуктов при прямом и косвенном контакте с ними применяется пищевая добавка – двуокись углерода жидкая E290.

АО «НЕВИННОМЫССКИЙ АЗОТ»



ЕВРОХИМ
НЕВИННОМЫССКИЙ АЗОТ

357107 Ставропольский край,
г. Невинномысск, ул. Низяева, д. 1
Тел.: (86554) 4-42-65
E-Mail: nevinazot@eurochem.ru
eurochem.ru, IG: @nevinazot,
VK: nevizot



ПРИЗ «ГОРДОСТЬ ОТЕЧЕСТВА»

Обладателем приза
стал

ДЕФИБРИЛЯТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ НАРУЖНЫЙ ДА-Н-02

Производитель
ООО КОНЦЕРН
«АКСИОН»
Республика Удмуртия

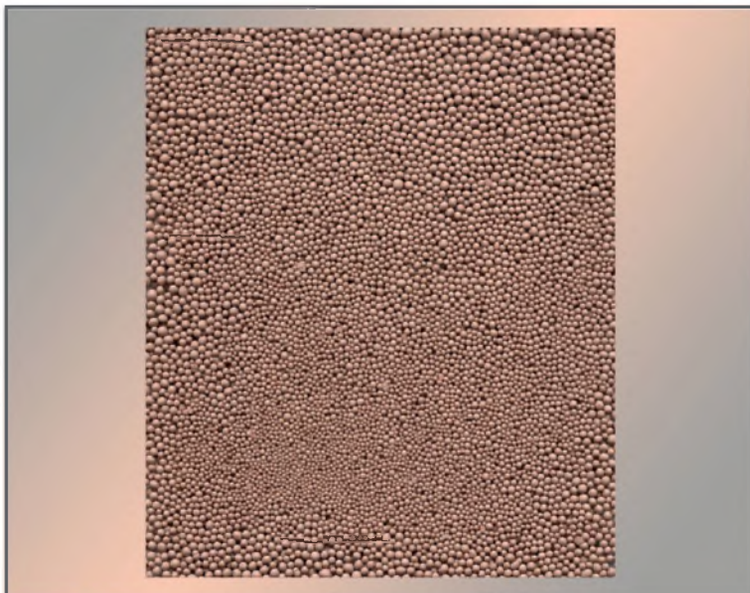
с 2005 года
ежегодно обладателем приза становится
один товар

Приз присуждается
в номинациях:

- промышленные товары для населения
- продукция производственно-технического назначения
- услуги производственно-технического назначения

Товар – обладатель приза:

- инновационный
- высокотехнологичный
- свидетельствует о высоком профессиональном мастерстве его создателей
- востребован на российском и зарубежном рынках



НИТРОАММОФОСКА (АЗОФОСКА)

Нитроаммофоска (азофоска) (марка NPK 15-15-15, 13-13-24, 18-9-18, 27-5-5+S) – сложное азотно-фосфорно-калийное удобрение. Применяется для основного, предпосевного и местного внесения в рядки при посеве, а также для подкормки растений. Применяется на всех типах почв, под все сельскохозяйственные культуры. Не слеживается, обладает 100% рассыпчатостью. Поставляется насыпью, в полипропиленовых мешках по 50 кг и мягких контейнерах (биг-бэгах).

АО «МИНУДОБРЕНИЯ»



396657 Воронежская область,
г. Россошь,
ул. Химзаводская, д. 2
Тел.: (47396) 2-17-30
E-Mail: ao@minudo.ru
minudo.ru, VK: minudo



СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ. МАРКА Б

Селитра аммиачная (марка Б) – азотное удобрение, содержащее азот в нитратной и аммонийной форме. Применяется в качестве азотного минерального удобрения на различных типах почв, для основного внесения и в подкормку под все сельскохозяйственные культуры и декоративные насаждения. Поставляется в полипропиленовых мешках по 50 кг и мягких контейнерах (биг-бэгах).

АО «МИНУДОБРЕНИЯ»



396657 Воронежская область,
г. Россошь,
ул. Химзаводская, д. 2
Тел.: (47396) 2-17-30
E-Mail: ao@minudo.ru
minudo.ru, VK: minudo



СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ ГРАНУЛИРОВАННАЯ ПОРИСТАЯ. МАРКА ПАС М (МОДИФИЦИРОВАННАЯ)

ООО «Ангарский азотно-туковый завод» является развивающимся промышленным предприятием. В 2017 г. ООО «ААТЗ» провело совершенствование технологии производства пористой аммиачной селитры и в настоящее время выпускает продукт улучшенного качества марки ПАС М, который не уступает мировым производителям. ПАС М широко используется в угольной и горнорудной промышленности. Более 80 грузополучателей в России и СНГ уже используют ПАС М производства ООО «ААТЗ», и их количество растет.

ООО «АНГАРСКИЙ АЗОТНО-ТУКОВЫЙ ЗАВОД»



665800 Иркутская область,
г. Ангарск, кв-л 53 (Первый
промышленный массив тер.),
стр. 1, объект 1034
Тел.: (3955) 57-56-88, 57-39-99,
52-75-85

E-Mail: aatz@aatz.ru
aatz.ru, IG: @aatz_38



РАСТВОР СЕЛИТРЫ АММИАЧНОЙ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ

Используется в качестве компонента при изготовлении эмульсионных взрывчатых веществ, применяемых для буровзрывных работ в горнодобывающих отраслях промышленности.

КАО «АЗОТ»

650021 г. Кемерово,
ул. Грузовая, стр. 1
Тел.: (3842) 57-00-46, 57-19-13
E-Mail: info@azot.kuzbass.net,
pug@azot.kuzbass.net
sbu-azot.ru



УДОБРЕНИЕ ВОДОРАСТВОРИМОЕ СОЛАР СА-В; СОЛАР СА-MG

Единственный водорастворимый источник кальция с максимальным содержанием действующего вещества в составе. Кальций способствует улучшению качества и легкости продукции, магний – лучшему усвоению фосфора, активизации ферментов и ускорению образования углеводов, бор стимулирует цветение и плодоношение. Удобрение идеально для легких по гранулометрическому составу почв, рекомендовано для проведения подкормок и фертигации кукурузы, томатов, огурцов, картофеля, яблони, льна, хлопка.

ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ



613040 Кировская область,
г. Кирово-Чепецк, ул. Пожарный, д. 7
Тел.: (83361) 9-42-24, 9-35-36
E-Mail: kckk@uralchem.com
uralchem.com, IG: @uralchem_and_i,
VK: uralchem_and_i



СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ. МАРКА Б

Высокоэффективное азотное удобрение с содержанием аммонийной и нитратной форм азота в равных количествах для обеспечения питания растений в течение всего вегетационного периода. Может применяться на всех почвах и под все культуры, наиболее эффективно при весенней и летней подкормке. Подходит как для прямого индивидуального внесения, так и для приготовления тукосмесей. Обладает отличными физико-химическими характеристиками, что облегчает хранение и внесение. Полностью водорастворимо.

ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ



613040 Кировская область,
г. Кирово-Чепецк, ул. Пожарный, д. 7
Тел.: (83361) 9-42-24, 9-35-36
E-Mail: kckk@uralchem.com
uralchem.com, IG: @uralchem_and_i,
VK: uralchem_and_i



КАЛЬЦИЙАЗОТОСУЛЬФАТ

Высокоэффективное кальцийсодержащее удобрение с серой. Содержит аммонийный и нитратный азот для обеспечения питания растений в течение длительного времени. Сера в сульфатной форме способствует повышению качества получаемой продукции, кальций – развитию корневой системы и устойчивости к вредителям и болезням. Применяется на всех почвах и под все культуры, наиболее эффективно для подкормок масличных, зерновых и кормовых культур, корнеплодов.

ФИЛИАЛ «КЧХК» АО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «УРАЛХИМ» В ГОРОДЕ КИРОВО-ЧЕПЕЦКЕ



613040 Кировская область,
г. Кирово-Чепецк, ул. Пожарный, д. 7
Тел.: (83361) 9-42-24, 9-35-36
E-Mail: kckk@uralchem.com
uralchem.com, IG: @uralchem_and_i,
VK: uralchem_and_i



КАТАЛИЗАТОР АЛЮМОМАНГАНЦЕВЫЙ ОКСИДНЫЙ ИКТ-12-40 (Z-2)

Катализатор алюмомарганцевый оксидный ИКТ-12-40 (Z-2) применяется для удаления вредных летучих органических соединений (ЛОС): для дожигания органических соединений и оксида углерода в отходящих газах, метана в шахтных газах. Работает при комнатной температуре, не содержит благородных металлов, не токсичен, высокоактивен в процессе разложения озона в интервале температур 25–50 °С, характеризуется эффективностью очистки газов до 99,5%, опыт производства более 20 лет.

АО «СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО «КАТАЛИЗАТОР»



630058 г. Новосибирск,
ул. Тихая, д. 1
Тел.: (383) 363-69-09
E-Mail: info@katcom.ru
katcom.ru, IG: @sktb_katalizator



СЕРА ТЕХНИЧЕСКАЯ ГАЗОВАЯ КОМОВАЯ

Серя сорта 9920 используется для производства серной кислоты, сероуглерода, красителей, в целлюлозно-бумажной, текстильной и других отраслях промышленности и для экспорта. Кроме того, серя комовая является незаменимым компонентом в процессе изготовления спичек, а также черного пороха и других взрывчатых веществ. Применяется в новых областях производства и строительства, в том числе дорожного выпускается по ГОСТ 127.1-93.

АО «КУЙБЫШЕВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»

443004 г. Самара,

ул. Грозненская, д. 25

Тел.: (846) 307-32-18, 307-33-77

E-Mail: sekr@knpz.rosneft.ru



РОСНЕФТЬ

КУЙБЫШЕВСКИЙ
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ
ЗАВОД

ПРИЗ

«ЛИДЕР КАЧЕСТВА»

Ежегодно, с 2001 года,
обладателем приза становятся порядка
шести предприятий

Предприятие (организация) –
обладатель приза – стабильно, на протяжении
многих лет, выпускает качественную и безопасную
для потребителей продукцию (оказывает
качественные и безопасные услуги)

- АО «МИНУДОБРЕНИЯ»
Воронежская область





ИЗОПРОПИЛБЕНЗОЛ ТЕХНИЧЕСКИЙ

Изопропилбензол (кумол) является промежуточным продуктом при получении фенола, ацетона и альфаметилстирола. Производство кумола введено в действие в 1978 г. В 2015–2017 гг. проведена реконструкция производства по технологии фирмы «Badger». Обновленное производство включает новую эффективную систему очистки сырья, предусматривает применение высокоселективных катализаторов, что позволяет выпускать продукт более высокого качества и обеспечивает растущий спрос на изопропилбензол.

ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



БАШНЕФТЬ
У Ф А О Р Г С И Н Т Е З

450037 Республика Башкортостан,
г. Уфа
Тел.: (347) 249-68-83, 249-92-10
E-Mail: PrischepovaEV@bashneft.ru
bashneft.ru



ФРАКЦИЯ БУТИЛЕН-БУТАДИЕНОВАЯ

Фракция бутилен-бутадиеновая (ББФ, БДФ) является попутным продуктом этиленовых производств при пиролизе углеводородных газов и бензинов. Ее выпуск в ПАО «Уфаоргсинтез» ведется с 1968 г. За время существования производства в нем неоднократно проводились реконструкции и модернизации с наращиванием мощностей. Из-за высокого содержания бутадиена-1,3 (дивинила) БДФ применяют в качестве сырья в производстве синтетического каучука. Продукция пользуется стабильным спросом, налажен организованный сбыт.

ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



БАШНЕФТЬ
У Ф А О Р Г С И Н Т Е З

450037 Республика Башкортостан,
г. Уфа
Тел.: (347) 249-68-83, 249-92-10
E-Mail: PrischepovaEV@bashneft.ru
bashneft.ru



КИСЛОТА ТЕРЕФТАЛЕВАЯ ОЧИЩЕННАЯ

«Полиэф» – благовещенская площадка компании «Сибур», ведущий российский производитель терефталевой кислоты (ТФК) и полиэтилентерефталата (ПЭТ) – сырья для безопасной пищевой упаковки. Мощность по производству ТФК после модернизации 2017 года – 350 тыс. т в год. Основной объем ТФК сегодня используется на собственном производстве для получения ПЭТ, также продукция направляется на внутренний рынок и в страны СНГ.

АО «ПОЛИЭФ»



453434 Республика Башкортостан,
г. Благовещенск,
ул. Социалистическая, д. 71
Тел.: (347) 279-75-24,
(34766) 2-12-21
E-Mail: inbox@polief.sibur.ru
sibur.ru/polief



ГЕРБИЦИД «БАЛЕРИНА» СЭ ПРОТИВ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ

Уникальный двухкомпонентный препарат против сорных растений, произведен на заводе ООО «Август-Алабуга», занимающем 3 место по активам среди 168 предприятий по производству пестицидов и прочих агрохимических продуктов России. Благодаря сочетанию двух действующих веществ из разных химических классов уничтожает многолетние сорные растения, устойчивые к одному из компонентов.

ООО «АВГУСТ-АЛАБУГА»



423601 Республика Татарстан,
район Елабужский, ул. Ш-2
(ОЭЗ Алабуга Тер.), зд. 6/5
Тел.: (85557) 5-26-03, 5-26-04
E-Mail: officealabuga@avgust.com
avgust.com



КОМПОЗИЦИЯ МОЮЩАЯ «БИКСОЛ» NE 2458-001-91222887-2011 С ИЗМ.1

«Биксол» представляет собой сбалансированный состав на основе катионных и неионогенных поверхностно-активных веществ в водно-спиртовом растворителе. Моющая композиция «Биксол» предназначена для использования в процессах интенсификации нефтедобычи для обработки призабойных зон нагнетательных и добывающих скважин.

ООО «СИНЕРГИЯ ТЕХНОЛОГИЙ»



420095 Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Восстания, д. 100,
эд. 266Д, К, пом. 551А
Тел.: (843) 212-56-21
E-Mail: sin_tech@mail.ru
synergytechnology.ru



10
лет



ДИНИТРОТОЛУОЛ

Динитротолуол по ОСТ В 84-1461-77 в качестве охлаждающей добавки применяется в составе баллиститных порохов для снижения температуры горения в целях уменьшения разгарного действия пороха. Динитротолуол также является пластификатором коллоксилина – основного компонента баллиститного пороха.

«БИЙСКИЙ ОЛЕУМНЫЙ ЗАВОД» – ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М. СВЕРДЛОВА»



659322 Алтайский край,
г. Бийск,
ул. Михаила Кутузова, д. 57
Тел.: (3854) 39-72-09
E-Mail: root@boz.biysk.ru
fkpboz.ru





ПЛАСТИФИКАТОР ДОТФ «ALPHAPLAST»

ДОТФ (диоктилтерефталат) – бесфталатный пластификатор поливинилхлорида. Готовые продукты на его основе удовлетворяют самым высоким экологическим требованиям. В отличие от фталатных пластификаторов, ДОТФ не оказывает негативного воздействия на здоровье человека.

АО «СИБУР-ХИМПРОМ»

614055 г. Пермь,
ул. Промышленная, 98
Тел.: (342) 290-82-16
E-Mail: mail-shp@sibur.ru
sibur.ru/shp, IG: @siburprm,
VK: siburprm



ГИДРОФОБИЗАТОР-ИНГИБИТОР РХ-ПА0,4М; РХ-ПА1М

Гидрофобизатор-ингибитор РХ предназначен для получения защитной пленки на поверхности металлоконструкции внутри скважины. Эти пленки вытесняют от металлической поверхности коррозионные жидкости, а вместо них притягивают нефтяную пленку, которая дополнительно изолирует сталь от агрессивных жидкостей. Гидрофобизатор-ингибитор изготавливают двух марок: растворимый в углеводородных растворителях РХ-ПА0,4М и в воде РХ-ПА1М.

ООО «РУДХИМ»



309076 Белгородская область,
пос. Яковлево,
ул. Южная, д. 12
Тел.: (4722) 50-02-31
E-Mail: rudchem31@gmail.com
rudchem.ru



ЖИДКОСТИ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ «СОЖ АРГУНИТ РХ» РХ-С; РХ-СМ; РХ-ПС; РХ-М

«СОЖ Аргунит РХ» (марки РХ-С, РХ-СМ, РХ-ПС, РХ-М) предназначены для снижения трения при обработке металлов резанием и давлением, уменьшения износа, охлаждения режущего инструмента, облегчения процесса деформирования срезаемого слоя металла, улучшения качества обрабатываемых поверхностей, удаления (смыывания) металлической стружки и предотвращения коррозии вновь обработанных поверхностей.

ООО «РУДХИМ»



309076 Белгородская область,
пос. Яковлево,
ул. Южная, д. 12
Тел.: (4722) 50-02-31
E-Mail: rudchem31@gmail.com
rudchem.ru



ТРИЭТАНОЛАМИНТИТАНАТ

Триэтаноламинтитанат (ТЭАТ-1) предназначен для использования в производстве судов, спецтехники, летательной техники, стекловолокна, в строительстве. ТЭАТ-1 применяют методом горячего отверждения. Композиции на основе ТЭАТ-1 являются прекрасной защитой бетона и металла, служат основой для герметизирующих составов и лакокрасочных материалов. Отвержденное покрытие обладает высокой химической стойкостью, сохраняет свои функции во влажных условиях среды и под водой.

ООО «АНГАРА-РЕАКТИВ»

665809 Иркутская область,
г. Ангарск, кв-л 7 (первый
промышленный массив тер.),
стр. 22, оф. 20
Тел.: (3955) 60-77-27, 57-31-07
E-Mail: angara_rv2008@mail.ru
angrv.ru, sibrv.ru, IG: @angarareaktiv,
VK: angarareaktiv





ФРАКЦИЯ ЖИДКИХ ПРОДУКТОВ ПИРОЛИЗА С9

Фракция жидких продуктов пиролиза С9 представляет собой прозрачную жидкость от желто-зеленого до темно-коричневого цвета с характерным запахом ароматических веществ. Применяется для получения светлых нефтеполимерных смол, используемых в производстве лакокрасочных материалов, а также непосредственно в качестве сольвента для лакокрасочных материалов.

АО «АНГАРСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРОВ»

665835 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-30-00, 57-30-02
E-Mail: secr@azp.ru
azp.ru



СТИРОЛ СДЭБ. ВЫСШИЙ СОРТ

Стирол марки СДЭБ получают каталитическим дегидрированием этилбензола. Стирол – прозрачная однородная жидкость, предназначенная для производства полистирольных пластиков, бутадиен-стирольных каучуков, лакокрасочных материалов, клеев, пенопласта (вспененного полистирола), модифицированных стиролом полиэфиров, пластиков АБС и САН, которые применяются для изготовления упаковки, изделий медицинского назначения, детских игрушек и других промышленных товаров.

АО «АНГАРСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРОВ»

665835 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-30-00, 57-30-02
E-Mail: secr@azp.ru
azp.ru





ЭТИЛЕН

Этилен, получаемый при пиролизе углеводородного сырья, играет чрезвычайно важную роль в промышленности. Этилен используется в производстве полиэтилена, поливинилхлорида, окиси этилена, этилового спирта, этилбензола, уксусного альдегида и других органических продуктов, а также для холодильных установок. Газообразный этилен транспортируют по трубопроводу, сжиженный – в специальных железнодорожных и автомобильных цистернах, рассчитанных на давление.

АО «АНГАРСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРОВ»

665835 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-30-00, 57-30-02
E-Mail: secr@azp.ru
azp.ru



БЕНЗОЛ НЕФТЯНОЙ ВЫСШЕЙ ОЧИСТКИ. ОРТОКСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ ВЫСШЕЙ ОЧИСТКИ. ПАРАКСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ. ВЫСШИЙ СОРТ

Ароматические углеводороды, производимые АО «Газпромнефть-ОМПЗ», отличаются высоким показателем «массовой доли основного вещества». От этого показателя зависит эффективность и рентабельность синтеза конечных продуктов нефтехимии, сырьем для которой являются ароматические углеводороды – бензол, параксилон и ортоксилон.

АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»

644040 г. Омск,
просп. Губкина, д. 1
Тел.: (3812) 69-04-81
E-Mail: konc@omsk.gazprom-neft.ru
onpz.gazprom-neft.ru





НИТРИЛ АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ (АКРИЛОНИТРИЛ)

ООО «Саратоворгсинтез» – 100% дочернее предприятие ПАО «Лукойл», производит высококачественную химическую продукцию. В настоящее время ООО «Саратоворгсинтез» остается единственным в России и крупнейшим в Восточной Европе производителем нитрила акриловой кислоты и цианида натрия, ведущим производителем ацетонитрила. Суммарная мощность по выпускаемой номенклатуре товарной продукции составляет 209,7 тысяч тонн в год.

ООО «САРАТОВОРГСИНТЕЗ»



410059 г. Саратов,
пл. Советско-Чехословацкой
дружбы, дом б/н
Тел.: (8452) 98-50-04
E-Mail: office@saratov.lukoil.com
saratov.lukoil.ru



СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ «БИОХИМ» АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ. МАРКА А

Спирт этиловый абсолютный «Биохим» используется для производства топливного этанола, в медицине, в производстве растворителей, в химической и военной промышленности, для денатурирования абсолютных спиртов.

АО «БИОХИМ»

393250 Тамбовская область,
г. Рассказово,
ул. Аптекарская, д. 16
Тел.: (47531) 2-47-92
E-Mail: Biohim68@yandex.ru



ПФМ-НЛК

Полифункциональная воздухововлекающая добавка-суперпластификатор, обеспечивающая повышение морозостойкости. Применение ПФМ-НЛК обеспечивает увеличение подвижности бетонной смеси от П1 до П5 без снижения прочности; улучшение удобоукладываемости, однородности, нерасслаиваемости; повышение сохраняемости подвижности; увеличение конечных прочностных характеристик бетона до 20%; снижение расхода цемента до 20%; получение бетонов повышенных марок на материалах различного качества.

ООО «ПОЛИПЛАСТ НОВОМОСКОВСК»

301654 Тульская область,
г. Новомосковск, ш. Комсомольское,
д. 72, литера К-4, оф. 1
Тел.: (48762) 2-09-73
E-Mail: sekretar@polyplast-nm.ru
polyplast-un.ru, IG: @polyplast_nm,
VK: polyplast_nm



ПРИЗ «ЗА УСПЕХИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг
Товар – обладатель приза:

- соответствует наилучшим свойствам качества и безопасности
- признан отечественными потребителями
- включен в планы и/или программы по импортозамещению

Обладателем приза стали

**ПРОВОДА САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ
И ЗАЩИЩЕННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП-2, СИП-3, СИП-4**

ООО «КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД «ЦВЕТЛИТ»
Республика Мордовия





ТЕРЕФТАЛОИЛХЛОРИД-Т ЧЕШУИРОВАННЫЙ

Терефталойлхлорид-Т чешуированный применяют для получения термостойких полимеров, полиамидных волокон.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda, VK: soda_ru



ПОЛИВИНИЛХЛОРИД СУСПЕНЗИОННЫЙ ПВХ-С-6669ПЖ

Поливинилхлорид суспензионный марки ПВХ-С-6669ПЖ применяется для изготовления жестких профилей, в том числе дверных и оконных блоков, напорных труб, не предназначенных для питьевого водоснабжения, непластифицированных изделий общего назначения, не имеющих контакта с пищевыми продуктами.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda, VK: soda_ru





ПОЛИВИНИЛХЛОРИД СУСПЕНЗИОННЫЙ ПВХ-С-70У

Поливинилхлорид суспензионный марки ПВХ-С-70У применяется для изготовления ответственных пластифицированных изделий типа термостойкого кабельного пластиката, медицинского пластиката, пленочных материалов, искусственной кожи, высокопрочных труб, не предназначенных для питьевого водоснабжения.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda, VK: soda_ru



ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ БЕЛОСНЕЖНЫЙ ОМ-40БСК

Пластикат поливинилхлоридный марки ОМ-40БСК предназначен для защитных оболочек, проводов и кабелей, работающих в диапазоне температур от -40°C до $+70^{\circ}\text{C}$.

АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
ул. Техническая, д. 32
Тел.: (3473) 29-52-15, 29-57-22
E-Mail: info@soda.ru
soda.ru, IG: @bsk_soda, VK: soda_ru





КОМПОЗИЦИИ ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ КАБЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Производство полиэтилена введено в действие в 1965 г. Композиции полиэтилена для кабельной промышленности производятся по ГОСТ 16336-2013, что говорит о высоком качестве продукции. Продукт предназначен для наложения изоляции, оболочек и защитных покровов проводов и кабелей методом экструзии и обладает высокой стойкостью к термоокислительному и фотоокислительному старению при переработке и эксплуатации.

ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



450037 Республика Башкортостан,
г. Уфа
Тел.: (347) 249-68-83, 249-92-10
E-Mail: PrischepovaEV@bashneft.ru
bashneft.ru



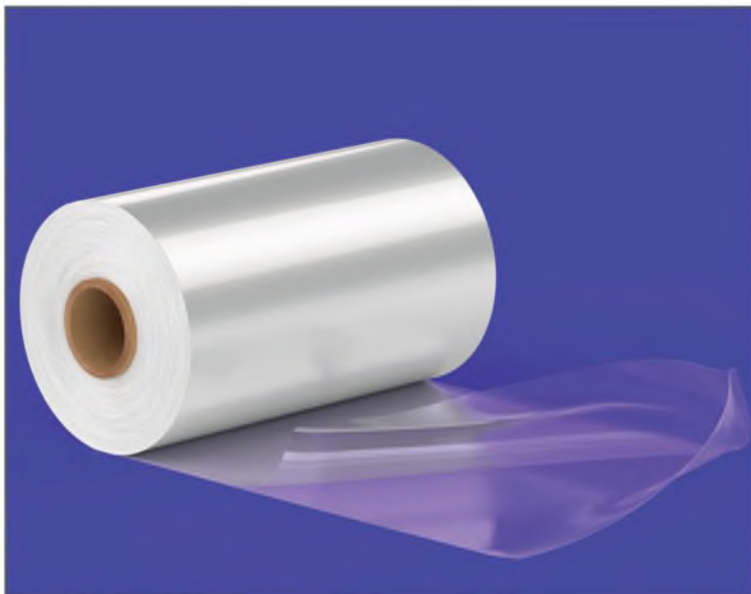
ПОЛИЭТИЛЕНТЕРЕФТАЛАТ (ГРАНУЛЯТ)

«Полиэф» – благовещенское предприятие компании «Сибур», ведущий российский производитель терефталевой кислоты (ТФК) и полиэтилентерефталата (ПЭТ) – сырья для безопасной пищевой упаковки. Мощности по производству ПЭТ – 219 тыс. т в год. Продукция реализуется на рынке России и стран ТС. ПЭТ имеет сертификат соответствия требованиям основных регламентов, на которые ориентируются производители пищевой упаковки всего мира.

АО «ПОЛИЭФ»



453434 Республика Башкортостан,
г. Благовещенск,
ул. Социалистическая, д. 71
Тел.: (347) 279-75-24, (34766) 2-12-21
E-Mail: inbox@polief.sibur.ru
sibur.ru/polief



ПЛЕНКА ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПОЛИОЛЕФИНОВАЯ

Термоусадочная полиолефиновая пленка — это прозрачная пленка, которая под действием температуры способна сокращаться и принимать форму упаковываемого продукта. При этом она обладает отличными прочностными и оптическими характеристиками. Товар, упакованный в пленку, привлекательно выглядит и надежно защищен от воздействия окружающей среды.

ООО «ЭМ-ПЛАСТ»



430006 Республика Мордовия,
г. Саранск,
ул. 2-я Промышленная, д. 10,
корп. А
Тел.: (8342) 27-00-30
E-Mail: info@emplast.ru
emplast.ru



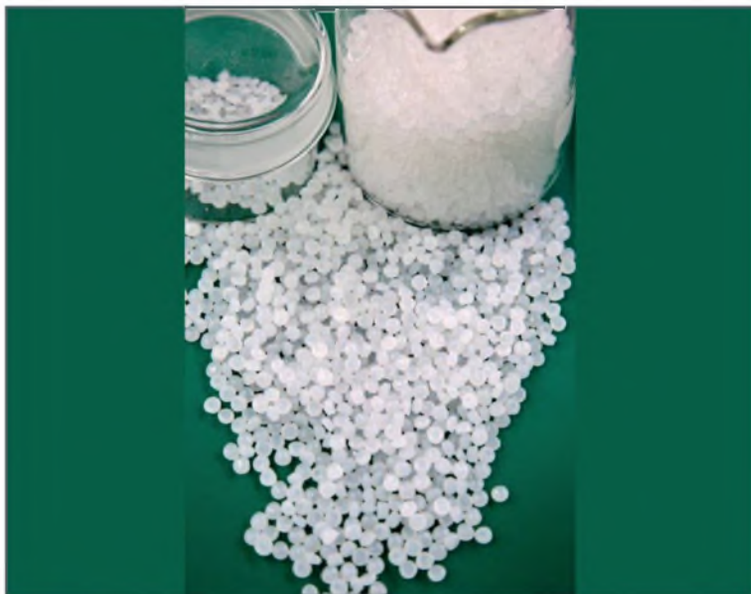
СЭВИЛЕН. МАРКА 12306-020

Сэвилен марки 12306-020 предназначен для изготовления изделий технического назначения, в том числе контактирующих с пищевыми продуктами, методом экструзии и литьем под давлением. Применяется для изготовления различных видов упаковок для пищевых продуктов, изоляционных материалов, прокладок, протезов, зубных протекторов в стоматологии, деталей для ремонта и уплотнения узлов систем хозяйственно-питьевого водоснабжения.

ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»



420051 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Беломорская, д. 101
Тел.: (843) 533-98-09
E-Mail: kos@kos.ru
kazanorgsintez.ru,
IG: @kazanorgsintez



ПОЛИЭТИЛЕН ЛИНЕЙНЫЙ НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ F2010M

Линейный полиэтилен низкой плотности марки F2010M предназначен для переработки методом экструзии с раздувом в пленки различной толщины для упаковки, хранения, транспортировки товаров, изготовления мешков, эксплуатируемых в тяжелых условиях, стрейч-пленок. Пленки, изготовленные из полиэтилена F2010M, характеризуются высокой прочностью при растяжении и высокой стойкостью к проколам.

ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»

420051 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Беломорская, д. 101
Тел.: (843) 533-98-09
E-Mail: kos@kos.ru
kazanorgsintez.ru,
IG: @kazanorgsintez



КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ



ПОЛИКАРБОНАТ PC-008UL1

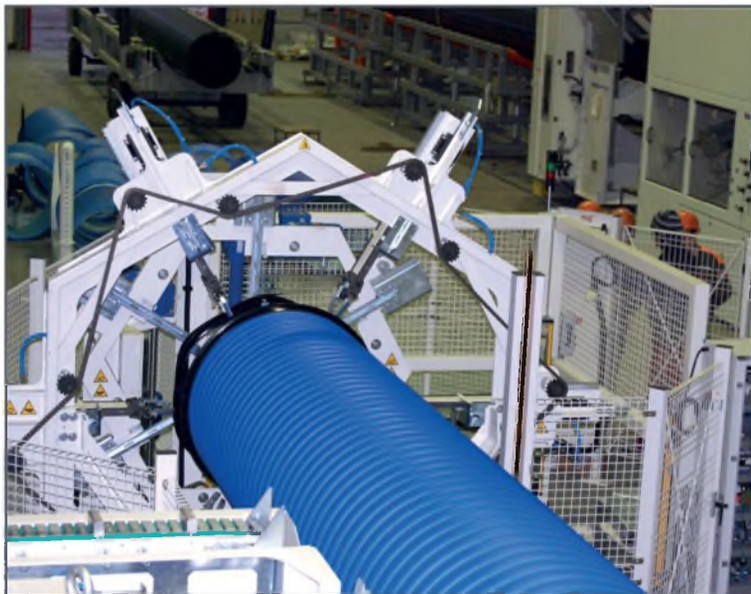
Поликарбонат марки PC-008UL1, предназначенный для изготовления изделий методом экструзии, не имеет аналогов среди российских производителей. Обладает уникальными прочностными и оптическими характеристиками, а также имеет в своем составе УФ-стабилизирующую добавку, препятствующую разрушению готового изделия под воздействием солнечного света.

ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»

420051 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Беломорская, д. 101
Тел.: (843) 533-98-09
E-Mail: kos@kos.ru
kazanorgsintez.ru,
IG: @kazanorgsintez



КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ



ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДВУХСЛОЙНЫЕ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

Трубы гофрированные двухслойные из полипропилена «Техстрой» для подземных безнапорных трубопроводов диаметром от 110 до 1 000 мм.

ООО «ТЕХСТРОЙ»



420053 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. 1-я Вольская, д. 1
Тел.: (843) 230-04-30
E-Mail: info@tehstroj.ru
tehstroj.ru



ТРУБЫ ПОЛИМЕРНЫЕ СО СТРУКТУРИРОВАННОЙ СТЕНКОЙ СПИРАЛЬНОВИТЫЕ

Трубы полимерные со структурированной стенкой спиральновитые «Техстрой СВТ» из полиэтилена для водоотведения и канализации номинальными внутренними диаметрами от 1 200 до 2 600.

ООО «ТЕХСТРОЙ»



420053 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. 1-я Вольская, д. 1
Тел.: (843) 230-04-30
E-Mail: info@tehstroj.ru
tehstroj.ru





ТРУБЫ С СОЭКСТРУЗИОННЫМИ СЛОЯМИ «МУЛЬТИТЕХ»

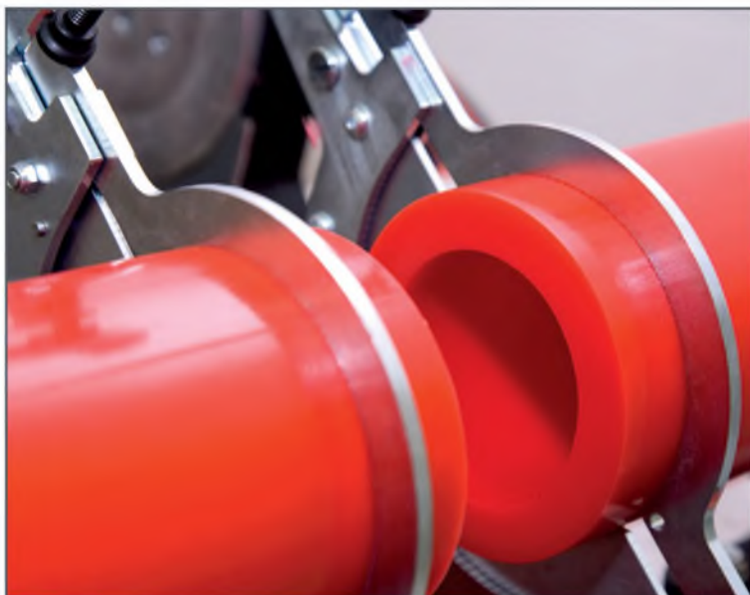
Многослойные трубы «Мультитех» из композиций полиэтилена от 110 до 630 мм для транспортирования газообразного топлива.



ООО «ТЕХСТРОЙ»



420053 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. 1-я Вольская, д. 1
Тел.: (843) 230-04-30
E-Mail: info@tehstroj.ru
tehstroj.ru



ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОВЫШЕННОЙ ТЕРМОСТОЙКОСТИ PE-RT ТИП II

Трубы напорные из полиэтилена повышенной термостойкости (PE-RT тип II).



ООО «ТЕХСТРОЙ»



420053 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. 1-я Вольская, д. 1
Тел.: (843) 230-04-30
E-Mail: info@tehstroj.ru
tehstroj.ru



ТРУБЫ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ «ЭЛЕКТРОТЕХ»

Электротехнические многослойные трубы «Электротех III» из композиций полиэтилена от 110 до 400 мм, предназначенные для прокладки и защиты изолированных проводов и/или кабелей в электрических установках или в системах связи.

ООО «ТЕХСТРОЙ»



420053 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. 1-я Вольская, д. 1
Тел.: (843) 230-04-30
E-Mail: info@tehstroj.ru
tehstroj.ru



ПОЛИСТИРОЛ ВСПЕНИВАЮЩИЙСЯ «АЛЬФАПОР»

«Альфапор» предназначен для производства изделий из пенополистирола: строительной теплоизоляции, несъемной опалубки, пенополистирольных блоков для строительства дорог и мостов, упаковки бытовой техники и пищевой упаковки. Теплоизоляция из «Альфапора» обладает хорошими тепловыми свойствами, низким водопоглощением, сопротивлением широкому ряду химических и иных сред, стойкостью к биологическому воздействию. Благодаря использованию противопожарных добавок «Альфапор» не поддерживает горение.

АО «СИБУР-ХИМПРОМ»

614055 г. Пермь,
ул. Промышленная, 98
Тел.: (342) 290-82-16
E-Mail: mail-shp@sibur.ru
sibur.ru/shp, IG: @siburprm,
VK: siburprm





КОНЦЕНТРАТ КАРБАМИДОФОРМАЛЬДЕГИДНЫЙ. МАРКА А

Концентрат (КФК) представляет собой водный раствор продуктов первичной поликонденсации формальдегида и карбамида. Используется в производстве карбаминоформальдегидных смол, карбамида в качестве антислеживающей добавки. Использование концентрата в технологии карбаминоформальдегидных смол позволяет исключить из технологического процесса стадию концентрирования продукта, снизить производственные затраты и решить вопрос утилизации формальдегидсодержащих сточных вод, газовых выбросов и метанола.

ПАО «МЕТАФРАКС»



618250 Пермский край,
г. Губаха
Тел.: (34248) 4-08-98, 4-71-21
E-Mail: metafrax@permonline.ru,
info@metafrax.ru
metafrax.ru, IG: @metafrax_group,
VK: metafrax_official



ФТОРОПЛАСТ-4Д

Фторопласт-4Д применяется для изготовления методом экструзии тонкостенных труб, шлангов, стержней, кабельной изоляции, ленты и материала ФУМ, сырой каландрированной пленки и других изделий. Рабочая температура изделий из фторопласта-4Д от -60°C до $+250^{\circ}\text{C}$.

АО «ГАЛОПОЛИМЕР ПЕРМЬ»

614042 г. Пермь,
ул. Ласьвинская, д. 98
Тел.: (342) 250-61-52
E-Mail: mail@halopolymer-perm.com
halopolymer.ru,
VK: halopolymer_perm



ФТОРОПЛАСТ-4

Фторопласт-4 применяется для изготовления электротехнических изделий повышенной надежности, а также электроизоляционных, изоляционных и пористых, вальцованных пленок и прокладочной ленты, обладающих высокими диэлектрическими свойствами, стойкостью к сильным агрессивным средам и работающим при температуре до +260 °С.

АО «ГАЛОПОЛИМЕР ПЕРМЬ»

614042 г. Пермь,
ул. Ласьвинская, д. 98
Тел.: (342) 250-61-52
E-Mail: mail@halopolymer-perm.com
halopolymer.ru,
VK: halopolymer_perm



КОМПАУНД ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТЕПЛО- И ГИДРОИЗОЛИРУЮЩИЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ АДВ-213Н

Полиуретановый двухкомпонентный компаунд АДВ-213Н холодного отверждения предназначен для тепло- и гидроизоляции подводных трубопроводов и защиты стыковых соединений обетонированных трубопроводов. Обладает высокими прочностными показателями, отличной водо- и химстойкостью. Короткое время отверждения увеличивает производительность работ, особенно в полевых условиях. Меняя соотношения между компонентами можно получать материал с разной твердостью и физико-механическими свойствами.

ООО НПФ «АДГЕЗИВ»

600016 г. Владимир,
ул. Б. Нижегородская, д. 77,
лабораторный корп. 2, этаж 2, пом. 25А
Тел.: (4922) 53-12-82, 47-55-55
E-Mail: adv@adhesiv.ru
adhesiv.ru, IG: @adhesiv.ru



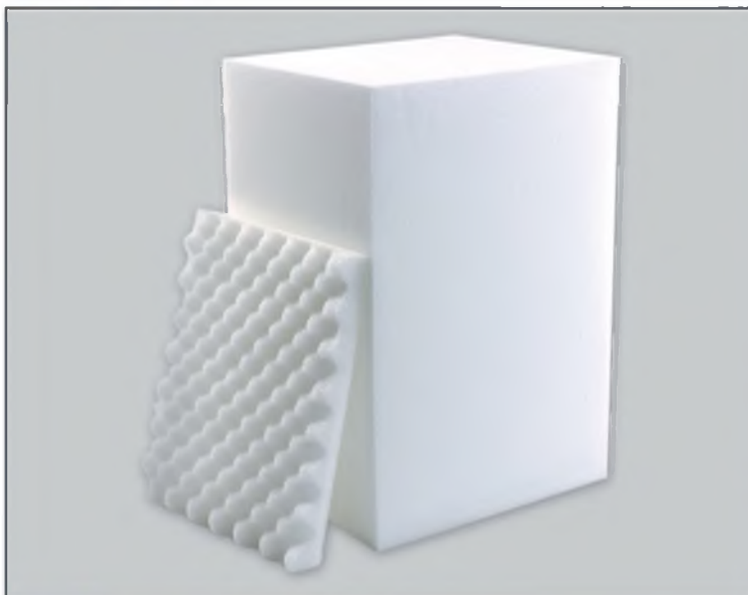


ЭЛЕМЕНТ МЕМБРАННЫЙ ОБРАТНООСМОТИЧЕСКИЙ СЕРИИ NanoRO KC 8040-C1M1

Элемент мембранный серии NanoRO KC 8040-C1M1 относится к сменным мембранным фильтрующим элементам для обратноосмотических установок систем водоподготовки. Применяется на участках водоподготовки промышленных предприятий в сфере энергетики, нефтехимии, фармацевтики, пищевой промышленности. Обеспечивает удаление бактерий, вирусов, растворенных солей, ионов токсичных металлов.

АО «РМ НАНОТЕХ»

600031 г. Владимир,
ул. Добросельская, д. 224, корп. Д
Тел.: (4922) 47-40-01
E-Mail: info@membranum.com
membranum.com, IG: @membranum



ПЕНОПОЛИУРЕТАН ЭЛАСТИЧНЫЙ ТРУДНОСГОРАЕМЫЙ ППУ-ТС-35

Пенополиуретан марки ППУ-ТС-35 с повышенной огнестойкостью. Благодаря своим свойствам не поддерживает горение и самозатухает при вынесении из пламени. Выпускается в соответствии с требованиями авиационной промышленности, испытан и рекомендован к применению Всероссийским научно-исследовательским институтом авиационных материалов (ВИАМ). Не содержит озоноразрушающих веществ. Отвечает всем требованиям санитарных, гигиенических и противопожарных норм.

ЗАО «БЛОКФОРМ»



600016 г. Владимир,
ул. Б.Нижегородская, д. 77
Тел.: (492) 221-52-70
E-Mail: sales@blockform.ru
blockform.ru, IG: @blockform.ru,
VK: club56159986





**ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100
ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ГАЗООБРАЗНОГО
ТОПЛИВА, ТРУБА НАПОРНАЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА
ПЭ 100 ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Производственная компания «ДИА» оснащена тремя современными линиями по производству труб из полиэтилена и предлагает большой ассортимент труб высокого качества. Труба из полиэтилена однослойная (ПЭ 100) для транспортирования газообразного топлива номинальным наружным диаметром от 20 до 630 мм. Труба напорная из полиэтилена (ПЭ 100) для водоснабжения номинальным диаметром от 20 до 630 мм.

ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ДИА»

404103 Волгоградская область,
г. Волжский,
ул. Александрова, д. 71
Тел.: (8443) 21-61-00, 21-60-99
E-Mail: info@pk-dia.ru
pk-dia.ru, IG: @pk-dia



ПОЛИСТИРОЛ ВСПЕНИВАЮЩИЙСЯ ПСВ-СВ-НМ

Полистирол – четвертый по популярности полимер в мире. Это продукт полимеризации стирола, относится к полимерам класса термопластов. Полистирол лишен запаха, легко окрашивается, экологически безвреден, выпускается в виде гранул. Сфера его использования очень обширна. Он применяется в строительстве (теплоизоляционные плиты, несъемная опалубка, сэндвич-панели), рекламе, медицинской технике, светотехнике, электротехнике, а также для производства товаров бытового назначения.

АО «АНГАРСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРОВ»

665835 Иркутская область,
г. Ангарск
Тел.: (3955) 57-30-00, 57-30-02
E-Mail: secr@azp.ru
azp.ru





СМОЛА ИОНООБМЕННАЯ ДЛЯ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ: КАТИОНИТ

Сильнокислотный гелевый катионит (Токем-145-16, Токем-145-16NR) с однородным размером зерен и высокой степенью очистки. Минимальное содержание ионов хлора, железа и органических соединений позволяет использовать его в атомной энергетике. Высокий уровень монодисперсности и отсутствие мелкой фракции обеспечивают значительное снижение гидравлического сопротивления по высоте слоя, что позволяет работать на больших скоростях потока, повышает эффективность регенерации, дает экономию реагентов.

ООО ПО «ТОКЕМ»



650992 г. Кемерово,
ул. Карболитовская, д. 1
Тел.: (3842) 32-50-70, 32-51-08
E-Mail: tokem@tokem.ru
tokem.ru



ЛЕНТА ПОЛИМЕРНО-БИТУМНАЯ «ЛИТКОР-НН»

Предназначена для защиты от коррозии наружной поверхности подземных стальных нефтегазопроводов, нефтепродуктопроводов, водоводов, резервуаров с температурой транспортируемого продукта до +50 °С без ограничения диаметра. Преимущества: всепогодная лента, совместима с любыми видами покрытий, безопасна при нанесении, экологична, возможен ручной и механизированный способ нанесения, существенно экономит временные и финансовые ресурсы потребителя.

ЗАО «ПРОМИЗОЛЯЦИЯ»



603058 г. Нижний Новгород,
ул. Новикова-Прибоя, д. 4
Тел.: (831) 274-69-40
E-Mail: pi@ruiz.ru
ruiz.ru



ТРУБЫ НПВХ «ШУМЭКС» ДЛЯ МАЛОШУМНОЙ СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ

Малозумные трубы и фитинги «Шумэкс» из НПВХ производства АО «Хемкор» предназначены для хозяйственно-бытовой и промышленной канализации зданий и внутренних водостоков. Обеспечивают максимальную пожарную безопасность, высокую химическую стойкость к агрессивным средам, максимальный уровень шумопоглощения, максимальную проходимость и отсутствие засоров в трубопроводе.

АО «ХЕМКОР»

606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru



ТРУБЫ НПВХ ДЛЯ СИСТЕМЫ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

Трубы НПВХ классом жесткости SN2, SN4, SN8 диаметром от 110 до 500 мм предназначены для самотечных трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации, дренажа, водоотведения, ливневой канализации и отведения промышленных стоков, к которым материал трубопроводов является химически стойким.

АО «ХЕМКОР»

606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru





ЧАСТИ ФАСОННЫЕ ИЗ НПВХ ДЛЯ СИСТЕМ НАРУЖНОЙ И ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ

Фасонные части из непластифицированного ПВХ диаметром от 50 до 160 мм предназначены для безнапорной наружной (EN 1401-1) «Хемкор» и малозумной внутренней (EN 1329-1) «Шумэкс» систем канализации: хозяйственно-бытовой канализации зданий, дренажа и водоотведения, ливневой канализации, отведения промышленных стоков, к которым материал трубопровода является химически стойким.

АО «ХЕМКОР»

606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru



ПЛАСТИКАТ ПВХ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧЕК КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ

Марки пластика: для оболочек О-40 рец. ОМ-40, ОМ-40, ОМ-50; для изоляции И40-13А рец. 8/2, И40-14, И50-14; пониженной пожароопасности ППО 20-32, ППО 30-35, ППИ 20-28, ППИ 30-30. Пластикат соответствует Регламенту ЕАЭС № ТР 036/2006, Европейским стандартам RoHS, REACH.

АО «ХЕМКОР»

606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru





ТРУБЫ НАПОРНЫЕ НПВХ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ С РАСТРУБОМ И БЕЗ РАСТРУБА

Трубы диаметром от 50 до 500 мм SDR41, SDR33, SDR26, SDR21, SDR17 предназначены для транспортировки воды, а также других жидких и газообразных веществ, к которым материал систем химически стоек, для хозяйственно-питьевого водоснабжения, водоснабжения для производственных и сельскохозяйственных нужд, для технологических (промышленных) трубопроводов, для водоотведения (водостоков), для напорной канализации.

АО «ХЕМКОР»



606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru



ШЛАНГИ ПВХ НАПОРНЫЕ ПОЛИВНЫЕ ПЛОСКОСВОРАЧИВАЕМЫЕ, АРМИРОВАННЫЕ СИНТЕТИЧЕСКОЙ НИТЬЮ

Предназначены для транспортировки воды и других жидкостей, к которым материал шлангов (гибких рукавов) химически стоек, в сельском хозяйстве для систем орошения, а также в строительстве для обустройства временных систем подачи и отвода воды и прочих технических жидкостей. Рабочее давление PN4, PN6, диаметр 78, 104, 155 мм.

АО «ХЕМКОР»



606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru



ТРУБЫ ОБСАДНЫЕ И КОРПУСА ФИЛЬТРОВ ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ НПВХ С РЕЗЬБОЙ

Предназначены для обустройства водозаборных скважин для водоснабжения, обводнения пастбищ, водопонижения, добычи минеральных и термальных вод, а также для технологических скважин при подземном выщелачивании полезных ископаемых. В отличие от других полимеров (ПНД) используются как самостоятельные системы (без металлических труб). Обеспечивают высокое качество питьевой воды, полное отсутствие загрязнения подземных вод, высокую скорость бурения, высокие эксплуатационные качества.

АО «ХЕМКОР»



606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru



ПЛАСТИКАТ ПВХ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧЕК КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ

Марки пластика: для оболочек ОН-М40, ОН-М20; ИН-М30; негорючие НГП 30-32, НГП40-32, НГП50-32. Соответствуют требованиям МЭК 332 ч. 3 по нераспространению горения, Регламенту ЕАЭС № ТР 037/2006, Европейским стандартам RoHS, REACH.

АО «ХЕМКОР»



606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Восточное, д. 4Ж, корп. 3
Тел.: (8313) 27-95-45, 35-35-83
E-Mail: info@chemkor.ru
chemkor.ru, IG: @chemkor.ru

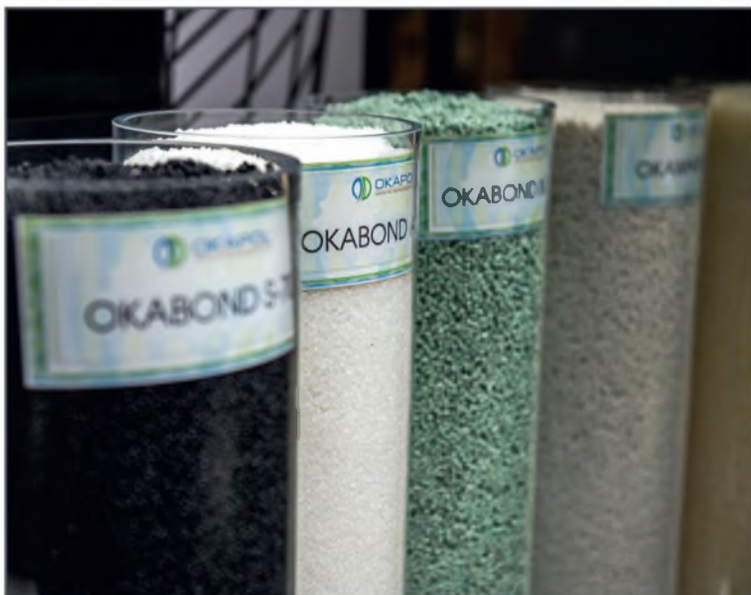


«ОКАВОНД А-2110» ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПИЩЕВОЙ УПАКОВКИ С ПОВЫШЕННЫМ СРОКОМ ХРАНЕНИЯ

Модифицированные полимеры – ключ к созданию композиционных материалов нового поколения. Производство многослойной барьерной полимерной упаковки активно развивается, но сильно зависит от импорта. Готовое решение – отечественная разработка «ОКАВОНД А-2110». Применение продукта позволяет получить высокие и стабильные значения адгезионной прочности, что дает возможность создания специальных высокобарьерных многослойных упаковочных структур с высокими, заранее заданными эксплуатационными свойствами.

ООО «ОКАПОЛ»

606002 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ул. Лермонтова, д. 20, корп. 151
Тел.: (8313) 39-85-85
E-Mail: info@okapol.ru
okapol.ru,
IG: @okapol.official



«ОКАВОНД S-7110» ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОРОЖНОГО ПОКРЫТИЯ, СООТВЕТСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТАМ РГ

Модифицированные полимеры – ключ к созданию композиционных материалов нового поколения. «ОКАВОНД S-7110» используется для производства полимерно-битумных вяжущих. За счет применения модификатора происходит преобразование стандартных марок битума в современные стандарты РГ, замена комплекса добавок на один модификатор, уменьшение температуры и временных затрат при производстве полимерно-битумного вяжущего за счет лучшей растворимости, увеличение адгезии к кислому щебню.

ООО «ОКАПОЛ»

606002 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ул. Лермонтова, д. 20, корп. 151
Тел.: (8313) 39-85-85
E-Mail: info@okapol.ru
okapol.ru,
IG: @okapol.official





**СМОЛА ПОЛИЭФИРНАЯ НЕНАСЫЩЕННАЯ
ОРТОФТАЛЕВАЯ РН-1М, ПОЛИКАМ 65,
ПОЛИКАМ 65А, ПОЛИКАМ 65ТА**

Смолы ненасыщенные полиэфирные РН-1М, Поликам 65, Поликам 65А, Поликам 65ТА являются связующим в производстве стеклопластика и полимербетона. Применяются для производства широкого спектра пустотелых изделий, идеально подходят для намотки и формования таких изделий как резервуары для хранения воды и неагрессивных жидкостей, труб для очистных сооружений, систем для водоотвода и канализации. В процессе обработки превращаются в твердый полимер без выделения побочных продуктов.

ФКП «КОМБИНАТ «КАМЕНСКИЙ»



347801 Ростовская область,
г. Каменск-Шахтинский,
ул. Сапрыгина, д. 8
Тел.: (86365) 2-01-26
E-Mail: hicom@kamensk.donpac.ru
fkpkk.ru



**КАУЧУК СИНТЕТИЧЕСКИЙ ЦИС-ИЗОПРЕНОВЫЙ.
МАРКА СКИ-3**

Каучук марки СКИ-3 предназначен для изготовления шин и резинотехнических изделий широкого ассортимента. Отличительной особенностью является высокая стабильность его качественных характеристик, что облегчает переработку и получение конечной продукции с заданным комплексом свойств. Наиболее близок к натуральному каучуку. Малоопасное вещество по воздействию на организм человека. Не аллерген. Не токсичен. Пять раз становился основой для изготовления государственных стандартных образцов (ГСО).

ООО «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»



445007 Самарская область,
г. Тольятти, ул. Новозаводская, д. 8
Тел.: (8482) 36-90-00
E-Mail: officetk@tatneft.tatar
togliatti.tatneft.ru,
IG: @tkauchuk,
VK: tkkauchuk





СМОЛА ФЕНОЛОФОРМАЛЬДЕГИДНАЯ «ФЕНОТАМ GR-326 Т34» ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ВОДОСТОЙКИХ ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ

Смола «Фенотам GR-326 Т34» представляет собой смесь первичных продуктов конденсации фенола с формальдегидом в присутствии щелочного катализатора. Используется в деревообрабатывающей промышленности для производства водостойкой фанеры марки ФСФ. Клеевые составы на основе смолы «Фенотам GR-326 Т34» обеспечивают высокие прочностные характеристики водостойкой фанеры.

ПАО «ПИГМЕНТ»



392000 г. Тамбов,
ул. Монтажников, д. 1
Тел.: (4752) 79-54-95, 79-51-86
E-Mail: info@krata.ru
krata.ru, IG: @kratapigment,
VK: club27279883



ШПАГАТ «ТЕКС 2200» ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СЕНОВЯЗАЛЬНЫЙ

Сеновязальный шпагат выпускается различной линейной плотности, диаметром от 1,2 до 3,4 мм. Основное предназначение полипропиленового сеновязального шпагата – это применение в качестве связывающей нити в сельском хозяйстве. Наш шпагат производится исключительно из высококачественного первичного сырья, которое соответствует всем требованиям ГОСТа. В процессе производства используется современное оборудование и высокие технологии.

ООО «ГРАНИТ-М»

393462 Тамбовская область,
г. Уварово,
ул. Большая Садовая, д. 29
Тел.: (47558) 4-03-44
E-Mail: ooogranitm@granit-m.ru
granit-m.ru





ТРУБА ГИБКАЯ ГОФРИРОВАННАЯ ИЗ ПОЛИАМИДА ДЛЯ РОБОТОТЕХНИКИ

Безгалогеновые полиамидные трубы RoHS категории HB предназначены для использования в робототехнике, приборостроении, а также станкостроении – направлениях, которые все шире представлены на рынке России.

АО «ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»



170025 г. Тверь,
ул. Бочкина, д. 15
Тел.: (4822) 33-28-81
E-Mail: info@dkc.ru
dkc.ru, IG: @dkccompany,
VK: zavoddkc



ПОЛИЭТИЛЕН. МАРКА HD10500 FE

Полиэтилен марки HD10500 FE выпускается по уникальной технологии INEOS, подразумевающей контролируемую сшивку материала в процессе производства. Благодаря более узким диапазонам по ПТР и плотности клиенты отмечают более высокую стабильность пленочного пузыря, снижение обрывности и увеличение производительности экструзионных линий до +10% относительно марок-аналогов. Применение гексена-1 в качестве сомономера позволяет улучшить прочностные характеристики готовых изделий.

ООО «ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»



626150 Тюменская область,
г. Тобольск, Промзона
Тел.: (3456) 39-81-11
E-Mail: ZapSib@sibur.ru
zsnh.sibur.ru, IG: @sibur.tobolsk,
VK: tob_prom



ПОЛИПРОПИЛЕН PP R003EX

Полипропилен марки PP R003 EX представляет собой статистический сополимер полипропилена и этилена. По ключевым параметрам качества находится на уровне отечественных и зарубежных марок-аналогов. Реализация полимера рекомендуется без ограничений для производства безнапорных труб и элементов систем хозяйственно-питьевого водоснабжения. Материал характеризуется термостабильностью расплава, а также повышенной стойкостью к термоокислительной деструкции в процессе эксплуатации готовых изделий.

ООО «ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»

626150 Тюменская область,
г. Тобольск, Промзона
Тел.: (3456) 39-81-11
E-Mail: ZapSib@sibur.ru
zsnh.sibur.ru, IG: @sibur.tobolsk,
VK: tob_prom



ПРИЗ

«ЗА УСПЕХИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ»

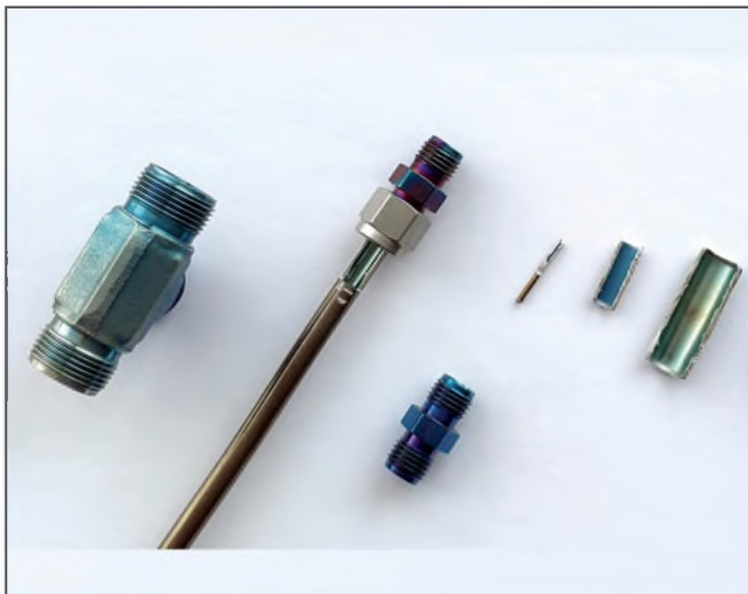
Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг
Товар – обладатель приза:

- соответствует наилучшим свойствам качества и безопасности
- признан отечественными потребителями
- включен в планы и/или программы по импортозамещению

Обладателем приза стали

**СМАЗКИ ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP СЕРИИ:
ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP 00-160,
ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP 0-160,
ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP 2-160,
ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС EP 3-160**

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»
Волгоградская область



НАНОСЛОЙ СУЛЬФИНИРТНЫЙ «INCOMSTEEL®»

Нанослой «Incomsteel®» не имеет аналогов в России. Технология решает проблемы коррозии и адсорбции в приборостроении, арматуростроении, промышленном анализе и вакуумной технике, в микроэлектронике. Производство в Казани, срок поставки от одной недели. Полный импортозамещающий аналог «Silconert», «Silcosteel» (США).

ЗАО «НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР «ИНКОМСИСТЕМ»

420095 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Восстания, д. 100, корп. 13
Тел.: (843) 212-50-10
E-Mail: mail@incomsystem.ru
incomsystem.ru



СРЕДСТВО «NANO-FIX TERMIT» ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СОЛЯНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

«Nano-Fix Termit» – однокомпонентная, готовая к применению смесь синтетических кислот и поверхностно-активных веществ. Состав «Nano-Fix Termit» является комбинированным раствором специально подобранных синтетических кислот и поверхностно-активных веществ, которые в считанные секунды, вступая в химические реакции с продуктами высолов, разрушают их кристаллические решетки.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

420034 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Мулланура Вахитова, д. 6
Тел.: (843) 227-07-12
E-Mail: info@inn-t.com
inn-t.com,
IG: @retherm_inn, VK: inn_t





ПРОПИТКА ОТ ПЛЕСЕНИ «NANO-FIX MEDIC» ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ

«Nano-Fix™ Medic» – это высокоэффективное средство для борьбы с плесенью и профилактики ее возникновения, которое представляет собой готовый к применению водный раствор безопасных антисептических препаратов последнего поколения. Является эффективным средством подавления вредной микрофлоры, бактерий и возбудителей инфекций. Содержит полимеры с размерами частиц 10–50 нанометров, благодаря чему остается в обработанных поверхностях на многие годы, не подвергаясь выветриванию и вымыванию.

ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

420034 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Мулланура Вахитова, д. 6
Тел.: (843) 227-07-12
E-Mail: info@inn-t.com
inn-t.com,
IG: @retherm_inn, VK: inn_t



СРЕДСТВО МОУЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ: «ЛИДЕР К» КИСЛОТНОЕ, «ЛИДЕР Щ» ЩЕЛОЧНОЕ

Средство с низким пенообразованием. Входящие в состав средства ПАВ представляют собой полностью биоразлагаемую смесь с уникальными характеристиками. Обладает отличным смачиванием и хорошо уничтожает протеиновую пену. Средство предназначено для обезжиривания различных поверхностей технологического оборудования, эффективно удаляет жиры и протеины, молочный и пивной камень, не вызывает коррозии металлов. Может применяться для ручной и механизированной мойки, в том числе CIP-мойки.

ООО «ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ «ЮГО-ЗАПАД-ХИМПРОМ»

308006 г. Белгород,
ул. Корочанская, д. 132Б, оф. 2
Тел.: (4722) 21-71-82
E-Mail: 217182@mail.ru
sw-chemprom.ru,
IG: @Chemical_industry_31,
VK: khimiya_chernozemya



CHEMICAL
INDUSTRY





РАКЕТА ПРОТИВОГРАДОВАЯ «АЛАЗАНЬ-9»

Новое поколение экологически чистых противоградовых изделий (ПГИ) «Алазань-9» отличается улучшенными технико-экономическими показателями: повышенное качество, быстродействие реагента увеличивается в 2,5–3 раза; экологически чистое топливо двигателя; возможность защиты больших площадей (от 10 тыс. до 1 млн га); гарантия по эффективности защиты не менее 70%; сниженная на 40%, по сравнению с изделием «Алазань-6», себестоимость при сохранении тактико-технических характеристик.

АО «ЧПО ИМ. В. И. ЧАПАЕВА»



428006 Чувашская Республика,
г. Чебоксары, ул. Социалистическая, д. 1
Тел.: (8352) 39-60-41
E-Mail: info@chapaew.ru
chapaew.ru, IG: @chapaew_zavod,
VK: chapaev_zavod

ГОЛОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

Цель проекта – ориентация потребительского рынка на товары-победители
Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России»

Основу проекта составляют голографические знаки с изображением логотипа Программы, призванные:

- защищать качественные отечественные товары от недобросовестной конкуренции;
- привлекать внимание потребителей к выпускаемой продукции (оказываемым услугам);
- повышать доверие потребителей к товару;
- повышать эффективность рекламных акций;
- расширять рынок сбыта.

В проекте могут принять участие предприятия и организации, принявшие участие во Всероссийском конкурсе Программы «100 лучших товаров России» в течение последних двух лет и подписавшие Декларацию качества.

Голограммы могут быть нанесены, например, на продукцию, упаковку продукции, рекламный буклет и сопроводительную документацию товара (продукции или услуги)

БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ ПРОЧИТАТЬ НА САЙТЕ ПРОГРАММЫ «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» ПО АДРЕСУ: WWW.100BEST.RU

Тел.: (499) 236-35-84



ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ «КАМА ALGA» БЕСКАМЕРНАЯ С ШИПАМИ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ

Шина 185/60R14 «Кама Alga» (НК-531) разработана для применения на легковых автомобилях при температуре окружающей среды от -45 °С до +10 °С. Шина радиальной конструкции, бескамерная, с шипами противоскольжения, зимняя. Направленный рисунок протектора повышает эффективность разгона и торможения на заснеженной и обледенелой поверхности дороги, шипы повышают продольное сцепление на снегу и льду, дизайн протектора снижает уровень шума, обеспечивает безопасную и комфортную эксплуатацию.

ПАО «НИЖНЕКАМСКШИНА»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
ПАО «Нижнекамскшина»
Тел.: (8555) 49-79-30, 49-70-85
E-Mail: nksh@tatneft.ru
shina-kama.ru



ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ «КАМА 365 LT» БЕСКАМЕРНАЯ С ЗИМНИМ РИСУНКОМ

Шина 185/75R16С «Кама 365» (НК-243) всепогодного применения разработана для применения на легких грузовых автомобилях и микроавтобусах при температуре окружающей среды от -10 °С до +55 °С. Шина радиальной конструкции, бескамерная. Рисунок протектора имеет концепцию построения с большим количеством ламелей и элементов блоков протектора, что позволяет обеспечить безопасную и комфортную эксплуатацию. Обладает высокими сцепными свойствами, низким уровнем склонности к аквапланированию.

ПАО «НИЖНЕКАМСКШИНА»



423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск,
ПАО «Нижнекамскшина»
Тел.: (8555) 49-79-30, 49-70-85
E-Mail: nksh@tatneft.ru
shina-kama.ru



ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ NF203 «КАМА PRO»

Шина пневматическая «Кама PRO» 315/70 R22,5 (модель NF203) радиальной конструкции, цельнометаллокордная, бескамерная. Предназначена для эксплуатации на рулевых осях грузовых автомобилей и автобусов при соблюдении скоростных и нагрузочных характеристик на дорогах регионального значения с усовершенствованным капитальным покрытием (I, II, III категории), обледенелых и заснеженных, а также в условиях бездорожья, на мягких грунтах при температуре окружающей среды от -45 °С до +55 °С.

ООО «НИЖНЕКАМСКИЙ ЗАВОД ГРУЗОВЫХ ШИН»

423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск, территория
промзона ООО «НЗГШ»
Тел.: (8555) 49-73-40
E-Mail: nzgsh@tatneft.ru
cmk.tatneft.ru, td-kama.com,
IG: @kamatyres_official,
VK: kamatyres_official



ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ NR203 «КАМА PRO»

Шина пневматическая «Кама PRO» 315/70 R22,5 (модель NR203) радиальной конструкции, цельнометаллокордная, бескамерная. Предназначена для эксплуатации на ведущих осях грузовых автомобилей и автобусов при соблюдении скоростных и нагрузочных характеристик на дорогах регионального значения с усовершенствованным капитальным покрытием (I, II, III категории), обледенелых и заснеженных, а также в условиях бездорожья, на мягких грунтах при температуре окружающей среды от -45 °С до +55 °С.

ООО «НИЖНЕКАМСКИЙ ЗАВОД ГРУЗОВЫХ ШИН»

423570 Республика Татарстан,
г. Нижнекамск, территория
промзона ООО «НЗГШ»
Тел.: (8555) 49-73-40
E-Mail: nzgsh@tatneft.ru
cmk.tatneft.ru, td-kama.com,
IG: @kamatyres_official,
VK: kamatyres_official





РЕМНИ ПРИВОДНЫЕ КЛИНОВЫЕ

АО «ЯРТ» представляет вам новые приводные ремни. Это оптимально подобранные материалы и инженерные решения. В несущем слое применяется качественный полиэфирный кордшнур, специально подобранные резиновые смеси в слое растяжения и сжатия, износостойкая оберточная ткань. Ремни данной серии соответствуют европейским стандартам. Работают при температуре от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$.

АО «ЯРОСЛАВЛЬ-РЕЗИНОТЕХНИКА»



150036 г. Ярославль,
ул. Спартаковская, д. 1, корп. Д
Тел.: (4852) 22-20-00
E-Mail: yrt@yrt.ru
yart-main.ru, IG: @yartmain,
VK: yartmain7603024491



ПРИЗ

«ЗА УСПЕХИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг
Товар – обладатель приза:

- соответствует наилучшим свойствам качества и безопасности
- признан отечественными потребителями
- включен в планы и/или программы по импортозамещению

Обладателем приза стал

**СТАНОК ТОКАРНЫЙ МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЙ
С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
СТ16A25**

ООО «СТАНКОМАШСТРОЙ»
Пензенская область



**МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ «ТЕХНОЭЛАСТМОСТ»
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ
БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ. МАРКА Б, С**

«Техноэластмост Б» предназначен для гидроизоляции железобетонной проезжей части мостовых сооружений и других строительных конструкций. Благодаря уникальной рецептуре битумно-полимерного вяжущего обладает повышенной прочностью и износостойкостью. Используется во всех климатических зонах. «Техноэластмост С» предназначен для устройства защитно-сцепляющего слоя на стальной ортотропной плите и железобетонной плите проезжей части моста в случае укладки асфальтобетона непосредственно на гидроизоляцию.

ФИЛИАЛ ООО «ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС» г. УЧАЛЫ»

453700 Республика Башкортостан,
г. Учалы,
ул. Кровельная, д. 1
Тел.: (34791) 4-13-40, 4-15-60
E-Mail: magafurovaa@tn.ru
tn.ru



**МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ «УНИФЛЕКС ВЕНТ»
КРОВЕЛЬНЫЙ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ
БИТУМОСОДЕРЖАЩИЙ**

«Унифлекс Вент ЭПВ» получают путем двустороннего нанесения на полиэфирную основу битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, СБС (стирол-бутадиен-стирол) полимерного модификатора и минерального наполнителя. «Унифлекс Вент ЭПВ» применяется для устройства нижних слоев в многослойном кровельном ковре и предназначен для устройства «дышащих» кровель, с полосовой приклейкой к основанию.

ФИЛИАЛ ООО «ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС» г. УЧАЛЫ»

453700 Республика Башкортостан,
г. Учалы,
ул. Кровельная, д. 1
Тел.: (34791) 4-13-40, 4-15-60
E-Mail: magafurovaa@tn.ru
tn.ru





ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ I 52,5Н; ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н;
ЦЕМ II/B-K(Ш-И) 42,5Н

Портландцемент ЦЕМ I 52,5Н рекомендован в производстве изделий с высокой водостойкостью, морозостойкостью и долговечностью. ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н – портландцемент с добавкой доменного гранулированного шлака для производства железобетона, фундаментов и других строительных изделий. ЦЕМ II/B-K (Ш-И) 42,5Н – композиционный портландцемент с добавкой доменного гранулированного шлака и известняка для приготовления строительных и штукатурных растворов, бетонов. Производятся по ГОСТ 31108-2016.

ФИЛИАЛ ООО «ХАЙДЕЛЬБЕРГЦЕМЕНТ РУС» В ГОРОДЕ
СТЕРЛИТАМАК

453110 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, ул. Техническая, д. 2
Тел.: (3473) 29-90-23
E-Mail: contact.sterlitamak@
heidelbergcement.com
heidelbergcement.com



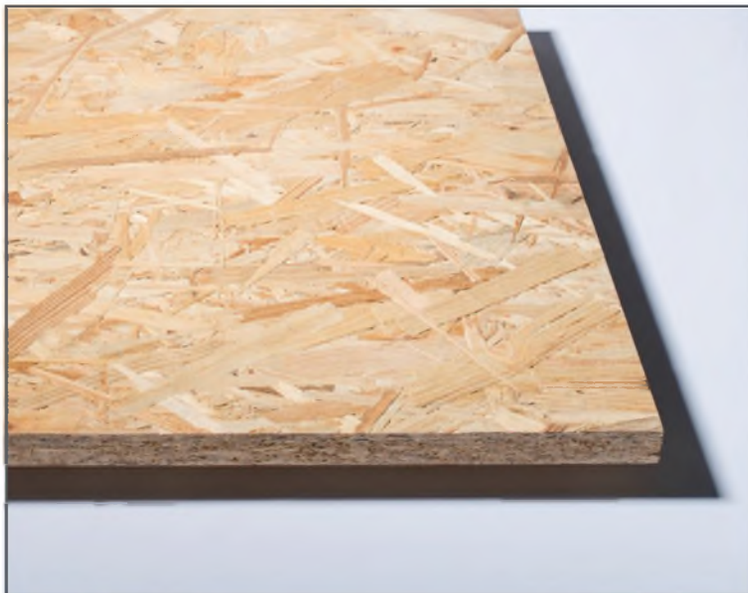
АСФАЛЬТ ХОЛОДНЫЙ

Холодный асфальт – всепогодная смесь для оперативной заделки ям, выбоин, трещин в дорожном покрытии. Рекомендуется для ремонта дорог, парковок, отмоستков зданий, нефтяных резервуаров. Укладывается на любую поверхность, открытие движения сразу после окончания дорожных работ.

ЗАВОД «РЕМСТРОЙДОРМАШ» – ФИЛИАЛ АО «БАШКИРАВТОДОР»

450045 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Зеленая роща, д. 7, корп. 2
Тел.: (347) 275-97-18, (999) 343-40-44
E-Mail: rsdmufa@yandex.ru
zavod-rsdm.ru





ПЛИТЫ ОРИЕНТИРОВАННО-СТРУЖЕЧНЫЕ

Ориентированно-стружечная плита (ОСП) является самой популярной и наиболее часто используемой плитой в строительстве. Плиты ОСП отличаются ударопрочностью, хорошей тепло- и звукоизоляцией, стабильностью формы и размеров. Широко применяются в строительстве, мебельной промышленности, производстве упаковок и автомобильной промышленности.

ООО «КРОНОСПАН ОСБ»



450069 Республика Башкортостан,
Уфимский район, Кирилловский с/с,
мкр. Индустриальный парк,
ул. Венская, д. 100/3
Тел.: (347) 226-88-86, 226-88-85
E-Mail: office.ufa@kronospan.ru
by.kronospan-express.com/ru



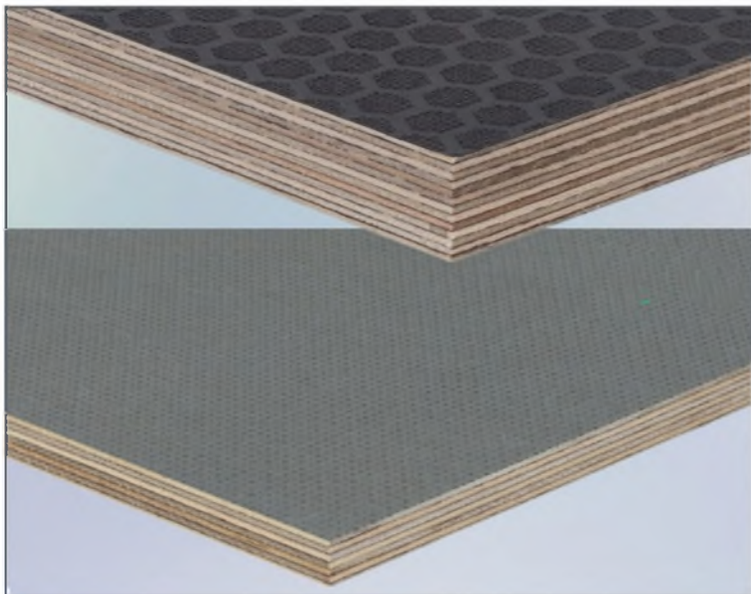
СМЕСЬ СУХАЯ ОБЛИЦОВОЧНАЯ НА ЦЕМЕНТНОМ ВЯЖУЩЕМ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ШТУЧНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ: КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «ЭКОНОМ»

Плиточный клей «Эконом» – это высококачественная клеевая смесь на основе цемента, обогащенного песка и специализированных полимерных добавок. Температура основы и окружающей среды при выполнении работ от +5 °С до +30 °С. Устойчивость к сползанию не более 1 мм. Жизнеспособность растворной смеси не менее 2-х часов. Открытое время работы не менее 7 минут. Высокий показатель адгезионных свойств, пластичная консистенция клея, средний показатель застывания.

ЗАО «МАРИЙСКИЙ ЗАВОД СИЛИКАТНОГО КИРПИЧА»

424910 Республика Марий Эл,
пос. Силикатный, ул. Мира, д. 1
Тел.: (8362) 53-66-42, 53-67-24
E-Mail: zaomzsk12@gmail.com
mзскzao.pф, IG: @zaomzsk,
VK: zao_mzsk





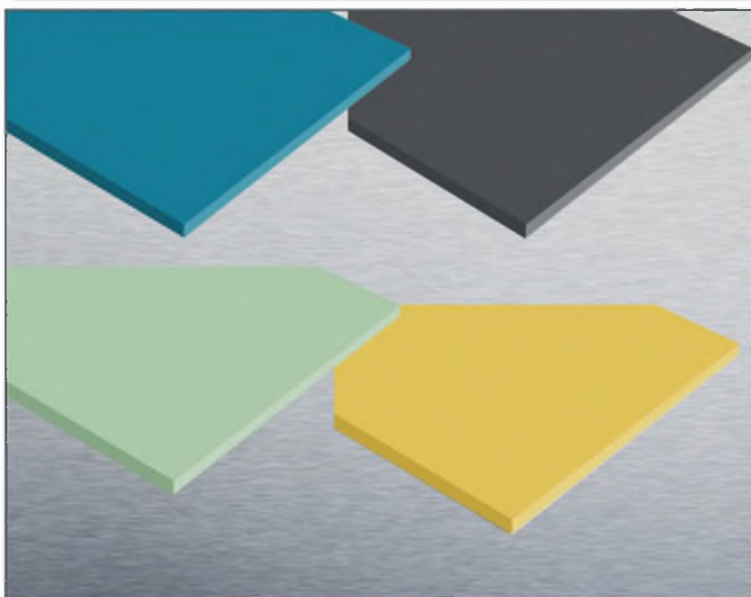
ФАНЕРА «PLYTERRA ANTISLIP WIRE», «PLYTERRA ANTISLIP HEXA» ИЗНОСОСТОЙКАЯ ЛАМИНИРОВАННАЯ БЕРЕЗОВАЯ С ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

«Plyterra Antislip Wire» и «Plyterra Antislip Hexa» – березовая фанера, покрытая пленкой на основе бумаги высокой плотности, пропитанной фенолформальдегидной смолой. С одной стороны покрыта гладкой пленкой, с другой – пленкой, имеющей тисненую противоскользящую поверхность «сетка» или «гекса». Фанера устойчива к различным погодным условиям и химическим воздействиям, а также обладает исключительной прочностью, что делает продукт незаменимым при производстве износостойких поверхностей.

ЗАО «ПЛАЙТЕРРА»



431105 Республика Мордовия,
пос. Умет,
ул. Ленинская, д. 1
Тел.: (8342) 56-01-26, (83458) 3-65-99
E-Mail: info@plyterra.ru
plyterra.ru, IG: @plyterra_group



ПЛИТЫ ФИБРОЦЕМЕНТНЫЕ, ФИБРОЦЕМЕНТНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ «LATONIT»

АО «Лато» – первый производитель фиброцементных плит в России. Фиброцементные плиты «Latonit» представляют собой отличный материал для строительных и отделочных работ, обладают прекрасной морозо-, тепло- и кислотостойкостью, влагонепроницаемы, отлично изолируют звук и тепло, способны противостоять ударным и статическим нагрузкам. Для окрашивания фиброцементных плит используются специально разработанные лакокрасочные составы на основе акриловых дисперсий.

АО «ЛАТО»



431720 Республика Мордовия,
р.п. Комсомольский
Тел.: (83437) 3-01-77, 3-01-11
E-Mail: lato@moris,
pto1@lato.ru
lato.ru, latonit.ru, IG: @lato.ao,
VK: latonit





ЛИСТЫ ХРИЗОТИЛЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОКРАШЕННЫЕ И НЕОКРАШЕННЫЕ

Популярность волнистых хризотилцементных листов обусловлена их прекрасными физико-механическими характеристиками. Кровельное покрытие из них обладает повышенной стойкостью к атмосферным воздействиям, негорючестью, долговечностью, высоким звукопоглощением и теплоизоляцией. Они отличаются привлекательной формой и внешним видом, кровля из них может дополнить и украсить даже самые сложные конструкции крыш.

АО «ЛАТО»



431720 Республика Мордовия,
р.п. Комсомольский
Тел.: (83437) 3-01-77, 3-01-11
E-Mail: lato@moris,
pto1@lato.ru
lato.ru, latonit.ru, IG: @lato.ao,
VK: latonit



СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ. МАРКА SP

Рационально спроектированный состав асфальтобетонных смесей с применением современного лабораторного оборудования и исследований, удовлетворяющий самым высоким требованиям к эксплуатационным характеристикам в зависимости от транспортной нагрузки, климатических и структурных условий на конкретном участке укладки покрытия. Особенностью является точный подбор битумных вяжущих на основе современных исследований физических свойств битума по специально созданной шкале PG Grade.

ООО «ТАТНЕФТОР»



423450 Республика Татарстан,
г. Альметьевск,
ул. Полевая, д. 1А
Тел.: (8553) 37-12-40
E-Mail: tatneftdor@tagras.ru
tatneftdor.ru, IG: @tatneftdor



15 лет

БЕТОН ТОВАРНЫЙ В15 (М200)

Товарный бетон В15 (М200) имеет достаточную прочность для создания несущих конструкций. Свойства, которыми он обладает, достаточны для изготовления любых конструкций – от заливки монолитных фундаментов до стяжки полов и дорожек.

ООО «МОСТОВИК»



422900 Республика Татарстан,
п.г.т. Алексеевское,
ул. Чистопольская, д. 3
Тел.: (84341) 23-72-22, 22-61-50
E-Mail: mostovikooo@yandex.ru
mostovikrt.ru, IG: @mostovikrt



СМЕСИ БЕТОННЫЕ: БСТ В20П4Ф100W6 ГОСТ 7473; БСТ В25П4Ф150W6

Покупатели бетона Казанского ДСК гарантировано получают высокое качество по низкой стоимости, благодаря использованию оптимизированных составов с применением высококачественных материалов и сплошного контроля процесса производства. Одним из основных преимуществ компании является широкий выбор бетона, имеющего различный класс прочности, морозостойкости и водонепроницаемости. Мы знаем, что время – деньги, поэтому делаем ставку на быстрый и качественный сервис.

ООО «КАЗАНСКИЙ ДСК»



420087 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Аделя Кутуя, д. 118,
Производственные корпуса, оф. АБК
Тел.: (843) 205-59-79
E-Mail: Kdsk_reception@abdev.ru
kdck.ru



БЛОКИ ОКОННЫЕ, БЛОКИ ДВЕРНЫЕ БАЛКОННЫЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ПРОФИЛЕЙ

Окна и двери, производимые ООО «Арттек», обладают высокими показателями тепло- и шумоизоляции, устойчивы к атмосферным воздействиям, обладают запасом прочности. Такой уровень качества достигается за счет парка современного технологического оборудования, отлаженных производственных процессов, команды квалифицированных специалистов с многолетним опытом и крепких партнерских отношений с поставщиками качественных комплектующих и материалов.

ООО «АРТТЕК»

655003 Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Фабричная, д. 34, стр. В1
Тел.: (3902) 35-45-76
E-Mail: arttek@arttek.org
arttek.veka.ru/production,
IG: @arttek19, VK: arttek19



ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ: ГСП ТИПА А, ГСП ТИПА Н2, ГСП ТИПА DF

Гипсовые строительные плиты ГСП типа А, ГСП типа Н2, ГСП типа DF используются в помещениях с любыми влажностными режимами и предназначены для отделки стен, устройства перегородок, подвесных потолков, огнезащитных конструкций, изготовления декоративных и звукопоглощающих изделий.

ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ»

352586 Краснодарский край,
п.г.т. Псебай,
ул. Вишневая, д. 35
Тел.: (86192) 6-23-23
E-Mail: kubangips@knauf.ru
knauf.ru





**СМЕСИ СУХИЕ ГИПСОВЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ:
КНАУФ-РОТБАНД, КНАУФ-ХП СТАРТ, КНАУФ-МН
СТАРТ, КНАУФ-МП 75**

Смеси «Кнауф» предназначены для внутренней отделки помещений с нормальной влажностью. Штукатурка «Ротбанд» для высококачественного оштукатуривания вручную потолков и стен с твердым основанием. Штукатурка «ХП Старт» для оштукатуривания вручную стен с твердым основанием. Штукатурка «МП-75» для высококачественного оштукатуривания машинным способом потолков и стен с обычным основанием. Штукатурка «МН-Старт» для оштукатуривания машинным способом стен с твердым основанием.

ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ»



352586 Краснодарский край,
п.г.т. Псебай,
ул. Вишневая, д. 35
Тел.: (86192) 6-23-23
E-Mail: kubangips@knauf.ru
knauf.ru



**СМЕСИ СУХИЕ «КНАУФ» ГИПСОВЫЕ ШПАКЛЕВОЧНЫЕ:
«ФУГЕН», «ХП ФИНИШ», «РОТБАНД-ФИНИШ»,
«САТЕНГИПС»**

Смеси «Кнауф» предназначены для выравнивания и подготовки для дальнейшей отделки стен и потолков внутри помещений. Шпаклевка «Фуген» для заделки трещин гипсовых строительных плит и гипсоволокнистых листов. Шпаклевка «ХП Финиш» для сплошного и базового выравнивания поверхности потолков и стен. Шпаклевка «Ротбанд-Финиш» для высококачественного сплошного финишного выравнивания поверхности потолков и стен. Шпаклевка «Сатенгипс» для сплошного финишного выравнивания поверхности потолков и стен.

ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ»



352586 Краснодарский край,
п.г.т. Псебай,
ул. Вишневая, д. 35
Тел.: (86192) 6-23-23
E-Mail: kubangips@knauf.ru
knauf.ru





ГРУНТОВКИ «КНАУФ»: «ТИФЕНГРУНД», «МУЛЬТИГРУНД», «ДЕКОРГРУНД», «МИТТЕЛЬГРУНД»

Составы грунтовочные «Кнауф» предназначены для предварительной подготовки поверхностей стен, потолков и полов перед работами по нанесению штукатурок, стяжек, клеев для приклейки плиток, красок и других материалов. «Тифенгрунд» – укрепляющая грунтовка глубокого проникновения. «Мультигрунд» – грунтовка для впитывающих оснований. «Декоргрунд» – грунтовка под декоративную штукатурку. «Миттельгрунд» – грунтовка для впитывающих оснований.



ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ»



352586 Краснодарский край,
п.г.т. Псебай,
ул. Вишневая, д. 35
Тел.: (86 192) 6-23-23
E-Mail: kubangips@knauf.ru
knauf.ru



ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ ТРОТУАРНЫЕ

Уже больше 10 лет АПСК «Гулькевичский» производит тротуарную плитку и элементы благоустройства. Продукция изготавливается методом полусухого вибропрессования на высокотехнологичном немецком оборудовании фирмы «Hess». Используемая технология отличается высокой производительностью и дает возможность изготавливать тротуарную плитку различной толщины, формы и цветовой гаммы. Наша продукция имеет высокие показатели морозостойкости и прочности.



ОАО АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ»



352192 Краснодарский край,
г. Гулькевичи,
ул. Энергетиков, д. 29
Тел.: (86 160) 5-51-06, 5-51-01
E-Mail: apskg@apskg.ru
apskg.ru, IG: @oao_apskg

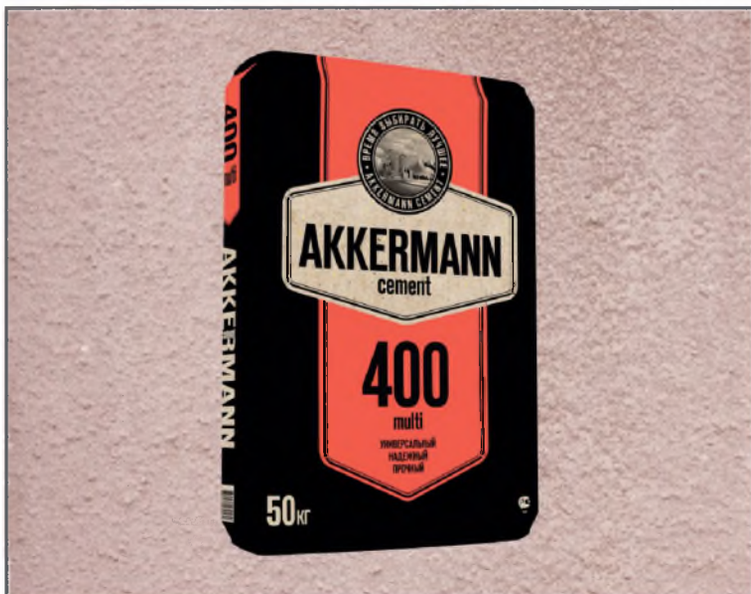


ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б СО ШЛАКОМ

Портландцемент ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б со шлаком от 6–20% быстротвердеющий применяется для изготовления бетонных и строительных растворов, бетонных и железобетонных, сборных или монолитных конструкций и элементов (особенно при повышенных требованиях к динамике набора прочности в ранние сроки твердения), при проведении штукатурных, кладочных и других ремонтно-строительных работ.

ООО «КРАСНОЯРСКИЙ ЦЕМЕНТ»

660019 г. Красноярск,
ул. Краснопресненская, д. 1
Тел.: (391) 205-29-89, 205-29-99
E-Mail: krascem@sibcem.ru
sibcem.ru



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ II/A-И 32,5Н

Портландцемент ЦЕМ II/A-И 32,5Н применяется для производства бетонов, рекомендован к использованию при малоэтажном строительстве и ремонтных работах, для производства сухих строительных смесей массового применения, ячеистого бетона автоклавного твердения.

ООО «ГОРНОЗАВОДСКЦЕМЕНТ»

618820 Пермский край,
г. Горнозаводск,
тер. Горнозаводскцемент, зд. 1
Тел.: (34269) 3-73-55, 4-11-33
E-Mail: office.gcz@akkermann.ru
akkermann.ru





ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ I 52,5Н

Портландцемент ЦЕМ I 52,5Н является уникальным по своему составу, не содержит вспомогательных компонентов, состоит на 100% из клинкера нормированного минералогического состава (с содержанием трехкальциевого алюмината менее 6%) и гипса. Применяется при производстве высокопрочных бетонов (классы В40-В45 и выше) с высокими требованиями к водостойкости, морозостойкости, долговечности.

ООО «ГОРНОЗАВОДСКЦЕМЕНТ»

618820 Пермский край,
г. Горнозаводск,
тер. Горнозаводскцемент, зд. 1
Тел.: (34269) 3-73-55, 4-11-33
E-Mail: office.gcz@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
cement



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н

Портландцемент ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н используется в производстве бетонов классов до В30 включительно, производстве товарного бетона для монолитных массивных сооружений, производстве сухих строительных смесей массового применения, ячеистого бетона, железобетонных изделий, подвергающихся пропариванию.

ООО «ГОРНОЗАВОДСКЦЕМЕНТ»

618820 Пермский край,
г. Горнозаводск,
тер. Горнозаводскцемент, зд. 1
Тел.: (34269) 3-73-55, 4-11-33
E-Mail: office.gcz@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
cement



БЛОКИ ИЗ ЯЧЕИСТЫХ БЕТОНОВ СТЕНОВЫЕ МЕЛКИЕ

Газобетон – разновидность ячеистого бетона. Ячеистый бетон – искусственный каменный материал на основе минерального вяжущего вещества и кремнеземистого компонента с равномерно распределенными по объему порами. Широко применяется в гражданском и промышленном строительстве. Единственный строительный материал, совмещающий конструктивные и теплоизоляционные свойства, может использоваться без дополнительного утепления. Паро- и воздухопроницаемый материал, поэтому построенный из него дом «дышит».

АО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ПЗСП»



614031 г. Пермь,
ул. Докучаева, д. 31
Тел.: (342) 213-69-60
E-Mail: uos_2@pzsp.ru
pzsp.ru, IG: @pzsp, VK: permpzsp



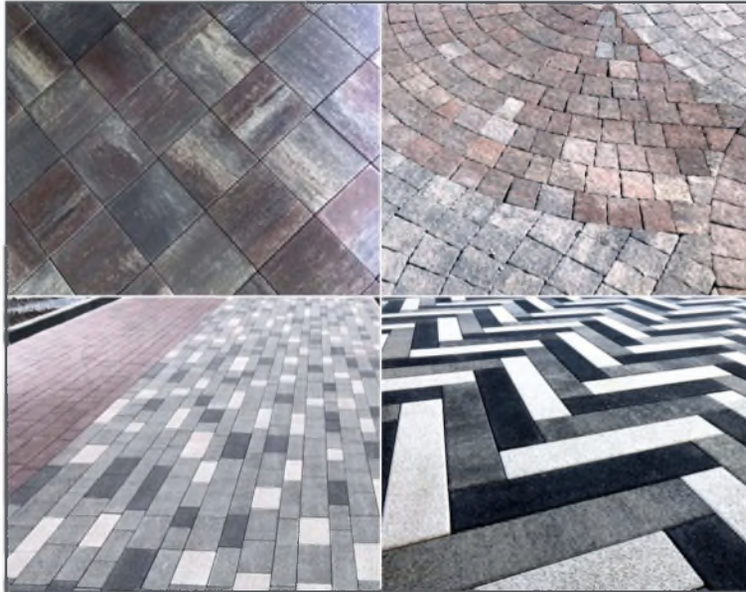
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРОНИКАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ «ЭЛЕМЕНТ»: ПРОНИКАЮЩАЯ, ШОВНАЯ-РЕМОНТНАЯ, КОМПЛЕКСНАЯ ДОБАВКА В БЕТОН

Производство и реализация гидроизоляционных материалов проникающего действия «Элемент»: проникающей, шовной ремонтной гидроизоляции, комплексной добавки в бетон.

ООО «ЭЛЕМЕНТ»

355008 г. Ставрополь,
ул. Селекционная, д. 9, оф. 33
Тел.: (918) 759-85-84
E-Mail: Ts-stavropol@mail.ru
element-mix.ru, IG: @element_mix,
VK: elementmix





ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ ТРОТУАРНЫЕ

Завод «Стройполимер-К» производит мелкоштучные бетонные изделия и элементы благоустройства методом полусухого вибропрессования. В ассортименте плиты бетонные тротуарные, камни бетонные стеновые, бортовые камни, лицевой кирпич повышенной морозостойкости, малые архитектурные формы. Продукция выделяется уникальными цветовыми решениями – «Колорист» и облагороженными поверхностями изделий – «Мирра», «Натур», «Кристалл».

ООО «СТРОЙПОЛИМЕР - К»

357000 Ставропольский край,
г. Кочубеевское, ул. Торговая, д. 27
Тел.: (86550) 3-79-45
E-Mail: 965695@mail.ru
stroypolimer26.ru, IG: @stroypolimer.k



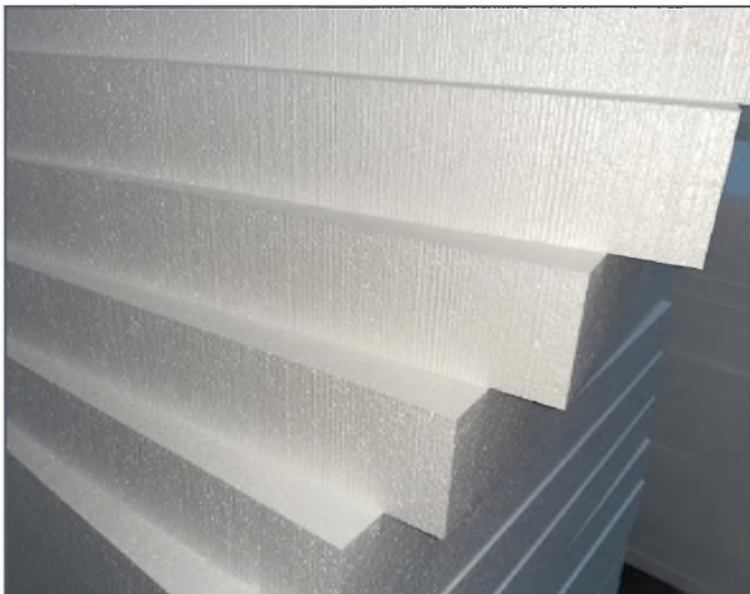
ПОКРЫТИЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СВЕРХТОНКИЕ. СЕРИЯ «БРОНЯ»: «БРОНЯ СТОПЗВУК», «БРОНЯ ЗВУКБАРЬЕР»

Сверхтонкие звукоизоляционные покрытия серии «Броня» применяются для звукоизоляции ограждающих конструкций зданий и сооружений. Позволяют снизить шумы, производимые железнодорожными вагонами, вентиляционными коробами, автомобильным транспортом и другой техникой, а также предохраняют от внешнего шума различные ограждающие и несущие конструкции.

ООО НПО «БРОНЯ»

400005 г. Волгоград,
ул. Батальонная, д. 13А
Тел.: (8442) 49-50-91
E-Mail: info@nano34.ru
nano34.ru, IG: @nano_bronya,
VK: bronya34





ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ППС 10; ППС 14; ППС 16-ф; ППС 20. ТМ «ДИА»

Плиты пенополистирольные теплоизоляционные марок ППС 10, ППС 14, ППС 16-ф, ППС 20 производятся на современном высокотехнологичном оборудовании из сырья ALPHAR – лидера российского полистирола европейского стандарта, что позволяет гарантировать высокое качество нашей продукции. Вся продукция производится по ГОСТу, имеет сертификаты качества. Мы гарантируем нашему покупателю товар хорошего качества в кратчайшие сроки, обеспечив доставку товара до вашего склада.

ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ДИА»

404103 Волгоградская область,
г. Волжский, ул. Александрова, д. 71
Тел.: (8443) 21-61-00, 21-60-99
E-Mail: info@pk-dia.ru
pk-dia.ru, IG: @pk-dia



МУКА ДОЛОМИТОВАЯ

Доломитовая мука производится по ГОСТ 14050-93 и предназначена для известкования кислых почв с целью увеличения урожайности сельскохозяйственных культур, улучшения физических, физико-химических и биологических свойств почвы, условий питания растений, эффективности использования органических и минеральных удобрений, связывания тяжелых металлов и радионуклидов, получения экологически чистой продукции. После внесения в почву «работает» 5–7 лет.

ООО «СИБИРСКИЙ РЕГИОН»

665431 Иркутская область,
с. Верхний Булай, ул. Булайская, д. 58
Тел.: (39546) 6-20-60,
(3952) 67-70-51
E-Mail: info@region38.com
region38.com





ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ

В 2014 г. завод был сертифицирован на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001. Наша известь применяется в строительной, в металлургической промышленности. Однако на заводе «Fels» в Товарково есть также специальные сорта извести для применения в сельском хозяйстве и для охраны окружающей среды. Известь поставляется автомобильным и железнодорожным транспортом, в зависимости от пожеланий покупателей насыпью в автоцементовозах, расфасованной в мешки по 25 кг или в биг-бэги.

ООО «ФЕЛЬС ИЗВЕСТЬ»



249855 Калужская область,
п.г.т. Товарково,
мкр. Промышленный, д. 90
Тел.: (4842) 41-07-70
E-Mail: pavel.sidorov@fels.ru
fels.de/ru



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПЦТ I-G-CC-1 ТАМПОНАЖНЫЙ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ

Портландцемент тампонажный ПЦТ I-G-CC-1 применяется для крепления глубоких нефтяных и газовых скважин в условиях повышенных температур и давления. Стабильно высокое качество продукции обеспечивается действующей на предприятии системой менеджмента качества, полностью соответствующей требованиям международного стандарта ISO 9001: 2015. Вся продукция сертифицирована.

ООО «ТОПКИНСКИЙ ЦЕМЕНТ»



652300 Кемеровская область,
г. Топки, ул. Промплощадка
Тел.: (38454) 3-80-10,
3-80-26, 3-80-12
E-Mail: topcem@sibcem.ru
sibcem.ru



ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ III/A 42,5Н

Шлакопортландцемент ЦЕМ III/A 42,5Н применяется для изготовления бетонов и строительных растворов любых классов, возведения фундаментов, подземных и наземных сооружений в условиях пониженных температур. Стабильно высокое качество продукции обеспечивается действующей на предприятии системой менеджмента качества, полностью соответствующей требованиям международного стандарта ISO 9001: 2015. Вся продукция сертифицирована.

ООО «ТОПКИНСКИЙ ЦЕМЕНТ»



652300 Кемеровская область,
г. Топки, ул. Промплощадка
Тел.: (38454) 3 80-10,
3 80-26, 3 80-12
E-Mail: topcem@sibcem.ru
sibcem.ru



ПОКРЫТИЕ КОМБИНИРОВАННОЕ ЗАЩИТНОЕ «ЛИТКОР КМ» ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ СВАРНЫХ СТЫКОВ ТРУБОПРОВОДОВ

Покрытие предназначено для защиты от коррозии зон сварных стыков и отводов труб различного назначения диаметром до 820 мм при их подземной и наземной (в насыпи) прокладке. Преимущества: высокая технологичность и простота процесса нанесения, высокие физико-механические и защитные характеристики покрытия, соответствующие требованиям ГОСТа, существенно экономит временные и финансовые ресурсы потребителя.

ЗАО «ПРОМИЗОЛЯЦИЯ»



603058 г. Нижний Новгород,
ул. Новикова-Прибоя, д. 4
Тел.: (831) 274-69-40
E-Mail: pi@ruiz.ru
ruiz.ru



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ С МИНЕРАЛЬНЫМИ ДОБАВКАМИ
ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б; ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н;
ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б ДО

Портландцемент с минеральными добавками (ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б; ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н; ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б ДО) имеет широкое общестроительное назначение, используется для изготовления строительных растворов, для ведения штукатурных, кладочных, ремонтно-строительных работ, а также для производства бетона дорожных оснований и укрепления грунтов; кроме того, ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н используется в гидротехническом строительстве, при потребности защитить конструкцию от разрушения под действием агрессивных сред.

АО «ИСКТИМЦЕМЕНТ»



633209 Новосибирская область,
 г. Искитим, ул. Заводская, д. 1А
 Тел.: (38343) 2-35-02, 4-93-75
 E-Mail: info@iskcem.ru
 iskcem.ru



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ БЕЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ДОБАВОК
ЦЕМ I 42,5Н ДП

Портландцемент без минеральных добавок (ЦЕМ I 42,5Н ДП) предназначен для изготовления бетона дорожных и аэродромных покрытий, полносборных железобетонных изделий и конструкций жилищного и производственного назначения, мостовых конструкций для транспортного строительства.

АО «ИСКТИМЦЕМЕНТ»



633209 Новосибирская область,
 г. Искитим, ул. Заводская, д. 1А
 Тел.: (38343) 2-35-02, 4-93-75
 E-Mail: info@iskcem.ru
 iskcem.ru



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II/A-Ш 42,5H СС

ЦЕМ II/A-Ш 42,5H СС (ГОСТ 22266-2013) – сульфатостойкий портландцемент с содержанием шлака от 6% до 20%, класса прочности 42,5, нормальноотвердевающий. Портландцемент обладает повышенной сульфатостойкостью и пониженной экзотермией, т. е. качествами, необходимыми при изготовлении бетонов для отдельных зон гидротехнических и иных сооружений, работающих в условиях сульфатной агрессии.

ООО «АККЕРМАНН ЦЕМЕНТ»

462360 Оренбургская область,
г. Новотроицк, 5,4 км, запад, №5
Тел.: (3537) 77-91-11, 77-91-12
E-Mail: info@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
CEMENT



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II/A-Ш 42,5H

ЦЕМ II/A-Ш 42,5H (ГОСТ 31108-2016) – портландцемент типа ЦЕМ II подтипа А, со шлаком (Ш) от 6% до 20%, класса прочности 42,5, нормальноотвердевающий. Используется в производстве бетонов классов до В30 включительно, производстве товарного бетона для монолитных массивных сооружений, производстве сухих строительных смесей массового применения, производстве ячеистого бетона, производстве железобетонных изделий, подвергающихся пропариванию.

ООО «АККЕРМАНН ЦЕМЕНТ»

462360 Оренбургская область,
г. Новотроицк, 5,4 км, запад, №5
Тел.: (3537) 77-91-11, 77-91-12
E-Mail: info@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
CEMENT





ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ЦЕМ I 52,5Н

ЦЕМ I 52,5Н (ГОСТ 31108-2016) – портландцемент типа ЦЕМ I, класса прочности 52,5, нормальноотвердевающий является уникальным по своему составу, не содержит вспомогательных компонентов, состоит на 100% из клинкера нормированного минералогического состава (с содержанием трехвалентного алюмината менее 6%) и гипса. Применяется при производстве высокопрочных бетонов (классы В40-В45 и выше) с высокими требованиями к водостойкости, морозостойкости, долговечности.

ООО «АККЕРМАНН ЦЕМЕНТ»

462360 Оренбургская область,
г. Новотроицк, 5,4 км, запад, №5
Тел.: (3537) 77-91-11, 77-91-12
E-Mail: info@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
cement



ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н

ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н (ГОСТ 31108-2016) – портландцемент типа ЦЕМ II подтипа В, со шлаком (Ш) от 21% до 35%, класса прочности 32,5, нормальноотвердевающий. Применяется в промышленном, жилищном и сельскохозяйственном строительстве для производства сборного железобетона, фундаментов, балок, плит перекрытий, стеновых панелей и др. (классы бетонов до В25, при введении суперпластификатора до В30).

ООО «АККЕРМАНН ЦЕМЕНТ»

462360 Оренбургская область,
г. Новотроицк, 5,4 км, запад, №5
Тел.: (3537) 77-91-11, 77-91-12
E-Mail: info@akkermann.ru
akkermann.ru

AKKERMANN
cement



ПЛИТЫ «ТАМАК» ЦЕМЕНТНО-СТРУЖЕЧНЫЕ

Предприятие является ведущим производителем цементно-стружечных плит в России. Продукция систематически поставляется дилерам в 35 регионах России и 10 зарубежных странах. Продукция отвечает российским и европейским стандартам.

АО «ТАМАК»



392526 Тамбовская область,
Тамбовский микрорайон,
с.п. Цнинский с/с,
зона Промышленная, д. 52
Тел.: (4752) 77-55-01,
(800) 500-81-17

E-Mail: csp@tamak.ru, office@tamak.ru
tamak.ru, IG: @tamak.ru, VK: tamak



ЛИНАМИКС ПК

Увеличивающий сохраняемость подвижности суперпластификатор на основе поликарбоксилатов. В зависимости от технологии применения и желаемого эффекта добавку «Линамикс ПК» подразделяют на семь типов. Использование добавки позволяет увеличить подвижность бетонной смеси; обеспечить сохранение подвижности бетонной смеси не менее двух часов без снижения прочностных характеристик; снизить количество воды затворения; сократить время и энергетические затраты на вибрирование бетонной смеси.

ООО «ПОЛИПЛАСТ НОВОМОСКОВСК»

301654 Тульская область,
г. Новомосковск,
ш. Комсомольское, д. 72, литера К-4, оф. 1
Тел.: (48762) 2-09-73
E-Mail: sekretar@polyplast-nm.ru
polyplast-un.ru, IG: @polyplast_nm,
VK: polyplast_nm



СМЕСЬ БЕТОНА БСЛ В30 ПЗ D2000

ООО «Винзилинский завод керамзитового гравия» существует с 1980 года и с тех пор стало одним из крупнейших предприятий Тюменского региона по производству строительных материалов с огромным ассортиментом выпускаемой продукции. В ассортименте: керамзитовый гравий и керамзитовый песок; керамзитобетонные блоки; железобетонные изделия; товарные бетонные смеси и строительные растворы; арматурные изделия; изделия для благоустройства территории (тротуарная плитка, бордюры и т.д.); силикатный кирпич.

ООО «ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ»



625530 Тюменская область,
пос. Винзили,
ул. Вокзальная, д. 1
Тел.: (3452) 72-78-78, 76-19-74
E-Mail: vzkg@mail.ru
vzkg.ru



БЛОК КЕРАМЗИТОБЕТОННЫЙ ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ КБП-50-М35-D1200

ООО «Винзилинский завод керамзитового гравия» – одно из крупнейших предприятий по производству строительных материалов Тюменского региона. В ассортимент выпускаемой продукции входят: керамзитовый гравий и керамзитовый песок; керамзитобетонные блоки; железобетонные изделия; товарные бетонные смеси (тяжелого бетона и керамзитобетона) и строительные растворы; арматурные изделия; изделия для благоустройства территории (тротуарная плитка, бордюры и т.д.); силикатный кирпич.

ООО «ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ»



625530 Тюменская область,
пос. Винзили,
ул. Вокзальная, д. 1
Тел.: (3452) 72-78-78, 76-19-74
E-Mail: vzkg@mail.ru
vzkg.ru



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ «BENTOLOCK», «BENTOLOCK-STROY» КОМПЗИТНЫЕ ГЕОСИНТЕТИЧЕСКИЕ

ООО «СибСтрой-Экология» – резидент Западно-Сибирского инновационного центра, российский производитель гидроизоляционных бентонитовых материалов нового поколения «Bentolock», реализующий инновационный проект в соответствии с распоряжением Правительства Тюменской области от 21.11.2016 № 1355-рп «Об утверждении порядка формирования инновационных проектов в Тюменской области». ООО «СибСтрой-Экология» – надежная основа будущего.

ООО «СИБСТРОЙ-ЭКОЛОГИЯ»



625002 г. Тюмень,
ул. Сакко, д. 5/2А
Тел.: (3452) 66-61-37
E-Mail: ssek@ssek.ru
ssek.ru,
IG: @1ssek, VK: 1ssek



ФАНЕРА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С НАРУЖНЫМИ СЛОЯМИ ИЗ ШПОНА ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД. МАРКА ФК

Инзенский деревообрабатывающий завод – лидер лесопромышленного комплекса Ульяновской области. Завод сегодня является одним из ведущих в России производителей клееных деталей мебели и фанеры из березового шпона. Заводская фанера (ГОСТ 3916.1-2018) соответствует международным стандартам качества и экологическим нормативам. В настоящее время, в 2021 году, 90% фанеры отправляется на экспорт, в страны Евросоюза, что подтверждает европейское качество продукции завода.

ООО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «ИНЗЕНСКИЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»

433030 Ульяновская область,
г. Инза, ул. Заводская, д. 16
Тел.: (84241) 2-64-67
E-Mail: info@inzadoz.ru
inzadoz.ru



КИРПИЧ КИСЛОУПОРНЫЙ ПРЯМОЙ 230X113X65/0,8НФ/КП КЛ. А

Произведен на немецком оборудовании последнего поколения. Устойчив к агрессивной среде, имеет высокую прочность и низкое водопоглощение. Применяется для футеровки доменных печей и оборудования химических производств.

ООО «КЕММА»

454038 г. Челябинск,
ул. Мраморная, д. 26, стр. 4, оф. 209
Тел.: (351) 216-50-00, 216-50-20
E-Mail: info@kemma.ru
kemma.ru, IG: @Kirpich.kemma



ПРИЗ

«ЗА УСПЕХИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг
Товар – обладатель приза:

- соответствует наилучшим свойствам качества и безопасности
- признан отечественными потребителями
- включен в планы и/или программы по импортозамещению

Обладателем приза стал

ТРАКТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОЛЕСНЫЙ RSM 2375

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД
«РОСТСЕЛЬМАШ»

Ростовская область





БЛОКИ ВЫСОКОТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СБОРНОЙ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОЙ ОБДЕЛКИ БОТ-1

Блоки БОТ-1 предназначены для сооружения перегонных тоннелей метрополитена как на прямолинейных участках трассы, так и на горизонтальных и вертикальных кривых радиусом до 137 м. БОТ-1 являются составными частями ограждающей конструкции – кольца тоннельной обделки кругового сечения, обеспечивающего сохранность необходимого для эксплуатации тоннелей подземного пространства и защищающего его от воздействия окружающего грунта и грунтовых вод.

АО «КАЗМЕТРОСТРОЙ»



420202 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Коротченко, д. 4
Тел.: (843) 292-78-10, 292-39-72
E-Mail: kazmetrostroy@mail.ru
Kazmetrostroy.pф



15 лет

ЗВЕНО ВОДОПРОПУСКНОЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ТРУБЫ ЗП 21.100

Звено водопропускной прямоугольной трубы ЗП 21.100 – это основной элемент, из которого конструируется «тело» водоотводной трубы, находящейся под насыпью автомобильных и железных дорог.

ООО «МОСТОВИК»



422900 Республика Татарстан,
п.г.т. Алексеевское,
ул. Чистопольская, д. 3
Тел.: (843) 237-22-22,
(84341) 2-61-50
E-Mail: mostovikooo@yandex.ru
mostovikrt.ru, IG: @mostovikrt



СВАИ ЗАБИВНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КВАДРАТНОГО СЕЧЕНИЯ

Сваи забивные железобетонные квадратного сечения представляют собой арматурный каркас, который заливается бетонным раствором. Их использование позволяет укрепить основание и выйти на прочные слои почвы.

ООО «МОСТОВИК»



422900 Республика Татарстан,
п.г.т. Алексеевское,
ул. Чистопольская, д. 3
Тел.: (843) 237-22-22,
(84341) 2-61-50

E-Mail: mostovikooo@yandex.ru
mostovikrt.ru, IG: @mostovikrt



ИЗДЕЛИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ: ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ

Плиты перекрытия – важная часть любого здания и крупнопанельного сооружения. Они представляют собой железобетонные изделия, служат опорой для постройки и используются как перекрытия между этажами. Производим стандартные и индивидуальные железобетонные изделия.

ООО «ЦСС»



420054 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Техническая, д. 52, оф. 209
Тел.: (987) 290-50-52
E-Mail: zbk-kazan@mail.ru
Plita16.ru



ИЗДЕЛИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ: СВАИ

Железобетонные сваи незаменимы в строительстве и являются самым востребованным типом опор для организации свайного фундамента. ООО «ЦСС» входит в крупнейший холдинг по производству железобетонных изделий в Поволжье. Все наши изделия сертифицированы, поэтому мы можем гарантировать их высокое качество. Являясь производителем, мы можем реализовывать свою продукцию по самой низкой стоимости, по сравнению с посредниками.

ООО «ЦСС»



420054 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Техническая, д. 52, оф. 209
Тел.: (987) 290-50-52
E-Mail: zbk-kazan@mail.ru
Plita16.ru



ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ ВЫСОТОЙ 220 мм

«ЖБК-1» является единственным производителем, который изготавливает плиты перекрытия методом экструзии возможных ширин 1,0, 1,2 и 1,5 м и распилом плит длиной до 10,8 м под любым углом, что создает удобство при проектировании зданий различного назначения. Изготавливаемые плиты легче и прочнее чем плиты других производителей. Не требуется заделка пустот в торцах плит. В два раза меньше расходуется раствора на зачеканку продольных стыков между плитами при формировании единого диска перекрытия.

АО «ЖБК-1»



428903 Чувашская Республика,
г. Чебоксары,
пр-д Лапсарский, д. 19
Тел.: (8352) 56-66-10
E-Mail: gbk-1-21@yandex.ru
chesr.ru



СВАИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

АПСК «Гулькевичский» производит забивные железобетонные сваи сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой высокого качества. Длина производимых комбинатом свай может составлять 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 м, а сечение 300–300мм или 350–350 мм. Наши изделия могут быть использованы в промышленном и гражданском строительстве. Оптимальные цены. Высокое качество.

ОАО АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ»



352192 Краснодарский край,
г. Гулькевичи,
ул. Энергетиков, д. 29
Тел.: (86160) 5-51-06, 5-51-01
E-Mail: apskg@apskg.ru
apskg.ru, IG: @oao_apskg



РАМЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДЛЯ ОДНОПРОЛЕТНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

Полурамы РПС, изготовленные из железобетона, применяются для возведения однопролетных сельскохозяйственных зданий с уклоном кровли 1:4. Такими строениями являются склады, гаражи, ангары, производственные цеха. АПСК «Гулькевичский» изготавливает полурамы в нескольких типоразмерах: РПС-12 для пролета, размер которого составляет 12 м; РПС-18 для пролета, размер которого составляет 18 м; РПС-21 для пролета, размер которого составляет 21 м; РПС-24 для пролета, размер которого составляет 24 м.

ОАО АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ»



352192 Краснодарский край,
г. Гулькевичи,
ул. Энергетиков, д. 29
Тел.: (86160) 5-51-06, 5-51-01
E-Mail: apskg@apskg.ru
apskg.ru, IG: @oao_apskg



ШПАЛЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ТИПА III ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИИ

Хабаровский завод железобетонных шпал выпускает шпалы железобетонные типа III для нераздельного рельсового скрепления с резиновым прикреплением рельса к шпале в двух исполнениях: исполнение 1 – ШЗ-Д, ШЗ-ДК, ШЗ-1067/1520, Ш5-ДФ; исполнение 2 – ШЗ-ДПГ, ШЗ-ДКПГ, ШЗ-ПГ 1067/1520, Ш5-ДФПГ. Шпалы предназначены для железнодорожных путей с шириной рельсовой колеи 1520 мм, с рельсами типа Р65, Р50 и шурупно-дюбельными рельсовыми скреплениями на железных дорогах России.

ХАБАРОВСКИЙ ЗАВОД ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ШПАЛ – ФИЛИАЛ АО «БЕТЭЛТРАНС»

680054 г. Хабаровск,
ул. Уборевича, д. 79А
Тел.: (4212) 74-35-74
E-Mail: khabarovsk@beteltrans.ru
beteltrans.ru



ПРИЗ «ИННОВАЦИЯ–2021»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг

Товар – обладатель приза отличается новизной
по четырем аспектам:

- **целе-экологический**
(документирование и экобезопасность);
- **производственно-технологический**
(материалы, формы, качество, упаковка);
- **ресурсный** (сроки хранения и службы,
материало-и энергоэкономичность);
- **социальный** (привлекательность на рынке и полезность)

В 2021 году приз получил

ЭЛЕМЕНТ МЕМБРАНЫЙ ОБРАТНООСМОТИЧЕСКИЙ СЕРИИ NANORO KC 8040-C1M

АО «РМ НАНОТЕХ»
Владимирская область



БУТЫЛКИ ИЗ БЕСЦВЕТНОГО, КОРИЧНЕВОГО И ЗЕЛЕНОВОГО СТЕКЛА ДЛЯ ВОДКИ И ЛИКЕРОВОДОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Филиал ООО «РСХ» в Уфе занимается производством и реализацией стеклотары. Бутылки для ликероводочной продукции изготавливаются по ГОСТу, являются экологически чистой, безопасной и гигиеничной тарой, сохраняют вкусовые качества и продлевают срок хранения продуктов. Компания может разработать оригинальный дизайн в различной цветовой гамме. Нашим приоритетом является выпуск высококачественной и безопасной упаковки!

ФИЛИАЛ ООО «РУСДЖАМ СТЕКЛОТАРА ХОЛДИНГ» В ГОРОДЕ УФА

450028 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Производственная, д. 10, корп. 1
Тел.: (347) 292-40-53
E-Mail: tsabaner@sisecam.com
ruscam.ru,
IG: @ruscam_holding



БУТЫЛКИ ИЗ ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНОВОГО СТЕКЛА ДЛЯ РАСТИТЕЛЬНОГО МАСЛА, ОЛИВКОВОГО МАСЛА И ДРУГОЙ АНАЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

Филиал ООО «Русджам стеклотара холдинг» в г. Крымске – это стеклотарный завод, который производит высококачественную стеклотару самых высоких стандартов из желто-зеленого (оливкового) стекла для вина, шампанских вин, пива, минеральных вод и оливкового масла. В ассортименте предприятия представлена широкая линейка размерного ряда и дизайна для розлива напитков вместимостью от 187 мл до 1 500 мл. Наши стеклянные изделия играют глобальную роль в построении будущего здорового поколения.

ФИЛИАЛ ООО «РУСДЖАМ СТЕКЛОТАРА ХОЛДИНГ» В Г. КРЫМСКЕ

353385, Краснодарский край,
г. Крымск,
ул. Курганная, д. 1А
Тел.: (86131) 2-40-53
E-Mail: okomarova@ruscam.ru
ruscam.ru,
IG: @ruscam_holding



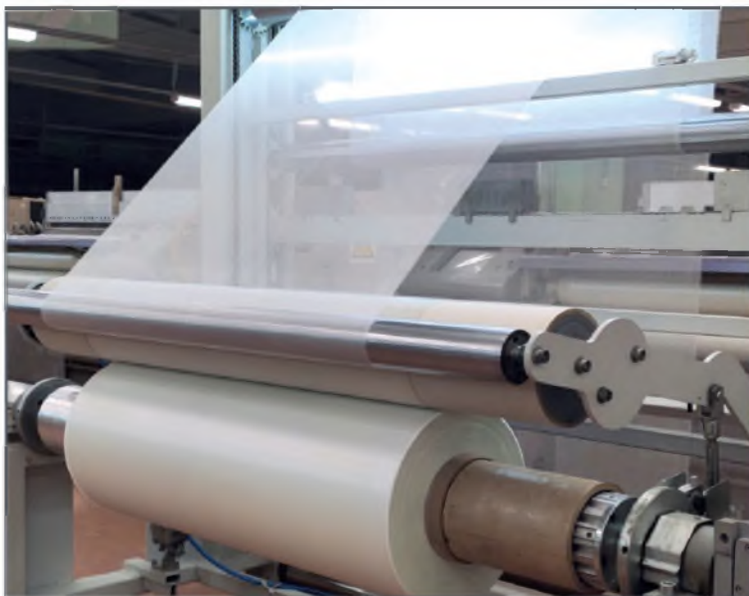


**БУТЫЛКИ ИЗ ЖЕЛТО-ЗЕЛЕННОГО СТЕКЛА
ДЛЯ ВИНА, ШАМПАНСКОГО, ПИВА
И БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ СИЛЬНОГАЗИРОВАННЫХ
НАПИТКОВ**

Филиал ООО «Русджам стеклотара холдинг» в г. Крымске – это стеклотарный завод, который производит высококачественную стеклотару самых высоких стандартов из желто-зеленого (оливкового) стекла для вина, шампанских вин, пива, минеральных вод и оливкового масла. В ассортименте предприятия представлена широкая линейка размерного ряда и дизайна для розлива напитков вместимостью от 187 мл до 1500 мл. Наши стеклянные изделия играют глобальную роль в построении будущего здорового поколения.

ФИЛИАЛ ООО «РУСДЖАМ СТЕКОТАРА ХОЛДИНГ» В Г. КРЫМСКЕ

353385, Краснодарский край,
г. Крымск,
ул. Курганная, д. 1А
Тел.: (86131) 2-40-53
E-Mail: okomarova@ruscam.ru
ruscam.ru,
IG: @ruscam_holding



**ТКАНЬ СТЕКЛЯННАЯ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННАЯ.
МАРКА 1062**

ПАО «Астраханское стекловолокно» – ведущее российское предприятие по производству стеклотканей. Электроизоляционная стеклоткань марки 1062 предназначена для изготовления электроизоляционных материалов и фольгированных диэлектриков. На ее основе выпускают электроизоляционные материалы для производства турбо-, гидрогенераторов, высоковольтных электрических машин и трансформаторов. Стеклоткань не горюча, имеет большое удельное сопротивление в сравнении с металлом и устойчива к процессам коррозии.

ПАО «АСТРАХАНСКОЕ СТЕКЛОВОЛОКНО»

414056 г. Астрахань,
ул. Латышева, д. 8
Тел.: (8512) 25-26-54
E-Mail: glass@azsv.ru
azsv.ru





**НИТЬ СТЕКЛЯННАЯ КОМПЛЕКСНАЯ КРУЧЕНАЯ.
МАРКА ЕС5 5,5x1 76+ASTRA Z5**

Нить стеклянная крученая комплексная марки ЕС5 5,5-1 76+ ASTRA Z55 производится ПАО «Астраханское стекловолокно» из стекла типа Е. Такой вид стеклонитей обладает уникальными свойствами: не горит, не окисляется, устойчив к сильнодействующим химическим и биологическим реагентам, является диэлектриком, имеет низкий коэффициент теплопроводности, отличается прочностью при растяжении, влагоустойчив. Изделия из стеклонитей находят широкое применение в различных отраслях промышленности и строительстве.

ПАО «АСТРАХАНСКОЕ СТЕКЛОВОЛОКНО»

414056 г. Астрахань,
ул. Латышева, д. 8
Тел.: (8512) 25-26-54
E-Mail: glass@azsv.ru
azsv.ru



**ПРИЗ
«ГОРДОСТЬ ОТЕЧЕСТВА»**

с 2005 года

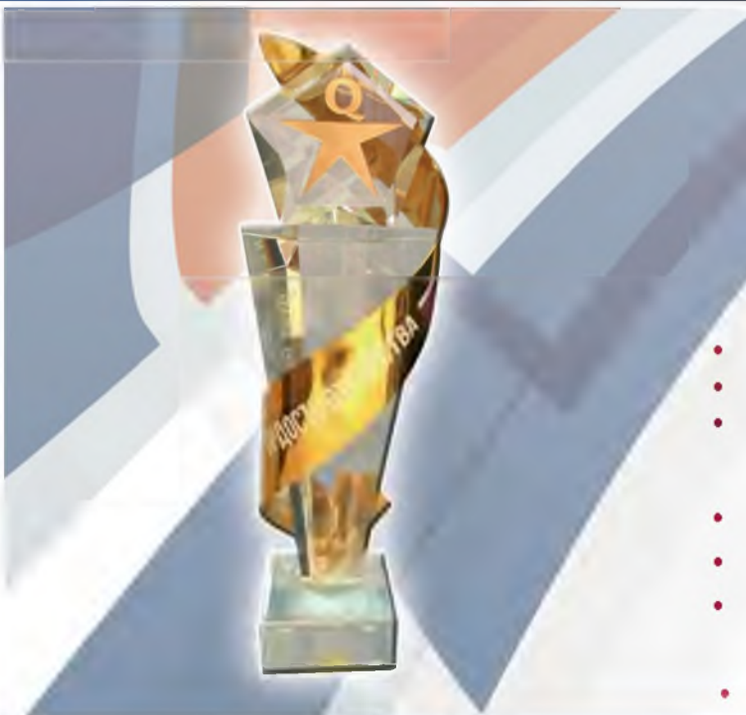
ежегодно обладателем приза становится
один товар

Приз присуждается
в номинациях:

- промышленные товары для населения
- продукция производственно-технического назначения
- услуги производственно-технического назначения

Товар – обладатель приза:

- инновационный
- высокотехнологичный
- свидетельствует о высоком профессиональном мастерстве его создателей
- востребован на российском и зарубежном рынках





РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЖИДКИХ ПРОДУКТОВ

Вертикальные цилиндрические резервуары объемом до 50 000 м³, горизонтальные – до 100 м³. Вертикальные: со стационарной крышей без понтона, с понтоном, с плавающей крышей. Горизонтальные: стальные одностенные, стальные двустенные. Служат для хранения нефти и нефтепродуктов, пластовой и пожарной воды, нефтесодержащих стоков, жидких минеральных удобрений, пищевых жидких продуктов, кислот, щелочей и др.

ПАО «АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ВОСТОКНЕФТЕЗАВОДМОНТАЖ»

450064 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Нежинская, д. 11, корп. 1
Тел.: (347) 242-95-10
E-Mail: info@akvnmz.ru
vnmz.ru



ФИТИНГИ ГРУЗОВЫХ КОНТЕЙНЕРОВ УГЛОВЫЕ

Фитинги угловые являются несущими элементами контейнеров и предназначены для обеспечения безопасной погрузки, перевозки, перегрузки, разгрузки контейнеров, крепления их на транспортных средствах, а также соединения контейнеров между собой при штабелировании. Возможно использование в любых климатических условиях, в том числе Крайнего Севера, при температуре от -50 °С до +70 °С градусов.

ООО «ВКМ-СТАЛЬ»

430006 Республика Мордовия,
г. Саранск,
ш. Александровское, д. 22
Тел.: (8342) 79-03-05
E-Mail: vkcm@rmrail.ru
rmrail.ru/structure/vkmsteel/



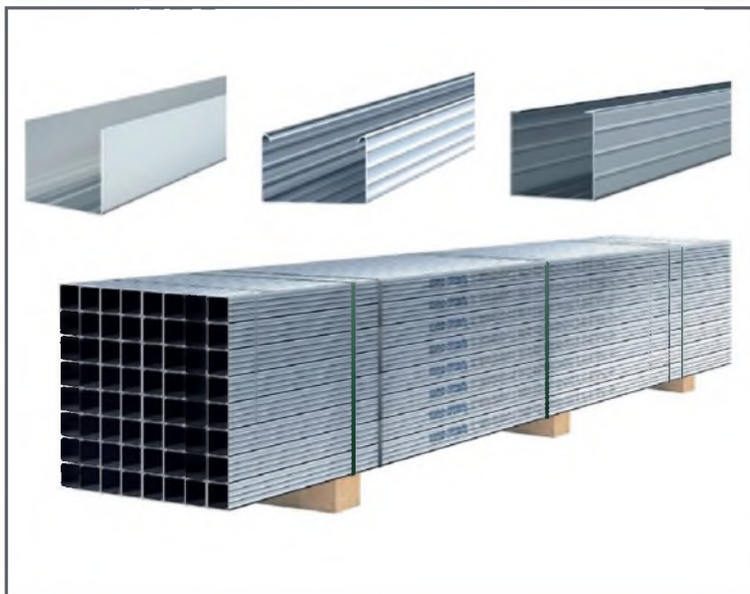


ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ГНУТЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Профиль стальной для строительных конструкций. Комплекты ЛСТК для сборки металлокаркасов зданий любого назначения: жилые комплексы, малоэтажная застройка, общественные здания, сельскохозяйственные и промышленные сооружения.

ООО «ЛСТК-САЯНЫ»

655014 Республика Хакасия,
г. Абакан,
ул. Декабристов, д. 25А, оф. 1
Тел.: (3902) 26-61-26,
(953) 258-33-33
E-Mail: Lstk-sibir@mail.ru
Lstk-sibir.ru



ПРОФИЛИ «КНАУФ»: СТАЛЬНЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ, ТОНКОСТЕННЫЕ

Металлические профили «Кнауф» представляют собой длинномерные элементы, выполненные методом холодной прокатки стальной ленты на современном профилегибочном оборудовании. Применяются для формирования каркасов сборных перегородок, облицовок или подвесных потолков во всех категориях зданий.

ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ»

352586 Краснодарский край,
п.г.т. Псебай,
ул. Вишневая, д. 35
Тел.: (86192) 6-23-23
E-Mail: kubangips@knauf.ru
knauf.ru





ПРОВОЛОКА С ПОКРЫТИЕМ ИЗ СПЛАВА ЦИНК-АЛЮМИНИЙ ТИПА (ZN95AL5)

Абинский электрометаллургический завод – крупный производитель сортовой и метизной продукции в России, расположенный в Краснодарском крае. Особое внимание на АЭМЗ уделяют сервису, в рамках которого предприятие находит самые оптимальные и комфортные решения для клиентов. Миссия завода – создавать лучшее для всего мира.

ООО «АБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

353320 Краснодарский край,
г. Абинск,
ул. Промышленная, д. 4
Тел.: (86150) 4-18-70
E-Mail: priemnaya@abinmetall.ru
abinmetall.ru, IG: @aemz_official



ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ СВАРОЧНАЯ СВ-08А; СВ-08АА; СВ-08Г2С

Абинский электрометаллургический завод – крупный производитель сортовой и метизной продукции в России, расположенный в Краснодарском крае. Особое внимание на АЭМЗ уделяют сервису, в рамках которого предприятие находит самые оптимальные и комфортные решения для клиентов. Миссия завода – создавать лучшее для всего мира.

ООО «АБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

353320 Краснодарский край,
г. Абинск,
ул. Промышленная, д. 4
Тел.: (86150) 4-18-70
E-Mail: priemnaya@abinmetall.ru
abinmetall.ru, IG: @aemz_official





ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ СВАРИВАЕМЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ. КЛАСС А500С

Абинский электрометаллургический завод – крупный производитель сортовой и метизной продукции в России, расположенный в Краснодарском крае. Особое внимание на АЭМЗ уделяют сервису, в рамках которого предприятие находит самые оптимальные и комфортные решения для клиентов. Миссия завода – создавать лучшее для всего мира.

ООО «АБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

353320 Краснодарский край,
г. Абинск,
ул. Промышленная, д. 4
Тел.: (86150) 4-18-70
E-Mail: priemnaya@abinmetall.ru
abinmetall.ru, IG: @aemz_official



АЭМЗ

АБИНСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ЗАВОД



КОТЕЛЬНЫЕ БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ

Строительство котельных и коммуникаций «под ключ»: сбор исходных данных, проектирование, строительные-монтажные работы, пуско-наладочные работы, сдача объекта инспектирующим органам, режимно-наладочные работы.

ООО «ТЕХНОЛОГИИ ТЕПЛА»

600960 г. Владимир,
ул. Электрозаводская, д. 1, эт. 4, оф. 18
Тел.: (4922) 52-40-72, 47-90-64
E-Mail: info@tteplo.ru,
pto@tteplo.ru
tteplo.ru



ЗДАНИЯ (БЛОК-МОДУЛИ) «ПОЛЮС» МОБИЛЬНЫЕ КОНТЕЙНЕРНЫЕ, СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ

«Полюс» – это универсальные мобильные сборно-разборные блок-модули, используемые не только как самостоятельные помещения, но и как составные элементы модульных зданий. «Полюс» отлично показывает себя в любых природно-климатических зонах, в том числе и на Севере. Конструкция позволяет оперативно возводить объекты, рассчитана на многократное использование и длительные сроки эксплуатации.

ООО «ПОДРЯДЧИК»



664022 г. Иркутск,
ул. Семёна Лагоды, д. 4/6, оф. 203
Тел.: (3952) 728-31-08,
(800) 250-52-52
E-Mail: mail@tsk38.ru
tsk38.ru, IG: @podryadchik_irk,
VK: @tsk38



ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ КЛАССА А600СП С ЭФФЕКТИВНЫМ ПЕРИОДИЧЕСКИМ ПРОФИЛЕМ

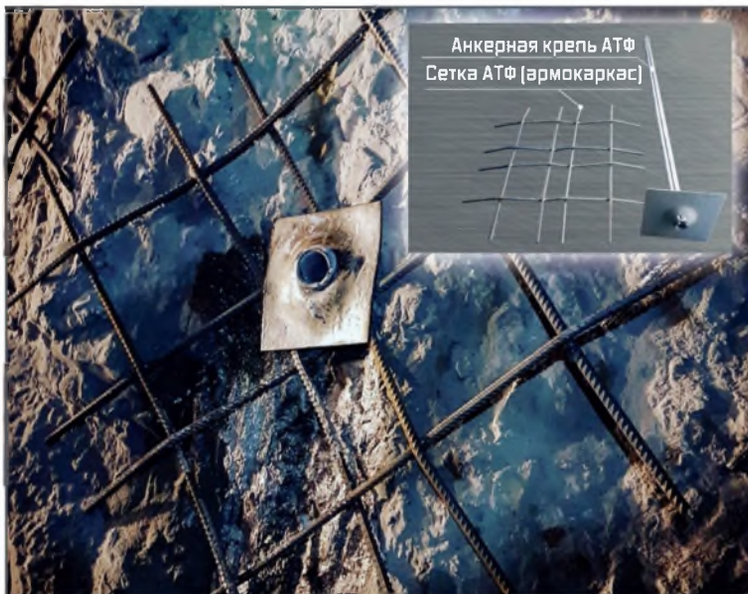
Арматурный прокат класса А600СП с эффективным периодическим профилем (с четырехрядным расположением поперечных ребер, повышенной сцепляемости с бетоном) для армирования железобетонных конструкций. Применение проката целесообразно в железобетонных конструкциях зданий и сооружений, к которым предъявляются повышенные требования по эксплуатационной надежности и долговечности, обуславливаемые высокими показателями по прочности, трещиностойкости и сцеплению с бетоном.

АО «ЕВРАЗ ЗСМК»



654043 Кемеровская область,
г. Новокузнецк,
ш. Космическое, д. 16
Тел.: (3843) 59-76-09, 59-70-35
E-Mail: YuliaAkusheva@evraz.com
zsmk.ru



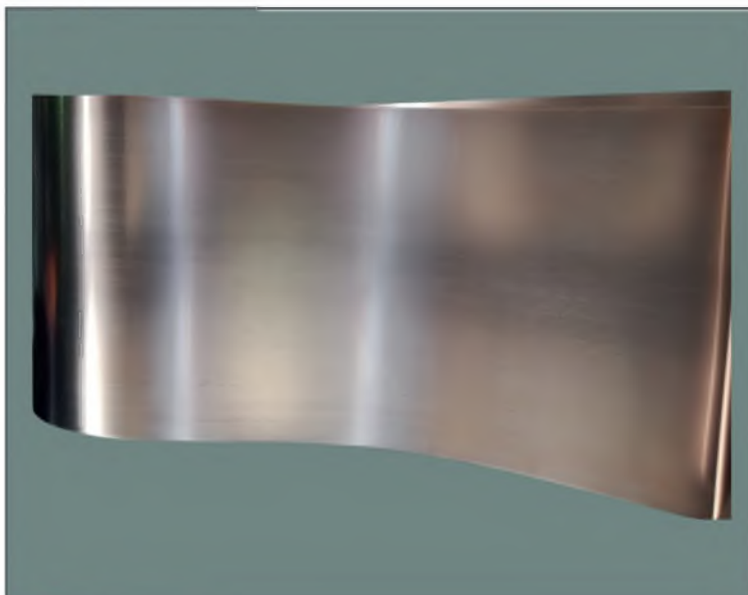


СЕТКА АТФ (АРМОКАРКАС) РК

Сетка АТФ (армокаркас) производства ООО «ОКС» обладает следующими преимуществами: уникальная запатентованная конструкция позволяет компенсировать деформацию сетки от ударного воздействия перфоратора при ее установке в массив горных пород; крестообразные сварные соединения сетки выдерживают нагрузки на срез до 60 кН; при производстве сетки на сварочном робототехническом комплексе исключен человеческий фактор, что обеспечивает стабильные показатели прочности сварных соединений.

ООО «ОКС»

650051 г. Кемерово,
ул. Пчелобазы, д. 35
Тел.: (3842) 78-01-82
E-Mail: info@oksib.ru
oksib.ru, IG: @oks_prom



ЛЕНТА ИЗ МЕДИ М1 МЯГКОГО СОСТОЯНИЯ

Лента из медных сплавов шириной 1 000 мм востребована в электротехнической и строительной отраслях. Это отрасли, которые выставляют повышенные требования к механическим свойствам материалов и внешнему виду проката. КЗОЦМ производит ленту любой марки меди толщиной в диапазоне от 0,6 до 4,0 мм и шириной 1 000 мм в соответствии с российскими и зарубежными стандартами. До начала производства медной ленты повышенной ширины российские предприятия завозили подобный прокат из-за рубежа.

АО «КИРОВСКИЙ ЗАВОД ПО ОБРАБОТКЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ»

610016 г. Киров,
ул. Октябрьский проспект, д. 18
Тел.: (8332) 40-65-02
E-Mail: secretariat@kzocm.ru
ozm.ru,
IG: @kz_ozm, VK: kzocm





ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ СЕРИИ ИТЭ-АБК, МОДЕЛЬ ИТЭ-СМ-УХЛ1

Здание вспомогательное серии ИТЭ-АБК модель ИТЭ-СМ-УХЛ1 (склад масла в таре) представляет собой обособленное здание в блочно-модульном исполнении (утепленный контейнер) в полной заводской готовности и предназначено для хранения и выдачи горяче-смазочных материалов в заводской таре (бочках, канистрах и пр.).

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru



ЗДАНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОЕ СЕРИИ ИТЭ-АБК, МОДЕЛЬ ИТЭ-КПП-УХЛ1

Здание административное серии ИТЭ-АБК модель ИТЭ-КПП-УХЛ1 (контрольно-пропускной пункт) представляет собой обособленное здание в блочно-модульном исполнении (утепленный контейнер) в полной заводской готовности и является стационарным рабочим местом для сотрудников, обеспечивающих охрану объектов и пропускной режим на их территории.

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru





ТИПОВЫЕ МОДУЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ: «КОНЦЕПТ-1», «КОНЦЕПТ-2», «КОНЦЕПТ-3», «КОНЦЕПТ-4»

«Ависта Модуль Инжиниринг» с 2007 года оказывает услуги по проектированию, производству, доставке, строительству и комплектации быстровозводимых зданий административно-бытового и промышленного назначений. За это время произведено более 12 500 модулей. Это возможность расселить 90 000 человек. Готовое типовое модульное здание серии «Концепт» – универсальное пространство под любые задачи с возможностью сборки за 12 часов, которое можно достраивать и модифицировать, как большой конструктор!

ООО «АВИСТА МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ»



630096 г. Новосибирск,
ул. Станционная, д. 60, корп. 9, оф. 322
Тел.: (383) 389-00-08
E-Mail: zakaz@a-modul.ru
a-modul.ru, IG: @avistamodul,
VK: amodul



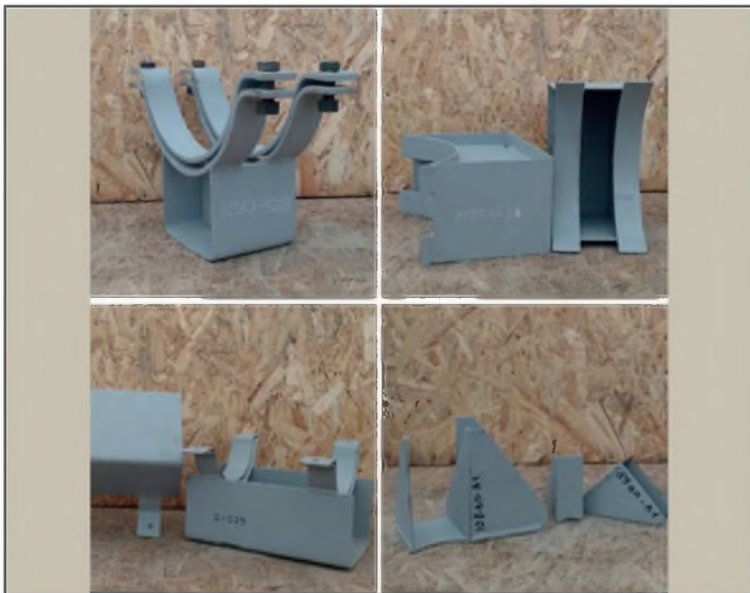
ПЛИТЫ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ ИЗ СТАЛИ С НИЗКИМ СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА ДЛЯ АЭС

АО «БНС» является надежным производителем толстолистового проката с 1997 года и предлагает к поставке следующие марки стали: 08-12×18Н10Т, 08×18Н10Т-У, 08-10×17Н13М2Т, 08×18Н10, 12×18Н9, 08×13.

АО «БАЛТИЙСКАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ»



196650 Санкт-Петербург,
г. Колпино,
просп. Ленина, д. 54, стр. 1, оф. 10-Н
Тел.: (812) 460-87-82
E-Mail: info@zaobns.com
zaobns.ru



ОПОРЫ СТАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ

Опоры предназначены для крепления труб из углеродистой и низколегированной стали с Ду 18–420 мм, транспортирующих вещества температурой от 0 °С до +450 °С и Ру до 10 МПа при температуре окружающей среды до –70 °С. Опоры по назначению – подвижные и неподвижные. Неподвижные предотвращают линейные и угловые перемещения. Подвижные фиксируют положение трубопровода и допускают перемещение в рамках определенных допустимых характеристик.

ПАО «АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ВОСТОКНЕФТЕЗАВОДМОНТАЖ»

450064 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Нежинская, д. 11, корп. 1
Тел.: (347) 242-95-10
E-Mail: info@akvnm.ru
vnm.ru



ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ С ЗАЩИТНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ

ООО «ИПЦ» осуществляет комплекс работ по изготовлению фасонных деталей трубопроводов (отводы, тройники, переходы, патрубки) с внутренним и наружным антикоррозионным покрытием из различных материалов. Фасонные детали производства ООО «ИПЦ» сертифицированы и допускаются к применению на опасных объектах, обеспечивают максимальную защиту трубопроводов от коррозии и продлевают срок их эксплуатации, что подтверждается практикой в ряде нефтедобывающих компаний России и ближнего зарубежья.

ООО «ИНЖЕНЕРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»

423233 Республика Татарстан,
г. Бугульма,
ул. Ивана Гончарова, д. 12, корп. АБК
Тел.: (85594) 3-90-61, (800) 551-59-55
E-Mail: sales@ipc-bugulma.ru
ipc-bugulma.com, IG: @ipc_bugulma





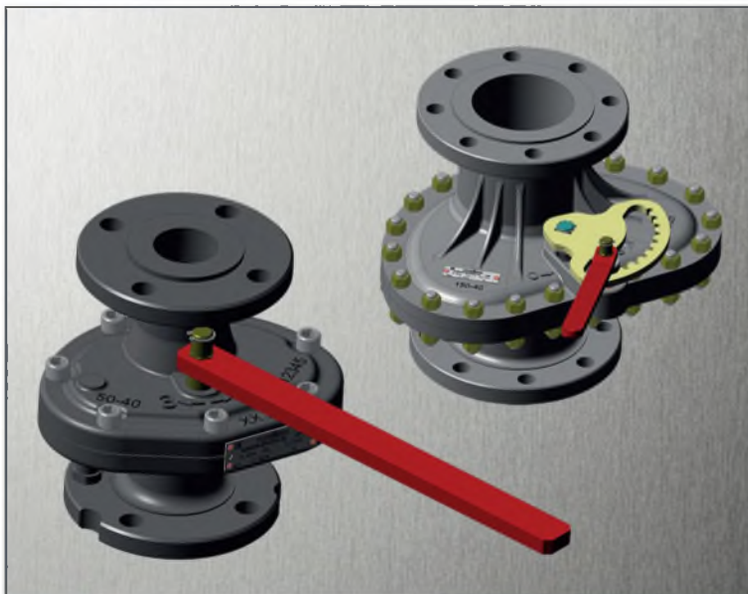
ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СПИРАЛЬНОВИТЫЕ

ООО «ЧЗГК» – молодое, динамично развивающееся предприятие, ориентированное на потребителя. Выполнение заказов в кратчайшие сроки, доставка продукции на объект в любую точку России и стран СНГ. Направление деятельности: производство оборудования для изготовления гофрированных металлических спиральновитых труб (являемся единственным производителем на территории РФ и ТС), производство гофрированных металлических спиральновитых труб (ГМСТ), производство металлоконструкций.

ООО «ЧИСТОПОЛЬСКИЙ ЗАВОД ГОФРИРОВАННЫХ КОНСТРУКЦИЙ»



422980 Республика Татарстан,
г. Чистополь,
ул. К. Маркса, д. 166И
Тел.: (84342) 4-33-88
E-Mail: chzgak@mail.ru
chzgak.ru, IG: @chzgak1



ЗАДВИЖКИ ДИСКОВЫЕ ЗД 50 (80, 100, 150, 200) - 40М

Задвижки ЗД 50 (80, 100, 150, 200) – 40М ПО ТУ 3741-001-49652808-2000 предназначены для перекрытия потоков жидких сред в трубопроводах различного давления и условных (номинальных) проходов. Рабочая среда – вода, техническая нефть, нефтяная эмульсия. Полный срок службы не менее 15 лет. Наробotka на отказ не менее 600 циклов. Вид климатического исполнения УХЛ (ХЛ) по ГОСТ 15150. Температура окружающего воздуха при эксплуатации от –60 °С до +40 °С. Температура рабочей среды – не более +120 °С.

ООО «ЗАВОД НГО «ТЕХНОВЕК»



427430 Удмуртская Республика,
г. Воткинск, ул. 6 км Камской
железной дороги, площадка «Сива»
Тел.: (34145) 6-03-00, 6-03-01
E-Mail: office@technovok.ru,
info@technovok.ru
technovok.ru, VK: technovok



ЗАДВИЖКИ ШИБЕРНЫЕ ДЛЯ ФОНТАННЫХ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫХ АРМАТУР

Гусевский арматурный завод «Гусар» основан в 2002 году и быстро получил положительную оценку заказчиков и потребителей как производитель промышленной трубопроводной арматуры для газовой, нефтяной и других отраслей промышленности. Предприятие специализируется на производстве трубопроводной арматуры для нефтегазового комплекса. Кроме этого, внимание уделяется производству запорной арматуры для технологических процессов с применением кислот: серной, уксусной, фосфорной и др.

ООО «ГУСЕВСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД «ГУСАР»

601506 Владимирская область,
г. Гусь-Хрустальный,
ул. Транспортная, д. 57
Тел.: (499) 553-00-33, (49241) 3-44-06
E-Mail: sales@gusarm.ru
gusarm.ru



КРАН ШАРОВЫЙ DN 10-1400 PN 1,0-40,0МПа

Гусевский арматурный завод «Гусар» основан в 2002 году и быстро получил положительную оценку заказчиков и потребителей как производитель промышленной трубопроводной арматуры для газовой, нефтяной и других отраслей промышленности. Предприятие специализируется на производстве трубопроводной арматуры для нефтегазового комплекса. Кроме этого, внимание уделяется производству запорной арматуры для технологических процессов с применением кислот: серной, уксусной, фосфорной и др.

ООО «ГУСЕВСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД «ГУСАР»

601506 Владимирская область,
г. Гусь-Хрустальный,
ул. Транспортная, д. 57
Тел.: (499) 553-00-33, (49241) 3-44-06
E-Mail: sales@gusarm.ru
gusarm.ru





КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОVK-200

Клапан обратный вентиляционный ОVK-200 предназначен для перепуска воздуха только в одном направлении при возникновении разности давлений в среде чистого воздуха. Изделия являются стойкими к сейсмоударному воздействию с длительностью полуволн 30–50 мс и амплитудой ускорения 20 g.

ЗАО «ММЗСО»



121357 Москва,
ул. Верейская, д. 29А, стр. 1
Тел.: (495) 780-99-45
E-Mail: mail@mmzso.ru
mmzso.ru, IG: @_mmzso_, VK: mmzso



КЛАПАНЫ ГЕРМЕТИЧЕСКИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МА 01007

Клапаны герметические вентиляционные противопожарные серии МА 01007 предназначены для установки на трубопроводах в качестве: запорных устройств на воздухопроводах вентиляционных систем и систем кондиционирования воздуха; противопожарных клапанов нормально открытых с пределом огнестойкости EI 150, нормально закрытых с пределом огнестойкости EI 150, дымовых с пределом огнестойкости E 180.

ЗАО «ММЗСО»



121357 Москва,
ул. Верейская, д. 29А, стр. 1
Тел.: (495) 780-99-45
E-Mail: mail@mmzso.ru
mmzso.ru, IG: @_mmzso_, VK: mmzso



ПОДШИПНИК РОЛИКОВЫЙ КОНИЧЕСКИЙ ДВУХРЯДНЫЙ ЗАКРЫТОГО ТИПА 6У-537718КМ

Подшипник роликовый конический двухрядный закрытого типа 6У-537718КМ применяется в ступичных узлах грузовых прицепов производства ООО МЗ «Тонар». Подшипник не нуждается в обслуживании на протяжении всего срока эксплуатации. Специальная конструкция уплотнения обеспечивает надежную герметичность, а закладываемая смазка – работоспособность в различных климатических и температурных условиях.

ОАО «ЕПК ВОЛЖСКИЙ»

404112 Волгоградская область,
г. Волжский, ул. Пушкина, д. 45
Тел.: (8443) 20-20-03
E-Mail: vlz@epkgroup.ru
epkgroup.ru



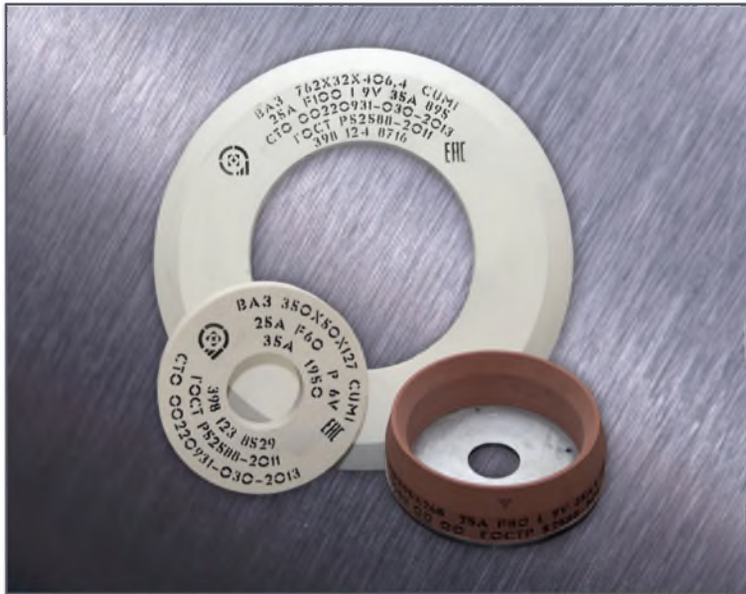
ПОДШИПНИК ШАРИКОВЫЙ РАДИАЛЬНЫЙ ОДНОРЯДНЫЙ 314N.MB.P6Q6/K

Подшипник 314N.MB.P6Q6/K применяется в коробке передач автомобилей семейства ГАЗ. Массивный сепаратор из порошкового сплава позволяет работать в условиях ограничения по смазке, при давлениях до 4 и 10 МПа соответственно и скорости скольжения до 3 м/с, в режиме самосмазывания до 2 МПа. Коэффициент трения 0,035–0,125 в зависимости от количества смазки и состава материала.

ЗАО «ВОЛОГОДСКИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД»

160028 г. Вологда,
ш. Окружное, д. 13
Тел.: (8172) 53-23-70, 79-78-40
E-Mail: okid@vbf.ru
vbf.ru





КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ОПЕРАЦИИ ЗУБОШЛИФОВАНИЯ

Абразивный инструмент обладает высокими потребительскими свойствами: обеспечивает бесприжоговое шлифование деталей из жаропрочных и титановых сплавов, конструкционных и инструментальных сталей. Позволяет выполнять операции зубошлифования методом обкатки, шлифование профиля методом частичной обкатки и др.

ОАО «ВОЛЖСКИЙ АБРАЗИВНЫЙ ЗАВОД»

404 130 Волгоградская область,
г. Волжский,
ул. 6-я Автодорога, стр. 18
Тел.: (8443) 41-24-02, 41-04-33
E-Mail: abraziv@vabz.ru
vabz.ru, IG: @oao_vaz



КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ СТАЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ МАРОК

Отрезные круги широко применяются на небольших производственных и ремонтных предприятиях для абразивной резки стального металлопроката и изделий из нержавеющей стали на стационарных отрезных станках и дисковой пилой. Усилены армирующей сеткой. Для изготовления используется несколько видов сырья, чтобы в дальнейшем инструмент мог применяться под любую задачу и потребность. Каждая партия кругов, перед тем как попасть к потребителю, проходит все тесты согласно ГОСТ Р 52588.

ОАО «ВОЛЖСКИЙ АБРАЗИВНЫЙ ЗАВОД»

404 130 Волгоградская область,
г. Волжский,
ул. 6-я Автодорога, стр. 18
Тел.: (8443) 41-24-02, 41-04-33
E-Mail: abraziv@vabz.ru
vabz.ru, IG: @oao_vaz





КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ И ШЛИФОВКИ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И В БЫТУ

Круги лепестковые (КЛ) предназначены для зачистки криволинейных поверхностей от окалины и ржавчины, для шлифования и полирования изделий из металлов, древесины, пластмассы и других материалов с использованием стационарных и ручных шлифовальных машин. Гибкость, эластичность и способность обработки не только плоской, но и выпуклой, вогнутой (цилиндры, конусы) и шлицевой поверхности являются главным преимуществом КЛ перед шлифовальными кругами фиксированной геометрической формы.

ОАО «ВОЛЖСКИЙ АБРАЗИВНЫЙ ЗАВОД»

404 130 Волгоградская область,
г. Волжский,
ул. 6-я Автодорога, стр. 18
Тел.: (8443) 41-24-02, 41-04-33
E-Mail: abraziv@vabz.ru
vabz.ru, IG: @oao_vaz



ПРОИЗВОДСТВО СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

Западно-Сибирский испытательный центр успешно работает на рынке лабораторных услуг с 1949 года, входит в число крупнейших специализированных аккредитованных лабораторий России. Осуществляет широкий комплекс лабораторных и технологических исследований всех видов полезных ископаемых, объектов окружающей среды, различных видов продукции, нестандартных объектов; производит государственные стандартные образцы горных пород, руд и углей; изготавливает оборудование для испытания твердого топлива.

АО «ЗСИЦЕНТР»

654006 Кемеровская область,
г. Новокузнецк,
ул. Орджоникидзе, д. 9
Тел.: (3843) 74-57-22, 74-56-19
E-Mail: main@zsic.ru
zsic.ru





СТАНКИ ФРЕЗЕРНО-ПИЛЬНЫЕ: «ТЕРМИТ 270 Е6»,
«ТЕРМИТ 150 ЕФГ», «ТЕРМИТ 150 Е6»,
«ТЕРМИТ 150 ЕФГТ»

Фрезерно-пильные станки для распиловки тонкомерного пиловочника линейки «Термит». Высокопроизводительное деревообрабатывающее оборудование в данном сегменте позволяет значительно сократить занимаемые производственные площади и количество обслуживающего персонала, благодаря отсутствию станков второго ряда. За счет жесткого базирования бревна при обработке и самым оптимальным режимам резания получаемый пиломатериал соответствует самым высоким требованиям к качеству.

ООО «СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД ТЕРМИТ»



610004 г. Киров,
ул. Заводская, д. 1
Тел.: (8332) 36-35-29, 64-77-31
E-Mail: info@termit-kvt.ru
stankitermit.tiu.ru



ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС ДГ2430

Пресс гидравлический для пластмасс модели ДГ2430 предназначен для компрессионного (прямого) и трансферного (литьевого) прессования изделий из термореактивных пластмасс, изготавливаемых для нужд народного хозяйства. Конструкция пресса обеспечивает безопасные условия труда. Пресс имеет три режима работы: регулировочный, полуавтоматический, автоматический. Панель оператора имеет простой русскоязычный интерфейс. Пресс может оснащаться нагревательной плитой с заданной температурой и размерами.

ООО «ЮЖНОУРАЛЬСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



462241 Оренбургская область,
г. Кувандык,
просп. Мира, д. 44
Тел.: (35361) 3-92-56, 3-92-49
E-Mail: oooyumz@mail.ru
ooo yumz@mail.ru



СТАНОК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЙ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЛПСГ-520

Двухстоечный ленточнопильный полуавтоматический горизонтальный станок модели ЛПСГ-520 предназначен для распиливания проката и профилей (круг, квадрат, труба, швеллер, уголок и т.д.) из стали и сплавов различных марок. Станок имеет возможность пиления нескольких (пакета) заготовок при наличии вертикального прижима. Двухколонное исполнение станка обеспечивает высокую жесткость и точность при пиления. На станке обеспечивается прямой рез с быстрой переналадкой.

ООО «ЮЖНОУРАЛЬСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

462241 Оренбургская область,
г. Кувандык,
просп. Мира, д. 44
Тел.: (35361) 3-92-56, 3-92-49
E-Mail: oooyumz@mail.ru
oooymz@mail.ru



СТАНОК ТОКАРНЫЙ МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЙ С ЧИСЛОВОМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ СТ16А25

Токарный станок СТ16А25 предназначен для патронной и центровой обработки наружных и внутренних поверхностей деталей типа тел вращения. Обработку можно производить в один или несколько проходов в автоматическом цикле одновременно по двум координатам. Литая станина и хорошо отшлифованные направляющие обеспечивают высокую надежность, точность, стабильность работы станка. Наличие на станке инструментальной головки позволяет значительно расширить технологические возможности станка.

ООО «СТАНКОМАШСТРОЙ»

440028 г. Пенза,
ул. Германа Титова, д. 9
Тел.: (8412) 20-53-00
E-Mail: penza@16k20.ru
16k20.ru, IG: @stankomashstroy,
VK: stankomashstroy



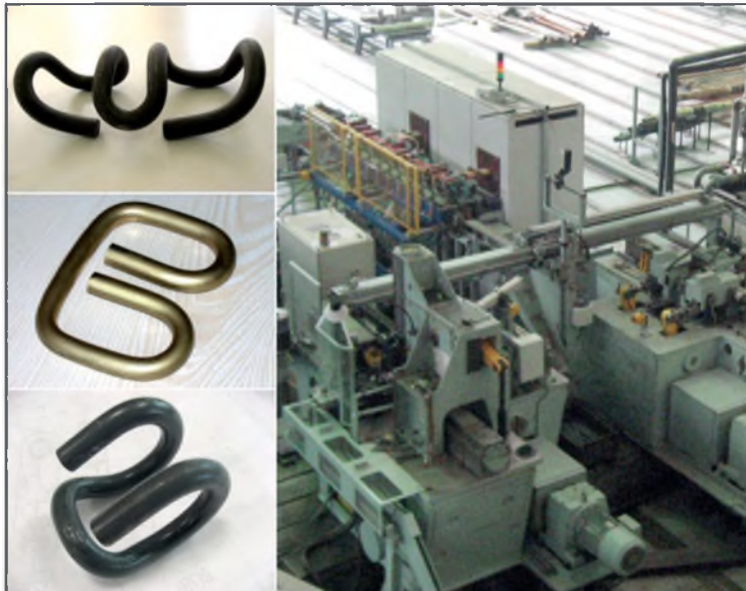


СЕРИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СВАРОЧНЫХ АППАРАТОВ «ФОРСАЖ»

«Форсаж» – серия профессионального оборудования для всех видов высококачественной электродуговой сварки (ручная дуговая, полуавтоматическая, аргонодуговая). Преимущества: высокие сварочные характеристики и надежность; широкий функционал; сварка в любых пространственных положениях; большой эксплуатационный ресурс; работоспособность в продолжительном режиме в сложных производственных и климатических условиях; работа в полевых условиях от передвижных электростанций.

АО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД»

390000 г. Рязань,
ул. Семинарская, д. 32
Тел.: (4912) 29-85-20, 29-84-53
E-Mail: market@grpz.ru
grpz.kref.com, shop.grpz.ru



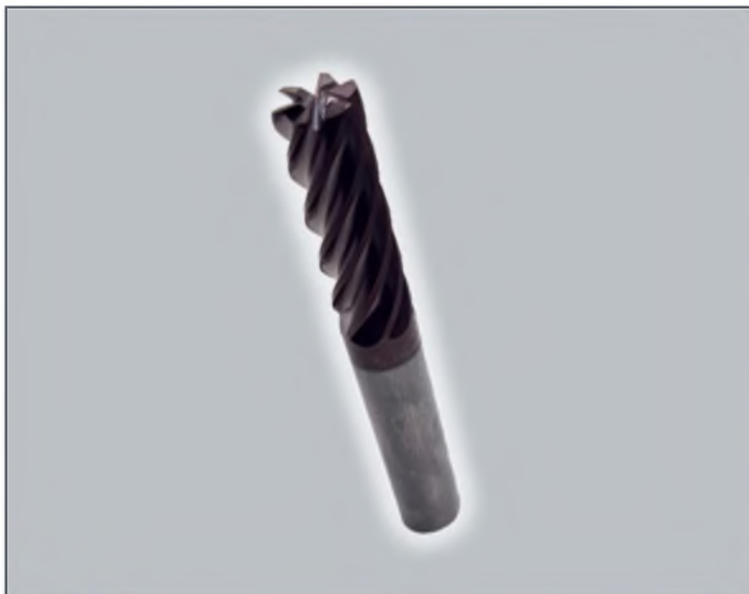
АВТОМАТ ДЛЯ ГИБКИ ДЕТАЛИ «КЛЕММА ПРУЖИННАЯ» СМО-21 ПЗ, СМО-75 ПЗ

Автомат (ЛА А7522-00. 1-001) для массового производства заготовок пружинных клемм для рельсового скрепления высокоскоростных железнодорожных магистралей.

ОАО «ТЯЖПРЕССМАШ»

390042 г. Рязань,
ул. Промышленная, д. 5
Тел.: (4912) 30-81-93
E-Mail: pptkpo@tkpo.ryazan.ru
tkpo.ryazan.ru





ФРЕЗА MS6RXZ СПЕЦИАЛЬНАЯ КОНЦЕВАЯ С ПОКРЫТИЕМ «VIOLETPRO»

ГК «Халтек» в течение 10 лет производит стандартный и специальный режущий инструмент – концевые фрезы, сверла, развертки. Освоено серийное производство твердосплавных фрез диаметром от 6 до 32 мм, предназначенных для фрезерования всех групп материалов – от алюминиевых до титановых и жаропрочных сплавов. Мы используем высококачественные твердосплавные и керамические заготовки, разрабатываем уникальную геометрию инструмента, отвечающего всем мировым требованиям.

ООО ИПК «ХАЛТЕК»

117418 Москва,
ул. Гарибальди, д. 29,
корп. 4, пом. 1, оф. 13
Тел.: (495) 252-05-00
E-Mail: info@haltec.ru
haltec.ru, IG: @haltec73_official



ЗЕНКОВКА DX100.040.A42.165-06.04

ООО ИПК «Халтек» на протяжении 5 лет занимается разработкой и изготовлением стандартного и специального корпусного инструмента с СМП. Освоено серийное производство корпусных фрез, предназначенных для фрезерования всех групп обрабатываемых материалов – от алюминиевых до титановых и жаропрочных сплавов. Мы используем только высококачественные заготовки, сами разрабатываем уникальную геометрию инструмента, отвечающего жестким мировым требованиям по качеству, производительности и стойкости.

ООО ИПК «ХАЛТЕК»

117418 Москва,
ул. Гарибальди, д. 29,
корп. 4, пом. 1, оф. 13
Тел.: (495) 252-05-00
E-Mail: info@haltec.ru
haltec.ru, IG: @haltec73_official





СТОЛЫ СВАРЩИКА: ССМ-17-03, ССМ-01-03,
ССД-15-03, ССД-14

Столы предназначены для фиксации деталей при сборке-сварке конструкций. Стол ССМ-01-03 имеет цельнолитые чугунные балки. В столе ССМ-17-03 реализованы две системы установки и закрепления оснастки: по отверстиям диаметром 28 мм и Т-пазу. ССД-15-03 – стол 3D с системой отверстий диаметром 28 мм из каркаса на 6-ти стойках и стальной столешницы, имеющей 5 рабочих плоскостей. ССМ-08-05 оснащен стальной плитой с отверстиями диаметром 28 мм и гидropодъемником для выбора нужной высоты для работы.

ООО «ПКП «ЗАВОД ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ»

432046 г. Ульяновск,
ул. Мелекесская, д. 4, корп. 3
Тел.: (8422) 26-34-20, 25-01-67
E-Mail: zavod-vto@yandex.ru
zavod-vto.ru, zavodvto.ru



ПРИЗ «ИННОВАЦИЯ–2021»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг

Товар – обладатель приза отличается новизной
по четырем аспектам:

- **целе-экологический**
(документирование и экобезопасность);
- **производственно-технологический**
(материалы, формы, качество, упаковка);
- **ресурсный** (сроки хранения и службы,
материало-и энергоэкономичность);
- **социальный** (привлекательность на рынке и полезность)

В 2021 году приз получил

СИНТЕТИЧЕСКИЙ АМОРФНЫЙ ДИОКСИД КРЕМНИЯ

ПАО «ПЕРМСКАЯ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

Пермский край



ШКАФЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ ШХФ-0,5; ШХФ-0,5ДС; ШХФ-0,4; ШХФ-0,4ДС

Шкафы холодильные фармацевтические (ШХФ-0,5; ШХФ-0,5ДС; ШХФ-0,4; ШХФ-0,4ДС) обладают повышенной надежностью, рассчитаны на большие нагрузки и высокие внешние температуры. Динамическая система охлаждения обеспечивает равномерное холодоснабжение содержимого шкафов, расширенный температурный диапазон позволяет использовать одну и ту же модель в качестве «холодного» и «прохладного» шкафов. Оттайка автоматическая, микропереключатель, сигнализация и т.п. – стандарт поставки шкафов.

АО «ПОЛАИР-НЕДВИЖИМОСТЬ»

425000 Республика Марий Эл,
г. Волжск, ул. Промбаза, д. 1
Тел.: (8362) 23-25-06
E-Mail: reception@sovital.ru
polair.com, IG: @polair.polair,
VK: polairgroup



ШКАФЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ CS107-MEET; CS107-SALAMI; CS107-CHEESE

Шкафы «Polair» CS107 Meat/Cheese/Salami обеспечивают оптимальные условия для выдержки высококачественной сыровяленой колбасы, твердых и полутвердых сортов сыра, созревания мяса, в том числе для стейков Dry Aged. Предназначены для использования в фермерских хозяйствах, ресторанах, стейк-хаусах, специализированных магазинах и т.п. Позволяют из обычного сырья получить высококачественные и высокомаржинальные премиальные продукты, обладающие отменными питательными и вкусовыми свойствами.

АО «ПОЛАИР-НЕДВИЖИМОСТЬ»

425000 Республика Марий Эл,
г. Волжск, ул. Промбаза, д. 1
Тел.: (8362) 23-25-06
E-Mail: reception@sovital.ru
polair.com, IG: @polair.polair,
VK: polairgroup





АППАРАТЫ ШОКОВОЙ ЗАМОРОЗКИ CR3-G; CR5-G; CR10-G; CR10-L

Аппараты шоковой заморозки «Polair Grande» (CR3-G, CR5-G, CR10-G, CR10-L) незаменимы на кухне ресторана, в цехах переработки сельхозсырья, на фабрике-кухне, в пекарне, кафе, столовой. Быстро охладят, заморозят готовые блюда, полуфабрикаты, продукты, сохраняя их свежесть, вкус, структуру, вес, аромат. Продлят срок годности, помогут расширить ассортимент, сократить отходы, снизить себестоимость блюд, оптимизировать технологические процессы, обеспечить пищевую безопасность.

АО «ПОЛАИР-НЕДВИЖИМОСТЬ»

425000 Республика Марий Эл,
г. Волжск, ул. Промбаза, д. 1
Тел.: (8362) 23-25-06
E-Mail: reception@sovital.ru
polair.com, IG: @polair.polair,
VK: polairgroup



ШКАФ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ХОЛОДИЛЬНО-РАССТОЕЧНЫЙ CS107-BAKERY BR

Шкаф «Polair» CS107 Bakery Br обеспечивает холодную или отложенную расстойку. Дает возможность подготовить заготовки хлебобулочных изделий к выпечке в точно заданное время, приготовив их задолго до помещения в печь и сохраняя их качество без переокисления дрожжевого теста. Применение шкафа позволяет отказаться от работы персонала в ночную смену и получить выпечку в максимально раннее утреннее время в пекарне, на кондитерском производстве, в булочной и т. д.

АО «ПОЛАИР-НЕДВИЖИМОСТЬ»

425000 Республика Марий Эл,
г. Волжск, ул. Промбаза, д. 1
Тел.: (8362) 23-25-06
E-Mail: reception@sovital.ru
polair.com, IG: @polair.polair,
VK: polairgroup





УСТАНОВКА ВОДООХЛАЖДАЮЩАЯ С АККУМУЛЯЦИЕЙ ЛЬДА

«ТехноФрост» – российский завод полного цикла производства, оснащенный современным оборудованием. Основное направление – производство промышленного холодильного оборудования: многокомпрессорных агрегатов, чиллеров на базе поршневых, винтовых, спиральных компрессоров, ресиверных и насосных станций, систем рекуперации, шкафов управления и систем автоматизации, льдоаккумуляторов и прочего оборудования под различные технологические задачи и решения по холоду.

ООО «ТЕХНОФРОСТ»



127642 Москва,
ул. Дежнева, д. 1, оф. 612
Тел.: (495) 960-89-61, 960-89-71
E-Mail: info@tehnofrost.com
tehnofrost.com, IG: @tehnofrost



ФИЛЬТР «UVMILK®» ДЛЯ ОЧИСТКИ СЫРЬЯ В ПИЩЕВОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ

Получайте качественное сырье для дальнейшего приготовления полуфабрикатов и готовых продуктов с требуемой консистенцией и необходимой гомогенной структурой, без крупных остатков сырья и частиц наполнителей, пыли, осадка и механических примесей, а также сокращайте потери сырья в процессе очистки благодаря использованию фильтра из нержавеющей стали «UVMILK».

ООО «ЮВМИЛК»

394070 г. Воронеж,
ул. Берег реки Дон, д. 26
Тел.: (473) 234-55-54,
(800) 200-03-38
E-Mail: uvmilk@yandex.ru
uvmilk.ru





ЩЕБЕНЬ ДОЛОМИТОВЫЙ

Неорганический зернистый сыпучий материал, получаемый из природной каменной породы серого, желтого или бурого цвета с белесым налетом. В основе лежит минерал доломит, который относится к классу карбонатов (горная порода содержит более 95% этого природного вещества). Применяется в качестве наполнителей для тяжелых бетонов, а также для дорожных и других видов строительных работ, при производстве железобетонных изделий, в декоративных целях.

ООО «РЕГИОН – 38»



665413 Иркутская область,
г. Черемхово,
ул. Маяковского, д. 124
Тел.: (39546) 6-20-60,
(952) 623-64-62
E-Mail: info@region38.com
region38.com



ПЕЧИ МОДЕРНИЗИРОВАННЫЕ КОНВЕКЦИОННЫЕ ПМК-6, ПМК-10. ТМ «ИРТЫШ»

Печи ПМК-6, ПМК-10 предназначены для выпечки высококачественной продукции на предприятиях хлебопекарной и кондитерской промышленности, в малых пекарнях, в кондитерских цехах, ресторанах, барах, магазинах. Эти печи предназначены для выпечки широкого ассортимента хлебобулочных, кондитерских и мелкоштучных изделий из теста высокого качества в условиях интенсивной эксплуатации.

АО «ОМСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»



644009 г. Омск,
ул. Масленникова, д. 231
Тел.: (3812) 44-87-72, 44-86-94
E-Mail: v.g.hpo@irtysh.com.ru
irtysh.com.ru



**ПЕЧЬ РОТАЦИОННАЯ МАЛОГАБАРИТНАЯ ПРМ-45.
ТМ «ИРТЫШ»**

Печь ПРМ-45 предназначена для выпечки высококачественной продукции на предприятиях хлебопекарной и кондитерской промышленности, в малых пекарнях. Эта печь предназначена для выпечки широкого ассортимента хлебобулочных, кондитерских и мелкоштучных изделий из теста высокого качества в условиях интенсивной эксплуатации.

**АО «ОМСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»**

644009 г. Омск,
ул. Масленникова, д. 231
Тел.: (3812) 44-87-72, 44-86-94
E-Mail: v.g.hpo@irtysh.com.ru
irtysh.com.ru



ПЕЧЬ ПОДОВАЯ ПП-1. ТМ «ИРТЫШ»

Печь ПП-1 предназначена для выпечки высококачественной продукции на предприятиях торговли и общественного питания. Эта компактная печь предназначена для выпечки хлебобулочных изделий высокого качества в условиях интенсивной эксплуатации.

**АО «ОМСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»**

644009 г. Омск,
ул. Масленникова, д. 231
Тел.: (3812) 44-87-72, 44-86-94
E-Mail: v.g.hpo@irtysh.com.ru
irtysh.com.ru





МАШИНА СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ БАРЬЕРНОГО ТИПА «ПРОХИМ СБ20»

Промышленная стирально-отжимная машина барьерного типа «Прохим СБ20» предназначена для стирки, дезинфекции и дезактивации загрязненного и зараженного белья. Устанавливается в стену, чтобы грязное и чистое белье не контактировало друг с другом. Эта разработка, включая мехулы, электронику, программное управление, спроектирована и произведена ООО «Прохим». Оборудование прошло успешную проверку учреждениями Минздравоохранения РФ и получила высокие оценки высшего командного состава Минобороны РФ.

ООО «ПРОХИМ»

302008 г. Орел,
ул. Машиностроительная, д. 6,
корп. 2, стр. 2
Тел.: (4862) 74-10-55, 44-24-43
E-Mail: info@prokhim.ru
prokhim.ru



ПРИЗ «ИННОВАЦИЯ-2021»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг

Товар – обладатель приза отличается новизной
по четырем аспектам:

- **целе-экологический** (документирование и экобезопасность);
- **производственно-технологический** (материалы, формы, качество, упаковка);
- **ресурсный** (сроки хранения и службы, материало- и энергоэкономичность);
- **социальный** (привлекательность на рынке и полезность)

В 2021 году приз получил

ИР-2М «МЕНДЕЛЕЕВЕЦ» – ИЗМЕРИТЕЛЬ-РЕГИСТРАТОР НАПРЯЖЕНИЙ ТРЁХКАНАЛЬНЫЙ

ЗАО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
«ХИМСЕРВИС» ИМЕНИ А.А. ЗОРИНА»
Тульская область





ГЕНЕРАТОР ТУМАНА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ «ФИТОТУМАН БАШИНКОМ»

Генератор тумана ультразвуковой «Фитотуман БашИнком» предназначен для обработки сельскохозяйственной продукции (урожая в хранилище и вегетирующих растений в теплице), помещений животноводческих хозяйств и птицефабрик биологическими препаратами (микробиологическими удобрениями, инсектицидами, акарицидами, фунгицидами). Биофумигатор генерирует холодный туман путем испарения водных растворов под действием ультразвука без нагревания.

ООО «НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БАШИНКОМ»

450015 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. К. Маркса, д. 37, корп. 1, оф. 304
Тел.: (347) 292-09-96, 291-10-20
E-Mail: bashinkom@mail.ru
bashinkom.ru, IG: @bashinkom,
VK: gryadkaojz



КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ «ТУКАНО» САМОХОДНЫЙ СЕРИЯ 300/400/500

Оригинальная концепция «CLAAS» в сочетании с высоким уровнем комфорта работы, современным дизайном и высоким уровнем цифровизации воплощены в зерноуборочных комбайнах «Тусано» – незаменимых помощниках при уборке урожая. К основным преимуществам модели «Тусано» относится уникальная система обмолота APS, позволяющая повысить производительности на 20% при неизменном расходе топлива, а также использование систем автоматизации, управляемых через бортовой терминал SEBIS.

ООО «КЛААС»

350039 г. Краснодар,
пр-д Мирный, д. 16, оф. 10
Тел.: (861) 214-10-22
E-Mail: info-clk@claas.com
claas.ru, IG: @claas_krd,
VK: claas_krd





ТРАКТОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ «АХИОН» КОЛЕСНЫЙ. МОДЕЛЬ 820/850

Уже на протяжении 15 лет тракторы входят в ассортимент продукции «CLAAS». Модельный ряд «Ахiон» (модели 820/850) представлен двумя сериями машин тяговой мощности от 189 до 405 л.с., что позволяет любому хозяйству подобрать именно тот трактор, функциональные возможности которого будут задействованы с максимальным КПД практически круглый год. Помимо универсальности и надежности обе серии тракторов «Ахiон» объединяет высокий комфорт при эксплуатации и техническом обслуживании.

ООО «КЛААС»



350039 г. Краснодар,
пр-д Мирный, д. 16, оф. 10
Тел.: (861) 214-10-22
E-Mail: info-clk@claas.com
claas.ru, IG: @claas_krd,
VK: claas_krd



ТРАКТОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ «АХИОН» КОЛЕСНЫЙ. МОДЕЛЬ 920/930/940/950

Уже на протяжении 15 лет тракторы входят в ассортимент продукции «CLAAS». Модельный ряд «Ахiон» (модели 920/930/940/950) представлен двумя сериями машин тяговой мощности от 189 до 405 л.с., что позволяет любому хозяйству подобрать именно тот трактор, функциональные возможности которого будут задействованы с максимальным КПД практически круглый год. Помимо универсальности и надежности обе серии тракторов «Ахiон» объединяет высокий комфорт при эксплуатации и техническом обслуживании.

ООО «КЛААС»



350039 г. Краснодар,
пр-д Мирный, д. 16, оф. 10
Тел.: (861) 214-10-22
E-Mail: info-clk@claas.com
claas.ru, IG: @claas_krd,
VK: claas_krd



ТРАКТОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ «XERION» КОЛЕСНЫЙ. МОДЕЛЬ 4000/4500/5000

Тракторы «Xerion» (модели 4000/4500/5000) созданы для постоянного тяжелой работы. Концепция «Xerion» определяет новый отдельный класс тракторов. Она объединяет широту применения современного стандартного трактора с 4 колесами одинакового размера и полным приводом. Благодаря большой поверхности контакта с почвой обеспечивается оптимальное преобразование тяги в тяговую мощность. Тракторы обеспечивают высокую производительность на единицу площади и экономическую эффективность.

ООО «КЛААС»

350039 г. Краснодар,
пр-д Мирный, д. 16, оф. 10
Тел.: (861) 214-10-22
E-Mail: info-clk@claas.com
claas.ru, IG: @claas_krd,
VK: claas_krd



ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ ИФХ-4000, ИФХ-8000. ТМ «ИРТЫШ»

Инкубаторы ИФХ-4000, ИФХ-8000 предназначены для инкубации яиц и вывода птенцов всех видов сельскохозяйственной птицы на фермерских хозяйствах.

АО «ОМСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»



644009 г. Омск,
ул. Масленникова, д. 231
Тел.: (3812) 44-87-72, 44-86-94
E-Mail: v.g.hpo@irtysh.com.ru
irtysh.com.ru





СЕЯЛКА СЕЛЕКЦИОННАЯ ПОРЦИОННАЯ ТОЧНОГО ВЫСЕВА ССН-7

Сеялка селекционная навесная ССН-7 предназначена для рядового посева семян зерновых, зернобобовых, крупяных культур и трав на делянках предварительного и производственного сортоиспытания, а также для проведения агротехнических опытов и посевов размножения. Сеялка оборудована высевальным аппаратом порционного высева, высевальным без остатка порцию семян заданного веса на необходимую длину делянки от 0,9 до 46 м.

ФГБУ «ОМСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД»



644012 г. Омск,
просп. Королева, д. 32, оф. 201
Тел.: (3812) 77-67-49, 77-63-54
E-Mail: referent@oezomsk.ru,
referent@okb-sibniish.ru
oэз55.pф



ТРАКТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОЛЕСНЫЙ RSM 2375

Универсальные тракторы с шарнирно-сочлененной рамой из серии RSM 2000 – производительные, простые в обслуживании и экономичные машины. При агрегатировании с современными орудиями могут использоваться в широком спектре сельскохозяйственных работ. Трактор RSM 2375 экономически выгоден для хозяйств с площадью пашни от 1500 га и выше.

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД «РОСТСЕЛЬМАШ»

РОСТСЕЛЬМАШ

344029 г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, д. 2
Тел.: (863) 250-30-64, 255-20-03
E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru
rostselmash.com,
IG: @rostselmash_official,
VK: oaorostselmash



КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ RSM 161

Зерноуборочный комбайн RSM 161 с двухбарабанной системой обмолота предназначен для уборки всех традиционных зерновых культур: колосовых, бобовых, масличных, крупяных и пропашных. Производительность машины составляет до 40 т в час основного времени и до 2000 га за сезон.

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД «РОСТСЕЛЬМАШ»

344029 г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, д. 2
Тел.: (863) 250-30-64, 255-20-03
E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru
rostselmash.com,
IG: @rostselmash_official,
VK: oaorostselmash

РОСТСЕЛЬМАШ



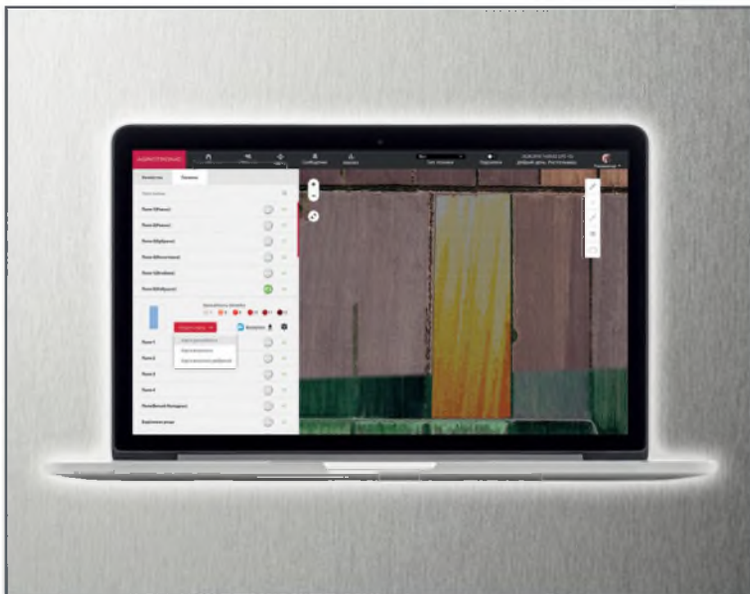
КОМБАЙН КОРМОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ RSM F 2650

RSM F 2650 – самоходный кормоуборочный комбайн. Ультрамощная машина разработана на базе глобальной платформы «Ростсельмаш» специально для высокоурожайных фондов и наилучшим образом подходит крупным сельхозпредприятиям, имеющим потребность в заготовке качественных кормов в больших объемах. Новый измельчающий аппарат обеспечивает высокую (до 85%) равномерность длин резки, а самый короткий тракт в классе позволяет добиться производительности до 200 т/час.

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД «РОСТСЕЛЬМАШ»

344029 г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, д. 2
Тел.: (863) 250-30-64, 255-20-03
E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru
rostselmash.com,
IG: @rostselmash_official,
VK: oaorostselmash

РОСТСЕЛЬМАШ



СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННАЯ РСМ КАРТА УРОЖАЙНОСТИ

PCM Карта урожайности для зерноуборочных комбайнов позволяет точно определить параметры урожайности и влажности в любой точке поля и в любой момент времени. Система выступает незаменимым инструментом для агронома при создании карт дифференцированного внесения удобрений, анализе эффективности применяемых технологий для получения достойного урожая.

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД «РОСТСЕЛЬМАШ»

344029 г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, д. 2
Тел.: (863) 250-30-64, 255-20-03
E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru
rostselmash.com,
IG: @rostselmash_official,
VK: oaorostselmash

РОСТСЕЛЬМАШ



СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННАЯ РСМ АГРОТРОНИК ПИЛОТ 2.0

PCM Агротроник Пилот 2.0 – первая в мире гибридная система автоуправления российского производства на основе машинного зрения, технологии RTK и ГНСС. Электронная система «Ростсельмаш» повышает точность и безопасность агромашин: RTK-поправки дают точность автовождения в 2,5 см, а машинное зрение способно вовремя распознать препятствие и остановить трактор или комбайн. Развороты осуществляются в автоматическом режиме. При этом осуществляется поднятие жатки в конце гона и опускание в начале.

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД «РОСТСЕЛЬМАШ»

344029 г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, д. 2
Тел.: (863) 250-30-64, 255-20-03
E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru
rostselmash.com,
IG: @rostselmash_official,
VK: oaorostselmash

РОСТСЕЛЬМАШ



ПОЛУПРИЦЕП ТРАКТОРНЫЙ RA4 УРМ-10М

Полуприцеп тракторный категории RA4 УРМ-10М предназначен для поверхностного внесения в почву твердых минеральных удобрений, известковых материалов, доломитовой муки и других химических мелиорантов с целью раскисления почвы и приведения ее в оптимальное состояние по уровню pH.

АО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ЯРОСЛАВИЧ»

150539 Ярославская область,
Ярославский район,
р.п. Лесная Поляна, д. 43
Тел.: (4852) 76-48-10
E-Mail: pkyar@pkyar.ru
pkyar.ru, IG: @pkyaroslavich,
VK: yaroslavichpk



ПРИЗ «ЛИДЕР КАЧЕСТВА»

Ежегодно, с 2001 года,
обладателем приза становятся порядка
шести предприятий

Предприятие (организация) –
обладатель приза –
стабильно, на протяжении многих лет,
выпускает качественную
и безопасную для потребителей продукцию
(оказывает качественные
и безопасные услуги)



КОМПЕНСАТОР СИЛЬФОННЫЙ «DEK MULTILAYER GR HORTUM®» ДЛЯ ГРУВЛОЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

«Dek Multilayer Gr» – компенсатор с многослойным сильфоном, внутренним экраном из нержавеющей стали в декоративном кожухе. Под грувлочное соединение. Для систем отопления, горячего и холодного водоснабжения. Выдерживает давление до 16 бар и температуру от -20 °С до +105 °С. Безопасная сборка без сварки, актуален в местах, где проведение сварочных работ недопустимо. Разработаны схемы монтажа.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ХОРТУМ»

423800 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
пр-д Тозелеш, д. 11
Тел.: (800) 222-61-02, (903) 319-14-41
E-Mail: info@npphortum.com
npphortum.com, IG: @npp_hortum,
VK: npp_hortum



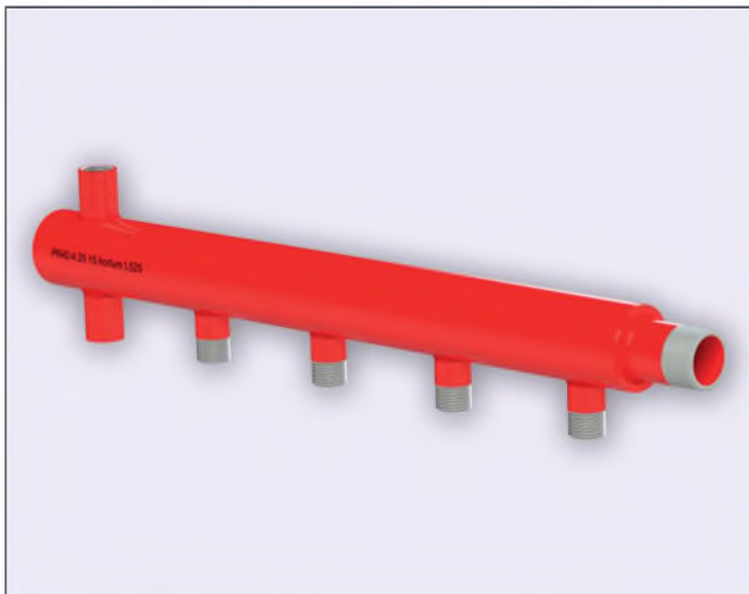
КОМПЕНСАТОРЫ ГАЗОВЫЕ СИЛЬФОННЫЕ ТИПА КСУ-Г/Р «HORTUM®»

Компенсаторы газовые сильфонные КСУ-Г/Р – антивибрационные и компенсирующие соединения, предназначены для установки на линиях подачи газа к газовым и комбинированным горелкам. Применяются для устранения вибраций на газопроводе от работающей горелки, а также для устранения нестыковок на газопроводе. Материал сильфона: AISI 304L, материал патрубков: углеродистая сталь, нержавеющая сталь, материал обечаек: нержавеющая сталь.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ХОРТУМ»

423800 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
пр-д Тозелеш, д. 11
Тел.: (800) 222-61-02, (903) 319-14-41
E-Mail: info@npphortum.com
npphortum.com, IG: @npp_hortum,
VK: npp_hortum





КОЛЛЕКТОР РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ (ГРЕБЕНКА) «HORTUM®» ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Распределительный коллектор «Hortum®» – это оборудование с выводами, предназначенное для подключения отопительных приборов, регулирующее объем, температуру и давление подачи теплоносителя. Изготовлен из углеродистой стали по ГОСТ 1050. Изделия покрыты антикоррозионным составом, обеспечивающим долгий срок эксплуатации.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ХОРТУМ»

423800 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
пр-д Тозелеш, д. 11
Тел.: (800) 222-61-02, (903) 319-14-41
E-Mail: info@npphortum.com
npphortum.com, IG: @npp_hortum,
VK: npp_hortum



СИСТЕМА ОТОПИТЕЛЬНАЯ. СЕРИЯ ОС

Является уникальным комплексом, не имеющим аналогов, способным уничтожать без вреда для окружающей среды следующие отходы в различных сочетаниях: древесные отходы, органические и неорганические отходы, полимеры, лакокрасочные и медицинские отходы, предметы гигиены, текстильное волокно, бумагу, кожу, резину, пропитанные железнодорожные шпалы и др. Все составные части ОС являются интеллектуальной собственностью предприятия. Проведена государственная экологическая экспертиза.

ООО «ТЕПЛОВЫЕ СИСТЕМЫ»

241035 г. Брянск,
ул. Речная, д. 99
Тел.: (4832) 33-18-21, 33-16-21
E-Mail: info@teplosys.ru
teplosys.ru, gazgen.ru





КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ «LOGANO SK655/SK755». ТМ «BUDERUS»

Котлы «Buderus Logano» SK655/SK755 – стальные двухходовые котлы с реверсивной топкой, предназначенные для приготовления горячей воды с температурой до 110 °С и давлением до 6 бар. Оптимальный выбор для коммерческих объектов и жилищно-коммунальных хозяйств.

ООО «БОШ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»



413105 Саратовская область,
г. Энгельс,
просп. Фридриха Энгельса, д. 139
Тел.: (8453) 51-49-39
bosch-climate.ru,
IG: @boschindustrialrussia,
VK: boschclimateru



КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ «UNIMAT UT-L». ТМ «BOSCH»

Котел «Bosch Unimat» UT-L – стальной трехходовой котел, предназначенный для приготовления горячей воды с температурой теплоносителя до 110 °С и давлением до 16 бар. Котел является идеальным решением для систем теплоснабжения, включая городские магистральные сети.

ООО «БОШ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»



413105 Саратовская область,
г. Энгельс,
просп. Фридриха Энгельса, д. 139
Тел.: (8453) 51-49-39
bosch-climate.ru,
IG: @boschindustrialrussia,
VK: boschclimateru



ЛИФТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПАССАЖИРСКИЙ 400П

Лифт электрический пассажирский 400П – это подъемное оборудование, представляет собой современную надежную продукцию. Наши лифты отличаются высокой технологичностью, комфортабельностью, современным дизайном на уровне мировых стандартов, отличными технологическими характеристиками и совершенной системой безопасности.

ООО «ТЕХЭНЕРГОСТРОЙ»



426008 Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Максима Горького, д. 90
Тел.: (3412) 56-00-00
E-Mail: mail@tenstroy.ru
tenstroy.ru, Lift.axion.ru, Testplo.ru,
IG: @tehenergostroi, VK: tehenergostroi



ЛИФТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПАССАЖИРСКИЙ 400А

Лифт электрический пассажирский 400А – это подъемное оборудование, представляет собой современную надежную продукцию. Наши лифты отличаются высокой технологичностью, комфортабельностью, приятным дизайном, отличными технологическими характеристиками и совершенной системой безопасности.

ООО «ТЕХЭНЕРГОСТРОЙ»



426008 Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Максима Горького, д. 90
Тел.: (3412) 56-00-00
E-Mail: mail@tenstroy.ru
tenstroy.ru, Lift.axion.ru, Testplo.ru,
IG: @tehenergostroi, VK: tehenergostroi





БУЛЬДОЗЕР ГУСЕНИЧНЫЙ «ЧЕТРА» Т-40.01К В КОМПЛЕКТАЦИЯХ

Самый мощный серийный российский бульдозер, созданный для золото- и угледобывающей промышленности. Специально для обеспечения наилучших тяговых характеристик разработана кареточная ходовая система. Сочетание мощного двигателя с огромной емкостью отвала позволили добиться высочайшей производительности при сохранении легкости управления и комфорта работы оператора. Может эксплуатироваться с полной нагрузкой в интервале температур воздуха от -50°C до $+35^{\circ}\text{C}$.

ООО «ПК «ПРОМТРАКТОР»



428028 Чувашская Республика,
г. Чебоксары, ул. Тракторостроителей,
д. 101, корп. 39Е, стр. В, оф. 411
Тел.: (8352) 30-74-11, 30-40-88
E-Mail: prt@tplants.com
tplants.com, IG: @tractorplants,
VK: tractorsplants



ПАКЕТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕПЛООБМЕННОЙ НАБИВКИ «СМКА®» ДЛЯ РЕГЕНЕРАТИВНЫХ ВОЗДУХОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ

Уже более 20 лет ООО «СМК «Альтернатива» повышает эффективность работы регенеративных воздухоподогревателей крупных ТЭЦ за счет установки пакетов инновационной теплообменной набивки «СМКА®» собственной разработки. Методом проведения тепло-аэродинамических расчетов появляется возможность подбора теплообменной набивки, наиболее эффективной именно для конкретного котлоагрегата. Экономия топлива достигает при этом десятков миллионов рублей в год, а проектный КПД может повыситься до 4,7%.

ООО «СЕВЕРНАЯ МЕЖОТРАСЛЕВАЯ КОМПАНИЯ «АЛЬТЕРНАТИВА»

164500 Архангельская область,
г. Северодвинск, ш. Архангельское,
д. 31А, оф. 300
Тел.: (8184) 58-98-98
E-Mail: post@smk-alternativa.ru
smk-alternativa.com, VK: rabotaalt





УСТАНОВКА АСФАЛЬТОСМЕСИТЕЛЬНАЯ

Установка асфальтосмесительная КА-160 производит 160 тонн готовой асфальтобетонной смеси в час. Произведенный асфальт соответствует самым строгим современным требованиям, предъявляемым к асфальтобетонам. Колокшанский АЗ – единственный производитель серийной продукции подобного типа. С 2003 года произведено, реализовано и введено в эксплуатацию более 160 установок КА-160.

ООО «КОЛОКШАНСКИЙ АЗ»



601212 Владимирская область,
п.с. Колокша,
ул. Советская, д. 12
Тел.: (49242) 2-25-21
E-Mail: info@koloksha.ru
roloksha.ru



ДРОБИЛКА МОЛОТКОВАЯ ОДНОРОТОРНАЯ M20-20 (СМД-97А)

Дробилка молотковая однороторная М20-20 (СМД-97А) производительностью от 600 до 1500 т/час предназначена для дробления хрупких и мягких малоабразивных материалов (каменный уголь, известняк и др.). ОАО «Волгоцеммаш» по заказу потребителей проектирует и изготавливает дробилки любой производительности. Гарантией качества изделий является внедренная система менеджмента качества, построенная на процессном подходе в соответствии с требованиями международного стандарта ГОСТ ISO 9001: 2015.

ОАО «ВОЛГОЦЕММАШ»



445621 Самарская область,
г. Тольятти,
ул. Горького, д. 96
Тел.: (8482) 60-23-31
E-Mail: mail@zavod-vcм.ru
zavod-vcм.ru, IG: @volgotsemash,
VK: zovodvcм





КОМПЛЕКСЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫХ ДОРОЖНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ «ТРАССА 2»

Комплексная передвижная дорожная лаборатория «Трасса 2» предназначена для выполнения работ по всем видам диагностики и оценки транспортно-эксплуатационного состояния дорог, паспортизации, разработки проектов организации дорожного движения на автомобильных дорогах. В лаборатории использованы самые современные технические решения, применены высокоточные сканирующие системы, лазерные и ультразвуковые датчики, акселерометры, скоростные линейные и панорамные камеры и др.

ООО «СПЕЦДОРТЕХНИКА»

410044 г. Саратов,
ул. Панфилова, д. 3А
Тел.: (8452) 62-96-35



СПЕЦДОРТЕХНИКА

E-Mail: info@sdtech.ru

sdtech.ru, IG: @Group.sdt, VK: gksdt



СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕМБРАННОГО БИОРЕАКТОРА

Станция предназначена для приема и очистки хозяйственно-бытовых сточных вод от санитарно-технических приборов бытовых помещений, административных корпусов и производственных зданий до уровня предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ водоемов рыбохозяйственного назначения. Станция представляет собой комплекс оборудования и систем в комплектно-блочном исполнении, максимальной заводской готовности, размещается в каркасно-панельном здании.

АО «ТРАНСНЕФТЬ - СИБИРЬ»

625027 г. Тюмень,
ул. Республики, д. 139
Тел.: (3452) 32-27-10



**ТРАНСНЕФТЬ
СИБИРЬ**

E-Mail: info@sibnefteprovod.ru
siberia.transneft.ru

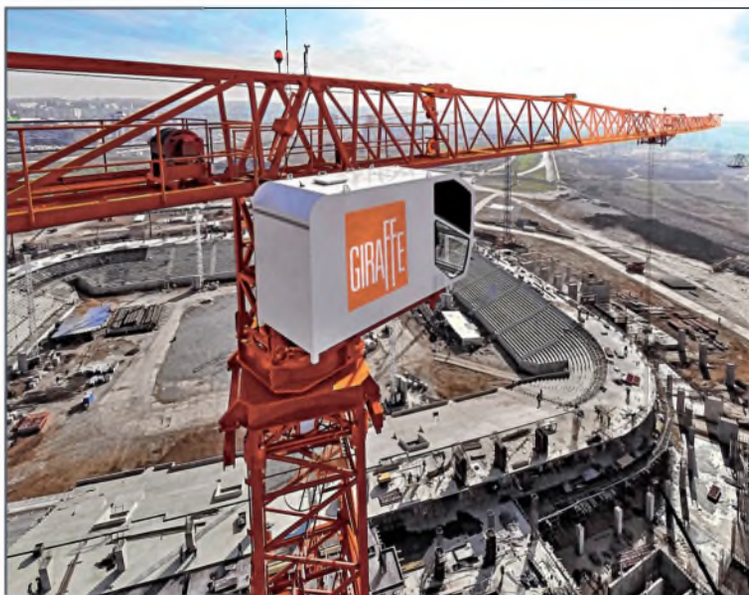


УСТАНОВКА СВАЕБОЙНАЯ «KTC-HAMMER» ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ САМОХОДНАЯ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ

Установка сваебойная гидравлическая самоходная на гусеничном ходу серии «KTC-Hammer» управляется рядом идущим оператором и предназначена для проведения дорожно-строительных работ и вспомогательных операций по монтажу и установке специальных барьерных ограждений, указательных дорожных знаков и для строительства свайных полей под панели солнечных электростанций. Установка прошла предварительные и приемо-сдаточные испытания, получен Сертификат соответствия.

АО «КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ»

432042 г. Ульяновск,
ш. Московское, д. 22, корп. Б
Тел.: (8422) 40-71-55
E-Mail: info@ktc.ru
ktc.ru



КРАН БАШЕННЫЙ «GIRAFFE TDK-10.180 STANDART» БЕЗОГЛОВОЧНЫЙ

Создание новой модели TDK-10.180 Standard – ответ «Giraffe» на желание своих клиентов сократить затраты на механизацию строительных работ в монолитном домостроении. Отличительные особенности: доступная цена; оптимизированная конструкция стрелы; надежность и ресурс; комфорт, безопасность; грузоподъемность 10 т; высота свободного стояния до 65 м; вылет стрелы 60 м; скорость подъема 130 м/мин.

ООО «ЛМЗ»

454048 г. Челябинск,
ул. Загородная, д. 18, оф. 5
Тел.: (351) 729-92-93
E-Mail: mail@giraffecrane.ru
giraffecrane.ru, IG: @giraffecrane





СТАНЦИЯ НАСОСНАЯ БЛОЧНАЯ КУСТОВАЯ

«Уралтехнострой» производит оборудование для обустройства нефтегазовых месторождений в блочно-модульном исполнении. В число приоритетных видов оборудования входят блочные кустовые насосные станции (БКНС), предназначенные для закачки воды в нагнетательные скважины системы поддержания пластового давления. Комплектация БКНС разрабатывается на основании исходных требований, утвержденных заказчиком, с учетом отечественного и зарубежного опыта производства и эксплуатации.

ООО «КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ»

450065 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Свободы, д. 61
Тел.: (347) 216-66-61, 216-52-21
E-Mail: info@uralts.ru
uralts.ru



PDC ДОЛОТА

Долота производства НПП «Буринтех» позволяют добиться высоких технико-экономических показателей строительства скважин. Инструмент обладает высокой стойкостью и уникальными техническими характеристиками. Продукция востребована не только на территории Российской Федерации, но и на мировых рынках, успешно конкурируя с предложениями зарубежных компаний. Прорыв на зарубежные рынки демонстрирует высокий потенциал и конкурентоспособность предприятия.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БУРИНТЕХ»

450029 Республика Башкортостан,
г. Уфа,
ул. Юбилейная, д. 4, корп. 1
Тел.: (347) 246-08-72
E-Mail: bit@burinteh.com
burintekh.ru





НЕФТЕСБОРЩИК ВАКУУМНЫЙ АКН-7,5 (795112)

Нефтесборщик вакуумный АКН-7,5 (795112) на гусеничном вездеходе предназначен для сбора и транспортировки нефти, нефтепродуктов и неагрессивных технологических жидкостей при проведении плановых и аварийно-восстановительных работ на линейной части магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и технологических трубопроводов перекачивающих станций. Резинометаллические гусеницы обеспечивают высокую динамику при движении и позволяют эксплуатировать АКН в заболоченной местности.

АО «КРАСНЫЙ ПРОЛЕТАРИЙ»



453130 Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак,
тракт Стерлибашевский, д. 29
Тел.: (3473) 25-29-86
E-Mail: market@krpr.ru
krpr.ru,
IG: @krasniy_proletariy



МЕСТО РАБОЧЕЕ ОПЕРАТОРА ПО ДОБЫЧЕ НЕФТИ И ГАЗА «АРМ ОПЕРАТОР» АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ

«АРМ оператор» – приложение, работающее в режиме реального времени и позволяющее оператору спланировать свой рабочий день, непосредственно с объекта принимать и передавать оперативную информацию по заданиям, заявкам, замерам, простоям и т. д.

ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМ. В.Д. ШАШИНА

423450 Республика Татарстан,
г. Альметьевск, ул. Ленина, д. 75
Тел.: (8553) 45-64-92
E-Mail: tnr@tatneft.ru
tatneft.ru, IG: @tatneft_official,
VK: tatneft_official





ПРОГРАММА АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ПО УЧЕТУ И ДВИЖЕНИЮ ГНО

Программа предназначена для автоматизированного учета и движения ГНО, применяемого в процессе добычи нефти и газа. Программа обеспечивает доступ к базе информации по учету на складах и обеспечивает прозрачность движения данного оборудования, также направлена на сокращение времени формирования данных. В системе разработан механизм автоматической загрузки заявок на завоз/вывоз ГНО из системы КИС «Армитс». Загрузка номенклатур осуществляется согласно утвержденному единому справочнику ГНО.

ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМ. В.Д. ШАШИНА

423450 Республика Татарстан,
г. Альметьевск,
ул. Ленина, д. 75
Тел.: (8553) 45-64-92
E-Mail: tnr@tatneft.ru
tatneft.ru, IG: @tatneft_official,
VK: tatneft_official



КОМПЛЕКС ПРОГРАММНЫЙ «EPSILON»

Программный комплекс «Epsilon» для поддержки принятия решений при долгосрочном планировании инвестиций нефтедобывающей компании. В программе генерируется множество сценариев разработки по месторождениям с расстановкой проектных скважин по годам, рассчитываются прогнозные технико-экономические показатели и с учетом заданных ограничений и целевых показателей выполняется оптимизация инвестиционного портфеля с использованием методов машинного обучения.

ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМ. В.Д. ШАШИНА

423450 Республика Татарстан,
г. Альметьевск,
ул. Ленина, д. 75
Тел.: (8553) 45-64-92
E-Mail: tnr@tatneft.ru
tatneft.ru, IG: @tatneft_official,
VK: tatneft_official





КОМПЛЕКС ИЗМЕРИТЕЛЬНО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ «ВУЛКАН-2005М»

Измерительно-вычислительный комплекс (ИВК) «Вулкан-2005М» предназначен для определения манометрическим методом химической стойкости веществ, химической совместимости веществ, определения энергии активации веществ, начала интенсивного разложения веществ.

ФКП «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ»

420033 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Светлая, д. 1
Тел.: (843) 560-20-12, 564-38-92
E-Mail: gniihp@bancorp.ru
gniihp.ru, anecoic.ru



УСТАНОВКА ОКИСЛЕНИЯ СЕРОВОДОРОДА

Установка (УОС) предназначена для утилизации сероводорода в составе кислого газа с целью исключения вредных выбросов в атмосферу и получения целевого продукта – жидкой элементарной серы S₂...S₈ в результате прямого одностадийного окисления сероводорода кислородом воздуха в слое катализатора при температуре 220–280 °С, степень очистки газа при этом достигает 98%.

АО «ТАТАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ ИНСТИТУТ НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ»

420021 Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Татарстан, д. 14/59
Тел.: (843) 222-58-69, 222-58-61
E-Mail: info@tatnii.ru
tatnii.ru





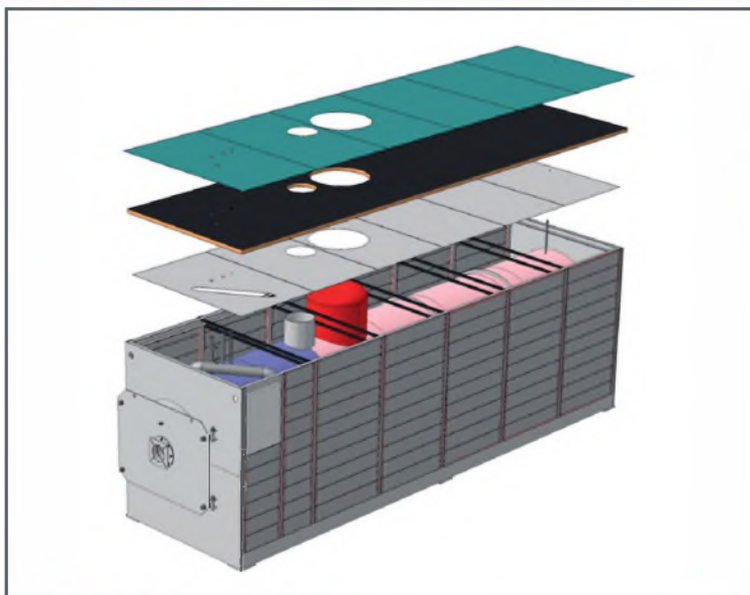
СИСТЕМА ОТБОРА ПРОБЫ

Система предназначена для представительного отбора образцов продукта из трубопроводов в переносной контейнер (баллон) в автоматическом и ручном режиме для последующего анализа и/или определения состава и свойств отобранной пробы газов, жидкостей по месту или в микро-аналитической лаборатории.



ЗАО «НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР «ИНКОМСИСТЕМ»

420095 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Восстания, д. 100, корп. 13
Тел.: (843) 212-50-10
E-Mail: mail@incomsystem.ru
incomsystem.ru



ПЕЧЬ НАГРЕВА НЕФТИ С ПРОМЕЖУТОЧНЫМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕМ

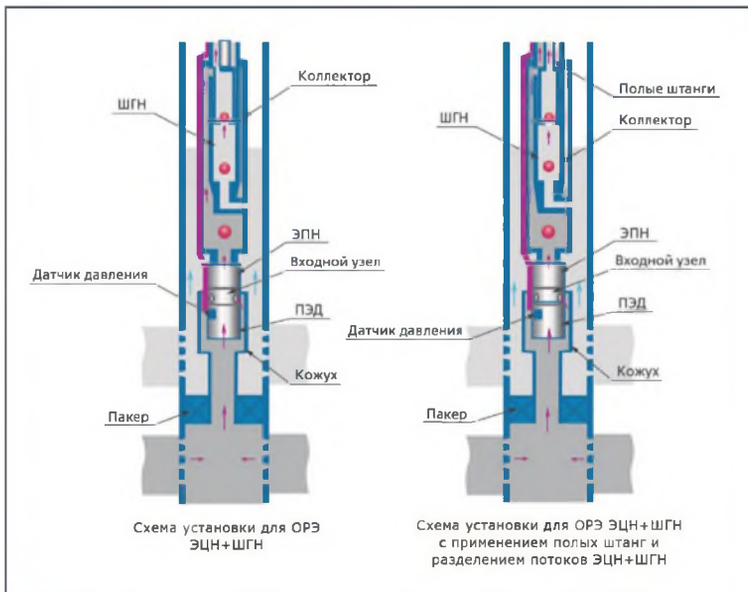
Печь предназначена для использования в технологических процессах промышленного производства (например, для нагрева нефти, для работы с автоматической блочной горелкой, работающей на дизельном топливе, на природном газе, попутном газе и стабильном газовом конденсате). Конструкция предусматривает работу под наддувом – сконструирован как трехходовой котел с охлаждаемой теплоносителем жаровой трубой и двумя дополнительными газоходами.



БУГУЛЬМИНСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ПАО «ТАТНЕФТЬ» ИМ. В.Д. ШАШИНА

423230 Республика Татарстан,
г. Бугульма,
ул. Ленина, д. 146
Тел.: (85594) 7-60-73, 7-60-72
E-Mail: bmz@tatneft.ru,
market_bmz@tatneft.ru
bmz.tatneft.ru





ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАЗДЕЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОРЭ

Оборудование для одновременной раздельной эксплуатации нескольких нефтяных пластов в одной скважине (ОРЭ) производства группы компаний «Система-Сервис» предназначено для добывающих скважин, имеющих два вскрытых объекта разработки. Преимущества оборудования обусловлены возможностью раздельного подъема продукции из двух пластов и сбором информации о работе каждого пласта.

ООО «РИНПО»



423450 Республика Татарстан,
г. Альметьевск, ул. Базовая, д. 2
Тел.: (8553) 31-24-52
E-Mail: rinpo@sistemaservis.ru
sistemaservis.ru, IG: @sistema_servis,
VK: sistemaservis_tagras



УСТАНОВКИ КОМПРЕССОРНЫЕ «ВЭЛТЕКС»: АГС, ВГС

«Вэлтекс» – динамично развивающаяся компания, специализирующаяся на производстве компрессорного оборудования премиум-сегмента и предоставлении услуг в комплексе от разработки и производства азотных и воздушных станций до ввода оборудования в эксплуатацию и его послепродажного обслуживания. Приоритетом в работе является сокращение материальных и временных издержек для заказчика вне зависимости от отрасли, труднодоступности производства и удаленности объекта.

ООО «ВЭЛТЕКС»



350080 г. Краснодар,
ул. Уральская, д. 97, оф. 300
Тел.: (499) 649-67-68
E-Mail: info@skwel.ru
welltechs.ru, IG: @welltechs





НАСОСЫ ШТАНГОВЫЕ ГЛУБИННЫЕ ДЛЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

АО «Элкам-нефтемаш» – одно из крупнейших предприятий нефтяного машиностроения на территории России и СНГ с полным циклом производства штанговых глубинных насосов для добычи нефти: от входного контроля заготовки до сборки и испытаний готовой продукции. Для изготовления рабочих органов насосов применяются современные и уникальные методы обработки и упрочнения, а наличие сервисных подразделений позволяет нам осуществлять ремонт и сервисное обслуживание поставляемого оборудования.

АО «ЭЛКАМ-НЕФТЕМАШ»



614064 г. Пермь,
ул. Усольская, д. 15Б, оф. 305
Тел.: (342) 249-54-75
E-Mail: office@elkam.ru
elkam.ru, IG: @elkam_perm,
VK: ELKAM Perm



СИСТЕМА СЛИВА/НАЛИВА В МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ СУДА-ТАНКЕРЫ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ (СТЕНДЕР) ТИПА КОЗ СР

Автоматизированная система налива в суда-танкеры типа КОЗ СР с системой аварийного разъединения (САР) и приводной муфтой аварийного разъединения (ПМАР) – ключевое технологическое оборудование наливного терминала, не имеющее аналогов в России. ООО «Камышинский опытный завод» осуществляет полный цикл проектирования, производства, ввода в эксплуатацию и сервиса. 35 лет опыта производства и поставки оборудования для погрузки/выгрузки нефтепродуктов и всех видов технических жидкостей.

ООО «КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД»

403888 Волгоградская область,
г. Камышин,
ул. Кубанская, д. 1Б
Тел.: (84457) 9-11-13
E-Mail: doc@koz.ru
koz.ru, стендер.пф,
IG: @koz_loading_solutions

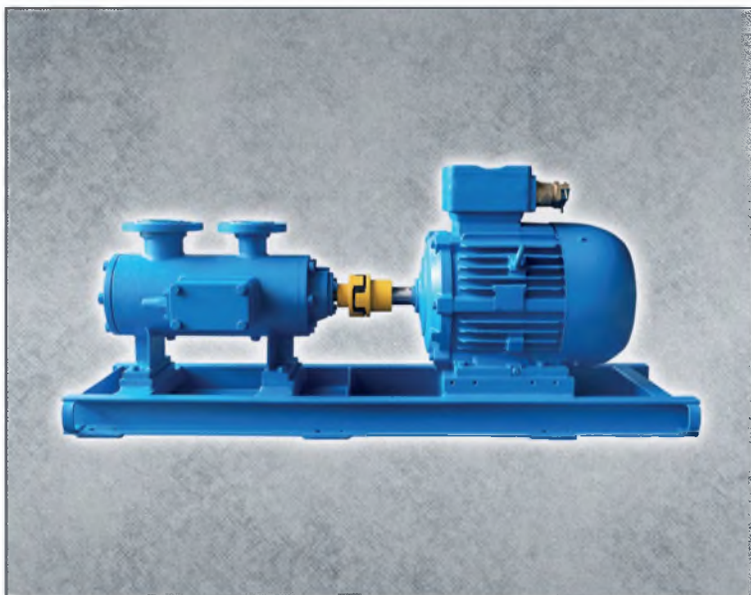


КОМПЛЕКС ТИПА СДК

Комплекс типа СДК (автоматизированная система налива нефтепродуктов в цистерны) – это единый модуль, предназначенный для коммерческого отпуска заданной дозы жидких грузов при верхнем герметизированном и/или нижнем герметичном наливе в цистерны, состоящий из измерительных модулей с массовым или объемным учетом, устройств налива, площадки обслуживания или железнодорожной эстакады, переходных мостиков, включая элементы системы противоаварийной защиты (ПАЗ), в зависимости от требований заказчика.

ООО «КАМЫШИНСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД»

403888 Волгоградская область,
г. Камышин,
ул. Кубанская, д. 1Б
Тел.: (84457) 9-11-13
E-Mail: doc@koz.ru
koz.ru, стендер.рф,
IG: @koz_loading_solutions



НАСОС ТРЕХВИНТОВОЙ А1 3В 10/35 И АГРЕГАТ НАСОСНЫЙ НА ЕГО ОСНОВЕ

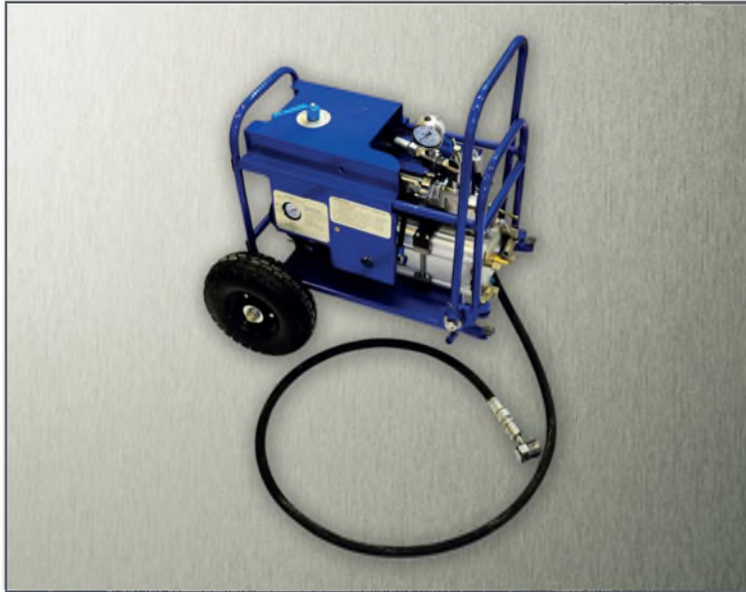
Насосы трехвинтовые А1 3В 10/35 и агрегаты насосные на их основе предназначены для перекачивания неагрессивных жидкостей без абразивных примесей, обладающих смазывающей способностью, с кинематической вязкостью от 10 до 750 сСт и температурой перекачиваемой жидкости до 100 °С.

АО «ГМС ЛИВГИДРОМАШ»



303851 Орловская область,
г. Ливны,
ул. Мира, д. 231
Тел.: (48677) 7-80-00, 7-80-80
E-Mail: lgm@hms-livgidromash.ru
hms-livgidromash.ru





УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОЕ НАГНЕТАТЕЛЬНОЕ ВЫСОКОВЯЗКИХ МАТЕРИАЛОВ (АНУВМ)

АНУВМ предназначено для нагнетания в узлы запорно-регулирующей арматуры промывочных, смазочных и уплотнительных материалов, рекомендованных к применению заводами-изготовителями запорно-регулирующей арматуры, разрешенных для применения на объектах ПАО «Газпром». Рабочий диапазон температур окружающей среды – от $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+55\text{ }^{\circ}\text{C}$. Допустимая относительная влажность воздуха – до 98% при температуре $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$. Производительность нагнетателя при противодавлении 10 МПа – не менее $400\text{ см}^3/\text{мин}$.

АО «НПП «РУБИН»



РУБИН

440015 г. Пенза,
ул. Байдукова, д. 2
Тел.: (84 12) 49-61-04, 20-48-27
E-Mail: mail@npp-rubin.ru
npp-rubin.ru



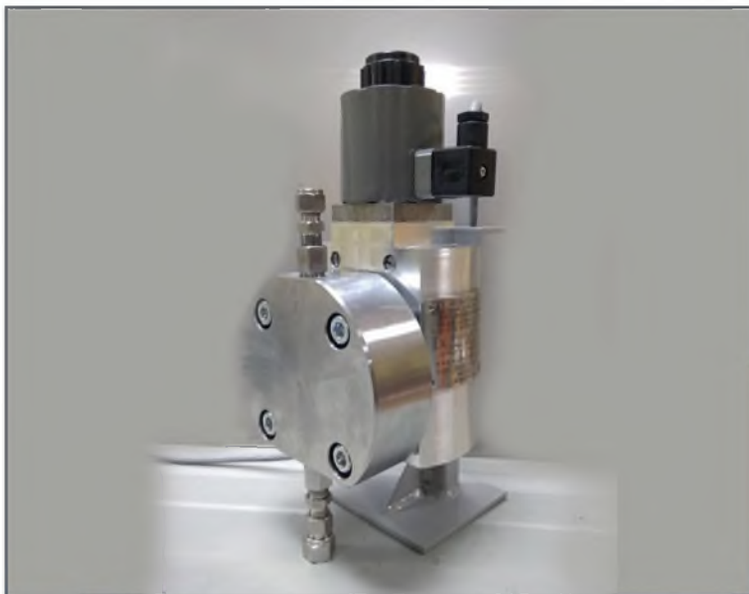
ПЕЧЬ ВРАЩАЮЩАЯСЯ

ОАО «Волгоцеммаш» предлагает вращающиеся печные агрегаты, работающие по сухому, полусухому и мокрому способу производства цемента: вращающиеся печи диаметром до 7 м, длиной до 230 м; шахтные печи для обжига материалов; подогреватели извести для кускового материала. За прошедшие годы ОАО «Волгоцеммаш» изготовило основное технологическое оборудование для 123 линий по производству цемента мокрым способом и для 26 линий по производству цемента сухим способом.

ОАО «ВОЛГОЦЕММАШ»



445621 Самарская область,
г. Тольятти, ул. Горького, д. 96
Тел.: (8482) 60-23-31
E-Mail: mail@zavod-vcn.ru
zavod-vcn.ru, IG: @volgotsemash,
VK: zovodvcn



АГРЕГАТЫ НАСОСНЫЕ ДОЗИРОВОЧНЫЕ

Завод «Газпромаш» – крупнейший в России производитель инновационного промышленного газового оборудования, отвечающего всем нормам качества и современным требованиям. Оборудование «Газпромаш» используется на объектах ПАО «Газпром», ОАО «НОВАТЭК», АО «Арктикгаз», ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «НК «Лукойл», ПАО «НК «Роснефть» и многих других. Агрегаты насосные дозировочные предназначены для объемного дозирования химически нейтральных и агрессивных жидкостей, а также эмульсий и суспензий.

ООО ЗАВОД «ГАЗПРОММАШ»



410031 г. Саратов,
ул. Московская, д. 44
Тел.: (8452) 98-56-00
E-Mail: gpm@gazprommash.ru
gazprommash.ru



РЕСИВЕР ВОЗДУШНЫЙ РВ 900/10

Производство винтовых и поршневых компрессоров, осушителей, магистральных фильтров, ресиверов. Воздушный ресивер РВ 900 предназначен для накопления и хранения запаса сжатого воздуха, обеспечивает его стабильную подачу к подключенному пневматическому оборудованию, оптимизирует работу компрессорной установки. Воздушные ресиверы работают под избыточным давлением, а их производство на заводе «АСО» выполнено в соответствии с нормативами и правилами в области промышленной безопасности.

АО «БЕЖЕЦКИЙ ЗАВОД «АВТОСПЕЦОБОРУДОВАНИЕ»



171980 Тверская область,
г. Бежецк,
ул. Краснослободская, д. 1
Тел.: (800) 550-46-17, (4822) 73-41-17
E-Mail: sales@asobezh.ru
asobezh.com





АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС RADIUSIP.RU

«Radiusip. RU» – аппаратно-программный комплекс, выполненный на основе российского телекоммуникационного оборудования и программного обеспечения собственного производства ООО «Элком+». АПК «Radiusip. RU» предназначен для обеспечения оперативной и гарантированной радиосвязи, безопасности на производстве, диспетчерского управления и контроля персонала в нефте- и газодобыче, химической и горнодобывающей промышленности, металлургии, электроэнергетике, атомной энергетике и других отраслях.

ООО «ЭЛКОМ+»



634021 г. Томск,
просп. Фрунзе, д. 130, корп. А
Тел.: (3822) 49-70-80
E-Mail: tomsk@elcomplus.ru
elcomplus.com, IG: @elcomplus.company



УСТАНОВКА ПОДГОТОВКИ ГАЗА

УПГ предназначена для подготовки, редуцирования и поддержания давления газа на выходе на заданном уровне при газоснабжении потребителей. Работает в автоматическом режиме без постоянного присутствия персонала, оборудована всеми необходимыми инженерными системами (освещение, отопление, вентиляция, сигнализация) и аварийными защитами. Состав каждой УПГ определяется с учетом качества рабочей среды, требуемой производительности, условий эксплуатации и индивидуальных требований заказчика.

АО «ГМС НЕФТЕМАШ»



625003г. Тюмень,
ул. Военная, д. 44
Тел.: (3452) 79-19-30
E-Mail: girs@hms-neftemash.ru
hms-neftemash.ru

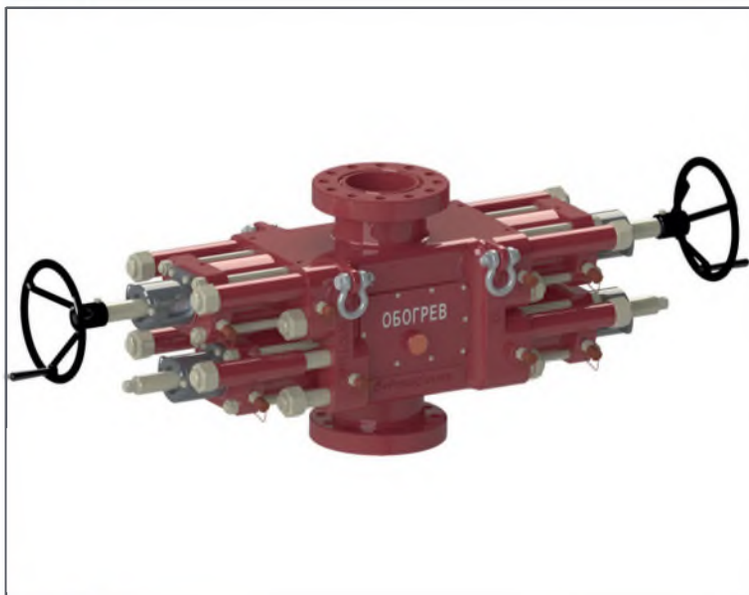


УПЛОТНЕНИЯ ТОРЦЕВЫЕ

Торцевое уплотнение представляет собой прецизионный уплотнительный узел, предназначенный для герметизации полости оборудования (насосных агрегатов, насосов передвижных насосных установок, перекачивающих нефть и нефтепродукты), которая находится под давлением рабочей среды и вращающимся валом, проходящим через эту полость. Обеспечивает меньшие утечки рабочей среды при фактическом отсутствии необходимого обслуживания и износа поверхности вала или защитной втулки.

АО «ТРАНСНЕФТЬ - СИБИРЬ»

625027 г. Тюмень,
ул. Республики, д. 139
Тел.: (3452) 32-27-10
E-Mail: info@sibnefteprovod.ru
siberia.transneft.ru



ПРЕВЕНТОР ПЛАЩЕЧНЫЙ СДВОЕННЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ППСГ-2ФТ-160x35 «ГАРАНТ-КОМБИ+»

Превентор «ГАРАНТ-Комби+» ППСГ-2ФТ-160x35 применяется в составе устьевого оборудования для герметизации устья нефтяных и газовых скважин в процессе их освоения, а также при проведении всех видов работ капитального, подземного ремонта и всех видов геофизических работ, включая перфорационные и прострелочно-взрывные, с целью обеспечения безопасного ведения работ, предупреждения выбросов, открытых фонтанов, охраны недр и окружающей среды.

АО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «СИБТЕХНОЦЕНТР»

625002 г. Тюмень,
ул. Комсомольская, д. 22, оф. 621
Тел.: (3452) 56-59-99
E-Mail: mr@sibtechnocenter.ru
sibtechnocenter.ru





УСТАНОВКА НАСОСНАЯ НА ПОЛУПРИЦЕПЕ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО РАЗРЫВА ПЛАСТА FR380-X1

Компания ООО «Эпик 380» является производителем оборудования ГРП в России, занимается сборкой и наладкой специализированного оборудования ГРП, используя импортные и отечественные узлы и компоненты, оказывает услуги по модернизации и техническому обслуживанию своих установок, а также уже существующих флотов ГРП в России, находящихся в собственности у крупных нефтяных и нефтесервисных компаний.

ООО «ЭПИК 380»



628606 Тюменская область,
г. Нижневартовск,
ул. Мусы Джалиля, д. 9, оф. 1007
Тел.: (996) 686-97-68
E-Mail: info@epic380.com
epic380.com, IG: @epic_380

ПРИЗ

«ЛИДЕР КАЧЕСТВА»

Ежегодно, с 2001 года,
обладателем приза становятся порядка
шести предприятий

Предприятие (организация) –
обладатель приза – стабильно, на протяжении
многих лет, выпускает качественную и безопасную
для потребителей продукцию (оказывает
качественные и безопасные услуги)

- ООО «АВТОГАЗТРАНС»
Самарская область





ВАГОН КРЫТЫЙ 11-1268

Вагон крытый модели 11-1268 (ТУ 30. 20. 33-059-77518316-2019) предназначен для перевозки штучных, тарно-штучных, пакетированных и насыпных грузов, требующих защиты от атмосферного воздействия. Вагон пригоден для эксплуатации без ограничений по всей сети железных дорог колеи 1520 мм Российской Федерации, стран СНГ, Грузии, Латвии, Литвы и Эстонии.

АО «РУЗАЕВСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ»

431440 Республика Мордовия,
г. Рузаевка
Тел.: (83451) 6-53-75
E-Mail: ruzhim@rmrail.ru
rmrail.ru,
IG: @rmrail.ru, VK: rm_rail



УСТАНОВКА РЕМОНТНАЯ КОЛТЮБИНГОВАЯ РКУ-25/45

Установка РКУ-25/45 позволяет проводить ремонтные работы с применением безмуфтовой длиномерной трубы на нефтяных скважинах с вертикальным и наклонным расположением устья. Обладает электронно-управляемой гидравликой и устройством позиционирования инжектора. Наличие манипулятора-установщика оборудования придает ей повышенные потребительские свойства.

АО «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЕЛАБУЖСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД»

423603 Республика Татарстан,
г. Елабуга, Территория промышленная
площадка Алабуга, ул. 13, Производственная
база №6 ОАО ПО «ЕлАЗ»
Тел.: (85557) 5-57-57, 5-57-75
E-Mail: kansgd@elaz.ru,
elaz.ru





АГРЕГАТ ГАЗОТУРБИННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ГТЭС-25ПА

Газотурбинный энергетический агрегат ГТЭС-25ПА предназначен для комбинированной выработки электрической и тепловой энергии. Применяется автономно, параллельно с другими источниками электроэнергии или параллельно с энергосистемой. Особенностью данного агрегата является возможность использовать в качестве топлива нефтяной попутный газ, решая тем самым проблему утилизации попутного нефтяного газа, снижения парниковых выбросов и снижения себестоимости электрической и тепловой энергии.

АО «ОДК-АВИАДВИГАТЕЛЬ»



614990 г. Пермь,
просп. Комсомольский, д. 93, корп. 61
Тел.: (342) 240-92-67
E-Mail: office@avid.ru
avid.ru



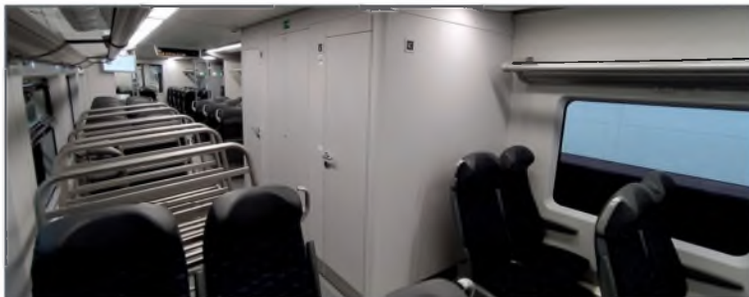
ТЕПЛОВОЗ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ГРУЗОВОЙ ТРЕХСЕКЦИОННЫЙ

Магистральный грузовой трехсекционный тепловоз 3ТЭ25К2М мощностью 3–3100 кВт (3–4216 л. с.) с электрической передачей переменного-постоянного тока с поосным регулированием силы тяги. Предназначен для вождения грузовых поездов на железных дорогах Российской Федерации колеи 1520 мм в климатических районах с умеренным климатом при температуре воздуха окружающей среды от –50 °С до +40 °С.

АО УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «БРЯНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»



241035 г. Брянск,
ул. Ульянова, д. 26
Тел.: (4832) 36-02-20, 36-08-80
E-Mail: odo@ukbmz.ru
ukbmz.ru,
IG: @bmz_official



КОМПЛЕКС САНИТАРНЫЙ СДВОЕННЫЙ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА ВОС3.05.53.000, ВОС3.05.53.000-0

Санитарный комплекс сдвоенный (модель ВОС3.05.53.000, ВОС3.05.53.000-01) предназначен для удовлетворения физиологических, санитарно-гигиенических потребностей пассажиров и обслуживающего персонала с соблюдением санитарных правил об организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте. Санитарный комплекс универсальный обеспечивает сбор и хранение туалетных стоков после смыва из унитаза до конца поездки.

ООО «НПО «ВОЯЖ»

601300 Владимирская область,
г. Камешково,
ул. Корунтовой, д. 52
Тел.: (495) 646-20-46
E-Mail: info@npovoyage.ru
npovoyage.ru,
IG: @Kscgroup_official_page



МАШИНЫ ФЛОТАЦИОННЫЕ ПНЕВМОМЕХАНИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБОГАЩЕНИЯ РУД ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ МЕТОДОМ ПЕННОЙ ФЛОТАЦИИ

Флотационные машины вместимостью камер 1,2–130 м³ обладают высокой надежностью и износостойкостью, оснащены АСУ. Аэрационные узлы обеспечивают эффективное распределение воздуха, высокую циркуляцию пульпы. Срок службы – 10 лет. Средняя наработка на отказ – 2 800 часов. Надежность гарантируется при работе машины на пульпах с содержанием твердого до 40% по массе и крупностью частиц менее 0,074 мм при плотности руды 2 700 кг/м³.

ООО «УСОЛЬМАШ»

665451 Иркутская область,
г. Усолье - Сибирское,
ул. Дзержинского, д. 1
Тел.: (39543) 3-80-08
E-Mail: mail@usolmash.ru
usolmash.ru





КОВШ ВАКУУМНЫЙ ДЛЯ ЖИДКОГО ЭЛЕКТРОЛИТА И МЕТАЛЛА С ЭЖЕКТОРОМ И ТРАВЕРСОЙ

Производственная база, профессиональный коллектив инженерно-технических работников и рабочих основных профессий позволяют изготавливать оборудование для предприятий цветной металлургии от конструкторской разработки по техническому заданию заказчика до воплощения в металле. Вакуум-ковш вместимостью 5 т используется для отбора расплава (электролита и жидкого алюминия) и заливки расплава в электролизеры в период их обжига и пуска.



ООО «ТИМОКС»

665716 Иркутская область,
г. Братск, Жилой район Центральный,
площадка Промзона БРАЗА
Тел.: (3953) 49-24-86
E-Mail: priem@timox.ru
timox.ru, IG: @oootimox



СТАНЦИЯ УГЛЕКИСЛОТНОЗАРЯДНАЯ АГТ 24А-2

Станция углекислотозарядная АГТ 24А-2 (двухпостовая) предназначена для наполнения баллонов и огнетушителей низкотемпературной жидкой двуокисью углерода по ГОСТ 8050 из сосуда для ее хранения с дозированием по массе заряжаемой углекислоты. Выпускается с системой управления зарядной станцией (СУЗС), включающей грузоприемную платформу грузоподъемностью 100 кг, 200 кг или 300 кг. Срок службы 15 лет, гарантия 24 месяца.

ООО «АВТОГАЗТРАНС»



443022 г. Самара,
ул. 22 Партсъезда, д. 10А
Тел.: (846) 207-56-01
E-Mail: agtrans@mail.ru
agtrans.ru,
IG: @agtrans2021





ВАГОН-ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ КРУПНОТОННАЖНЫХ КОНТЕЙНЕРОВ. МОДЕЛЬ 13-6964-01

Вагоны (модель 13-6964-01) предназначены для перевозки крупнотоннажных контейнеров и контейнеров-цистерн, включая опасные грузы классов 3, 4, 5, 8, 9, по магистральным железным дорогами колеи 1 520 мм стран СНГ, Грузии, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики и Финляндии в составе грузовых поездов любой массы и длины без ограничений.

АО «ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ»

413116 Саратовская область,
г. Энгельс, ул. Строителей, д. 68
Тел.: (8453) 79-16-00
E-Mail: zmk@overta.ru
ezmk.net



ТРАНСМИТТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЭКПТ-УС

Трансмиттер ЭКПТ-УС (ЭКПТ-УС-1, ЭКПТ-УС-2, ЭКПТ-УС-1П) по ТУ 3185-003-93006952-2013 эксплуатируется на сети железных дорог ОАО «РЖД». Предназначен для формирования кодовых (импульсных) комбинаций числового кода АЛС и управления трансмиттерными реле. По техническим и эксплуатационным характеристикам ЭКПТ-УС значительно выше ранее выпускаемых и заменяемых КПТШ. Имеет исполнения: ЭКПТ-УС-1 в корпусе МТ, ЭКПТ-УС-2 в корпусе реле НШ.

ООО ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД «ГЭКСАР»

410012 г. Саратов,
ул. Привокзальная, д. 1
Тел.: (8452) 50-70-31, 50-70-32
E-Mail: info@geksar.ru
geksar.ru





КОТЛЫ МОДЕРНИЗИРОВАННЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ ДВУХХОДОВЫЕ ЖАРОТРУБНЫЕ. СЕРИЯ «ДОРОГОБУЖ»

Модернизированные двухходовые жаротрубные котлы «Дорогобуж» выпускаются с 2020 года. Серия включает 32 типоразмера. Сочетают 25-летний опыт производства жаротрубных котлов, современные конструктивные решения и передовые технологии. Отличаются повышенным КПД, стильным дизайном, расширенными сроками гарантии и эксплуатации. Компакты имеют низкий удельный вес, просты в обслуживании. Поставляются в разной комплектации, включая горелку и автоматику производства ООО «ДКМ».

ООО «ДОРОГОБУЖКОТЛОМАШ» (ГРУППА КОМПАНИЙ «ЕКС»)

215750 Смоленская область,
Дорогобужский район,
пгт. Верхнеднепровский,
ул. им. Сергея Петрикова, стр. 2, оф. 80
Тел.: (495) 129-01-20
E-Mail: info@dkm.ru
dkm.ru, IG: @dkm_heat, VK: dkm_heat



КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ ГАЗО-МАЗУТНЫЕ «EUROTHERM» III-ГО ПОКОЛЕНИЯ

Компания «Поликraft» – это современные, энергоэффективные и гибкие решения, высокое качество и надежность продукции. «Поликraft» производит котельное оборудование мощностью до 209 МВт по воде и до 160 000 кг/час по пару. Производственная мощность завода – 1 800 МВт в год. Стальные водогрейные котлы «Eurotherm-III» теплопроизводительностью до 58 МВт (50,0 Гкал/ч) имеют горизонтальную компоновку, поставляются одним блоком в заводской готовности. Котлы имеют срок службы не менее 25 лет.

ООО «ПОЛИКРАФТ»

215500 Смоленская область,
г. Сафоново,
ул. Октябрьская, д. 78, корп. 92, оф. 4
Тел.: (48142) 5-90-20
E-Mail: info@polykraft.ru
polykraft.ru



ВАГОН ПАССАЖИРСКИЙ ШТАБНОЙ 61-4529

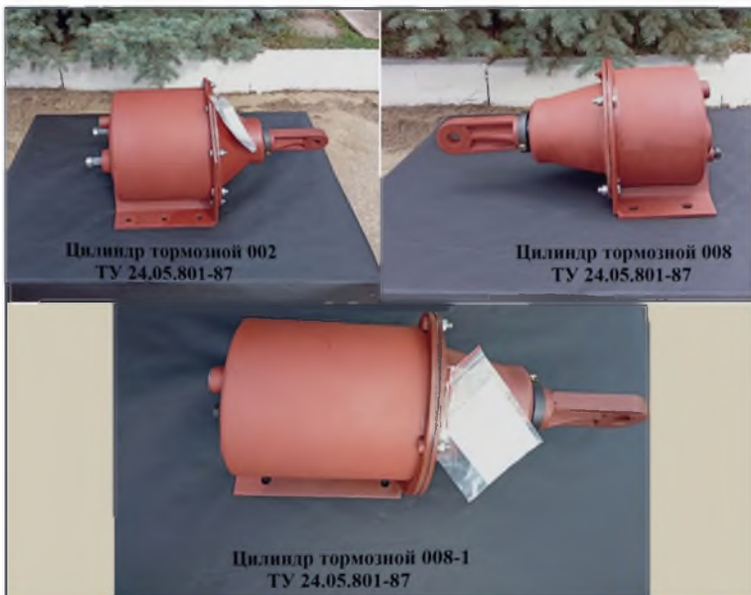
Вагон пассажирский купейный штабной модели 61-4529 предназначен для передвижения в составе пассажирских поездов с вагонами моделей 61-4516 и 61-4517. Вагон предназначен для перевозки пассажиров, в том числе пассажиров-инвалидов и сопровождающих их лиц, и обслуживающего персонала на электрифицированных и неэлектрифицированных участках железных дорог России, стран СНГ и Балтии колеи 1 520 мм на направлениях, готовность которых подтверждена для проследования вагонов габарита 1-ВМ по ГОСТ 9238.

ОАО «ТВЕРСКОЙ ВАГОНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»



**ТВЕРСКОЙ
ВАГОНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД**

170003 г. Тверь,
ш. Петербургское, д. 45Б
Тел.: (4822) 79-33-32
E-Mail: kovalev_as@tvz.ru
tvz.ru



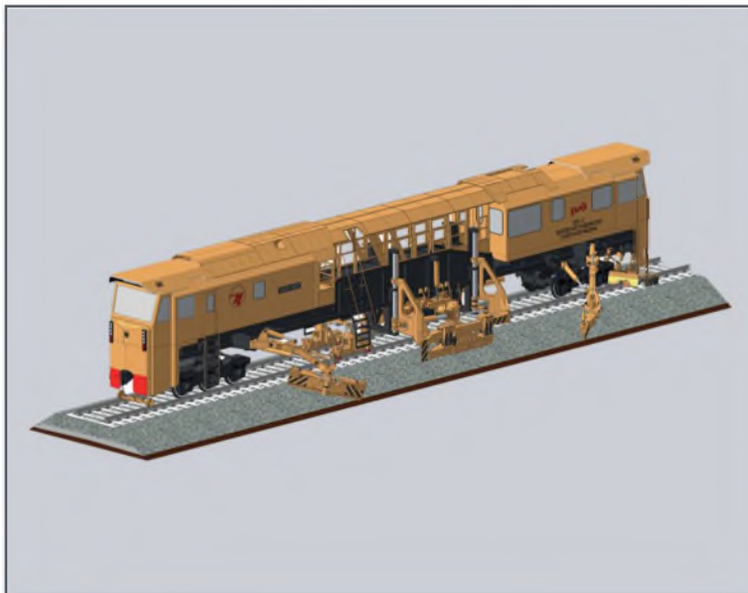
ЦИЛИНДРЫ ТОРМОЗНЫЕ: 002; 008; 008-1

Цилиндры тормозные 002,008,008-1 предназначены для преобразования энергии сжатого воздуха в поступательное движение штока цилиндра, которое через рычажную передачу обеспечивает прижатие тормозных колодок к поверхности катания колеса, осуществляя при этом торможение. Область применения: единицы подвижного состава железных дорог, в том числе курсирующие в межгосударственном сообщении.

АО «ТРАНСМАШ»

301530 Тульская область,
г. Белев, ул. Рабочая, д. 119
Тел.: (48742) 4-12-51
E-Mail: transmash@tm-belev.ru
tm-belev.ru



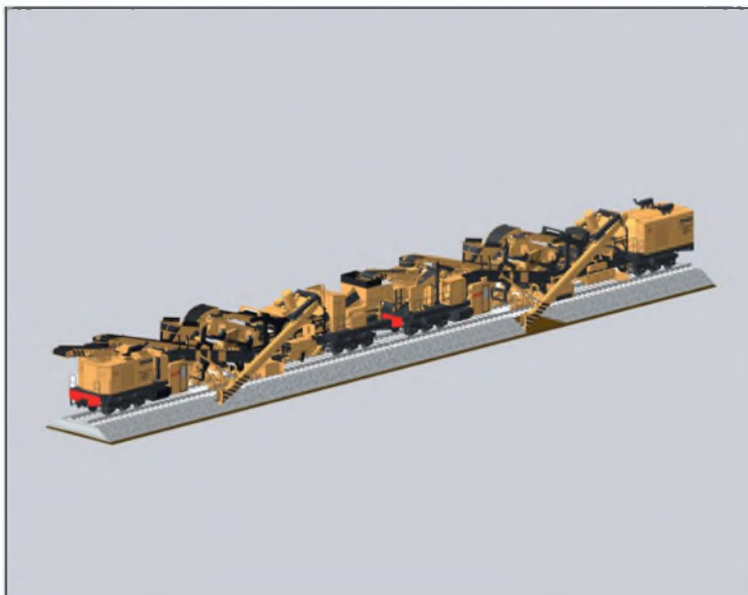


МАШИНА ВЫПРАВОЧНО-ПОДБИВОЧНО-ОТДЕЛОЧНАЯ

ВПО-С-машина по выправке пути, уплотнению и отделке балластной призмы. Предназначена для выполнения работ при среднем и капитальном ремонте пути, а также при строительстве железнодорожного пути. ВПО-С не имеет мировых аналогов по соотношению функциональных возможностей и производительности. АО «Тулажелдормаш» является одним из крупнейших производителей тяжелой путевой техники и оборудования для строительства, обновления и содержания железнодорожных путей «пространства 1520».

АО «ТУЛАЖЕЛДОРМАШ»

300005 г. Тула,
ул. Привокзальная, д. 25
Тел.: (4872) 52-00-25, 52-56-86
E-Mail: info@tulazdm.ru
tulazdm.ru,
IG: @tulazeldormash.official



МАШИНА ЩЕБНЕОЧИСТИТЕЛЬНАЯ

ЩОМ-2000 – высокопроизводительная щебнеочистительная машина. Предназначена для механизированной очистки от засорителей щебеночного балласта. По производительности ЩОМ-2000 не имеет аналогов в мире. АО «Тулажелдормаш» является одним из крупнейших производителей тяжелой путевой техники и оборудования для строительства, обновления и содержания железнодорожных путей «пространства 1520».

АО «ТУЛАЖЕЛДОРМАШ»

300005 г. Тула,
ул. Привокзальная, д. 25
Тел.: (4872) 52-00-25, 52-56-86
E-Mail: info@tulazdm.ru
tulazdm.ru,
IG: @tulazeldormash.official



КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ТРАМВАЯ

Уникальность электродвигателя в составе комплекта заключается в ряде технических решений, которые позволили получить характеристики на порядок выше аналогов. Кроме того, двигатель имеет уникальную систему охлаждения, которая исключает вероятность его отказа из-за перегрева и увеличивает ресурс работы.

АО «НПО «ЭЛЕКТРОМАШИНА»

454119 г. Челябинск,
ул. Машиностроителей, д. 21,
корп. 1, оф. 230
Тел.: (351) 255-21-15
E-Mail: Marketing2@npoelm.ru
Amasis.ru, VK: npoelm



ВАГОН ТРАМВАЙНЫЙ

Односекционный четырехосный трамвайный вагон модели 71-628 со 100% низким уровнем пола. Конструкционная скорость – 75 км/час. Количество мест для сидения – 33. Номинальная вместимость – 116 чел. Количество дверей – 4. Отопление салона и кабины водителя – климат-контроль. Освещение салона – светодиодное регулируемое. Основа трамвайного вагона – инновационная тележка, позволяющая реализовать низкий уровень пола по всей площади пассажирского салона.

АО «УКВЗ»

121059 Москва,
ул. Киевская, д. 19, эт. 2, пом. 7, к. 2.
Тел.: (495) 660-14-40
E-Mail: info@ukvz.ru
ukvz.ru, IG: @ukvz_tram,
VK: ukvz2016





КОМПЛЕКС ТРЕНАЖЕРНЫЙ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ЛОКОМОТИВНЫХ БРИГАД

Комплекс обеспечивает: обучение локомотивной бригады действиям по управлению локомотивом, в том числе в нестандартных и аварийных ситуациях; полное соответствие оборудования макета кабины локомотива реальным рабочим местам; отображение путевого обстановки реальных участков пути в лобовом и боковых окнах макета; формирование индивидуального задания на поездку; дистанционный контроль работы тренажерных комплексов по корпоративной сети передачи данных ОАО «РЖД» и т. д.

ПКБ ЦТ ОАО «РЖД»



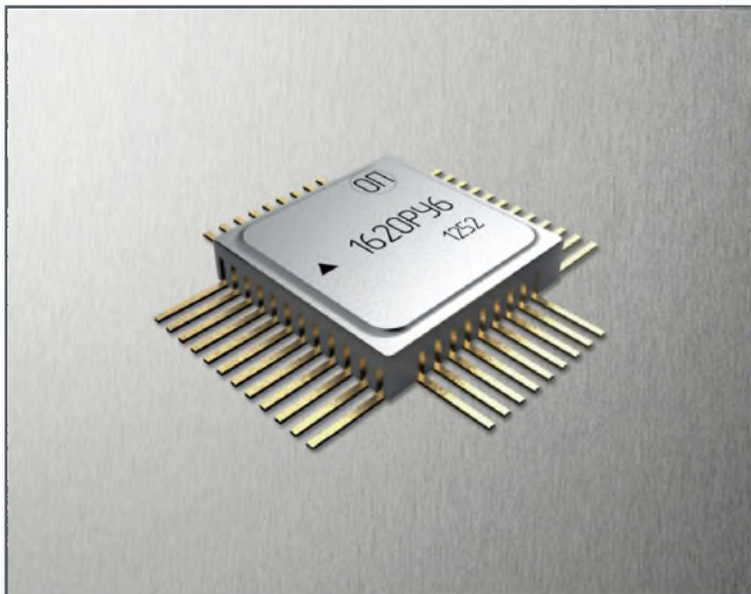
105066 Москва,
пер. Ольховский, д. 205
Тел.: (499) 262-12-10
E-Mail: mail@pkbct.ru
pkbct.ru



ПРИЗ «ЛИДЕР КАЧЕСТВА»

Ежегодно, с 2001 года,
обладателем приза становятся порядка
шести предприятий

Предприятие (организация) –
обладатель приза –
стабильно, на протяжении многих лет,
выпускает качественную
и безопасную для потребителей продукцию
(оказывает качественные
и безопасные услуги)



УСТРОЙСТВА ЗАПОМИНАЮЩИЕ СТАТИЧЕСКИЕ ОПЕРАТИВНЫЕ 1620PUBУНИ, 1620PUBH2НИ

Микросхема 1620PUBУНИ представляет собой статическое оперативное запоминающее устройство (ОЗУ) с информационной емкостью 2 Кбит и с организацией 512 слов по 4 бит. Микросхема разработана по КМОП КНС технологии с минимальными проектными нормами 2,5 мкм, с одним уровнем поликремния и одним уровнем металлизации.

ФИЛИАЛ ФГУП «РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР – ВСЕРОССИЙСКИЙ НИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКИ» «НИИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ИМ. Ю.Е. СЕДАКОВА»



603951 г. Нижний Новгород,
Бокс № 486
Тел.: (831) 465-49-90
E-Mail: niis@niis.nnov.ru
niis.nnov.ru



КОМПЛЕКС УПРАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМ УЧРЕЖДЕНИЕМ «MATRIX GO» ПРОГРАММНЫЙ

Главный результат внедрения «Matrix GO» – это создание единого информационного пространства, а значит налаживание эффективных горизонтальных связей между всеми сотрудниками медицинского учреждения. Позволяя в автономном режиме проводить самоанализ, «Matrix GO» дает возможность увидеть проблемные места, рассмотреть их с разных сторон и найти направление, в котором следует развиваться медицинскому учреждению, чтобы избавиться от недостатков и усилить достоинства.

ИП ГОЛЬЦОВ С.В.



625051 г. Тюмень,
ул. 30 лет Победы, д. 22, оф. 38
Тел.: (3452) 68-26-80
E-Mail: goltsovs@gmail.com
cellgel.ru, IG: @cellgel





КРИПТОМАРШРУТИЗАТОР

Криптомаршрутизатор ФПСУ-IP обеспечивает защиту данных, передаваемых по открытым каналам связи. Сертифицирован ФСБ и ФСТЭК России. Обладая привлекательной стоимостью владения, комплекс успешно выполняет основные функции: построение защищенных VPN-сетей; межсетевое экранирование с разграничением доступа на различных уровнях модели OSI. Вышел на рынок в 1998 году и доказал надежность, функциональность и высокую производительность в компаниях с разнородными сетями размером более чем 15 000 узлов.

ООО «АМИКОН»

117587 Москва,
ш. Варшавское, д. 125, стр. 1
Тел.: (495) 797-64-12, 797-64-13
E-Mail: info@amicon.ru
amicon.ru



ПРИЗ «ГОРДОСТЬ ОТЕЧЕСТВА»

с 2005 года

ежегодно обладателем приза становится
один товар

Приз присуждается
в номинациях:

- промышленные товары для населения
- продукция производственно-технического назначения
- услуги производственно-технического назначения

Товар – обладатель приза:

- инновационный
- высокотехнологичный
- свидетельствует о высоком профессиональном мастерстве его создателей
- востребован на российском и зарубежном рынках



УСИЛИТЕЛЬ СЛЕДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ УСС-2-02

АО «У-У ППО» является крупнейшим предприятием на рынке российского приборостроения. Производит высокоточные приборы, приборы для авиастроения, электротехническую продукцию и изделия для здравоохранения. УСС-2-02 относится к усилительным устройствам, может быть использован для усиления сигналов переменного тока частоты 400 Гц до величины, необходимой для управления двухфазными двигателями переменного тока типа ДГ, ДГМ, применяемыми в системах автоматического управления летательными аппаратами.

АО «У-У ППО»



670034 Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ,
ул. Хоца Намсараева, д. 7
Тел.: (3012) 44-83-05
E-Mail: mail@uuppo.ru
uuppo.ru



ТИРИСТОР НИЗКОЧАСТОТНЫЙ Т283-1600

Тиристор относится к полупроводниковым приборам силовой электроники и предназначен для комплектации мощных высоковольтных выпрямительно-инверторных преобразователей для систем передачи электроэнергии на постоянном токе, статических тиристорных компенсаторов реактивной мощности, устройств плавного пуска электродвигателей. Имеет низкие статические и динамические потери, минимальный разброс заряда обратного восстановления, низкие времена выключения, устойчив к перегрузкам.

ПАО «ЭЛЕКТРОВЫПРЯМИТЕЛЬ»



430001 Республика Мордовия,
г. Саранск,
ул. Пролетарская, д. 126
Тел.: (8342) 47-02-88
E-Mail: spp@elvpr.ru
elvpr.ru





ПРОЖЕКТОР ДО19 35-270 ВТ

Разработка и выпуск осветительных приборов со светодиодными (LED) и иными источниками света для общего освещения общественных, промышленных и сельскохозяйственных помещений, облучателей, уличных светильников, а также взрывозащищенного осветительного оборудования, аварийных указателей и систем управления освещением.

АО «АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

431890 Республика Мордовия,
г. Ардатовский район, р.п. Тургенево,
ул. Заводская, д. 73
Тел.: (83431) 2-10-09
E-Mail: mirsveta@astz.ru
astz.ru



СТАНЦИЯ КАТОДНОЙ ЗАЩИТЫ А2И-СКЗ

Станция А2И-СКЗ обеспечивает антикоррозионную электрохимическую защиту от внутренней коррозии трубопроводов, обсадных колонн и т.п., преобразуя переменный ток напряжением 220 В в постоянный, стабилизированный величиной 0,5-15,7 А с напряжением до 48 (52) В. Имеет возможность местного и дистанционного управления параметрами работы станции, а также сбора и передачи телеметрических данных по различным протоколам и интерфейсам на верхний уровень АСДКУ.

ООО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «АВТОМАТИЗАЦИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ, ИНЖИНИРИНГ»

423458 Республика Татарстан,
г. Альметьевск,
ул. Объездная, д. 5,
стр. Р203, оф. 201
Тел.: (8553) 44-01-68
E-Mail: info@ntca2i.ru
ntca2i.ru





БЛОК ТЕЛЕМЕТРИИ А2И-ТМ-СКЗ

Блок телеметрии А2И-ТМ-СКЗ предназначен для контроля за работой станций катодной защиты с помощью автоматизированной системы дистанционного контроля и управления. Блок осуществляет измерение рабочих параметров, контроль параметров охранной сигнализации, наличия электроэнергии и предоставление информации на АРМ специалистов антикоррозийной защиты нефтепромыслового оборудования. Имеется возможность подключения приборов учета электроэнергии по импульсному выходу или по интерфейсу RS-485.

ООО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «АВТОМАТИЗАЦИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ, ИНЖИНИРИНГ»

423458 Республика Татарстан,
г. Альметьевск,
ул. Объездная, д. 5,
стр. Р203, оф. 201
Тел.: (8553) 44-01-68
E-Mail: info@ntca2i.ru
ntca2i.ru



ЭНЕРГОКОМПЛЕКС «КЭС»

Энергокомплекс «КЭС» состоит из нескольких дизельных станций одинаковой или различной мощности, которые могут работать на общую нагрузку в качестве основного или резервного источника электроэнергии. Чаще всего энергокомплексы размещаются в одном или нескольких контейнерах, где также возможно установить АВР, системы автоматики и топливные баки для дозаправки дизельного топлива и моторного масла.

ООО «ЗАВОД КРИАЛЭНЕРГОСТРОЙ»

420108 Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Ирек, д. 30, оф. 1001
Тел.: (843) 203-96-84,
(800) 500-72-26
E-Mail: Info@krialenergo.ru
krialenergo.ru, IG: @zavod_kes,
VK: krialenergo





КОМПЛЕКС СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ «D-ARCHILINE TUBE TRAFFIC LIGHT», ПОВТОРЯЮЩИЙ СИГНАЛ СВЕТОФОРА

Светотехнический комплекс «D-Archiline Tube Traffic Light» крепится на Г-образную опору светофора и мгновенно дублирует сигнала светофора благодаря специальному контроллеру «Diodis». Корпус светильника из ударопрочного светотехнического поликарбоната обладает отличной светопропускной способностью. Яркое свечение светодиодов привлекает внимание водителей и пешеходов как в условиях ограниченной видимости, так и при ярком солнечном свете.



10 лет

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ДИОДИС»



420006 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Рахимова, д. 16, корп. 2
Тел.: (843) 528-25-88
E-Mail: info@diodis.com
diodis.com, IG: @diodis_com



СВЕТИЛЬНИК ПРОМЫШЛЕННЫЙ «D-PROM HBL» СВЕТОДИОДНЫЙ

Промышленный светодиодный светильник «D-Prom HBL» – энергоэффективная и долговечная замена классическим промышленным светильникам. «D-Prom HBL» применяется для освещения промышленных, технических и вспомогательных помещений, а также складских, торговых и спортивных комплексов.



10 лет



ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ДИОДИС»



420006 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Рахимова, д. 16, корп. 2
Тел.: (843) 528-25-88
E-Mail: info@diodis.com
diodis.com, IG: @diodis_com



ОПОРА ОСВЕЩЕНИЯ МНОГОГРАННАЯ С МОБИЛЬНОЙ КОРОНОЙ

Многогранная опора освещения с мобильной короной, производимая ЗЭМИ АО «Татэлектромонтаж», предназначена для освещения промышленных объектов, стадионов, парков, дорожных развязок и других объектов. Конструкция опоры позволяет опустить корону освещения до высоты в 1,5 метра для обслуживания элементов освещения с земли, без привлечения подъемной техники и спецмеханизмов.

ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ АО «ТАТЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

423819 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
ул. Тизлек, д. 20
Тел.: (8552) 44-37-00
E-Mail: Rsa50@mail.ru
Tatem.ru



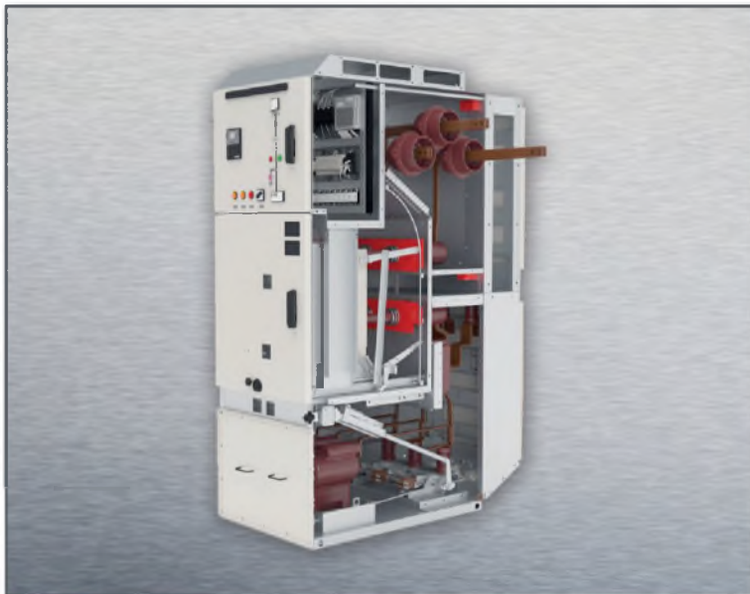
ГЕНЕРАТОР РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ «RU-DRIVE SVG» СТАТИЧЕСКИЙ СРЕДНЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Предназначен для компенсации реактивной мощности и гармоник, поддержания напряжения на заданном уровне, компенсации небаланса напряжения. Преимущества: автоматическая выработка реактивной мощности емкостного и индуктивного характера, автоматическое поддержание реактивной мощности в сети без перекомпенсации, плавное изменение производительности без воздействия на коммутационное оборудование. Работает в электросетях с изменениями нагрузки, схем подачи питания, ремонтными и аварийными ситуациями.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «РУ-ИНЖИНИРИНГ»

423800 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
ул. Хлебный проезд, д. 8, корп. 1, стр. 2
Тел.: (800) 555-70-30
E-Mail: mail@ru-drive.com
ru-drive.com, IG: @ru_drive,
VK: ru_drive





УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ PREM-G1dM

Комплектные распределительные устройства серии PREM-G1dM рудничного нормального исполнения с уровнем изоляции РН1 предназначены для приема и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока частотой 50 Гц напряжением 6 (10) кВ в сетях с изолированной нейтралью. КРУ применяются в составе распределительного устройства в подземных выработках рудников, шахт, карьеров и горно-обогатительных предприятий в условиях эксплуатации, не опасных в отношении газа, пара или пыли.

ООО «ЭТЗ «ВЕКТОР»



427432 Удмуртская Республика,
г. Воткинск,
ул. Победы, д. 2Е
Тел.: (34 145) 5-59-99
E-Mail: info@etz-vektor.ru
etz-vektor.ru



ПОДСТАНЦИЯ КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ МОДУЛЬНАЯ SKP

Комплектные трансформаторные подстанции типа SKP напряжением 35/6 (10) кВ предназначены для приема, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока частотой 50 и 60 Гц в сетях с изолированной или заземленной через дугогасящий реактор или резистор нейтралью. КТПМ применяются в системах электро-снабжения промышленных, добывающих, электросетевых и других объектов.

ООО «ЭТЗ «ВЕКТОР»



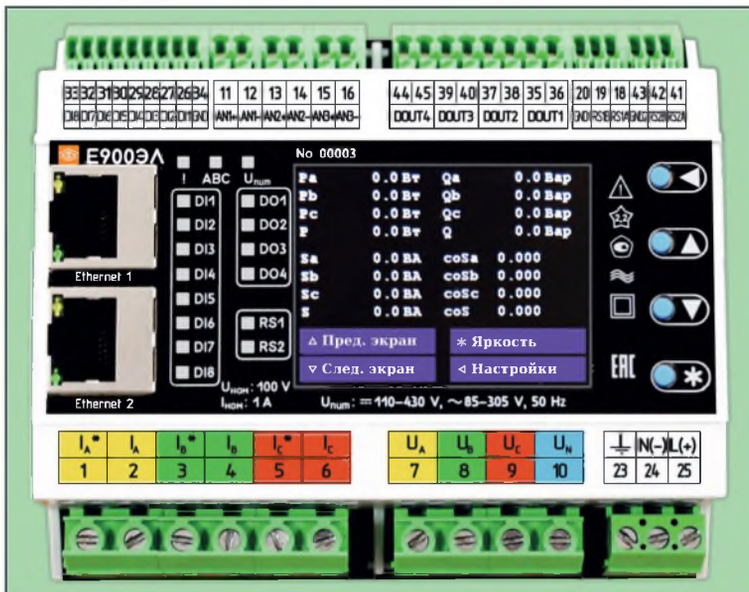
427432 Удмуртская Республика,
г. Воткинск,
ул. Победы, д. 2Е
Тел.: (34 145) 5-59-99
E-Mail: info@etz-vektor.ru
etz-vektor.ru

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ Е900ЭЛ

Преобразователь Е900ЭЛ предназначен для измерения и преобразования электрических параметров в однофазных и трехфазных электрических сетях переменного тока, измерения активной и реактивной энергии, мониторинга и управления качеством электроэнергии, обмена информацией с системами верхнего уровня по цифровым интерфейсам RS485, Ethernet, сбора и передачи состояния дискретных сигналов теле-сигнализации, формирования управляющих релейных сигналов телеуправления.

ОАО «ЭЛЕКТРОПРИБОР»

428020 Чувашская Республика,
г. Чебоксары,
ул. И.Я. Яковлева, д. 3
Тел.: (8352) 39-99-18, 39-99-71
E-Mail: marketing@elpribor.ru
elpribor.ru, IG: @elpribor.ru,
VK: club59791254



СВЕТИЛЬНИКИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СОЛНЕЧНОГО СПЕКТРА. СЕРИЯ «С»

Предназначены для освещения внутренних производственных помещений в животноводстве и птицеводстве, оранжерей, теплиц. Светильники можно использовать для выращивания растений при полном отсутствии натурального солнечного света. Обеспечивают свет на стадии вегетации и на стадии цветения. Генерируют спектр солнца с точностью 97%, обеспечивая полный цикл развития растений. Увеличивают ускорение роста растений в 1,5–2 раза.

АО «ИЗУМРУД»

690105 Приморский край,
г. Владивосток,
ул. Русская, д. 65
Тел.: (423) 232-55-79
E-Mail: izumrud@mail.primorye.ru
izumrud-ao.ru, IG: @Izumrud-zavod



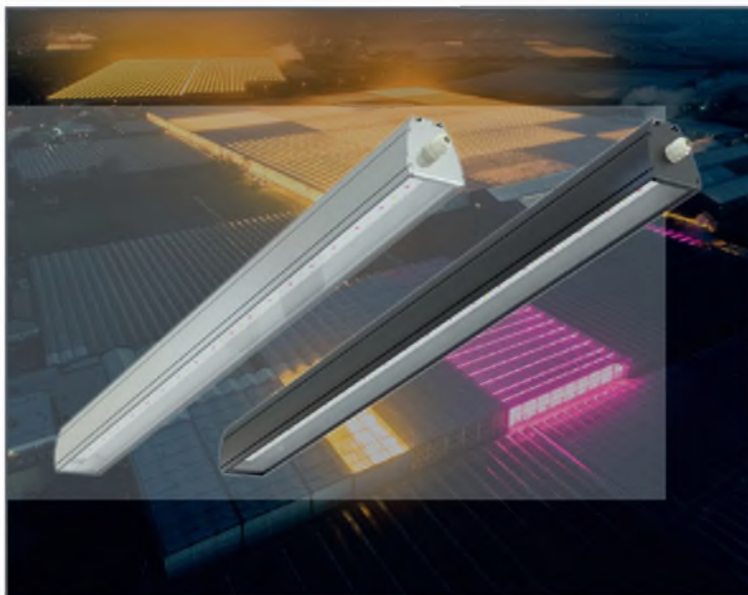


ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 491.3780010, 492.3780010

На НПК «Автоприбор» налажен серийный выпуск высококачественных щеток стеклоочистителя. Инновационное оборудование позволяет производить все комплектующие для щеток стеклоочистителя от бренда «Автоприбор» на предприятии во Владимире, в том числе и резиноленту, которая изготавливается по собственным уникальным рецептурам. Специальное графитовое покрытие резиноленты значительно снижает уровень шума и обеспечивает лучшее скольжение щетки по стеклу автомобиля.

ООО «НПК «АВТОПРИБОР»

600016 г. Владимир,
ул. Большая Нижегородская, д. 94
Тел.: (9422) 40-48-88
E-Mail: info@avtopribor.ru
avtopribor.ru, IG: @npkavtopribor



СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ «SAPFIRE 104» УЛИЧНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ДОРОГ

Светильник светодиодный уличный, для освещения дорог «Sapfire 104» («Сапфир» УШ-104-135/55-IP67), световой поток 19 200 Лм. Российский завод светодиодного освещения «Optolux» ведет разработки в содружестве заводов «Роснано». Светодиоды на сапфировой основе, уникальная технология мгновенного отвода тепла «Аlox», светоотдача до 200 лм/Вт. Блоки питания способны держать мгновенные скачки напряжения до 6000 В и перепады 90–300 В. Температура эксплуатации от -60 °С до +60 °С. Ресурс работы 130 000 час.

ООО «ОПТОСЕРВИС»

664009г. Иркутск,
ул. Советская, д. 109, корп. 1, оф. 317
Тел.: (3952) 50-36-42
E-Mail: sales@optoservis.ru
optoservis.ru, IG: @optolux, VK: optolux





ФИТОСВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ «RUBIN-P 72»

Светодиодный фитосветильник «Rubin-P72» («Рубин» СУ-72-120-IP65) разработан опытным путем. Имеет оптимальную мощность и спектр света при малом потреблении электроэнергии. Скорость роста культур увеличивается в 1,5 раза. Подобран уникальный спектр светильника, подходящий для каждой фазы развития растения, улучшающий его рост, качество и однородность. Подходит как для размножения растений, так и для выращивания почти всех видов зелени, овощей и ягод, стабилизирует урожайность.

ООО «ОПТОСЕРВИС»

664009г. Иркутск,
ул. Советская, д. 109, корп. 1, оф. 317
Тел.: (3952) 50-36-42
E-Mail: sales@optoservis.ru
optoservis.ru, IG: @optolux, VK: optolux



БАТАРЕИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ СВИНЦОВЫЕ СТАРТЕРНЫЕ: «ЗВЕРЬ», «ЗВЕРЬ EFB», «ЗВЕРЬ СА/СА», «DUO EXTRA»

Благодаря гибридной технологии, усиленной формулой «SiO₂-эффект», аккумулятор выдерживает любые нагрузки, будь то подогрев сидений, хорошая акустика, MP3-ресивер или сабвуфер. Несмотря на обилие электроники, данные аккумуляторы будут отлично работать и в жару, и в минусовые температуры.

ООО «АКТЕХ ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД»

665420 Иркутская область,
г. Свирск, Промучасток, д. 7/5
Тел.: (3952) 55-04-30
E-Mail: info@aktex.ru,
atb@aktex.ru
aktex.ru





БАТАРЕИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ СВИНЦОВЫЕ
СТАРТЕРНЫЕ: «АКТЕХ EFB», «SOLO PREMIUM»,
«АКТЕХ CLASSIC», «DUO POWER»

Аккумуляторы полностью соответствуют всем требованиям европейских стандартов по техническим и эксплуатационным характеристикам. Батареи отличаются надежностью и стабильностью, хорошо демонстрируют свои качества в суровых зимних условиях. Высокое качество и проверенные технологии, применяемые в аккумуляторах, обеспечивают потребителя надежным источником стандартного тока по оптимальной цене.

ООО «АКТЕХ ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД»

665420 Иркутская область,
г. Свирск, Промучасток, д. 7/5
Тел.: (3952) 55-04-30
E-Mail: info@aktex.ru,
afb@aktex.ru
aktex.ru

АкТех
ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД



БАТАРЕИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ СВИНЦОВЫЕ
СТАРТЕРНЫЕ: «ОРИОН», «HI-BREED»,
«АКТЕХ ESO», «АКТЕХ ОПТИМА»

Аккумуляторные батареи отличаются надежностью, прогрессивными технологиями и экономичностью. Доступная цена и соответствие стандартам делают эти аккумуляторы привлекательными для потребителя.

ООО «АКТЕХ ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД»

665420 Иркутская область,
г. Свирск, Промучасток, д. 7/5
Тел.: (3952) 55-04-30
E-Mail: info@aktex.ru,
afb@aktex.ru
aktex.ru

АкТех
ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД



**БАТАРЕИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ СВИНЦОВЫЕ
СТАРТЕРНЫЕ: «SPARK», «SMART ELEMENT»,
«ACTIVE FROST», «ПУЛЬС»**

В производстве используются современные технологии, что позволяет увеличить показатели по надежности и возможностям обслуживания. Батареи этого класса лучше всего показывают себя в холодном климате, где важна восстановимость после глубокого разряда.

ООО «АКТЕХ ЭНЕРГИЯ ТРЕЙД»



665420 Иркутская область,
г. Свирск, Промучасток, д. 7/5
Тел.: (3952) 55-04-30
E-Mail: info@aktex.ru,
atb@aktex.ru
aktex.ru



**ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА ТОП М-0,66 УЗ,
ТШП М-0,66 М УЗ**

Трансформаторы тока ТОП М-0,66 УЗ и ТШП М-0,66 М УЗ используются в установках переменного тока частоты 50 или 60 Гц с номинальным напряжением до 0,66 кВ включительно. Трансформаторы тока предназначены: для применения в схемах учета электроэнергии при расчетах с потребителями; для применения в схемах коммерческого учета электроэнергии; для передачи сигнала измерительной информации измерительным приборам, устройствам защиты и управления.

**ФКУ ИК №1 УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ РОССИИ ПО КОСТРОМСКОЙ
ОБЛАСТИ**



156023 г. Кострома,
ул. П. Щербины, д. 21
Тел.: (4942) 42-50-08
E-Mail: 326391@mail.ru
elti-k.ru





ЯЩИКИ С Понижающим трансформатором ЯТП-0,25, ЯТП-0,4

Ящики с понижающим трансформатором ЯТП-0,25 И ЯТП-0,4 предназначены для питания сетей местного и ремонтного освещения, а также для подключения переносных светильников и электроинструмента.

ФКУ ИК №1 УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ РОССИИ ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ



156023 г. Кострома,
ул. П. Щербины, д. 21
Тел.: (4942) 42-50-08
E-Mail: 326391@mail.ru
elti-k.ru



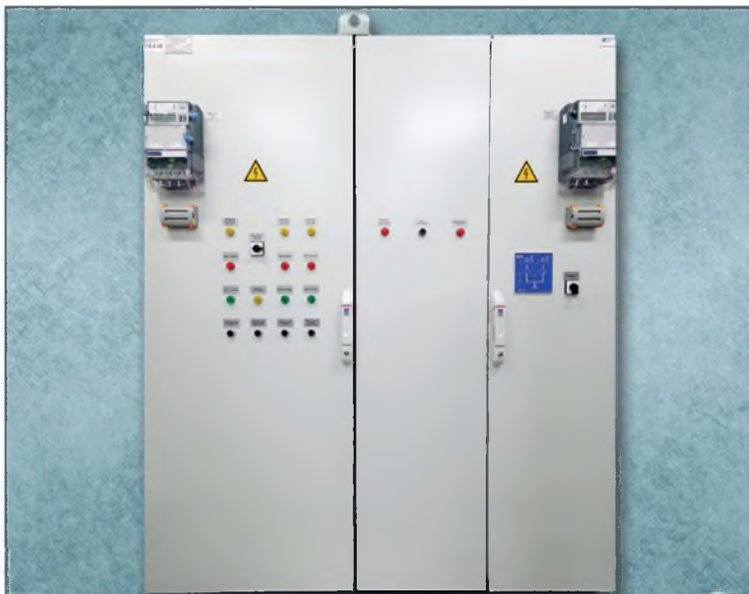
ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА Т-0,66 УЗ, Т-0,66 М УЗ

Трансформаторы тока Т-0,66 УЗ и Т-0,66 М УЗ используются в установках переменного тока частотой 50 или 60 Гц с номинальным напряжением до 0,66 кВ включительно. Трансформаторы тока предназначены для применения в схемах учета электроэнергии при расчетах с потребителями; для применения в схемах коммерческого учета электроэнергии; для передачи сигнала измерительной информации измерительным приборам, устройствам защиты и управления.

ФКУ ИК №1 УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ РОССИИ ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ



156023 г. Кострома,
ул. П. Щербины, д. 21
Тел.: (4942) 42-50-08
E-Mail: 326391@mail.ru
elti-k.ru



УСТРОЙСТВО ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ

Вводно-распределительное устройство (ВРУ) предназначено для приема, учета и распределения электроэнергии напряжением 380/220 В и частотой 50 Гц, а также для защиты линий от замыканий и перегрузок.

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru



УСТРОЙСТВО НИЗКОВОЛЬТНОЕ КОМПЛЕКТНОЕ: ШКАФ ПРОГРАММИРУЕМОГО ЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЛЕРА

Шкаф программируемого логического контроллера (ШПЛК) предназначен для сбора, преобразования, первичной обработки, формирования управляющих сигналов на исполнительные механизмы и передачи информации на верхний уровень системы АСУ ТП.

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru





УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНАЯ МОЩНОСТЬЮ СВЫШЕ 1000 КВТ, ТИПА ИТЭ-П

Установка электрогенераторная с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием (ИТЭ-П) контейнерного исполнения представляет собой энергетическую установку в блочном исполнении и применяется для использования в качестве основного, резервного, пикового или аварийного источника электрической энергии трехфазного переменного тока номинальным напряжением 6,3 и 10,5 кВ и мощностью от 1 000 до 3 000 кВт.

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru



УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНАЯ МОЩНОСТЬЮ ДО 1000 КВТ, ТИПА ИТЭ-П

Установка электрогенераторная с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием (ИТЭ-П) контейнерного исполнения представляет собой энергетическую установку в блочном исполнении и применяется для использования в качестве основного, резервного, пикового или аварийного источника электрической энергии трехфазного переменного тока номинальным напряжением 0,4 кВ и мощностью от 300 до 1000 кВт.

ООО «КУРГАНСКИЙ ЗАВОД КОМПЛЕКСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

107045 Москва,
пер. Просвирин, д. 4, оф. 2111
Тел.: (495) 660-97-14
E-Mail: kuprisa@ite-ng.ru
kzkt45.ru





ЛОКАЛИЗАТОРЫ НЕИСПРАВНОСТЕЙ SFL

Локализаторы неисправностей SFL разработаны для упрощения процесса ремонта электронных узлов, печатных плат и рассчитаны на широкий круг потребителей: от производителей электроники до сервисных центров и ремонтных мастерских. Применяемая в приборе технология позволяет находить неисправности на компонентном уровне в электронных модулях любой сложности и назначения: от бытовой техники до электроники специального назначения.

ООО «СОВТЕСТ АТЕ»



305000 г. Курск,
ул. Володарского, д. 49А
Тел.: (4712) 54-54-17
E-Mail: info@sovtest-ate.com
sovtest-ate.com



ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ FR10G445

Элемент FR10G445 электрохимической системы литий/дисульфид железа с органическим электролитом типоразмера AAA одноразового применения. Предназначен для использования в качестве автономного источника питания постоянным током аппаратуры различного назначения. Преимущества: высокая энергоемкость, постоянное напряжение, широкий интервал рабочих температур от -40°C до $+60^{\circ}\text{C}$ градусов, стабильность характеристик при разрядной величине разрядного тока, меньшая скорость саморазряда 0,6% в год.

АО «ЭНЕРГИЯ»



399775 Липецкая область,
г. Елец, пос. Электрик, д. 1
Тел.: (47467) 4-16-14
E-Mail: marketing@ao-energiya.ru
jsc-energiya.com, IG: @aoenergiya,
VK: aoenergiya





ФОРМИРОВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСОВ НАПРЯЖЕНИЯ ФИН-01

Формирователь импульсов напряжения ФИН-01 предназначен для формирования помех вида «импульсы напряжения» при проведении испытаний радиоэлектронной аппаратуры на стойкость к воздействию помех в цепях электропитания постоянного и переменного напряжения в соответствии с ГОСТ Р 54073-2017, квалификационными требованиями КТ-160G/14G, DO-160G, методическими указаниями МУ-160-89.

ФИЛИАЛ ФГУП «РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР – ВСЕРОССИЙСКИЙ НИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКИ» «НИИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ИМ. Ю.Е. СЕДАКОВА»



РФЯЦ-ВНИИЭФ
РОСАТОМ

Филиал ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
«Национальный исследовательский институт»
измерительных систем им. Ю.Е. Седакова

603951 г. Нижний Новгород,

Бокс № 486

Тел.: (831) 465-49-90

E-Mail: niiis@niiis.nnov.ru

niiis.nnov.ru



ТРАНСФОРМАТОР ТРЕХФАЗНЫЙ АНТИРЕЗОНАНСНЫЙ НАЛИ-НТЗ-35-IV В ЕДИНОМ ЛИТОМ КОРПУСЕ

Ключевая разработка ООО «НТЗ «Волхов» – антирезонансный трехфазный трансформатор напряжения НАЛИ-НТЗ-35-IV в едином литом корпусе. Несомненным достоинством этой модели является то, что трансформатор устойчиво работает в условиях возникновения феррорезонансных процессов в сети. Литая изоляция позволяет использовать его в сетях с повышенными требованиями по пожаро- и взрывобезопасности; трансформатор выдерживает трехкратное (от номинального) превышение напряжения на обмотках.

ООО «НЕВСКИЙ ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ ЗАВОД «ВОЛХОВ»

173008 г. Великий Новгород,

ул. Северная, д. 19

Тел.: (8162) 94-81-02, 94-81-03

E-Mail: ntzv@ntzv.ru

ntzv.ru





РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ ЦИФРОВОЙ С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РИМ РЦДУ

Разъединитель цифровой с дистанционным управлением (РиМ РЦДУ), состоящий из контактного коммутационного аппарата, шкафа управления со встроенной микропроцессорной защитой и автоматикой, предназначен для коммутации обесточенных участков воздушных линий электропередачи трехфазного переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 6(10) кВ систем с изолированной и заземленной нейтралью. Управление осуществляется дистанционно, по цифровым каналам связи.

АО «РАДИО И МИКРОЭЛЕКТРОНИКА»



630082 г. Новосибирск,
ул. Дачная, д. 60/1, оф. 307
Тел.: (383) 236-37-03
E-Mail: rim@zao-rim.ru
ao-rim.ru



ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ И ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ДИЗЕЛЬНЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ. ТМ «ЭТРО»

АО «Электроагрегат» выпускает широкую линейку дизельных электроагрегатов и электростанций мощностью от 8 кВт до 2 500 кВт напряжением до 10,5 кВ на базе продукции как отечественных, так и ведущих зарубежных производителей двигателей. В настоящее время предприятие предлагает различные варианты исполнения: до третьей степени автоматизации, параллельная работа до 32 единиц, в утепленном контейнере или модульном здании, в кожухе или под капотом, на прицепе или на автомобильном шасси.

АО «ЭЛЕКТРОАГРЕГАТ»



630015 г. Новосибирск,
ул. Планетная, д. 30
Тел.: (383) 278-73-01,
(800) 250-34-66
E-Mail: eag@eag.su
eag.su





ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ МАЛОГАБАРИТНЫЙ СТРЕЛОЧНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ООО ЭТЗ «Гэксар» разработаны и поставлены на серийное производство электродвигатели малогабаритные стрелочные универсальные типа ЭМСУ, заменяющие электродвигатели постоянного тока типов МСП, ДПС и переменного тока типа МСТ, МСА. Электродвигатель предназначен для эксплуатации на железнодорожном транспорте в составе всех типов стрелочных электроприводов, в том числе в составе стрелочных электроприводов для организации высокоскоростного движения поездов.

ООО ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД «ГЭКСАР»



410012 г. Саратов,
ул. Привокзальная, д. 1
Тел.: (8452) 50-70-31, 50-70-32
E-Mail: info@geksar.ru
geksar.ru



СТАНЦИЯ ПАЯЛЬНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ

Предприятие изготавливает точное метрологическое и технологическое оборудование, в том числе оборудование для проведения электро-монтажных работ ответственных изделий на производственных участках с дистанционным контролем технологии пайки. Компактная, эргономичная паяльная станция работает в температурном диапазоне от 100 °С до 400 °С, имеет возможность программного задания режимов работы, проверки целостности цепей, термоудаления изоляции проводов, подключения к ПК для контроля режимов пайки.

ФИЛИАЛ ФГУП «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АВТОМАТИКИ И ПРИБОРОСТРОЕНИЯ ИМ. АКАДЕМИКА Н.А. ПИЛЮГИНА» – «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «КОРПУС»»



410019 г. Саратов,
ул. Осипова, д. 1
Тел.: (8452) 64-84-85, 64-15-02
E-Mail: po_korpus@npcap.ru
korpus64.ru



ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ «GALAD ФОРТИУС LED» ДЛЯ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Прожектор предназначен для освещения спортивных и промышленных объектов, больших пространств, а также для декоративного и архитектурного освещения.

ООО ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ «СВЕТОТЕХНИКА»

171210 Тверская область,
г. Лихославль, ул. Первомайская, д. 51
Тел.: (495) 933-20-71,
(48261) 3-59-04
E-Mail: lzs@lzsvet.ru
bl-g.ru, IG: @msk_blgroun,
VK: msk_bl_group



ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ «AVANTI» В ЦВЕТЕ ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

Компания ДКС создала революционный для рынка продукт «Avanti». Новая серия ЭУИ напоминает самый настоящий конструктор, где из простых составных частей создаются сложные индивидуальные решения. Эталонная красота простых форм аксессуаров сочетается с новаторским подходом к монтажу, что позволяет охарактеризовать серию как универсальное решение для реализации самых креативных идей. «Avanti» – это не только ЭУИ, но и дополнительный аксессуар в интерьере, способный гармонировать с любым дизайном.

АО «ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»

170025 г. Тверь,
ул. Бочкина, д. 15
Тел.: (4822) 33-28-81
E-Mail: info@dkc.ru
dkc.ru, IG: @dkccompany,
VK: zavoddkc





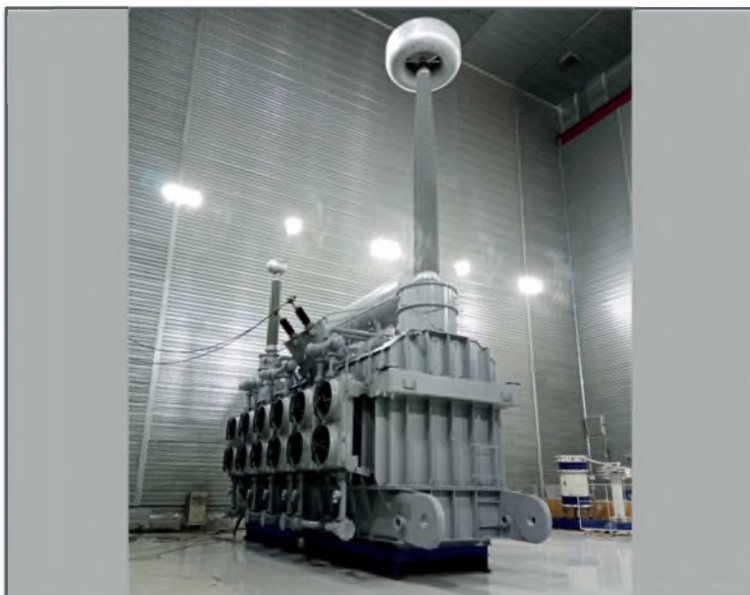
ОБОГРЕВАТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ ОВЭ-4БТр

Обогреватели электрические взрывозащищенные ОВЭ-4БТр мощностью 0,5–3 кВт предназначены для обогрева бытовых и производственных помещений при наличии окружающих взрывоопасных сред. Отличительные особенности: плоский компактный корпус, встроенный регулятор температуры, настенная установка, маркировка взрывозащиты 1ExdIIAT3X, защита от пыли и влаги по степени защиты IP-54, мощность от 0,5 до 3 кВт, напряжение 220 В, работа при температуре от –50 °С до +30 °С.

ЗАО «УРАЛ-МИКМА-ТЕРМ»



456306 Челябинская область,
г. Миасс, ул. Дзержинского, д. 44
Тел.: (35 13) 28-95-15
E-Mail: market@u-m-t.ru
u-m-t.ru, IG: @mikmateplo74,
VK: mikmateplo74



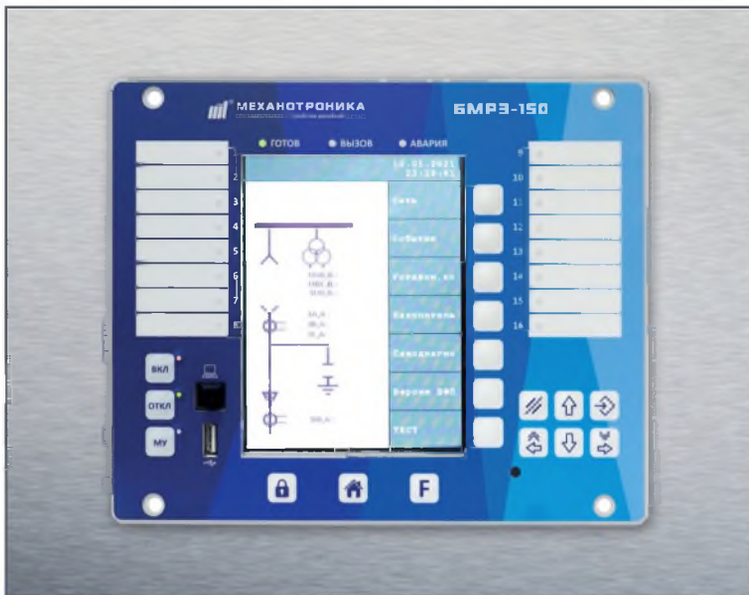
ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ МАСЛЯНЫЙ

ООО «СМТТ. Высоковольтные решения» производит силовые трансформаторы мощностью от 25 МВА. Производство полного цикла, расположенное в Санкт-Петербурге, позволяет в кратчайшие сроки произвести оборудование под любые требования заказчика. Мы трансформируем энергию в жизнь, предлагая широкий выбор силовых трансформаторов, а применяемые инновационные технологии проектирования и производства, система контроля качества гарантируют выпуск продукции с высокими эксплуатационными характеристиками.

ООО «СМТТ. ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ РЕШЕНИЯ»



196641 Санкт-Петербург,
поселок Металлострой,
пр-д Славянский, д. 3, Литера А
Тел.: (812) 383-54-00
E-Mail: info@pmtt.ru
pmtt.ru



БЛОКИ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ РЕЛЕЙНОЙ ЗАЩИТЫ БМРЗ. СЕРИЯ БМРЗ-150

БМРЗ позволяют успешно решать задачи релейной защиты элементов энергосистемы напряжением от 0,4 до 220 кВ. Устройства серии БМРЗ-150 предназначены для выполнения функций релейной защиты и автоматики различных присоединений напряжением 6–35 кВ. Обладают высокой надежностью, имеют обширные функциональные возможности, высокотехнологичные программные средства. Это делает устройства серии БМРЗ-150 эффективным решением для реализации самых сложных решений с максимальной гибкостью и удобством.

ООО «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБЛЕМ
МЕХАНОТРОНИКИ»

198206 Санкт-Петербург,
ул. Пионерстроя, д. 23, Литера А
Тел.: (812) 244-70-15, 654-35-82
E-Mail: info@mtrele.ru
mtrele.ru, IG: @mekhanotronika,
VK: mtrele



ПРИЗ

«ИННОВАЦИЯ-2021»

Ежегодно обладателями приза становятся
пять видов продукции и услуг

Товар – обладатель приза
отличается новизной
по четырем аспектам:

- **целе-экологический**
(документирование и экобезопасность);
- **производственно- технологический**
(материалы, формы, качество, упаковка);
- **ресурсный** (сроки хранения и службы,
материало-и энергоэкономичность);
- **социальный**
(привлекательность на рынке и полезность)



ПРОВОД МОНТАЖНЫЙ ТЕПЛОСТОЙКИЙ УСАВ МП

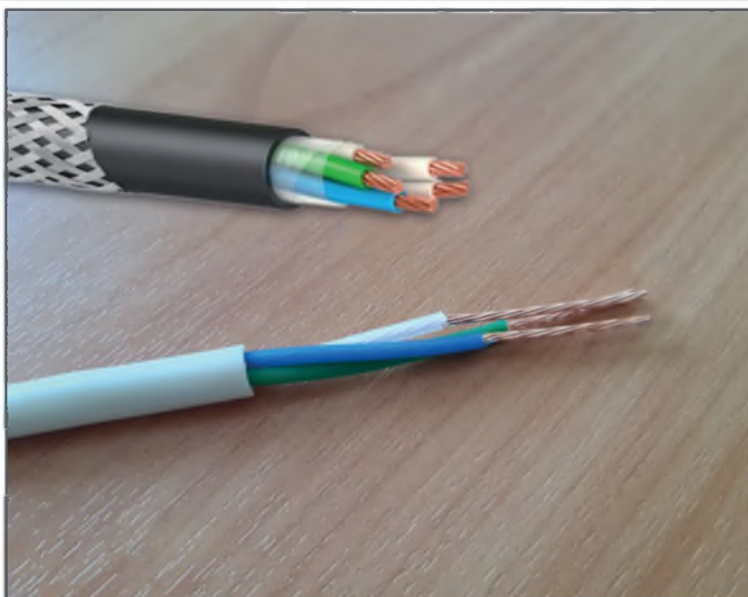
Провод монтажный теплостойкий УСАВ МП предназначен для работы при номинальном переменном напряжении до 500 В частоте до 10 000 Гц или постоянном напряжении до 700 В и температуре от -60 °С до +155 °С.



ООО «УФИМКАБЕЛЬ»



450024 Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Якуба Коласа, д. 125
Тел.: (347) 286-77-17
E-Mail: cabel@ufimcabel.ru
ufimcabel.ru,
IG: @ufimcabel



КАБЕЛИ МАЛОГАБАРИТНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ КМПВНГ(А)

Кабели малогабаритные КМПВнг (А) с полиэтиленовой изоляцией предназначены для монтажа цепей управления, сигнализации, связи, межприборных соединений, работающих при номинальных переменных напряжениях 500 и 1 000 В частоты не более 200 кГц или соответственно при постоянных напряжениях 750 и 1 500 В в диапазоне температур от -50 °С до +65 °С.



АО «КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД «КАВКАЗКАБЕЛЬ ТМ»



361041 Кабардино-Балкарская
Республика,
г. Прохладный, ул. Кабельная, д. 1
Тел.: (86631) 7-52-40, 7-52-77
E-Mail: info@kzktm.ru
kzktm.ru

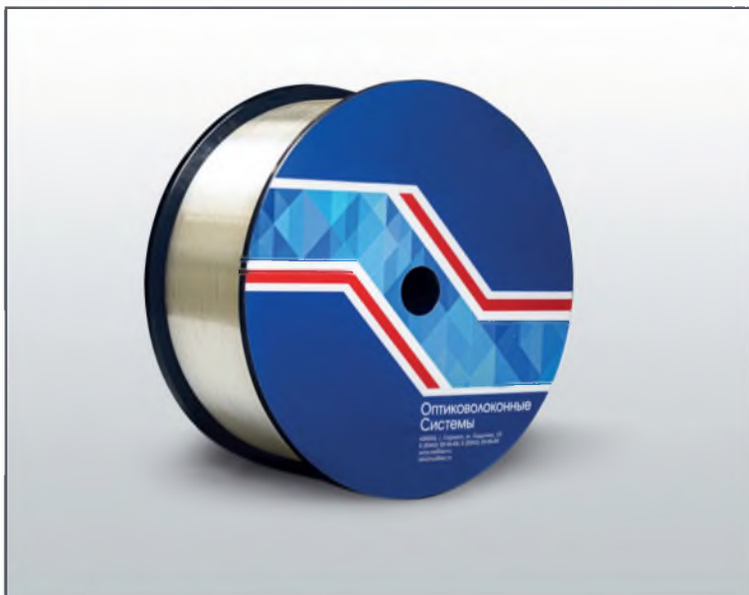


ПРОВОДА САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ И ЗАЩИЩЕННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП-2; СИП-3; СИП-4

Провода самонесущие изолированные и защищенные СИП-2, СИП-3, СИП-4 используются для магистралей воздушных линий электропередачи и линейных ответвлений от воздушных линий электропередачи, в том числе на побережьях морей, соленых озер, в промышленных районах и районах засоленных песков.

ООО «КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД «ЦВЕТЛИТ»

430006 Республика Мордовия,
г. Саранск, ш. Александровское, д. 22
Тел.: (8342) 29-16-19,
29-16-18
E-Mail: post@zvetlit.ru,
g.kurmakaeva@zvetlit.ru
zvetlit.ru, IG: @kz_zvetlit, VK: zvetlit



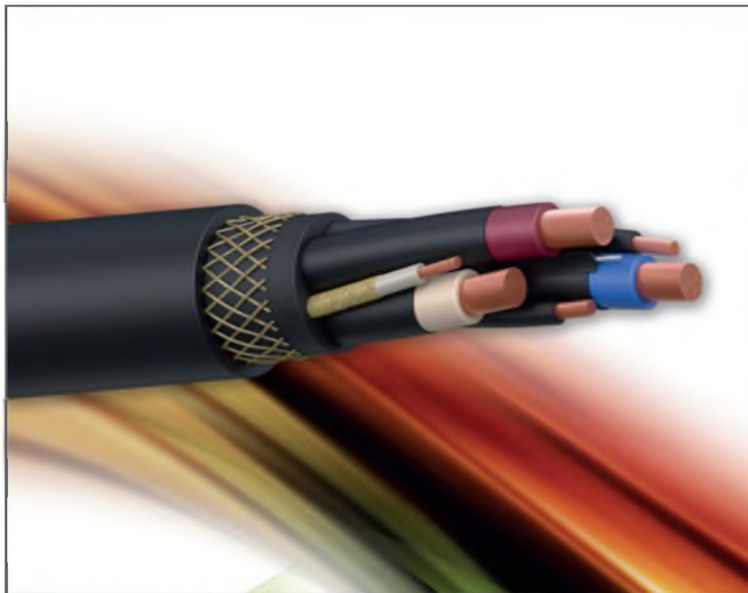
ВОЛОКНО ОДНОМОДОВОЕ ОПТИЧЕСКОЕ СО СМЕЩЕННОЙ ДЛИНОЙ ВОЛНЫ ОТСЕЧКИ E2 (G654E)

Оптическое волокно E2 (G654E) имеет очень малые потери, может использоваться в приложениях для цифровой передачи на большие расстояния, таких как наземные системы дальней связи и магистральные подводные кабели с оптическими усилителями. Геометрические, оптические и механические характеристики продукта позволяют использовать волокно при проектировании морских и береговых оптических линий.

АО «ОПТИКОВОЛОКОННЫЕ СИСТЕМЫ»

430006 Республика Мордовия,
г. Саранск,
ул. Лодыгина, д. 13
Тел.: (8342) 33-36-88, 33-36-89
E-Mail: info@rusfiber.ru
rusfiber.ru, IG: @rusfiberofficial





КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ШАХТНЫЙ «DEERON» ГИБКИЙ. МАРКА КГРЭТОпШ-1,8/3

Кабели марки КГРЭТОпШ используются для присоединения передвижных механизмов и электроустановок к сети. Подходит для работ в условиях критических нагрузок, при повышенной влажности воздуха, наличии воды. Отличительная особенность – изоляция жил из этиленпропиленовой резины с высокой электрической и термической стойкостью. Высокая стойкость к истиранию, растягивающему усилию, раздиру, раздавливанию и воздействию масел и бензина обеспечивает более долгий срок службы кабеля.

ООО «КАМСКИЙ КАБЕЛЬ»

614030 г. Пермь,
ул. Гайвинская, д. 105
Тел.: (342) 219-51-77, 274-74-73
E-Mail: kamkabel@kamkabel.ru
kamkabel.ru, IG: @kamkabel_work,
VK: kamkabel



КАБЕЛИ ДЛЯ СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЙ HOLDX

Кабели предназначены для передачи и распределения электрической энергии на участках фотоэлектрических систем. Кабели по конструктивному исполнению, техническим характеристикам соответствуют EN 50618. Кабели устойчивы: к солнечному излучению, к повышенной влажности воздуха, к динамическому воздействию пыли, к воздействию аммиака, слабых растворов кислот и щелочей, к воздействию плесневелых грибов.

АО «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ» КОЛЬЧУГИНСКИЙ ЗАВОД»

601785 Владимирская область,
клх. Кольчугино,
ул. Карла Маркса, д. 3
Тел.: (49245) 9-53-33
E-Mail: ekz@elcable.ru
elcable.ru, IG: @elcableekz,
VK: elcable_ekz





КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5

Кабель ВВГ-ПНГ (А) -LS 3×2,5 используется для передачи и распределения энергии переменного тока в стационарных сетях. Наиболее часто применяют проводник в помещениях, опасных с точки зрения возникновения пожара или взрыва. К основным отличительным чертам провода относятся: устройство линии с перепадами высоты; малое дымо- и газообразование при горении и тлении; устройство нескольких кабелей не приводит к распространению горения. Предназначен также для промышленных предприятий и АЭС.

ООО «ЭКОКАБЕЛЬ»

180022 г. Псков,
ул. Пожиговская, д. 18
Тел.: (8112) 29-22-33, 29-22-34
E-Mail: info@ecocable.info
ecocablepro.ru, IG: @ecocable



КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5

Кабель ВВГ-ПНГ (А) -LS 3×1,5 используется для передачи и распределения энергии переменного тока в стационарных сетях. Наиболее часто применяют проводник в помещениях, опасных с точки зрения возникновения пожара или взрыва. К основным отличительным чертам провода относятся: устройство линии с перепадами высоты; малое дымо- и газообразование при горении и тлении; устройство нескольких кабелей не приводит к распространению горения. Предназначен также для промышленных предприятий и АЭС.

ООО «ЭКОКАБЕЛЬ»

180022 г. Псков,
ул. Пожиговская, д. 18
Тел.: (8112) 29-22-33, 29-22-34
E-Mail: info@ecocable.info
ecocablepro.ru, IG: @ecocable





ПРОВОД С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПВС 2×1,5

Провод ПВС 2×1,5 с медными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, гибкий. Предназначен для присоединения электроприборов и электроинструмента, бытовой техники, средств малой механизации и других подобных машин и приборов к электрической сети с номинальным переменным напряжением 380 В. Применяется для изготовления удлинительных шнуров. Для обеспечения подвижности жил при эксплуатации и для разделки проводов между изоляцией и оболочкой нанесен слой талька.

ООО «ЭКОКАБЕЛЬ»

180022 г. Псков,
ул. Пожиговская, д. 18
Тел.: (8112) 29-22-33, 29-22-34
E-Mail: info@ecocable.info
ecocablepro.ru, IG: @ecocable

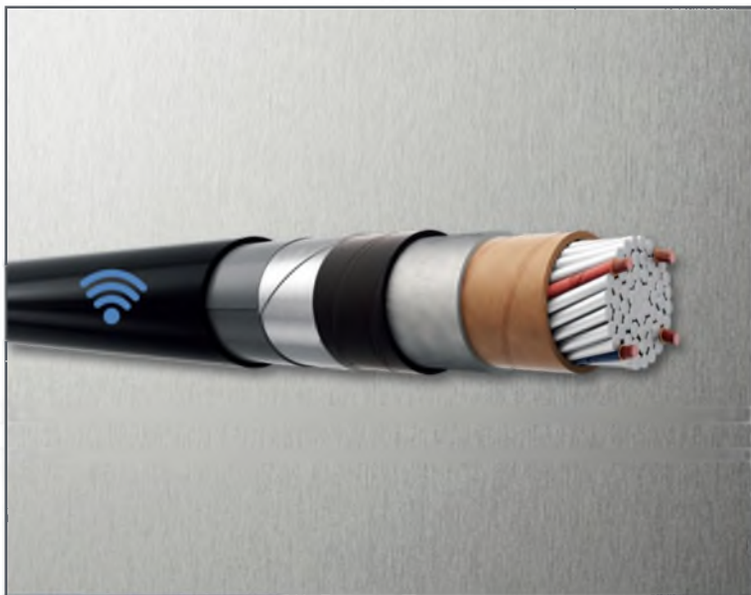


ПРОВОД УСТАНОВОЧНЫЙ ГИБКИЙ ПУГВНГ (А)-LS 1×0,75 (4)

Провод установочный гибкий ПУГВНГ (А) -LS 1×0,75 (4) пониженной пожарной опасности с низким газо- и дымовыделением. Разработан для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков. Жилы производятся из первоклассного материала – медь, класс гибкости жилы – 4,5 по ГОСТ 22483-2012, что позволяет гарантировать стабильную производительность подключенного оборудования.

ООО «ЭКОКАБЕЛЬ»

180022 г. Псков,
ул. Пожиговская, д. 18
Тел.: (8112) 29-22-33, 29-22-34
E-Mail: info@ecocable.info
ecocablepro.ru, IG: @ecocable



КАБЕЛЬ С РАДИОЧАСТОТНОЙ ИДЕНТИФИКАЦИЕЙ. ТЗ «MAGNETAG»

ООО «Завод Москабель» – одно из первых кабельных предприятий в России, открытых в 1895 году. Сегодня завод входит в топ-4 российских производителей. Компании доверяют Минобороны, Росатом и Метрополитен. Завод – автор целого ряда инновационных разработок, среди которых более 40 запатентованных изделий. В 2018 году компания представила новый кабель марки «Криосил». В 2020 году по итогам Международного конкурса разработок кабель признан инновационным продуктом, направленным на развитие ТЭК.

ООО «ЗАВОД МОСКАБЕЛЬ»



Завод
Москабель

111024 Москва,
ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 2
Тел.: (495) 777-75-00
E-Mail: pr@mkm.ru
mkm.ru/moscable, IG: @moscabelmet,
VK: club1099173



ПРИЗ

«ЗА УСПЕХИ В ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ»

Ежегодно обладателями
приза становятся
пять видов продукции и услуг

Товар – обладатель приза:

- соответствует наилучшим свойствам качества и безопасности
- признан отечественными потребителями
- включен в планы и/или программы по импортозамещению





КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ

Комбинезон применяется для защиты медицинского персонала от заражения возбудителями I-II групп патогенности. Изделие предназначено для многократного использования, предусматривает не менее 30 применений (при условии обработки после каждого использования). Температурный диапазон использования варьируется от -30°C до $+30^{\circ}\text{C}$. Рекомендовано использование комбинезона в комплекте с защитной маской или респиратором, защитными очками и перчатками, резиновыми сапогами или бахилами.

АО «НЕФТЕКАМСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ»



4252680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск,
ул. Магистральная, д. 2
Тел.: (34783) 2-00-50
E-Mail: priem@iskosh.ru
iskosh.ru, IG: @iskosh_neftekamsk,
VK: id 359333043



ЭКЗОСКЕЛЕТ «REMOTION» МОДУЛЬНЫЙ РОБОТИЗИРОВАННЫЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Предназначен для реабилитации, повышения двигательной активности пациентов с нарушениями функций нижних конечностей, с частичной или полной их утратой. Основан на принципе нейропластичности, нейростимуляции локомоторных функций, регенеративных процессов путем принудительного совершения движений походки здорового человека. В зависимости от исполнения оснащен функциями считывания миографических сигналов, стимуляции мышц синхронно с циклами шага. Выпускается в детской и взрослой модификациях.

АО «ВОЛЖСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



425008 Республика Марий Эл,
г. Волжск,
ул. Фрунзе, д. 1
Тел.: (83631) 4-84-93, 4-45-95
E-Mail: vemz445@mail.ru
aovemz.ru



ДЕФИБРИЛЛЯТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ НАРУЖНЫЙ ДА-Н-02

Дефибриллятор автоматический наружный ДА-Н-02 по ТУ 9444-228-4960047-2015 предназначен для лечебного воздействия на сердце одиночным бифазным импульсом посредством пары электродов и выдачи инструкций оператору при выполнении сердечно-легочной реанимации. Дефибриллятор автоматический анализирует ЭКГ пациента и указывает, присутствует ли ритм, требующий проведения дефибрилляции. Голосовые подсказки подкрепляются сообщениями на экране и мигающими кнопками.

ООО КОНЦЕРН «АКСИОН»

426008 Удмуртская Республика,
г. Ижевск,
ул. М. Горького, д. 90
Тел.: (3412) 78-78-24, 56-08-47
E-Mail: med@c.axion.ru
axion-med.ru

AXION



ДЕФИБРИЛЛЯТОР-МОНИТОР ДКИ-Н-11 «АКСИОН»

Портативный дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-11 «Аксион» по ТУ 9444-162-07530936-2008 предназначен для лечебного воздействия на сердце человека одиночным биполярным электрическим импульсом посредством пары многоразовых или одноразовых гибких электродов трансторакально. Аппарат позволяет определять насыщение кислородом гемоглобина артериальной крови (SpO_2), производить контроль артериального давления (АД) и проводить наружную (ЭКСН), чреспищеводную (ЧПЭС) и эндокардиальную электрокардиостимуляцию (ЭНДО).

ООО КОНЦЕРН «АКСИОН»

426008 Удмуртская Республика,
г. Ижевск,
ул. М. Горького, д. 90
Тел.: (3412) 78-78-24, 56-08-47
E-Mail: med@c.axion.ru
axion-med.ru

AXION





АППАРАТ ДЫХАТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ АПНОЭ АДТ-01 С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ

Аппарат дыхательной терапии апноэ АДТ-01 по ТУ 32.50.21-253-49640047-2019 предназначен для поддержания самостоятельного дыхания с постоянно положительным давлением пациентов массой не менее 40 кг при синдроме обструктивного апноэ сна в специализированных лечебных учреждениях или больницах специально обученным персоналом, а также в домашних условиях под наблюдением врача.

ООО КОНЦЕРН «АКСИОН»

426008 Удмуртская Республика,
г. Ижевск,
ул. М. Горького, д. 90
Тел.: (34 12) 78-78-24, 56-08-47
E-Mail: med@c.axion.ru
axion-med.ru

AXION



УСТРОЙСТВА МЕДИЦИНСКИЕ ФИЛЬТРУЮЩИЕ ГИДРОФИЛЬНЫЕ КАПСУЛЬНОГО ТИПА СТЕРИЛЬНЫЕ

Капсульные фильтры мембранные КФМ. ПС-045/020-К-60, КФМ. К-045/020-К-60, МКМ. ПС-045/020-К, МКМ. К-045/020-К применяются для фильтрации перфузионных растворов, биологических жидкостей, препаратов крови, лекарственных средств и промежуточных компонентов, используемых при их изготовлении.

ООО НПП «ТЕХНОФИЛЬТР»

600031 г. Владимир,
ул. Добросельская, д. 224
Тел.: (4922) 47-47-41
E-Mail: technofilter@mail.ru
technofilter.ru, IG: @technofilter_rus

ТЕХНОФИЛЬТР
TECHNOFILTER





ДИАФРАГМА ИСКУССТВЕННАЯ ИРИДО-ХРУСТАЛИКОВАЯ «МИОЛ-РАДУЖКА» ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СОЧЕТАННОЙ ПАТОЛОГИИ РАДУЖКИ И ХРУСТАЛИКА

«Миол-радужка» – единственная российская искусственная иридо-хрусталиковая диафрагма для лечения аниридии в сочетании с катарактой. Изготовлена по уникальной запатентованной технологии из гидрофобного акрила, биосовместима с тканями глаза человека, обладает высокой биостабильностью. Цвет подбирается индивидуально из большого числа готовых комбинаций. Соответствует европейским стандартам качества и безопасности.

ООО ПРЕДПРИЯТИЕ «РЕПЕР-НН»



REPER

603003 г. Нижний Новгород,
ул. Баррикад, д. 1, корп. БЯ, оф. 5
Тел.: (831) 260-11-73
E-Mail: info@reper.ru
reper.ru



ИНДИКАТОР ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ВЕКОЦИФРОВОЙ ПОРТАТИВНЫЙ «ИГД-03 DIATHERA»

ИГД-03 «Diathera» – современный прибор для измерения внутриглазного давления (ВГД) через верхнее веко без анестезии и без прямого контакта с глазом. Приборы незаменимы при проведении массовой диспансеризации населения. Преимущества: высокая точность, быстрота и безопасность измерения, возможность использования врачом на выезде, проведение суточного мониторинга ВГД при подборе лекарственных препаратов, измерение ВГД в сложных клинических случаях, у иммобилизованных пациентов и детей.

АО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД»

390000 г. Рязань,
ул. Семинарская, д. 32
Тел.: (4912) 29-85-20, 29-84-53
E-Mail: market@grpz.ru
grpz.kret.com, shop.grpz.ru





УСТАНОВКА КОМПЛЕКСНАЯ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ

Установка (СМО-21 ПЗ, СМО-75 ПЗ) предназначена для обеззараживания упакованных медицинских отходов опасного Б и чрезвычайно опасного В классов из металлов, стекла, резин, пластмасс, текстиля и прочих материалов и переработки в отходы класса А, которые безопасны для человека и окружающей среды и утилизируются вместе с твердыми бытовыми отходами. Преимущества: не требуется сортировка и мойки отходов перед началом обработки; процесс экологически чист; полная автоматизация процесса стерилизации.

**«КАСИМОВСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД» – ФИЛИАЛ
АО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД»**

319300 Рязанская область,
г. Касимов,
ул. Индустриальная, д. 3
Тел.: (49131) 2-70-26
E-Mail: market@kaspz.ru
kaspz.ru



СТАТУС «ЗОЛОТАЯ СОТНЯ»

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В ходе подведения итогов Всероссийского Конкурса Программы «100 лучших товаров России» для каждого товара-участника Конкурса происходит определение общего балла конкурсного товара по предоставленным материалам.

При определении общего балла учитывается дополнительная информация, полученная от Росстандарта, АНО «Роскачество», Региональных комиссий по качеству, а также доступные из СМИ сведения о репутации товара и товаропроизводителя.

Из числа товаров, получивших звание «Золотая сотня» и их товаропроизводителей определяются обладатели высших наград: «Гордость Отечества», «Лидер качества», «Вкус качества», «За успехи в импортозамещении», «Иновация-2021», «Народный промысел», «С заботой о детстве».

СПИСОК ТОВАРОВ, ПОЛУЧИВШИХ СТАТУС «ЗОЛОТАЯ СОТНЯ»

**ВЕРТОЛЕТ МИ-8АМТ
В АРКТИЧЕСКОМ ИСПОЛНЕНИИ**

АО «У-УАЗ»
Республика Бурятия

**БУМАГА КСЕРОГРАФИЧЕСКАЯ ДЛЯ ОФИСНОЙ
ТЕХНИКИ** в рулонах и листах форматом А3 и А4
по ГОСТ Р 57641-2017. МАРКА А, В, С

АО «МОНДИ СЫКТИВКАРСКИЙ ЛПК»
Республика Коми

**ШКАФЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ
ШХФ-0,5; ШХФ-0,5ДС; ШХФ-0,4; ШХФ-0,4ДС**

АО «ПОЛАИР-НЕДВИЖИМОСТЬ»
Республика Марий Эл

**ПРОВОДА САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ
И ЗАЩИЩЕННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП-2; СИП-3; СИП-4**

ООО «КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
«ЦВЕТЛИТ»
Республика Мордовия

**ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ «КАМА
ALGA» БЕСКАМЕРНАЯ С ШИПАМИ
ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ**

ПАО «НИЖНЕКАМСКШИНА»
Республика Татарстан

**ДЕФИБРИЛЛЯТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ
НАРУЖНЫЙ ДА-Н-02**

по ТУ 9444-228-4960047-2015
ООО КОНЦЕРН «АКСИОН»
Удмуртская Республика

**КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ «ТУКАНО»
САМОХОДНЫЙ серия 300/400/500**

ООО «КЛААС»
Краснодарский край

**КОМПЛЕКТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНО-
ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ОДЕЖДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
С ПАРНОЙ АМПУТАЦИЕЙ ВЕРХНИХ
КОНЕЧНОСТЕЙ**

ГУП АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
«РЕАБИЛИТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНВАЛИДОВ»
Амурская область



ЛАБОРАТОРИЯ ПЕРЕНОСНАЯ «ФИТОСКАН БАШИНКОМ»

Переносная лаборатория «Фитоскан БашИнком» позволяет оперативно определить физиологическое состояние растений, выявить дисбаланс макро-, мезо- и микроэлементов, устранить возможные потери продуктивности растений, подобрать удобрения для внекорневой подкормки, максимально отвечающие потребностям растений в конкретных почвенно-климатических условиях при нормальном уровне физиологических процессов.

ООО «НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БАШИНКОМ»

450015 Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 37,
корп. 1, оф. 304



Тел.: (347) 292-09-96, 291-10-20

E-Mail: bashinkom@mail.ru

bashinkom.ru, IG: @bashinkom,

VK: gryadkaojz



РЕЦИРКУЛЯТОР БАКТЕРИЦИДНЫЙ «МЕГИДЕЗ-911»

Производительные бактерицидные рециркуляторы «Мегидез» обеззараживают воздушную среду, снижая количество вредных микроорганизмов, тем самым осуществляя профилактику инфекционных заболеваний. Высокая степень обеззараживания воздуха на уровне 99,9% достигается оптимальным соотношением мощности бактерицидного потока УФ-ламп и скорости прохождения воздуха. В зависимости от пожеланий пользователя можно выбрать комплектации с фильтром, на передвижной платформе, с панелью управления.

ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

450095 Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1, корп. 1

Тел.: (347) 292-26-00,

(800) 250-55-88

E-Mail: megii@megi.ru
megi.ru





ПРИБОР, КОМПЕНСИРУЮЩИЙ НАМАГНИЧЕННОСТЬ ТРУБОПРОВОДА (ПКНТ)

Разработанный и серийно выпускаемый нами прибор ПКНТ предназначен для использования при строительстве и ремонте магистральных нефте-, газо- и продуктопроводов. Прибор обеспечивает размагничивание или компенсацию магнитного поля до 300 мТл одновременно на двух свариваемых швах в автоматическом и ручном режимах. Питание прибора универсально. Основные потребители: ПАО АК «Транснефть», ПАО «Газпром», ОАО «КТК», ОАО «ТНК-ВР» и другие организации.

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «РАЗВИТИЕ»

420111 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Право-Булачная, д. 33/1, оф. 310
Тел.: (843) 292-58-24
E-Mail: adm@razvitie-kazan.ru
razvitie-kazan.ru



СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ И КОНТРОЛЯ НАГРУЗКИ НА ОСЬ БОРТОВАЯ «VESA» ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

«Vesa system» – разработчик бортовых систем взвешивания и контроля осевых нагрузок для дорожной, строительной и карьерной техники, которые помогают оптимально загружать автомобили, не допуская штрафов, простоев и потерь прибыли.

ООО «ВЕСА СИСТЕМ»



423824 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
ул. Машиностроительная, д. 91А, оф. 4/3/8.2
Тел.: (995) 095-80-12
E-Mail: Galeev.ri@vesasystem.ru
vesasystem.ru, IG: @vesasystem



ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ СТАЦИОНАРНЫЕ «ADVANT 2»

Газоанализаторы стационарные «Advant» представляют собой уникальное решение по измерению загазованности одновременно по нескольким газам, что положительно влияет на снижение стоимости проектирования, монтажа и владения. Все конструктивные и программные решения основаны на лучших мировых практиках и обратной связи конечных пользователей.

ООО «ЭРИС»



617762 Пермский край,
г. Чайковский,
ул. Промышленная, д. 8/25
Тел.: (34241) 6-55-11
E-Mail: info@eriskip.ru
eriskip.ru, IG: @eriskip.ru, VK: eriskip



ФЛАНЦЫ

ООО «Кузбасский литейный завод» производит фланцы стальные плоские приварные и воротниковые различных типов в соответствии с ГОСТ 33259-2015. Благодаря обширному ассортименту вы сможете найти у нас товары под разные виды и диаметры труб.

ООО «КЛЗ»



КУЗБАССКИЙ
ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД

650021 г. Кемерово,
ул. Грузовая, д. 21А
Тел.: (903) 047-63-93
E-Mail: manager@klz42.ru
KLZ42.RU, IG: @_klz42_





СЧЕТЧИК ГАЗА ОБЪЕМНЫЙ ДИАФРАГМЕННЫЙ BK-G6 ETE С ЭЛЕКТРОННЫМ ИНДЕКСОМ

Диафрагменный счетчик газа BK themis с GPRS-модемом и электронной термокомпенсацией. В счетчике встроен преобразователь температуры, который позволяет производить приведение рабочего объема газа, прошедшего через счетчик, к стандартным условиям с коррекцией по температуре. Встроенный модуль телеметрии позволяет счетчику передавать данные по потреблению газа в системы сбора данных по каналу связи GPRS. Счетчик является полностью автономным по питанию прибором.

ООО «ЭЛЬСТЕР ГАЗЭЛЕКТРОНИКА»

607220 Нижегородская область,
г. Арзамас,
ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8, корп. А
Тел.: (831) 477-98-20
E-Mail: info.ege@elster.com
gaselectro.ru



СЧЕТЧИК ГАЗА ДИАФРАГМЕННЫЙ BK-G1.6-25(T)

Бытовые диафрагменные счетчики газа BK-G1,6; BK-G2,5; BK-G4; BK-G6; BK-G10; BK-G16; BK-G25. Бытовые диафрагменные счетчики газа с механической термокомпенсацией BK-G1,6T; BK-G2,5T; BK-G4T; BK-G6T; BK-G10T. Счетчики предназначены для коммерческого учета количества потребляемого газа. Измеряемая среда: природный газ, пропан, бутан. Область применения: жилищно-коммунальные хозяйства и другие сферы деятельности человека, требующие учета потребляемого газа.

ООО «ЭЛЬСТЕР ГАЗЭЛЕКТРОНИКА»

607220 Нижегородская область,
г. Арзамас,
ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8, корп. А
Тел.: (831) 477-98-20
E-Mail: info.ege@elster.com
gaselectro.ru



КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ КОЛИЧЕСТВА ГАЗА СГ-ЭК

Комплексы СГ-ЭК предназначены для измерения объема неагрессивного, сухого газа, приведенного к стандартным условиям по ГОСТ 2939, путем измерения объема газа при рабочих условиях счетчиками газа турбинными (TRZ, СГ) или ротационными (RABO, RVG) и автоматической электронной коррекции по измеренным значениям температуры, давления газа и вычисленного коэффициента сжимаемости газа.

ООО «ЭЛЬСТЕР ГАЗЭЛЕКТРОНИКА»

607220 Нижегородская область,
г. Арзамас,
ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8, корп. А
Тел.: (831) 477-98-20
E-Mail: info.ege@elster.com
gaselectro.ru



ВИБРОПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ AP20XX

Вибропреобразователи серии AP20XX (AP2098, AP2037, AP2039, AP2038) предназначены для измерений вибрационных и ударных ускорений в системах технической диагностики и мониторинга, а также в лабораторных и научных исследованиях.

ООО «ГЛОБАЛТЕСТ»

607185 Нижегородская область,
г. Саров,
ул. Павлика Морозова, д. 6
Тел.: (83130) 6-77-77
E-Mail: mail@globaltest.ru
globaltest.ru





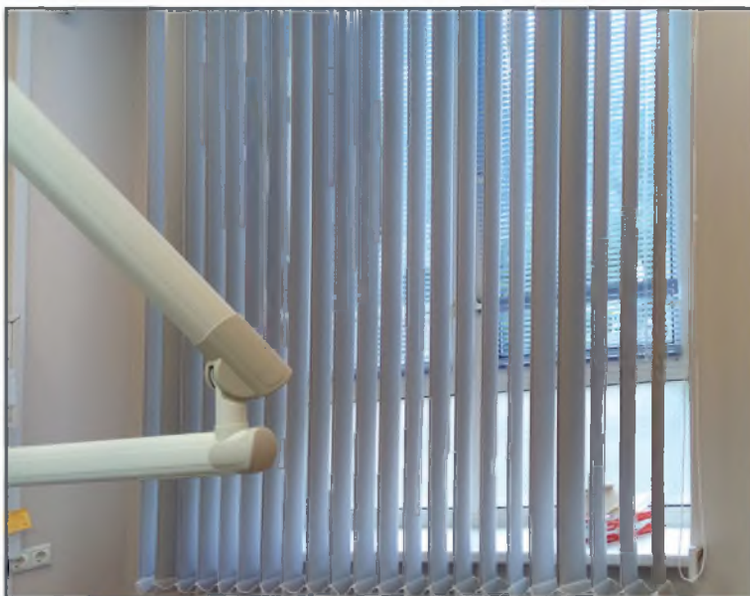
РЕЦИРКУЛЯТОР БАКТЕРИЦИДНЫЙ РБ-1

Рециркулятор бактерицидный РБ-1 предназначен для обеззараживания воздуха помещений ультрафиолетовым (УФ-С) излучением.

АО «АРЗАМАСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМЕНИ П.И. ПЛАНДИНА»



607220 Нижегородская область,
г. Арзамас,
ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8, корп. А
Тел.: (83147) 7-91-33
E-Mail: apz@oaoapz.com
oaoapz.com



ЖАЛЮЗИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ «АБРИС» ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ИЗЛУЧЕНИЯ

Жалюзи «Абрис®» предназначены для защиты оконных проемов, других строительных конструкций (стеклянные перегородки, дверные проемы и т. д.), защиты персонала и населения от рентгеновского излучения и электромагнитного излучения радиочастотного диапазона в помещениях медицинского, научно-исследовательского назначения, а также жилых и промышленных зданиях. Жалюзи выпускаются двух видов: рентгенозащитные жалюзи «Абрис®» РЗ, жалюзи для защиты от электромагнитного излучения «Абрис®» ЭМИ.

ООО «ЗАВОД ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ»



606000 Нижегородская область,
г. Дзержинск,
ш. Автозаводское, д. 55В
Тел.: (8313) 27-50-78, 27-55-87
E-Mail: abris@zgm.ru
zgm.ru



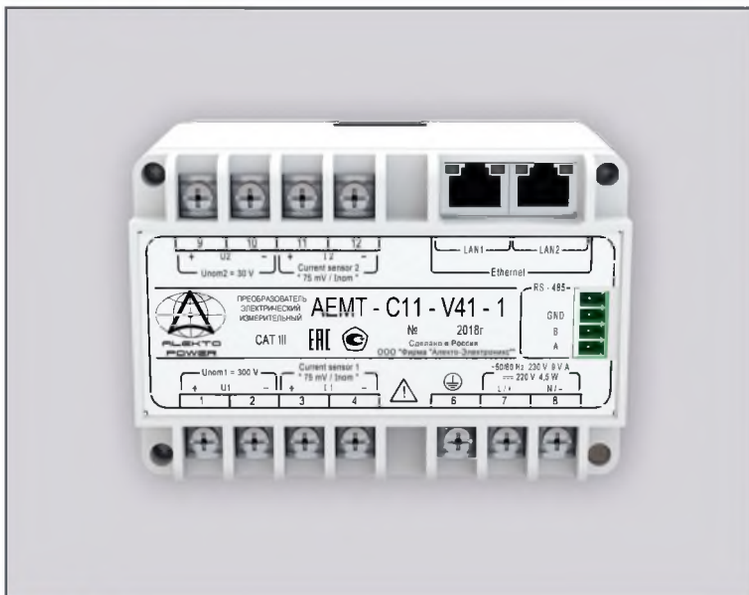
РЕЦИРКУЛЯТОР-ОБЛУЧАТЕЛЬ «LUFT-1», «LUFT-1M», «LUFT-2», «LUFT-3»

Рециркуляторы НИИЭП – лучшей защиты от вирусов нет.

АО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ»



630005 г. Новосибирск,
ул. Писарева, д. 53
Тел.: (383) 216-05-52
E-Mail: niiep@oaoniiiep.ru
oaoniiiep.ru



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ АЕМТ

Преобразователь электрический измерительный АЕМТ предназначен для измерения электрических величин в цепях постоянного, переменного и пульсирующего тока. Преобразователь может использоваться для контроля состояния шкафов оперативного тока, систем бесперебойного питания и других технических объектов, а также технического учета электроэнергии и количества электричества.

ООО «ФИРМА «АЛЕКТО-ЭЛЕКТРОНИКС»



644046 г. Омск,
просп. Карла Маркса, д. 41
Тел.: (3812) 37-22-37, 31-00-33
E-Mail: market@alektogroup.com
alektogroup.com,
VK: club162819831





ПЕЧЬ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ВТП-1800 - 1

Печь ВТП-1800-1 предназначена для нагрева рабочих и эталонных преобразователей термоэлектрических при их поверке в диапазоне от +600 °С до +1 780 °С, а также для нагрева любых объектов в указанном диапазоне температур. Состоит из термоблока, силового узла, блока управления и комплекта соединительных кабелей. Нагреватель имеет форму трубы, установлен в печи вертикально. Рабочим пространством печи является внутренний объем чехла, установленного в полости нагревателя.

АО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭТАЛОН»



644009 г. Омск,
ул. Лермонтова, д. 175
Тел.: (3812) 36-95-92
E-Mail: fgup@omsketalon.ru
Omsketalon.ru,
VK: omsketalon



ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ЧЕТЫРЕХЛИНЕЙНЫЙ С ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ В63...В64...

Пневмораспределители четырехлинейные с пневматическим и электропневматическим управлением В63-В64 предназначены для изменения направления потока сжатого воздуха в приводах различного назначения, эксплуатируемых в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями.

ОАО «ПНЕВМОАППАРАТ»



303170 Орловская область,
г. Покровское,
ул. Ленина, д. 68
Тел.: (48664) 2-11-32, 2-15-85
E-Mail: pnevmoappra1@rambler.ru



КОМПЛЕКС ЗАЩИТЫ РЕШЕТОК ОТ ДЕФОРМАЦИИ И РАЗРУШЕНИЯ «ПАУТИНА»

Комплекс «Паутина» предназначен для обнаружения попыток разрушения или деформации металлических заградительных конструкций. Комплекс обеспечивает совместное функционирование до 48 вибрационных датчиков, установленных в 4 каналах – по 12 на канал, и обеспечивает дифференцированный прием тревожных сообщений от каждого датчика. Максимальная площадь охраняемой комплексом поверхности не менее 432 м² (охраняемая площадь одного датчика не менее 9 м²).

АО «ЮМИРС»



440072 г. Пенза,
ул. Антонова, д. 3
Тел.: (84 12) 69-82-72
E-Mail: umirs@umirs.ru
umirs.ru



СИГНАЛИЗАТОР ВОДЫ И НЕФТЕПРОДУКТОВ СВН-1

Предназначен для непрерывного автоматического контроля и сигнализации о наличии воды и нефтепродуктов. Применяется с целью обнаружения и дифференциации жидких сред в приемках насосов, топливораздаточных колонок, в технологических колодцах, межстенном пространстве труб и резервуаров пожаро- и взрывоопасных нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.

ООО НП «СЕНСОР»



442960 Пензенская область,
г. Заречный,
ул. Промышленная, стр. 5
Тел.: (84 12) 65-21-00
E-Mail: info@nppsensor.ru
nppsensor.ru





КОНТРОЛЛЕР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ (КИУМ)

КИУМ предназначен для создания автоматизированных систем сбора данных и управления. Может использоваться как автономно, так и в качестве элемента распределенной системы, например в АСУ ТП, системах линейной телемеханики магистральных газопроводов и нефтепродуктопроводов.

АО «ФНЦП «ПО «СТАРТ» ИМ. М.В.ПРОЦЕНКО»



СТАРТ
РОСАТОМ

442960 Пензенская область,
г. Заречный,
ул. Мира, д. 1
Тел.: (8412) 60-17-94, 23-28-58
E-Mail: market@startatom.ru
startatom.ru



УСТАНОВКА ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНАЯ «КАМКА»

Установка топливораздаточная «Камка» предназначена для измерения объема топлива при выдаче с учетом требований учетно-расчетных операций в различных отраслях промышленности. Самообслуживаемые топливораздаточные установки позволяют автоматизировать выдачу топлива. Идентификация пользователей осуществляется по смарт-картам или чип-ключам. Информация сохраняется на компьютере. Встраиваемый в топливораздаточные колонки контроллер позволяет отображать отпущаемое количество топлива.

АО «ПЕНЗАСПЕЦАВТОМАШ»



ПЕНЗАСПЕЦАВТОМАШ

440015 г. Пенза,
ул. Егорова, д. 3
Тел.: (8412) 67-47-77
E-Mail: benza@benza.ru
benza.ru, IG: @benza.official,
VK: automash58, benza_official



УСТАНОВКИ ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫЕ «ТОПАЗ»

Топливораздаточные установки Топаз (серии 2XX LUX, 2XXГ LUX, 2XX УВУГ, 5XX УВ) – переработанная линейка установок L-типа в премиальном корпусе. Дополнительные опции: до 10 рукавов, производительность от 50 до 130 л/мин., бесключевой доступ, защита от подмены блоков (CAN-интерфейс), исполнения УВ и УГ – уменьшенные по вертикали и горизонтали. «Топаз 511 УВ» (уменьшенная по вертикали) – бюджетное исполнение однорукавных установок «Топаз-511» для ведомственного отпуска топлива на предприятиях.

ООО «ТОПАЗ-СЕРВИС»

347360 Ростовская область,
г. Волгодонск,
ул. 7-я Заводская, д. 60
Тел.: (8639) 27-75-75
E-Mail: info@topazelectro.ru
topazelectro.ru, IG: @topaz_servis



АППАРАТУРА КОНТРОЛЬНО-ПРОВЕРОЧНАЯ КПА-РСБН

Контрольно-проверочная аппаратура КПА-РСБН предназначена для имитации сигналов и осуществления контроля работоспособности и функционирования систем навигации и посадки через радиоканал и при непосредственном подключении при испытаниях, для эксплуатации и ремонта в условиях аэродрома или натурального стенда.

АО «БЕТА ИР»

347927 Ростовская область,
г. Таганрог,
ш. Поляковское, д. 7Б, оф. 1
Тел.: (8634) 31-07-12, 31-07-11
E-Mail: info@beta-air.com
beta-air.com





СИСТЕМА КОНТРОЛЯ НАЗЕМНАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ НАСКД-200МБ

Наземная автоматизированная система контроля НАСКД-200МБ серии НАСКД-200 обеспечивает контроль технического состояния демонтированного оборудования, бортового оборудования, воздушных судов при регламентных работах, подозрении на отказ, входном контроле (навигационное и электрооборудование, СКВ, САРД, СУ, топливная система, ПОС и др). НАСКД-200 проверяет оборудование самолетов Ту-204/214, Ил-96, Ан-148, вертолетов Ми-8/17, Ка-226, Ка-32, Boeing, Airbus и других типов воздушных судов.

АО «БЕТА ИР»

347927 Ростовская область,
г. Таганрог,
ш. Поляковское, д. 7Б, оф. 1
Тел.: (8634) 31-07-12, 31-07-11
E-Mail: info@beta-air.com
beta-air.com



30 лет



СИСТЕМА КОНТРОЛЯ НАЗЕМНАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ НАСКД-200ПР

Наземная автоматизированная система контроля НАСКД-200ПР из серии НАСКД-200 предназначена для проверки широкого спектра бортового оборудования различных типов вертолетов и самолетов при выполнении регламентных работ непосредственно на борту без демонтажа объектов контроля. Служит заменой устаревшим КПА, выполняя за более короткое время идентичное по функциональности автоматизированное тестирование под управлением компьютера с документированием результатов проверок.

АО «БЕТА ИР»

347927 Ростовская область,
г. Таганрог,
ш. Поляковское, д. 7Б, оф. 1
Тел.: (8634) 31-07-12, 31-07-11
E-Mail: info@beta-air.com
beta-air.com



30 лет



СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ «КРИСТАЛЛ», «КРИСТАЛЛ-МИНИ»

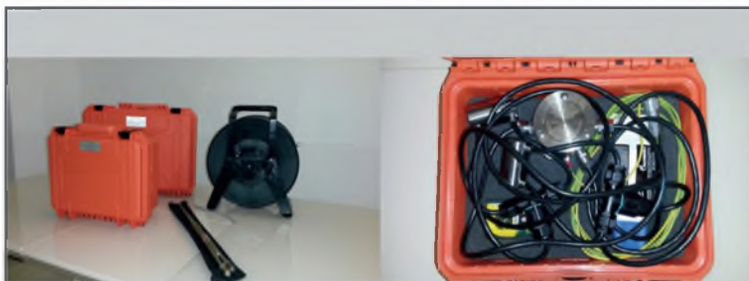
Система предназначена для одновременного контроля содержания природного и угарного газа в воздухе контролируемых помещений, а также перекрытия подачи газа в аварийных ситуациях. Преимущества: малые габариты изделия, отсутствие выносных блоков питания, малая строительная высота клапана, наиболее конкурентная цена на рынке.

ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»



ЭнергоСистемы

410003 г. Саратов,
ул. Кооперативная, д. 100, оф. 2
Тел.: (8452) 74-08-50
E-Mail: info@systemgaz.ru
systemgaz.ru



ИЗМЕРИТЕЛИ УРОВНЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ «РУБИН-1МНП»

Предназначены для измерения и контроля уровня жидкости в закрытых сосудах, в том числе в магистральных трубопроводах нефтепродуктов.



ООО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ТЕХНОАВТОМАТ»

413100 Саратовская область,
г. Энгельс,
ул. Свободы, д. 14А
Тел.: (8453) 55-80-74
E-Mail: info@tehnoavtomat.ru
tehnoavtomat.ru



СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ «МЕРКУРИЙ 238»



Счетчики предназначены для многотарифного измерения активной и реактивной электрической энергии прямого и обратного направления, активной, реактивной и полной мощности, коэффициентов мощности, частоты и силы тока, а также для измерения параметров качества электрической энергии в соответствии с требованиями ГОСТ 30804. 4. 30-2013 в трехфазных электрических сетях переменного тока частотой 50 Гц.

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОССАР»

4 13090 Саратовская область,
г. Маркс,
ул. Ленина, д. 111
Тел.: (84567) 5-19-68, 5-54-39
E-Mail: info@npf-mossar.ru
npf-mossar.ru



СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ «МЕРКУРИЙ 234»



Счетчики предназначены для многотарифного измерения активной и реактивной электрической энергии прямого и обратного направления, активной, реактивной и полной мощности, коэффициентов мощности, частоты и силы тока, а также для измерения параметров качества электрической энергии в соответствии с требованиями ГОСТ 30804.4.30-2013 в трехфазных электрических сетях переменного тока частотой 50 Гц.

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОССАР»

4 13090 Саратовская область,
г. Маркс,
ул. Ленина, д. 111
Тел.: (84567) 5-19-68, 5-54-39
E-Mail: info@npf-mossar.ru
npf-mossar.ru





СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ «МЕРКУРИЙ 208»

Счетчики предназначены для многотарифного измерения активной и реактивной электрической энергии прямого и обратного направления, активной, реактивной и полной мощности, коэффициентов мощности, частоты и силы тока, а также для измерения параметров качества электрической энергии в соответствии с требованиями ГОСТ 30804.4.30-2013 в трехфазных электрических сетях переменного тока частотой 50 Гц.

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОССАР»

4 13090 Саратовская область,
г. Маркс,
ул. Ленина, д. 111
Тел.: (84567) 5-19-68, 5-54-39
E-Mail: info@npf-mossar.ru
npf-mossar.ru



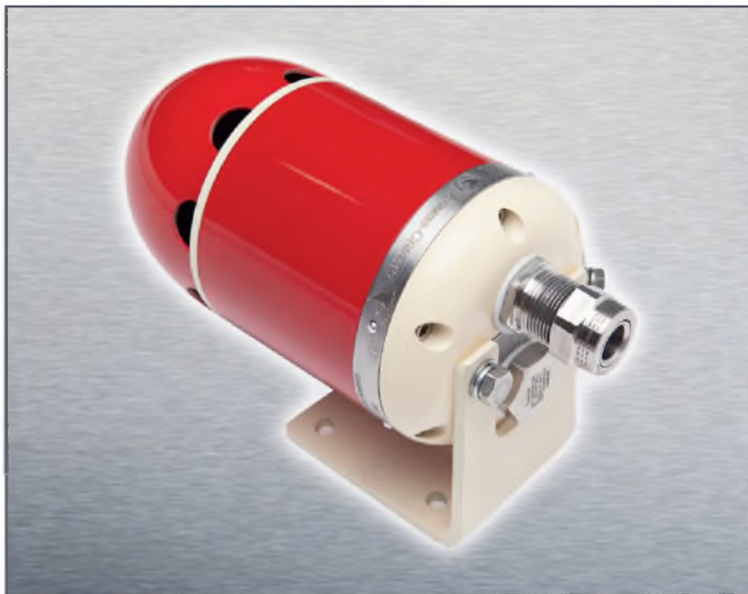
СЧЕТЧИКИ ВАТТ-ЧАСОВ АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА «МЕРКУРИЙ 204» СТАТИЧЕСКИЕ

Счетчики предназначены для многотарифного учета активной электрической энергии и мощности, а также измерения параметров электрической сети в двухпроводных сетях переменного тока с последующим хранением накопленной информации, формированием событий и передачей информации в центры сбора данных систем АСКУЭ. Счетчики предназначены для эксплуатации внутри закрытых помещений и в местах, имеющих защиту от влияния окружающей среды (в шкафах, в щитках).

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОССАР»

4 13090 Саратовская область,
г. Маркс,
ул. Ленина, д. 111
Тел.: (84567) 5-19-68, 5-54-39
E-Mail: info@npf-mossar.ru
npf-mossar.ru





ГАЗОАНАЛИЗАТОР «АЛМАЗ-СПЕКТР»

Предназначен для измерения дозврывоопасных концентраций метана, передачи информации внешним устройствам в аналоговой и цифровой форме. Включен в Госреестр средств измерений. Технические характеристики: искробезопасная электрическая цепь по ГОСТ 31610.11; взрывонепроницаемая оболочка по ГОСТ IEC 60079-1; маркировка взрывозащиты 1 Ex d ib mb IIC T4 Gb; герметизация компаундом по ГОСТ Р МЭК 60079-18; взрывозащищенный сенсор; корпус из алюминия; рабочая температура от -60°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

АО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АЛМАЗ»



410033 г. Саратов,
ул. Панфилова, д. 1
Тел.: (8452) 48-01-04, 47-96-55
E-Mail: info@gazotron.ru
gazotron.ru



СЕРВОПРИВОДЫ (СЕРВОЦИЛИНДРЫ) ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

Многофункциональные электрогидравлические сервоприводы системы нагружения используются при проведении натуральных статических, повторно-статических и ресурсных испытаний. «Техпром-АКС» производит широкую гамму размеров и создаваемых сил данных изделий, а также других компонентов гидросистем испытательного и производственного гидравлического оборудования.

ООО «ТЕХПРОМ-АВИАКОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ»



620142 Свердловская область,
г. Екатеринбург, ул. Цвиллинга, д. 7,
корп. Щ, оф. 276
Тел.: (343) 220-83-98
E-Mail: techprom@techprom.net
techprom.net, avia-cosmos.ru,
IG: @techprom_company,
VK: techprom_group





ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ ДМ5017

Датчик ДМ5017 позволяет создавать системы измерения уровня, плотности и расхода жидкостей на основе перепада давления. Основа интеллектуального блока реализована на программируемой микропроцессорной системе, что позволяет без изменения в конструкции датчика перепрограммировать алгоритм обработки данных и расширить функции.

ОАО «МАНТОМЬ»



634061 г. Томск,
просп. Комсомольский, д. 62
Тел.: (3822) 28-88-88
E-Mail: priem@manotom.com
manotom.com



ИЗМЕРИТЕЛЬ-РЕГИСТРАТОР НАПРЯЖЕНИЙ ТРЕХКАНАЛЬНЫЙ «МЕНДЕЛЕЕВЕЦ» ИР-2М

ЗАО «Химсервис» – российское производственное предприятие, разрабатывающее и выпускающее современное оборудование для противокоррозионной защиты подземных трубопроводов. Продукция компании «Химсервис» выпускается под зарегистрированной торговой маркой «Менделеевец».

ЗАО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ХИМСЕРВИС» ИМЕН И А.А. ЗОРИНА»



301651 Тульская область,
г. Новомосковск,
ул. Свободы, д. 9
Тел.: (48762) 2-14-77
E-Mail: adm@ch-s.ru
химсервис.com, VK: chemservice





МУФТЫ УПРУГИЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

Муфты упругие пластинчатые предназначены для передачи крутящего момента от привода к насосам с одновременной компенсацией радиальных, угловых и осевых смещений соединяемых валов. Конструкция муфты представляет собой жесткое на кручение цельнометаллическое устройство, обладающее свойством компенсации несоосности и осевых смещений соединяемых валов за счет упругих деформаций специальных компенсирующих элементов.

АО «ТРАНСНЕФТЬ – СИБИРЬ»



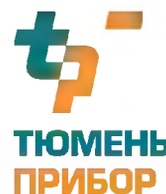
625027 г. Тюмень,
ул. Республики, д. 139
Тел.: (3452) 32-27-10
E-Mail: info@sibnefteprovod.ru
siberia.transneft.ru



ШКАФ КУСТОВОЙ ТЕЛЕМЕХАНИКИ

Компания является производственной организацией, осуществляющей широкий выпуск устройств комплектных, низковольтных, распределения, управления, измерения, сигнализации и защиты АСУТП серии «АСУ». Основные преимущества: проведение полного обязательного комплекса испытаний в аттестованной лаборатории; интеграция разработки, внедрения и сопровождения технических систем в едином взаимосвязанном процессе при производстве продукции; гарантия высоких эксплуатационных характеристик и надежности.

ООО «ТЮМЕНЬ ПРИБОР»



625048 г. Тюмень,
ул. 50 лет Октября, д. 29/2
Тел.: (3452) 66-62-05
E-Mail: info@tmnp.ru
тюмень-прибор.рф,
IG: @tyumenpribor, VK: tyumenpribor



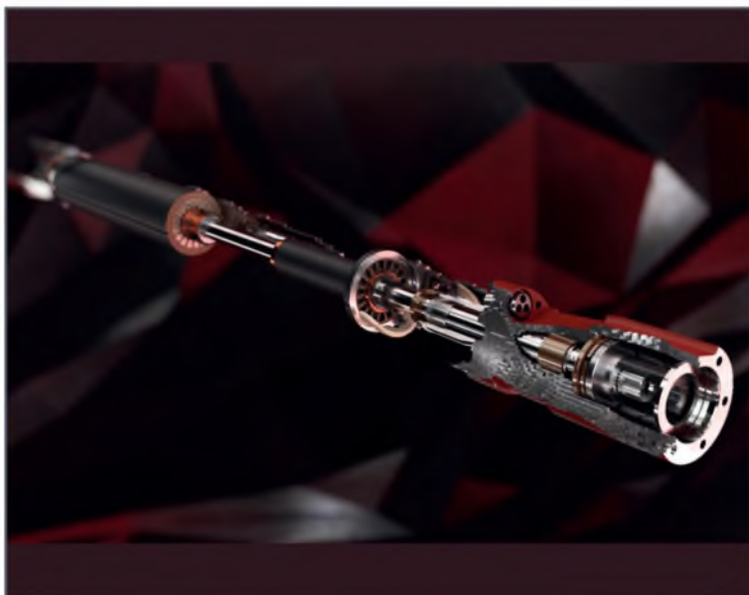
ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ СТ700, СТ800

Датчики давления серии СТ 700 – для систем учета стандартных характеристик управления процессами. Датчики давления серии СТ 800 – для ответственных контуров управления технологическими процессами. Надежные, уникальные, точные, удобные. Многообразие выбора материалов, контактирующих с измеряемой средой, позволяет применять датчики с любыми коррозионно-активными средами, в том числе с кислородосодержащей средой.

ООО «ТЮМЕНЬ ПРИБОР»



625048 г. Тюмень,
ул. 50 лет Октября, д. 29/2
Тел.: (3452) 66-62-05
E-Mail: info@tmnp.ru
тюмень-прибор.рф,
IG: @tyumenpribor,
VK: tyumenpribor



ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ВЕНТИЛЬНЫЙ ПОГРУЖНОЙ

В 2020 году компания «Шлюмберже» представила на рынок совершенно новый вентильный погружной двигатель 562-й серии, который позволяет получить рекордную мощность (более 1 000 л. с.) с одной секции и значительно снизить энергопотребление в сравнении со стандартными асинхронными электродвигателями.

ООО «ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ШЛЮМБЕРЖЕ»



625019 г. Тюмень,
2-й км Старого Тобольского тракта,
д. 8, стр. 78
Тел.: (3452) 52-13-90
E-Mail: TPS-CS@slb.com
Slb.ru





ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ «МИДА-15-ДД»

Датчики давления «Мида-15-ДД» предназначены для непрерывного измерения и пропорционального преобразования разности давлений жидкостей и газов в выходной сигнал в виде цифрового кода (цифрового сигнала) интерфейса RS485 с протоколом обмена Modbus в режим RTU либо ASCII. Диапазон измерений 1-160 КПа, точность 0,15-0,5%, рабочие температуры от -40 °С до +80 °С.

ООО «МИКРОЭЛЕКТРОННЫЕ ДАТЧИКИ И УСТРОЙСТВА»



432012 г. Ульяновск,
пр-д Энергетиков
Тел.: (8422) 36-03-63
E-Mail: mida@mv.ru
midaus.com



СИСТЕМЫ ПОДЗЕМНОЙ ЛОКАЦИИ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНО-НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ SNS. СЕРИЯ «T NEW VISION»: 1t, 2t, 7t, 8t.

В серии четыре модели: 1t – одночастотная система, глубина до 6 м; 2t – двухчастотная система, глубина до 35 м; 7t – семичастотная система, глубина до 45 м; 8t – семичастотная система, глубина до 45 м, с функцией трассопоиска. Системы локации SNS отображают информацию о положении бурового инструмента постоянно в режиме онлайн. Система позволяет создавать проект, импортировать созданный на другом устройстве, контролировать фактическое его исполнение и экспортировать исполнительную документацию.

ООО «СЕНСЕ ГНБ»



432028 г. Ульяновск,
ул. Октябрьская, д. 22, стр. 14
Тел.: (8422) 45-72-00, 45-72-45
E-Mail: info@sense-inc.ru
Sense-hdd.ru, IG: @Sense.hdd,
VK: sensehdd





СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ «AMASIS 2.0» ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ МОДУЛЬНАЯ

Иновационная модульная интеллектуальная система управления – венец творчества АО «НПО «Электромашина» в области промышленного дизайна, технологии и автоматизации. Инженерам и дизайнерам предприятия удалось собрать воедино стильные формы, широкий функционал и оригинальный интерфейс. Специалисты создали несколько вариантов исполнения системы, в том числе «жизнеобеспечение цеха», «комфорт и безопасность городской среды» и «современный торгово-развлекательный комплекс».

АО «НПО «ЭЛЕКТРОМАШИНА»

454119 г. Челябинск,
ул. Машиностроителей, д. 21,
корп. 1, оф. 230
Тел.: (351) 255-21-15
E-Mail: Marketing2@npoelm.ru
Amasis.ru, VK: npoelm



РАСХОДОМЕР «ЭМИС-ВИХРЬ 200» ВИХРЕВОЙ

Измерение расхода кислорода, газа, пара, жидкости. Прибор применяется в составе коммерческих узлов учета. Класс точности 0,5% для жидкостных сред и 0,7% для газовых сред. Давление до 30 Мпа. Диаметр условного прохода 15...300 мм. Передача данных на базе протокола HART. Наличие сертификата взрывозащиты АTEX. Наличие пищевого, высокотемпературного, кислородного исполнения. Складская программа – срок отгрузки 10 рабочих дней.

ЗАО «ЭМИС»

454091 г. Челябинск,
просп. Ленина, д. 3, оф. 308
Тел.: (351) 729-99-16, 729-99-12
E-Mail: marketing@emis-kip.ru
emis-kip.ru, IG: @emis_kip,
VK: emiskip





РАСХОДОМЕР «ЭМИС-МАСС 260» МАССОВЫЙ КОРИОЛИСОВЫЙ

Измерение высоковязких жидкостей и жидкостей с твердыми и газовыми включениями до 3%. Высокая точность измерения объемного и массового расхода жидкостей от 0,1%. «Компьютер чистой нефти» – возможность измерения расхода двухкомпонентных жидких сред. Измерение плотности от 1 кг/м³. Погрешность по каналу плотности 0,5 кг/м³, при калибровке на месте – 0,3 кг/м³. Имитационная поверка в том числе без снятия с трубопровода. МПИ – 5 лет.

ЗАО «ЭМИС»



454091 г. Челябинск,
просп. Ленина, д. 3, оф. 308
Тел.: (351) 729-99-16, 729-99-12
E-Mail: marketing@emis-kip.ru
emis-kip.ru, IG: @emis_kip,
VK: emiskip



ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ «ЭМИС-БАР»

20 моделей, предназначенных для измерения всех типов давления: абсолютного, избыточного, дифференциального, гидростатического. Основная приведенная погрешность 0,04%. Взрывозащита при температуре от -60 °С до +85 °С. Комбинированная взрывозащита Exdia. Выходные сигналы: 4-20 мА + HART с наличием DD-файлов. Виброустойчивость по стандарту G2. МПИ – 5 лет.

ЗАО «ЭМИС»



454091 г. Челябинск,
просп. Ленина, д. 3, оф. 308
Тел.: (351) 729-99-16, 729-99-12
E-Mail: marketing@emis-kip.ru
emis-kip.ru, IG: @emis_kip,
VK: emiskip



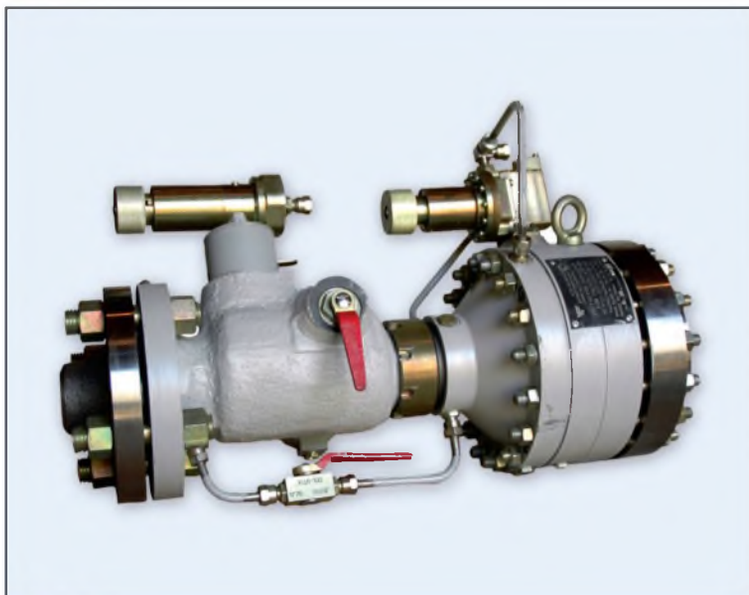
РОТАМЕТР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ «ЭМИС-МЕТА 215»

Измерение расхода кислорода, газа, жидкостей, пищевых жидкостей, агрессивных жидкостей. Исполнения ротаметра с горизонтальным расположением на трубопроводе. Возможность градуировки шкалы согласно заданию заказчика. Прочный металлический корпус обеспечивает безопасную работу при высоких температурах до +42 °С и давлении до 32 МПа в процессе. МПИ – 5 лет.

ЗАО «ЭМИС»



454091 г. Челябинск,
просп. Ленина, д. 3, оф. 308
Тел.: (351) 729-99-16, 729-99-12
E-Mail: marketing@emis-kip.ru
emis-kip.ru, IG: @emis_kip,
VK: emiskip



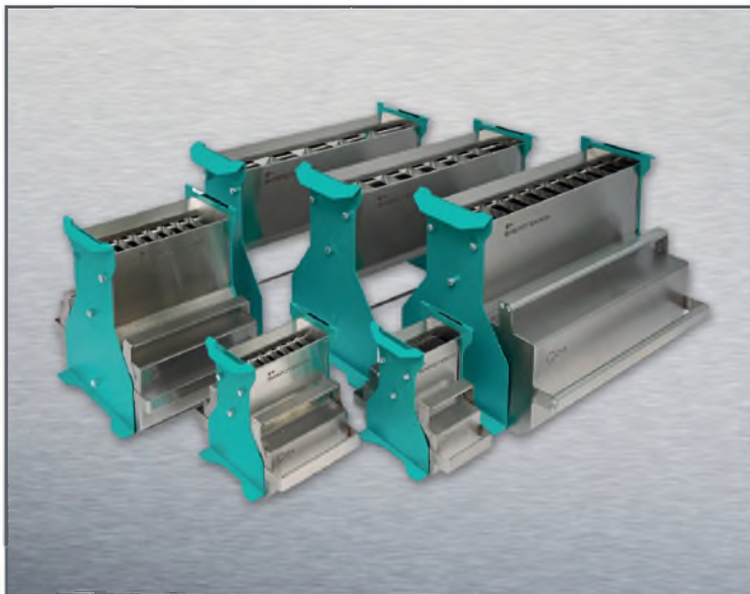
РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА РДМ 50-150-К.04.000 В СБОРЕ

Регуляторы давления газа применяются на объектах транспортировки и эксплуатации в газодобывающей промышленности. Предназначены для редуцирования с пониженным уровнем шума газа высокого давления в заданных пределах, независимо от изменений расхода при изменении входного давления. Выпускаются на различные пределы регулирования выходного газа со стальным или алюминиевым корпусом с защитным устройством или без защитного устройства.

АО «УКВЗ»

121059 Москва,
ул. Киевская, д. 19, эт. 2, пом. 7, к. 2.
Тел.: (495) 660-14-40
E-Mail: info@ukvz.ru
ukvz.ru, IG: @ukvz_tram,
VK: ukvz2016





ДЕЛИТЕЛИ ПРОБ ЖЕЛОБЧАТЫЕ СЕРИИ ДП

Желобчатые делители серии ДП (ДП 5, ДП 10, ДП 15, ДП 20, ДП 25, ДП 37,5, ДП 50) предназначены для деления проб сыпучих материалов на две равные по объему доли, каждая из которых при необходимости вновь может быть отправлена на деление. Желобчатый делитель проб сыпучих материалов обеспечивает высокую точность деления и является незаменимым лабораторным оборудованием в металлургической, горнодобывающей, строительной и многих других отраслях.

ООО «ВИБРОТЕХНИК»



199048 Санкт-Петербург,
Малый пр. В.О., д. 62, корп. 2, литера А
Тел.: (812) 468-72-12, 448-39-29
E-Mail: info@vt-spb.ru
vt-spb.ru



АНАЛИЗАТОРЫ СИТОВЫЕ СЕРИИ А

Ситовые анализаторы серии А (А 12, А 20, А 20x4, А 30, А 40, А 50) на базе виброприводов ВПС, ВП 30Т, ВП 50 предназначены для определения гранулометрического состава в процессе пробоподготовки. Элементом, генерирующим высокочастотное воздействие с определенной амплитудой, является вибропривод; исполнительный орган – комплект сит с поддоном и крышкой, сформированный исходя из требований к определению классов крупности частиц.

ООО «ВИБРОТЕХНИК»



199048 Санкт-Петербург,
Малый пр. В.О., д. 62, корп. 2, литера А
Тел.: (812) 468-72-12, 448-39-29
E-Mail: info@vt-spb.ru
vt-spb.ru



ВИБРОАНАЛИЗАТОР СД-23/СД-23В

Виброанализатор СД-23/СД-23В предназначен для проведения диагностики промышленных машин и механизмов по сигналу вибрации. Прибор оснащен двумя параллельными измерительными каналами вибрации и одним каналом частоты вращения. Основными преимуществами виброанализатора являются: автоматизированная диагностика во внешней программе Dream v. 5, встроенная программа «Балансировка», комбинированные онлайн-измерения, измерения по стандартам ISO, экспресс-диагностика на борту виброанализатора.

ООО «АССОЦИАЦИЯ ВАСТ»



198207 Санкт-Петербург,
просп. Стачек, д. 140, оф. 3-Н, 9-Н
Тел.: (812) 327-55-63
E-Mail: vibro@vast.su
vibrotek.ru



СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ДИАГНОСТИКИ СТАЦИОНАРНАЯ СМД-4

Стационарная система вибродиагностики и мониторинга СМД-4 предназначена для непрерывного контроля технического состояния промышленного оборудования. Система формирует заключение о техническом состоянии в автономном режиме (без участия оператора). Автоматическая адаптация пороговых значений, контроль режимов работы машины, передача данных в корпоративные информационные системы.

ООО «АССОЦИАЦИЯ ВАСТ»



198207 Санкт-Петербург,
просп. Стачек, д. 140, оф. 3-Н, 9-Н
Тел.: (812) 327-55-63
E-Mail: vibro@vast.su
vibrotek.ru



СИСТЕМА ВИБРОМОНИТОРИНГА СТАЦИОНАРНАЯ ВДМ-82

Стационарная система вибромониторинга ВДМ-82 предназначена для непрерывного контроля вибрационных параметров и оперативного контроля технического состояния контролируемого объекта. Оснащена модулем для передачи измеренных значений и заключения в корпоративные системы, а также модулем информирования о превышении уставок (SMS, E-mail, цветовая сигнализация).

ООО «АССОЦИАЦИЯ ВАСТ»



198207 Санкт-Петербург,
 просп. Стачек, д. 140, оф. 3-Н, 9-Н
 Тел.: (812) 327-55-63
 E-Mail: vibro@vast.su
 vibrotek.ru



ТВЕРДОМЕРЫ ПОРТАТИВНЫЕ ДИНАМИЧЕСКИЕ ТКМ-359. МОДИФИКАЦИЯ ТКМ-359С, ТКМ-359М

Высокоточный твердомер ТКМ-359 для оперативного измерения твердости изделий из металлов и сплавов, в т. ч. контроля качества термообработки, закалки ТВЧ, оценки механической прочности в лабораторных, производственных или полевых условиях. Прибор применяется для неразрушающего контроля качества продукции в металлургии, машиностроении, авиастроении, судостроении, в энергетической, атомной, нефтегазовой и других отраслях промышленности.

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МАШПРОЕКТ»



195009 Санкт-Петербург,
 ул. Ватутина, д. 17, корп. К, оф. 1
 Тел.: (812) 337-55-47
 E-Mail: mail@mashproject.ru
 mashproject.ru, IG: @Mashproject.spb





ТВЕРДОМЕРЫ ПОРТАТИВНЫЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТКМ-459. МОДИФИКАЦИЯ ТКМ-459С, ТКМ-459М

Высокоточный ультразвуковой твердомер ТКМ-459 для оперативного измерения твердости изделий из металлов и сплавов в лабораторных, производственных или полевых условиях. Прибор применяется для неразрушающего контроля качества продукции в металлургии, машиностроении, авиастроении, судостроении; энергетической, атомной, нефтегазовой и других отраслях промышленности. Принцип действия твердомера – UCI метод (Ultrasonic Contact Impedance – ультразвуковой контактный импеданс).

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МАШПРОЕКТ»



195009 Санкт-Петербург,
ул. Ватутина, д. 17, корп. К, оф. 1
Тел.: (812) 337-55-47
E-Mail: mail@mashproject.ru
mashproject.ru, IG: @Mashproject.spb



СПИСОК ТОВАРОВ, ПОЛУЧИВШИХ СТАТУС «ЗОЛОТАЯ СОТНЯ»



**ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ
ОБНАРУЖЕНИЯ РНК ВИРУСА
SARS-COV-2 МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ
ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО
ВРЕМЕНИ «SARS-COV-2 ОТ-ПЦР-РВ»**
ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ
ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»
Владимирская область

**ЭЛЕМЕНТ МЕМБРАННЫЙ
ОБРАТНООСМОТИЧЕСКИЙ серии
nanoRO KC 8040-C1M1**
АО «РМ НАНОТЕХ»
Владимирская область

**СМАЗКА «ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС
ЕР»: ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 00-
160, ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 0-160,
ЛУКОЙЛ ПОЛИФЛЕКС ЕР 2-160, ЛУКОЙЛ
ПОЛИФЛЕКС ЕР 3-160**
ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ СМАЗОК»
Волгоградская область

**НИТРОАММОФΟΣКА (АЗОФΟΣКА).
МАРКА НРК 15-15-15, 13-13-24, 18-9-18,
27-5-5+S**
АО «МИНУДОБРЕНИЯ»
Воронежская область

**МАШИНА ТРАНСПОРТНАЯ ГУСЕНИЧНАЯ:
СНЕГОБОЛОТОХОД ТМ 140**
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО «КУРГАНСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»
Курганская область

**ДИАФРАГМА ИСКУССТВЕННАЯ
ИРИДО-ХРУСТАЛИКОВАЯ
«МИОЛ-РАДУЖКА» ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ
СОЧЕТАННОЙ ПАТОЛОГИИ РАДУЖКИ
И ХРУСТАЛИКА**
ООО ПРЕДПРИЯТИЕ «РЕПЕР-НН»
Нижегородская область

**ЛЕНТА ПОЛИМЕРНО-БИТУМНАЯ
«ЛИТКОР-НН»**
ЗАО «ПРОМИЗОЛЯЦИЯ»
Нижегородская область

**ТОПЛИВО СУДОВОЕ МАЛОВЯЗКОЕ
СМТ(DMA) Вид Э, СМТ(DMA) Вид II**
АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОМСКИЙ НПЗ»
Омская область

**СТАНОК ТОКАРНЫЙ МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЙ
С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ
УПРАВЛЕНИЕМ СТ16A25**
ООО «СТАНКОМАШСТРОЙ»
Пензенская область

**ДИОКСИД КРЕМНИЯ АМОРФНЫЙ
СИНТЕТИЧЕСКИЙ**
ПАО «ПЕРМСКАЯ
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНАЯ
КОМПАНИЯ»
Пермский край



АВТОБУС ГОРОДСКОЙ НЕФАЗ-5299-40-52 С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

Низкопольный городской автобус НЕФАЗ-5299-40-52 имеет современный дизайн, оснащен антивандальными полужесткими сидениями, поручнями с кнопками вызова водителя и usb-зарядками для гаджетов, системой ECAS, аппарелью, площадкой для инвалидной коляски. На рабочем месте водителя установлено кресло на пневмоподвеске, перегородка водителя закрытого типа, эргономичная панель приборов. Автобус имеет низкий расход топлива, большой срок эксплуатации, соответствует программе «Доступная среда».

ПАО «НЕФАЗ»



452680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск,
ул. Янаульская, д. 3
Тел.: (34783) 2-35-61
E-Mail: nefaz@nefaz.ru
nefaz.ru



АВТОСАМОСВАЛ ГАЗ-СА3-35125 С ТРЕХСТОРОННЕЙ РАЗГРУЗКОЙ ПЛАТФОРМЫ НА ШАССИ ГАЗ-A21R22, ГАЗ-A21R23, ГАЗ-A21R25

Автосамосвал предназначен для перевозки и механизированной разгрузки сыпучих и навалочных грузов, а также грузов общего назначения. Трехсторонняя разгрузка, низкая погрузочная высота платформы, дополнительные надставные борты дают возможность перевозить легкие объемные грузы сельскохозяйственного назначения, а также мелкий рогатый скот. Широкая сеть сервисного и гарантийного обслуживания автомобилей ГАЗ на всей территории Российской Федерации.

АО «САРАНСКИЙ ЗАВОД АВТОСАМОСВАЛОВ»



430303 Республика Мордовия,
г. Саранск,
ул. Строительная, д. 11
Тел.: (8342) 77-72-29
E-Mail: secrsaz@gaz.ru

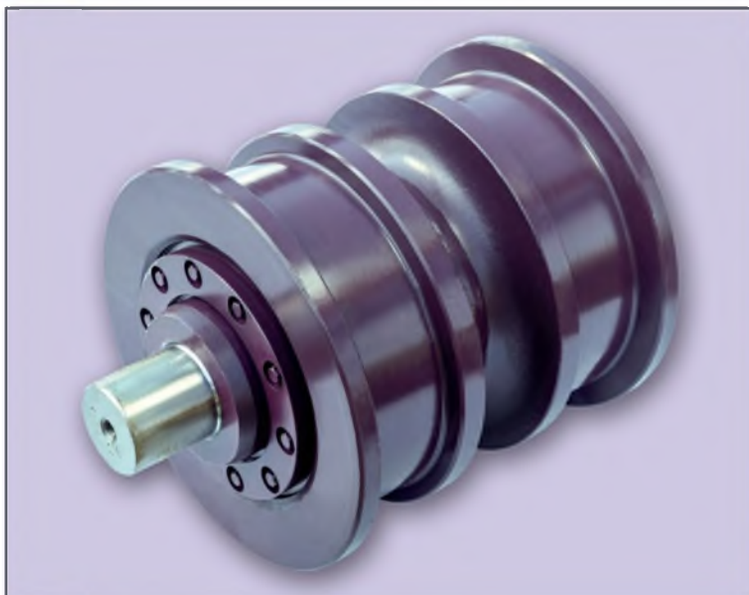


ЭЛЕМЕНТЫ ФИЛЬТРУЮЩИЕ НА ОСНОВЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ КАМАЗ

Завод специализируется на разработке и выпуске фильтров для автомобильной, сельскохозяйственной и строительной техники, а также фильтров и фильтрующих элементов промышленного назначения. Основа производства – технология глубокой фильтрации на основе синтетических нитей и нетканых материалов. С 1996 года ведутся поставки на конвейер ПАО «КАМАЗ», в том числе и в сервисную сеть.

АО «ЗАВОД ФИЛЬТРОВ «СЕДАН»

423815 Республика Татарстан,
г. Набережные Челны,
ул. 40 лет Победы, д. 58
Тел.: (8552) 38-06-54, 38-53-76
E-Mail: mail@sedanfilter.ru
sedanfilter.ru, IG: @sedanfilter_official,
VK: sedanfilter



КАТОК ОПОРНЫЙ ДВУБОРТНЫЙ/ОДНОБОРТНЫЙ К ПРОМЫШЛЕННОМУ ТРАКТОРУ «ЧЕТРА» Т-35

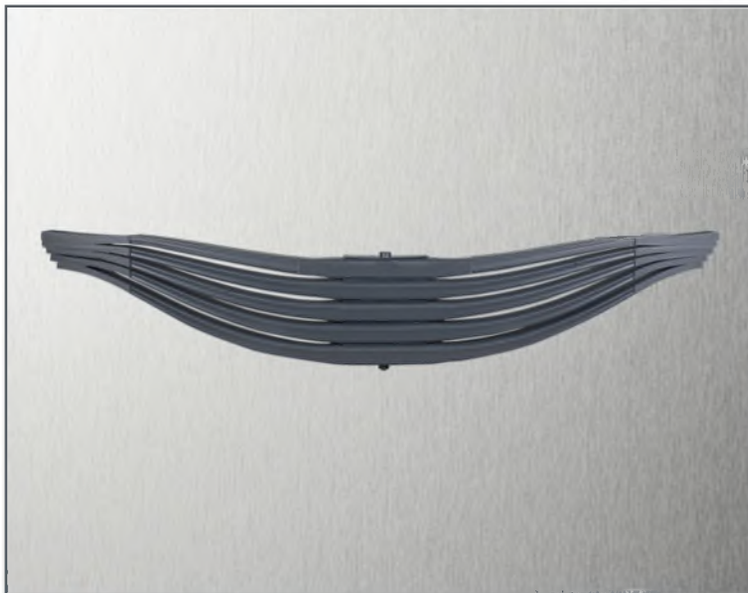
Эксплуатационный ресурс не менее 3000 моточасов на обычных грунтах. Тело ролика опорного катка выполнено из цельного массива качественной легированной стали с высокой прокаливаемостью и износостойкостью. Втулка подшипника скольжения выполнена свертной из сталелатунной ленты, обработанной методом холодного пластического деформирования. Катки после сборки подвергаются обкатке на испытательном стенде. Заправлены маслом на весь срок эксплуатации.

ООО «ПК «ЧАЗ»



428022 Чувашская Республика,
г. Чебоксары,
ул. Мира, д. 1, корп. 5, оф. 410
Тел.: (8352) 30-95-31, 30-99-54
E-Mail: chaz@chaz.ru
chaz.ru





РЕССОРА ЗАДНЯЯ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ SCANIA

Рессоры предназначены для установки на заднюю подвеску грузовых автомобилей марки Scania P-Series. Представленная рессорная продукция (рессора задняя 904805SC-2912012-01) полностью соответствует зарубежным аналогам и является импортозамещающей продукцией с высоким уровнем качества и эксплуатационными характеристиками, но с более привлекательной стоимостью.



АО «ЧУСОВСКОЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



ЧУСОВСКОЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ЗАВОД

618200 Пермский край,
г. Чусовой,
ул. Трудовая, д. 13
Тел.: (34256) 6-31-21
E-Mail: info@chmz.ru
omk.ru/chmz, IG: chmz.omk,
VK: chmz.omk



ПОЛУПРИЦЕП ЗЕРНОВОЗ

Не стоит гонять не загруженный полностью автотранспорт, терять время, деньги, топливо, когда можно снабдить автомобиль вместительным грузовым полуприцепом. С облегченным полуприцепом сельскохозяйственного назначения от Ставропольского завода-производителя «Fox trailer» объемом 45 кубов, весом 6 200 кг перевозки грузов будут более эффективными!



ООО «ЮГ АВТО»



355018 г. Ставрополь,
просп. Кулакова, д.11, корп. А, оф. 200Т
Тел.: (800) 600-14-14, (988) 845-06-13
E-Mail: ss-121212@mail.ru
yug-avto2020@mail.ru
fox26.ru, IG: @foxtrailer, VK: foxtrailer



ЩЕТКА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ КАРКАСНАЯ

На НПК «Автоприбор» налажен серийный выпуск высококачественных щеток стеклоочистителя. Инновационное оборудование позволяет производить все комплектующие для щеток стеклоочистителя от бренда «Avtopribor» на предприятии во Владимире, в том числе и резиноленту, которая изготавливается по собственным уникальным рецептурам. Специальное графитовое покрытие резиноленты значительно снижает уровень шума и обеспечивает лучшее скольжение щетки по стеклу автомобиля.

ООО «НПК «АВТОПРИБОР»

600016 г. Владимир,
ул. Большая Нижегородская, д. 94
Тел.: (9422) 40-48-88
E-Mail: info@avtopribor.ru
avtopribor.ru, IG: @npkavtopribor

AVTOPRIBOR



ЩЕТКА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ БЕСКАРКАСНАЯ

На НПК «Автоприбор» налажен серийный выпуск высококачественных щеток стеклоочистителя. Инновационное оборудование позволяет производить все комплектующие для щеток стеклоочистителя от бренда «Avtopribor» на предприятии во Владимире, в том числе и резиноленту, которая изготавливается по собственным уникальным рецептурам. Специальное графитовое покрытие резиноленты значительно снижает уровень шума и обеспечивает лучшее скольжение щетки по стеклу автомобиля.

ООО «НПК «АВТОПРИБОР»

600016 г. Владимир,
ул. Большая Нижегородская, д. 94
Тел.: (9422) 40-48-88
E-Mail: info@avtopribor.ru
avtopribor.ru, IG: @npkavtopribor

AVTOPRIBOR





КОЛОДКА БАРАБАННОГО ТОРМОЗА

Производство полного цикла «Фриктерм». Более 20 лет заботимся о безопасности автолюбителей на дороге. Наш девиз: Качество! Надежность! Безопасность!

ООО «ФРИКТЕРМ-МАСТЕР»



404103 Волгоградская область,
г. Волжский,
ул. Александрова, д. 68, оф. 7
Тел.: (906) 410-60-07
E-Mail: fricterm@mail.ru
fricterm.ru,
IG: @fricterm, VK: fricterm



ЦИСТЕРНА ЯДИШ-ВМ-65201 ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЖИДКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА ШАССИ КАМАЗ

ООО «Вологодские машины» в 2020 году по спецзаказу изготовили автоцистерны объемом 20 м³ из нержавеющей стали овальной формы без термоизоляции. Цистерны имеют три горловины с запорной откидной крышкой, оборудованы заливным трубопроводом, в верхней части которого установлена специальная прорезиненная воронка. Трубопровод заполнения и сливной трубопровод объединены в единую систему и разделяются специальными ножевыми задвижками.

ООО «ВОЛОГОДСКИЕ МАШИНЫ»



160004 г. Вологда,
ул. Маяковского, д. 38, корп. 4, 5, 6
Тел.: (800) 234-55-01
E-Mail: info@vologdamash.ru
vologdamash.ru



АВТОКРАН КС-65715-2 «ГАЛИЧНИН». СЕРИЯ «ТАКСИ»

Автокраны КС-65715-2 серии «Такси» грузоподъемностью 50 т оснащены пятисекционной стрелой длиной 40 м с высокой грузоподъемностью на дальних и средних вылетах. Данная модель соответствует нормативным показателям по габаритам и нагрузкам на дорожное покрытие. Из преимуществ также стоит отметить увеличенный опорный контур, дистанционное управление раскладыванием опор и экономную систему управления, которая снижает расход топлива и обеспечивает совмещение рабочих операций.

АО «ГАЛИЧСКИЙ АВТОКРАНОВЫЙ ЗАВОД»



157202 Костромская область,
г. Галич,
ул. Гладышева, д. 27
Тел.: (49437) 4-23-43, 4-23-51
E-Mail: info@gakz.ru
gakz.ru



МАШИНА ТРАНСПОРТНАЯ ГУСЕНИЧНАЯ: СНЕГОБОЛОТОХОД ТМ 140

Снегоболотоход ТМ 140 повышенной проходимости с разными вариантами исполнения используется для перевозки людей, грузов и при монтаже различных модулей и агрегатов специального назначения, оснащен дополнительным устройством для рекультивации почвы. Это особенно важно при проведении аварийного ремонта систем нефтепровода. Машина предназначена для эксплуатации в районах с умеренно холодным климатом при температуре воздуха от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$.



ПАО «КУРГАНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»



КУРГАНМАШЗАВОД

640027 г. Курган,
просп. Машиностроителей, д. 17,
корп. 1, стр. Ж
Тел.: (3522) 23-20-83
E-Mail: kmz@kmz.ru
kmz.ru





АВТОБУС «НИЖЕГОРОДЕЦ» VSN900 МЕЖДУГОРОДНЫЙ/ТУРИСТИЧЕСКИЙ

Автобус «Нижегородец» VSN900 – повышенные характеристики комфорта и безопасность для пассажиров и водителя. Рабочее место водителя спроектировано в соответствии с требованиями международных стандартов. Панорамные стекла – необходимый элемент удобства в продолжительных поездках. Кондиционер и отопительные системы обеспечивают комфортный микроклимат в салоне. Вместительность в сочетании с удобством делают автобус оптимальным транспортным средством для передвижения на дальние расстояния.

ООО «СПЕЦ-ТЕХНИКА НИЖЕГОРОДЕЦ»

603124 г. Нижний Новгород,
ул. Айвазовского, д. 1А
Тел.: (831) 233-16-00
E-Mail: bus@st-nn.ru
iveco-st.com,
IG:@stnizhegorodets



СТЕНД ТОРМОЗНОЙ СИЛОВОЙ СТС-13У-СП-11

Стенд тормозной силовой СТС-13У-СП-11 предназначен для контроля эффективности рабочей и стояночной тормозных систем, устойчивости при торможении автомобилей с одной или несколькими ведущими осями с нагрузкой на ось до 13 т. Стенды предназначены для эксплуатации в автотранспортных предприятиях, центрах технического контроля и СТО.

АО «ГАРО-ТРЕЙД»

173003 г. Великий Новгород,
ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 64
Тел.: (8162) 94-09-99
E-Mail: trade@novgaro.ru
garotrade.ru





СТАНЦИЯ ТОПЛИВОЗАПРАВОЧНАЯ «BENZA» МОБИЛЬНАЯ

Станция топливозаправочная мобильная «Benza» (МТЗС) предназначена для хранения, учета и выдачи топлива. Автоматизированная МТЗС – это реальный способ экономии на топливе. Широкий модельный ряд позволяет подобрать станцию в зависимости от условий эксплуатации. Изделия изготовлены с учетом НПБ 111-98, с применением взрывозащищенного оборудования и огнеупорных материалов, что гарантирует максимальную безопасность при эксплуатации.

АО «ПЕНЗАСПЕЦАВТОМАШ»

440015 г. Пенза,
ул. Егорова, д. 3
Тел.: (8412) 67-47-77
E-Mail: benza@benza.ru
benza.ru, IG: @benza.official,
VK: automash58, benza_official



ПРИЦЕП-ТОПЛИВОЗАПРАВЩИК ТРАКТОРНЫЙ ПТЗ 5800 НА ШАССИ ТРАКТОРНОГО ПРИЦЕПА

Прицеп-топливозаправщик (ПТЗ 5800 и его модификации) предназначен для кратковременной транспортировки, хранения и выдачи потребителям светлых нефтепродуктов. Скорость передвижения не более 35 км/ч. Топливораздаточная колонка устанавливается с учетом требования заказчика.

АО «ПЕНЗАСПЕЦАВТОМАШ»

440015 г. Пенза,
ул. Егорова, д. 3
Тел.: (8412) 67-47-77
E-Mail: benza@benza.ru
benza.ru, IG: @benza.official,
VK: automash58, benza_official





КОЛОНКИ ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫЕ «ТОПАЗ»

Топливораздаточные колонки «Топаз» (серии 2XX LUX, 2XX УВ, 2XX УГ, 5XX УВ) – переработанная линейка колонок L-типа в премиальном корпусе. Дополнительные опции: до десяти рукавов, производительность от 50 до 130 л/мин., бесключевой доступ, защита от подмены блоков (CAN-интерфейс), исполнения УВ и УГ – уменьшенные по вертикали и горизонтально. «Топаз 511 УВ» (уменьшенная по вертикали) – бюджетное исполнение однорукавных колонок «Топаз-511» для ведомственного отпуска топлива на предприятиях.

ООО «ТОПАЗ-СЕРВИС»



347360 Ростовская область,
г. Волгодонск,
ул. 7-я Заводская, д. 60
Тел.: (8639) 27-75-75
E-Mail: info@topazelectro.ru
topazelectro.ru, IG: @topaz_servis



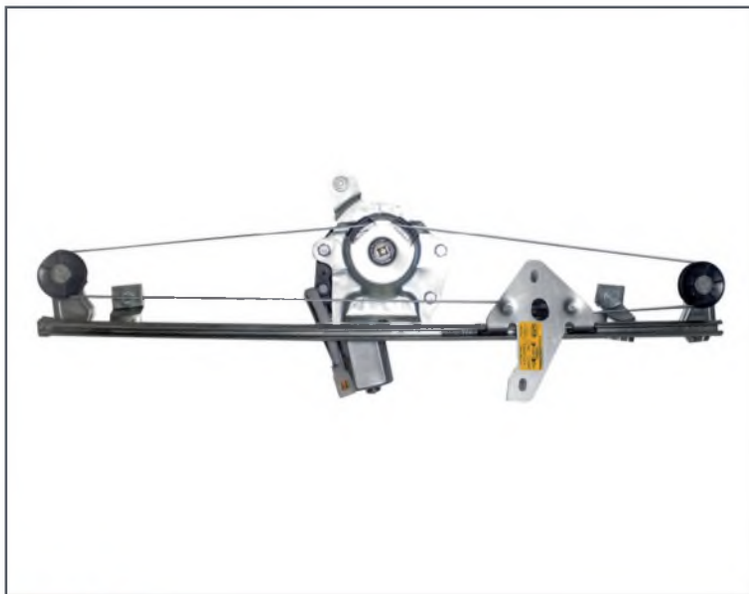
ЗАМОК НАРУЖНЫЙ МАЛОШУМНЫЙ ВАЗ-2170: ПЕРЕДНЕЙ ЛЕВОЙ ДВЕРИ, ПЕРЕДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ

Замок малошумный является неотъемлемой частью авто, обеспечивающей безопасность водителя и пассажиров. Выполнен по чертежам и требованиям завода-изготовителя. В элементах замка – «собачка» и храповик, нашим предприятием используется легированная сталь 18ХГТ. Обеспечивая высокую прочность деталей, большое внимание уделяется и комфорту. В частности, замок двери обеспечивает четкое запираение, легкое открытие, низкий уровень шума при работе и минимум вибраций.

ИП БАРАУЛЯ В.Б.



433504 Ульяновская область,
г. Димитровград,
ш. Мулловское, д. 45В
Тел.: (84235) 6-43-65,
(929) 798-01-01
E-Mail: marketing_dmz@mail.ru
dmz73.ru



**СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ДЛЯ ПЕРЕДНИХ ДВЕРЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ «ЛОГАН»,
«ЛАРГУС»: ЛЕВЫЙ, ПРАВЫЙ**

Инженерами Димитровградского механического завода разработан инновационный продукт в области кузовной арматуры для авто. Тросовый стеклоподъемник для автомобилей «Лада Ларгус» и их модификаций. Каталожный номер оригинальной детали передней правой: LGS-6104010-30 сб (ДМЗ). Каталожный номер оригинальной детали передней левой: LGS-6104011-30 сб (ДМЗ). Наш стеклоподъемник имеет уникальную конструкцию, доступную цену, расширенную гарантию от производителя.

ИП БАРАУЛЯ В.Б.



433504 Ульяновская область,
г. Димитровград,
ш. Мулловское, д. 45В
Тел.: (84235) 6-43-65,
(929) 798-01-01
E-Mail: marketing_dmz@mail.ru
dmz73.ru



**СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДЛЯ ВАЗ «КАЛИНА», «ГРАНТА»
ПОД ЭЛЕКТРОПРИВОД: ПЕРЕДНЕЙ ЛЕВОЙ ДВЕРИ,
ПЕРЕДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ, ЗАДНЕЙ ЛЕВОЙ ДВЕРИ,
ЗАДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ**

Наши стеклоподъемники представляют собой единый блок моторедуктора и механизма перемещения стекла. Электрические стеклоподъемники очень хороши в эксплуатации, служат долгое время. На настоящий момент существует огромное число вариантов данных устройств, но конструкция нашего производства – более надежная. Нашими специалистами учтены все нюансы.

ИП БАРАУЛЯ В.Б.



433504 Ульяновская область,
г. Димитровград,
ш. Мулловское, д. 45В
Тел.: (84235) 6-43-65,
(929) 798-01-01
E-Mail: marketing_dmz@mail.ru
dmz73.ru





КАТЕР ПРОТИВОДИВЕРСИОННЫЙ ПРОЕКТА 21980 «ЮНАРМЕЕЦ ДАГЕСТАНА»

Суда проекта 21980 предназначены для борьбы с диверсионно-террористическими силами и средствами; для обеспечения действий боевых пловцов отрядов специального назначения; для борьбы с подводными диверсионными силами и средствами на акваториях пунктов базирования и ближних подходах к ним; для содействия ФСБ России при решении задач охраны и защиты Государственной границы Российской Федерации в подводной среде.

АО «ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ А.М. ГОРЬКОГО»

422546 Республика Татарстан,
г. Зеленодольск,
ул. Заводская, д. 5
Тел.: (84371) 5-76-10, 5-34-48
E-Mail: info@zdship.ru
zdship.ru



ШПИЛЬ ЯКОРНО-ШВАРТОВНЫЙ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ЯШ5ВМ

Шпиль ЯШ5ВМ – якорно-швартовный с электрическим приводом и системой измерения длины вытравленной цепи, с подпалубным расположением двигателя электропривода, с двухпостовым управлением – с верхней палубы и из шпилевого помещения, с дистанционными указателями длины на постах управления и в ходовой рубке. Предназначен для отдачи и выбирания якоря, производства швартовных операций.

АО «ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ А.М. ГОРЬКОГО»

422546 Республика Татарстан,
г. Зеленодольск,
ул. Заводская, д. 5
Тел.: (84371) 5-76-10, 5-34-48
E-Mail: info@zdship.ru
zdship.ru



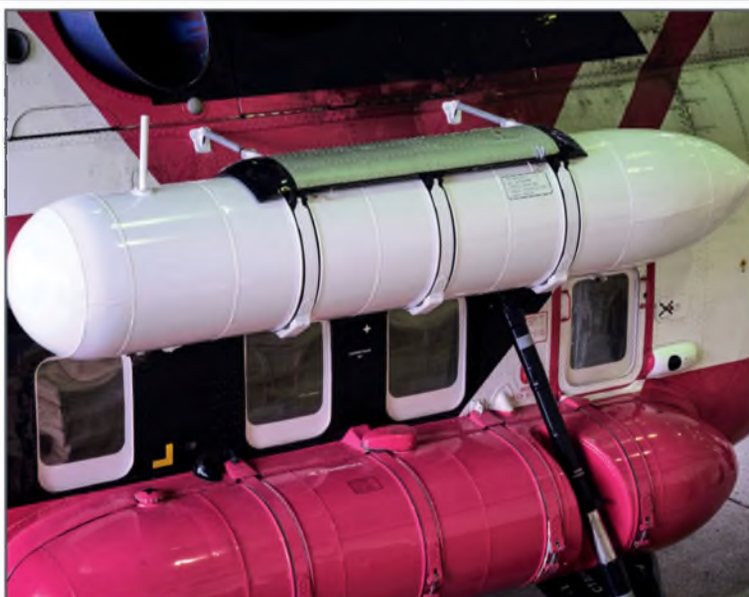


ВЕРТОЛЕТ МИ-8АМТ В АРКТИЧЕСКОМ ИСПОЛНЕНИИ

Ми-8АМТ – это многоцелевой вертолет, представляющий собой глубокую модернизацию всемирно известного вертолета Ми-8. Сочетание высочайшей надежности, универсальности применения, высоких летно-технических характеристик вкупе с современными технологиями и широким спектром оборудования позволили вертолету Ми-8АМТ завоевать доверие эксплуатантов во всей стране. Данный вертолет способен эффективно выполнять широкий диапазон задач.

АО «У-УАЗ»

670009 Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ,
ул. Хоринская, д. 1
Тел.: (3012) 48-03-44
E-Mail: mrb@uuaz.ru
rhc.aero, IG: @ulanudeaviationplant,
VK: uuaviationplant



УСТАНОВКА ВНЕШНИХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ТОПЛИВНЫХ БАКОВ ВДБ.6130.000

Установка внешних дополнительных топливных баков ВДБ.6130.000 предназначена для увеличения дальности полета вертолетов типа Ми-8, Ми-8МТВ, Ми-8АМТ и их модификаций. Применение ВДБ.6130.000 позволяет увеличить время эксплуатации воздушного судна на 5,5–6,1 летных часов (дополнительное расстояние 1 020–1 070 км). Оборудование вертолетов ВДТБ не препятствует их эксплуатации в любых климатических условиях во всем диапазоне эксплуатационных температур.

АО «КАЗАНСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЕРТОЛЕТЫ-МИ»

420085 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Тэцевская, д. 14А
Тел.: (843) 528-20-43
E-Mail: mail@helicmi.ru
helicmi.ru, IG: @helic.mi





РАСПЫЛИТЕЛЬ РАНЦЕВЫЙ РР

Ранцевый распылитель РР предназначен для дезинфекции воздуха, стерилизации помещений, дезодорации и увлажнения. Благодаря малому весу и компактному размеру, распылитель носят как рюкзак, который представляет собой резервуар для жидкости, соединенный шлангом с пульверизатором. Распыскивание дезинфицирующей жидкости осуществляется в ручном режиме. Активно применяется для дезинфекции помещений с целью предотвращения распространения коронавирусной инфекции.



АО «НЕФТЕКАМСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ»



452680 Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск,
ул. Магистральная, д. 2
Тел.: (34783) 2-00-50
E-Mail: priem@iskosh.ru
iskosh.ru, IG: @iskosh_neftekamsk,
VK: id 359333043



ПРОИЗВОДСТВО СЕМЕНИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Одно из крупнейших предприятий России по производству и реализации семени быков-производителей успешно работает с 1977 года. Основная задача предприятия – улучшение продуктивных качеств крупного рогатого скота путем внедрения методов искусственного осеменения с использованием семени наиболее высокоценных быков.



АО «ГОЛОВОНОЕ ПЛЕМЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛИТА»



422701 Республика Татарстан,
с. Высокая Гора,
ул. Иске-Казанская, зд. 2А
Тел.: (843) 562-05-83, (800) 550-77-54
E-Mail: info@elitaplem.ru
elitaplem.ru, IG: @elita_plem,
VK: elitaplem



ИМИТАТОРЫ ЗАПАХА ВЗРЫВАЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ УЧЕБНЫЕ КИНОЛОГИЧЕСКИЕ

Имитаторы запаха предназначены для обучения собак (кинологических служб) на обнаружение взрывчатых веществ.

ФКП «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ»

420033 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Светлая, д. 1
Тел.: (843) 560-20-12, 564-38-92
E-Mail: gniihp@bancorp.ru
gniihp.ru, anecoic.ru



80 лет



ИМИТАТОРЫ ЗАПАХА НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ УЧЕБНЫЕ КИНОЛОГИЧЕСКИЕ

Имитаторы запаха предназначены для обучения собак (кинологических служб) на обнаружение наркотических веществ.

ФКП «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ»

420033 Республика Татарстан,
г. Казань,
ул. Светлая, д. 1
Тел.: (843) 560-20-12, 564-38-92
E-Mail: gniihp@bancorp.ru
gniihp.ru, anecoic.ru



80 лет



**КОМБИКОРМ ПОЛНОРАЦИОННЫЙ ДЛЯ СВИНЕЙ.
ТМ ООО «КАНЕВСКОЙ ЭЛЕВАТОР»**

ООО «Каневской элеватор» имеет богатый опыт в разработке рецептур и рационов кормления для всех видов свиней. Широкий ассортимент, высокое качество сырья, новейшие технологии производства позволяют производить высокопродуктивные комбикорма отличного качества.

ООО «КАНЕВСКОЙ ЭЛЕВАТОР»



353730 Краснодарский край,
станция Каневская,
ул. Таманская, д. 192, оф. 10
Тел.: (86 199) 1-41-12
E-Mail: secretkel93@gmail.com
Zernoyug.ru



**КОМБИКОРМ ПОЛНОРАЦИОННЫЙ
ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ.
ТМ ООО «КАНЕВСКОЙ ЭЛЕВАТОР»**

ООО «Каневской элеватор» имеет богатый опыт в разработке рецептур и рационов кормления для всех видов сельскохозяйственной птицы. Широкий ассортимент, высокое качество сырья, новейшие технологии производства позволяют производить высокопродуктивные комбикорма отличного качества.

ООО «КАНЕВСКОЙ ЭЛЕВАТОР»



353730 Краснодарский край,
станция Каневская,
ул. Таманская, д. 192, оф. 10
Тел.: (86 199) 1-41-12
E-Mail: secretkel93@gmail.com
Zernoyug.ru



СЕМЕНА КУКУРУЗЫ ГИБРИДНЫЕ:
«ЛАДОЖСКИЙ 191МВ», «ЛАДОЖСКИЙ 221АМВ»,
«ЛАДОЖСКИЙ 292АМВ», «ЛАДОЖСКИЙ 391АМВ»

«Семеноводство Кубани» стало первой агропромышленной компанией в России, организовавшей семеноводство в соответствии с международными стандартами по замкнутому технологическому циклу: от селекции до реализации. На сегодня создано уже 32 высокоурожайных гибрида кукурузы торговой марки «Ладожский» с индексом скороспелости от 150 до 580. Компания занимается созданием семян гибридов кукурузы и подсолнечника, ежегодно расширяет географию поставок по России и в страны СНГ.

ООО «НПО «СЕМЕНОВОДСТВО КУБАНИ»

352320 Краснодарский край,
ст-ца Ладожская,
ул. Коншиных, д. 1, корп. Г
Тел.: (800) 234-47-00, (86135) 4-12-21
E-Mail: info@npo-sk.ru
ладожские.рф



СОЛЬ КОРМОВАЯ. МАРКА «РАССЫПНАЯ»

Соль кормовая является природным источником легкодоступного натрия и хлорида, которые являются ключевыми макроэлементами для сельскохозяйственных животных и птицы. Стимулирует аппетит, способствует набору массы животных и птицы, а также улучшает пищеварение и усвояемость питательных веществ в корме.

ПАО «УРАЛКАЛИЙ»

618426 Пермский край,
г. Березники, ул. Пятилетки, д. 63
Тел.: (3424) 29-60-59,
(495) 730-23-71
E-Mail: uralkali@uralkali.com
uralkali.com, IG: @uralkali_official,
VK: uralkali_forum





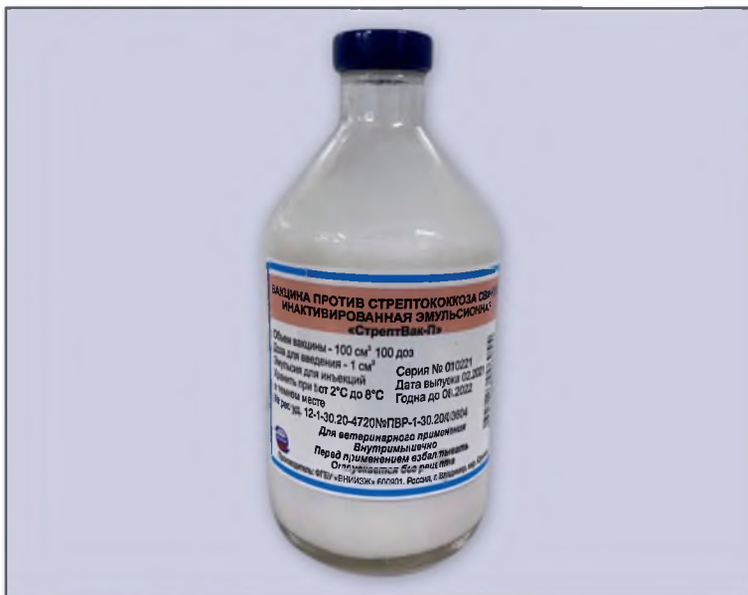
ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ РНК ВИРУСА SARS-COV-2 МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ «SARS-COV-2 ОТ-ПЦР-РВ»

Тест-система предназначена для обнаружения РНК вируса SARS-CoV-2 в образцах биологического материала от животных, пищевых продуктах и объектах окружающей среды. Она основана на ОТ-ПЦР в реальном времени и характеризуется не только высокой специфичностью и чувствительностью, но и относительной технической простотой постановки. Тест-система позволяет за 2–3 часа анализировать до 50 образцов.

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»



600901 г. Владимир,
мкр. Юрьеvec
Тел.: (4922) 26-06-14
E-Mail: mail@arriah.ru
arriah.ru,
IG: @fgbi_arriah, VK: fgbi_arriah



ВАКЦИНА ПРОТИВ СТРЕПТОКОККОЗА СВИНЕЙ «СТРЕПТВАК-П» ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬСИОННАЯ

Вакцина против стрептококкоза свиней инактивированная эмульсионная «СтрептВак-П» относится к группе иммунобиологических препаратов, предназначена для специфической профилактики стрептококкоза свиней, вызывает формирование иммунного ответа против выше-названного заболевания, что способствует росту продуктивности и улучшению здоровья животных.

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»



600901 г. Владимир,
мкр. Юрьеvec
Тел.: (4922) 26-06-14
E-Mail: mail@arriah.ru
arriah.ru,
IG: @fgbi_arriah, VK: fgbi_arriah



ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ГЕНОМА ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ

Тест-система ФГБУ «ВНИИЗЖ» – высокоэффективный диагностический, разработанный с учетом генетических свойств вируса АЧС и с применением современных методов молекулярной биологии. Набор отлично зарекомендовал себя при проведении эпизоотического мониторинга на территории России, а его высокая чувствительность и 100% специфичность подтверждены результатами российских и международных слепых испытаний. Полностью отечественная компонентная база. Допускается пулирование проб.

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»

600901 г. Владимир,
мкр. Юрьевец
Тел.: (4922) 26-06-14
E-Mail: mail@arriah.ru
arriah.ru,
IG: @fgbi_arriah, VK: fgbi_arriah



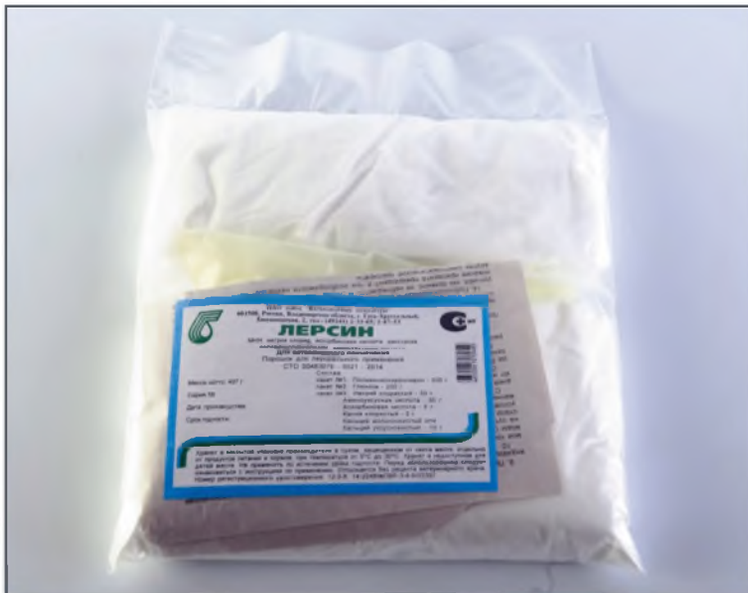
ВАКЦИНА ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО БРОНХИТА КУР ИЗ ШТАММА «ВНИИЗЖ793/В» ЖИВАЯ СУХАЯ

Вакцина относится к фармакотерапевтической группе иммунологических лекарственных препаратов для ветеринарного применения и предназначена для специфической профилактики инфекционного бронхита кур в племенных и товарных хозяйствах различного направления выращивания. Вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю через 14 суток после однократного применения. Вакцина направлена на профилактику вариантных штаммов ИБК, которые в настоящее время имеют широкое распространение в России.

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»

600901 г. Владимир,
мкр. Юрьевец
Тел.: (4922) 26-06-14
E-Mail: mail@arriah.ru
arriah.ru,
IG: @fgbi_arriah, VK: fgbi_arriah





ЛЕРСИН

Лерсин способствует удалению токсинов из желудочно-кишечного тракта, предупреждает образование в сычуге казеиновых безоаров, нормализует водно-солевой баланс организма, стимулирует пищеварение, а также повышает общую резистентность организма.

АО «ЗВП»

601508 Владимирская область,
г. Гусь-Хрустальный,
ул. Химзаводская, д. 2
Тел.: (492) 412-18-33



ДИМЦИП

Димцип применяют при гиподерматозе крупного рогатого скота. Лекарственное средство в форме раствора, содержащее в качестве действующего вещества циперметрин и другие вспомогательные компоненты.

АО «ЗВП»

601508 Владимирская область,
г. Гусь-Хрустальный,
ул. Химзаводская, д. 2
Тел.: (492) 412-18-33



ФИЛЬТРЫ АНАЛИТИЧЕСКИЕ АЭРОЗОЛЬНЫЕ

Лабораторное оборудование и приборы от «АДС-ЛАБ» – это современные сертифицированные изделия, имеющие немало достоинств. Среди плюсов рассматриваемой продукции можно отметить следующие характеристики: долговечность, прочность, эргономичность, отличное качество, экологичность. Реализуемое оборудование для лабораторий соответствует всем необходимым ГОСТам, что предопределяет не только длительный срок его эксплуатации, но и безопасность использования.

ООО «АДС-ЛАБ»



664017 г. Иркутск,
мкр. Радужный, д. 121, оф. 20
Тел.: (3952) 70-78-90
E-Mail: ads@albk.ru
baikallab.ru



КОКС МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ФРАКЦИИ +25 ММ

ПАО «Кокс» является ведущим предприятием в России по производству и экспорту кокса металлургического фракции +25 мм, который обладает стабильными показателями качества согласно ТУ 0761-005-00186683-2015. ПАО «Кокс» прошло сертификацию в соответствии с международными стандартами ISO 9001 и ISO 14001, что обеспечивает эффективную работу предприятия и позволяет контролировать качество выпускаемой продукции.

ПАО «КОКС»



650021 г. Кемерово,
ул. 1-я Стахановская, д. 6
Тел.: (3842) 49-60-12, 49-63-82
E-Mail: taranzhina_kg@metholding.com
metholding.ru, IG: @pao_koks





УГОЛЬ КАМЕННЫЙ БИТУМИНОЗНЫЙ. МАРКА СС

Энергетический уголь марки СС рассортированный (ССМСШ крупность 0–25 мм, ССОМ крупность 13–50 мм, ССПК крупность 50–200 мм) используется для бытовых и промышленных целей. Имеет высокую теплоту сгорания 6800–7200 ккал/кг. Не токсичен.

АО «ЧЕРНИГОВЕЦ»



652420 Кемеровская область,
г. Березовский
Тел.: (38445) 9-63-15, 9-62-12
E-Mail: coal@chernigovets.ru



БРОНЕЖИЛЕТ «РУСЛАН КВ-СН»

Бронежилет «Руслан КВ-СН» скрытого ношения предназначен для обеспечения баллистической защиты на уровне сохранения боеспособности при поражении современным стрелковым вооружением. Бронежилет применяется в качестве средства индивидуальной бронезащиты.

АО «КАМЕНСКВОЛОКНО»



347801 Ростовская область,
г. Каменск-Шахтинский,
ул. Сапрыгина, д. 1
Тел.: (86365) 2-33-61
E-Mail: info@aramid.ru
aramid.ru



БИОСТИМУЛЯТОР РОСТА РАСТЕНИЙ «АРГЕНТУМ АГРО»

«Аргентум агро» – биостимулятор роста растений с пролонгированным антисептическим действием, направленный на укрепление иммунитета растений и на профилактику их болезней. Препарат прошел необходимые исследования в лабораториях Германии, на него получены европейские документы качества. В баковой смеси «Аргентум агро» совместим со всеми средствами защиты растений (исключение – серосодержащие). Также препарат не забивает форсунки и является безвредным для пчел и человека.

ООО «УРОЖАЙ XXI»

346883 Ростовская область,
г. Батайск,
ш. Восточное, д. 14, пом. 41, 42
Тел.: (800) 222-88-07
E-Mail: info@urozhayxxi.com
urozhayxxi.com



МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ НЕРАФИНИРОВАННОЕ

Агрохолдинг «Экоойл» – современное производство полного цикла по переработке подсолнечника. Завод осуществляет переработку подсолнечника до 1000 тонн в сутки, производя нерафинированное подсолнечное масло, жмых подсолнечный и пеллеты из лузги подсолнечника. Самое передовое оборудование позволяет организовать современный технологический процесс по производству подсолнечного жмыха, а тщательный лабораторный контроль продукции обеспечивает качество и безопасность.

АО «ЭКООЙЛ»

392521 Тамбовская область,
г. Большая Липовица,
ул. Советская, д. 77, корп.А
Тел.: (475) 262-43-00
E-Mail: ecooil68.com@gmail.com
ecooil-group.ru





ПЕЛЛЕТЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ИЗ ЛУЗГИ ПОДСОЛНЕЧНИКА

Агрохолдинг «Экоойл» – современное производство полного цикла по переработке подсолнечника. Завод осуществляет переработку подсолнечника до 1000 т в сутки, производя нерафинированное подсолнечное масло, жмых подсолнечный и пеллеты из лузги подсолнечника. Самое передовое оборудование позволяет организовать современный технологический процесс по производству подсолнечного жмыха, а тщательный лабораторный контроль продукции обеспечивает качество и безопасность.

АО «ЭКООЙЛ»



392521 Тамбовская область,
г. Большая Липовица,
ул. Советская, д. 77, корп.А
Тел.: (475) 262-43-00
E-Mail: ecooil68.com@gmail.com
ecooil-group.ru



ПЫЛЕСОС «МАХ» ДЛЯ МАСТЕРОВ МАНИКЮРА И ПЕДИКЮРА НАСТОЛЬНАЯ И ВСТРАИВАЕМАЯ ВЕРСИИ

Предприятие производит оборудование для салонов красоты. Наша цель – выпускать лучшие пылесосы для мастеров маникюра, которые будут защищать здоровье мастера и клиента. Получая обратную связь от наших клиентов, а также опираясь на полученный нами опыт, мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, выпуская новые поколения и новые модели пылесосов «Мах».

ООО «ОБОРУДОВАНИЕ МАКС»



МОЩНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ МАНИКЮРА И ПЕДИКЮРА

392031 г. Тамбов,
ул. Советская, д. 194, корп. Л, оф. 203
Тел.: (800) 775-47-69
E-Mail: kev@max4u.ru
max4u.ru, IG: @max4u.ru,
VK: manicure_max



ВОЩИНА «ТАМБОВСКОЕ ПЧЕЛОВОДСТВО»

Вощина предназначена для использования в пчеловодстве, это основа будущих пчелиных сотов – восковой лист, на обеих сторонах которого имеются оттиски, подобные основаниям пчелиных ячеек. Она служит в улье для складывания собранного пчелами запаса меда и вывода детвы. Состоит из вертикально расположенных, параллельных между собой тонких восковых пластинок.

ИП КОЛУПАЕВ С.В.



392000 г. Тамбов,
ул. Московская, д. 1
Тел.: (475) 271-06-98, 271-24-30,
(800) 600-15-98
E-Mail: bee.bee.a.1@mail.ru



СПИСОК ТОВАРОВ, ПОЛУЧИВШИХ СТАТУС «ЗОЛОТАЯ СОТНЯ»



АГРЕГАТ ГАЗОТУРБИННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ГТЭС-25ПА

АО «ОДК-АВИАДВИГАТЕЛЬ»
Пермский край

ТРАКТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОЛЕСНЫЙ RSM 2375

ООО «КОМБАЙНОВЫЙ ЗАВОД
«РОСТСЕЛЬМАШ»
Ростовская область

СТАНЦИЯ УГЛЕКИСЛОТНОЗАРЯДНАЯ АГТ 24А-2

ООО «АВТОГАЗТРАНС»
Самарская область

СМОЛА ФЕНОЛОФОРМАЛЬДЕГИДНАЯ «ФЕНОТАМ GR-326 Т34» ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ВОДОСТОЙКИХ ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ

ПАО «ПИГМЕНТ»
Тамбовская область

ВАГОН ПАССАЖИРСКИЙ ШТАБНОЙ 61-4529

ОАО «ТВЕРСКОЙ
ВАГОНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»
Тверская область

АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС RADIUSIPRU

ООО «ЭЛКОМ+»
Томская область

ИЗМЕРИТЕЛЬ-РЕГИСТРАТОР НАПРЯЖЕНИЙ ТРЕХКАНАЛЬНЫЙ «МЕНДЕЛЕЕВЕЦ» ИР-2М

ЗАО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
«ХИМСЕРВИС» ИМЕНИ А.А.ЗОРИНА»
Тульская область

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ «AMASIS 2.0» ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ МОДУЛЬНАЯ

АО «НПО «ЭЛЕКТРОМАШИНА»
Челябинская область

БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ ВЫСОКООКТАНОВЫЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС К5. МАРКА АИ-100-К5

ПАО «СЛАВНЕФТЬ-
ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»
Ярославская область

КАБЕЛЬ С РАДИОЧАСТОТНОЙ ИДЕНТИФИКАЦИЕЙ. ТЗ «MAGNETAG»

ООО «ЗАВОД МОСКАБЕЛЬ»
Москва