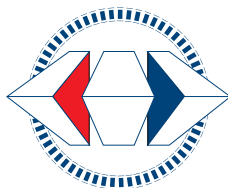


ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ

26–28 НОЯБРЯ 2024

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК



XXVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ-ВЫСТАВКА



NOVEMBER 26–28, 2024

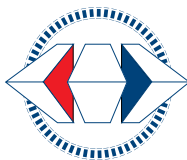
OFFICIAL CATALOGUE
OF THE 28TH INTERNATIONAL FORUM EXHIBITION
RUSSIAN INDUSTRIALIST

PROMEXPO.EXPOFORUM.RU

10 EXPOFORUM

СОДЕРЖАНИЕ

XXVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ-ВЫСТАВКА
**РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК**



**RUSSIAN
INDUSTRIALIST**
THE 28TH INTERNATIONAL
FORUM EXHIBITION

АЛФАВИТНЫЙ КАТАЛОГ ALPHABETIC CATALOGUE

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ОБРАЩЕНИЯ.....	3
WELCOME MESSAGES	
АЛФАВИТНЫЙ КАТАЛОГ ЭКСПОНЕНТОВ.....	10
ALPHABETIC CATALOGUE OF EXHIBITORS	
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЭКСПОНЕНТОВ.....	286
ALPHABETIC INDEX OF EXHIBITORS	

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ
ЦЕНТР «ЭКСПОФОРУМ»
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

EXPOFORUM CONVENTION
AND EXHIBITION CENTRE
ST. PETERSBURG

2024



СООРГАНИЗАТОРЫ | CO-ORGANIZERS:



ОПЕРАТОР | OPERATOR:



ПАРТНЕРЫ | PARTNERS:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ | MEDIA PARTNERS:



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ | WITH THE SUPPORT OF:



© 2024. Все права защищены. Ни одна из частей каталога не может быть воспроизведена или использована в любой форме без разрешения компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл».

© 2024. All rights reserved. None of the information can be duplicated or used in any form without previous written permission of ExpoForum International.



**Дорогие друзья!
Поздравляю вас с открытием
XXVIII Международного форума-выставки
«Российский промышленник»!**

Сегодня это дискуссионная площадка для ведущих экспертов, представителей министерств и ведомств, лидеров бизнеса из разных российских регионов и зарубежных государств. Она дает возможность обмена опытом, а также установления новых деловых контактов. Важно, что особое внимание будет уделено вопросам индустриального развития, применения инструментов государственно-частного партнерства в сфере промышленного производства, автоматизации и роботизации, подготовки высокопрофессиональных кадров для отрасли. Решение этих задач будет способствовать достижению национальной цели технологического лидерства.

Десять лет назад был принят Федеральный закон «О промышленной политике в Российской Федерации», который положил начало созданию эффективных мер и механизмов. Среди них – Фонд развития промышленности, ставший уникальным инструментом поддержки, а также специальные инвестиционные контракты, обеспечивающие взаимодействие органов власти и бизнес-сообщества. За эти годы в разных регионах появились индустриальные парки, технопарки и кластеры. Многое сделано для повышения технологического уровня реального сектора экономики, открытия современных производств.

На Форуме вы сможете обсудить будущее российской промышленности, проанализировать существующие проблемы, вместе найти пути их решения.

Желаю продуктивной работы, интересного общения, удачи и всего наилучшего!

Председатель Правительства
Российской Федерации

Михаил Мишустин



**Уважаемые коллеги и участники
XXVIII Международного форума-выставки
«Российский промышленник»! От имени
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации и от себя лично рад
приветствовать вас на площадке Форума.**

Ежегодно Форум-выставка «Российский промышленник» становится платформой для укрепления сотрудничества между бизнес-сообществом и государственным сектором, демонстрации передовых промышленных достижений и разработки технологических решений.

Несмотря на вызовы, с которыми сталкивается бизнес, темпы промышленного производства показывают уверенный рост. Индекс промпроизводства в России составил в первом полугодии 2024 года 104,4% по сравнению с таким же периодом прошлого года. В связи с тем, что все больший вклад в развитие обрабатывающей промышленности вносят сферы, требующие заметного объема НИОКР и капитальных вложений, можно говорить о структурной трансформации экономики.

Приоритетная задача государства – достижение технологического суверенитета, развитие высокотехнологичных отраслей промышленности и обеспечение экономики страны высококвалифицированными кадрами. Эти темы стали ведущими и в рамках трех дней Форума. Разрабатываемые отечественным бизнесом IT-решения открывают перед нами новые горизонты, и их реализация напрямую зависит от квалификации и профессиональной подготовки кадров. Так, федеральный проект «Профессионалитет» непосредственно направлен на подготовку таких молодых талантливых специалистов.

Минпромторг России ведет активную работу по совершенствованию программ государственной поддержки и стимулированию промышленных секторов экономики для увеличения объемов выпускаемой и экспортируемой продукции. Мы уделяем особое внимание созданию собственных IT-решений и внедрению инновационных механизмов на производствах.

В этом году мы празднуем 10-летие Закона о промышленной политике. За этот период мы создали условия, стимулирующие спрос на продукцию отечественного производства и обуславливающие ее приоритетное использование как на отечественном, так и на международных рынках. Одна из ключевых задач, которая сейчас стоит перед нами, – создание синергии между государственными



институтами, профессиональными сообществами и бизнесом для реализации поставленных целей и задач, заложенных в национальных проектах и Концепции технологического развития.

С учетом современных реалий мы ожидаем, что на Форуме будут обсуждаться общесистемные решения, которые приведут к комплексному развитию всех секторов экономики. Выражаю отдельную благодарность Российскому союзу промышленников и предпринимателей за организацию панельных сессий и дискуссий. Уверен, что консолидированные решения, разработанные на полях «Российского промышленника», приведут к развитию промышленного сектора нашей страны.

Желаю участникам Форума успешной работы!

Министр промышленности и торговли
Российской Федерации

Антон Алиханов



**Дорогие друзья!
От имени Российского союза промышленников
и предпринимателей приветствую
вас на Форуме-выставке «Российский
промышленник»!**

Форум зарекомендовал себя как передовая площадка для диалога между промышленниками и властью, обеспечения опережающего технологического развития и налаживания промышленной кооперации.

Адаптация отечественной промышленности к современным реалиям, выход на новые рынки, укрепление кадрового потенциала предприятий, а также ускорение курса на технологическую независимость – лишь ряд задач, которые стоят перед отраслью.

В обширной повестке Форума нашли отражение и вопросы устойчивого развития российской промышленности, возможности выхода на новые контуры межрегионального и международного сотрудничества.

Сегодня промышленности принадлежит ключевая роль в сохранении стабильного развития экономики. На заседаниях комиссий и комитетов РСПП в ходе Форума будут определяться новые векторы развития промышленного сектора и поддержки бизнеса в сложных современных условиях.

Специализированная выставка «Российский промышленник» станет площадкой для деловых контактов и объединит в себе экспозиции ключевых отраслей, а также системообразующих предприятий регионов, коллективные экспозиции стран – промышленных партнеров России, институтов развития.

Уверен, «Российский промышленник» станет вехой в расширении кооперации в отрасли, поможет углубить конструктивный диалог между государственными ведомствами, ведущими предприятиями и экспертными кругами.

Желаю участникам Форума интересной и плодотворной работы!

Президент
Российского союза промышленников
и предпринимателей

Александр Шохин



**Уважаемые участники, организаторы и гости
XXVIII Международного форума-выставки
«Российский промышленник»!**

Приветствую вас от имени Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга!

Петербургские промышленники рады в очередной раз видеть на Форуме гостей из регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, мотивированных на активную работу, готовых поделиться своим видением путей решения задач, связанных с процессом трансформации мировой экономики.

Серьезно подготовленная деловая программа Форума откроет большие возможности для продуктивного диалога между представителями промышленных кругов, органов государственной власти, образования, науки, бизнеса и финансовых институтов по широкому кругу неотложных вопросов развития национальной экономики.

Желаю всем участникам и гостям Форума новых полезных контактов, прорывных идей, перспективных наработок и отличного настроения!

Президент Союза промышленников
и предпринимателей Санкт-Петербурга

Анатолий Турчак



Приветствую участников XXVIII Международного форума-выставки «Российский промышленник»!

Промышленность – драйвер экономического развития страны. По итогам 2024 года рост производства превысит 4,5%. Россия идет по пути промышленного суверенитета, налаживает выпуск собственной высокотехнологичной продукции. Развиваются отечественные критические и сквозные технологии. Нарбатываются новые компетенции. От импортозамещения мы переходим к импортоопережению.

Для сохранения нынешней динамики необходимо решить ряд актуальных стратегических задач: кадровый дефицит, межотраслевая и международная кооперация, развитие промышленной и IT-инфраструктуры. Эти вопросы формируют повестку Форума-выставки «Российский промышленник».

Соорганизаторами события традиционно выступают Министерство промышленности и торговли РФ, Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП), Правительство Санкт-Петербурга.

Конгрессная программа «Российского промышленника» включает 6 тематических треков и свыше 140 мероприятий. Ключевым станет пленарное заседание «Промышленная политика: технологическое развитие и кадровый потенциал».

Новейшие разработки в сфере беспилотных технологий, IT, приборостроения, радиоэлектроники, машиностроения, робототехники, станкостроения, металлообработки, двигателестроения и других отраслях продемонстрируют рекордные 470 участников выставки из России, Беларуси, Турции, Ирана, Китая и Индии. Коллективные экспозиции представят 11 регионов РФ.

Состоятся 8 бизнес-диалогов с иностранными партнерами из Беларуси, Китая, Индии, Индонезии, Турции, ОАЭ, Африки, Латинской Америки.

Одновременно с «Российским промышленником» пройдут Международная выставка технических средств охраны и оборудования для обеспечения безопасности и противопожарной защиты SFITEX, Санкт-Петербургский международный научно-образовательный салон и Конгресс «Профессиональное образование, наука и инновации в XXI веке», а также финал Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Суммарно все события посетят более 40 тысяч гостей из 30 стран.

Желаю успешной работы, полезных контактов и выгодных контрактов!

Генеральный директор
компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл»,
президент Российского союза выставок и ярмарок

Сергей Воронков



**Уважаемые коллеги и партнеры!
От имени АКБ «ФОРА-БАНК» (АО)
приветствую участников и посетителей
XXVIII Международного форума-выставки
«Российский промышленник»!**

В нашем мире, где изменения внешних условий происходят с бешеной скоростью, да и в целом стремительные, радикальные перемены уже стали нормой, как никогда важна роль поддерживающего партнерства в бизнесе. Причем партнерства в широком смысле слова. Это и государство с его программами, нацеленными на поддержку, сохранение и развитие промышленности в России, и надежные подрядчики, соблюдающие сроки и выдающие качественный результат, и компании, обслуживающие бизнес.

Мы, как банк, видим своей целью для каждого клиента стать именно таким партнером: надежным, стабильным, но одновременно гибким и устойчивым, креативным и в должной мере консервативным. Мы в своей работе привыкли выходить за рамки стандартных предложений и при необходимости использовать индивидуальный подход. Работа с финансами – очень творческий процесс, и несмотря на регулярные вызовы и объективные ограничения, «Фора-Банк» вместе с клиентами ищет новые пути развития и решения возникающих задач, чтобы бизнес функционировал и продолжал развиваться. И решения всегда находятся и в осуществлении международных платежей, и в кредитовании, и при выдаче банковских гарантий, и в любых других направлениях нашего банковского дела.

Желаем вам на Форуме найти надежных партнеров, которые вместе с вами преодолеют все трудности!

Управляющий филиалом
АКБ «ФОРА-БАНК» (АО) в г. Санкт-Петербурге

Алина Бажулина



3D ВИЖН ДИСТРИБЬЮШЕН

000

3DVISION

LLC



Россия, 197345 Санкт-Петербург, ул. Оптиков, 30

Optikov str. 30, 197345 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 333 07 58

info@3dvision.su

<https://3dvision.su>

Центр Аддитивных Технологий 3D Vision начал с услуг 3D-печати в 2013 году, а с 2015 года занялся реализацией оборудования, включая профессиональные установки. Реализовано свыше 700 проектов для предприятий России и СНГ. Мы работаем с зарубежными и отечественными производителями, уделяя внимание российским брендам. 3D Vision популяризирует аддитивные технологии, поставляя функциональные и доступные 3D-принтеры и сканеры. Основные направления: услуги 3D-сканирования, моделирования и печати, вакуумное литьё и продажа оборудования.

The Center of Additive Technologies 3D Vision started with 3D printing services in 2013, and since 2015 has been engaged in the sale of equipment, including industrial decisions. Over 700 projects have been implemented for enterprises in Russia and the CIS. We work with foreign and domestic manufacturers, paying attention to Russian brands. 3D Vision popularizes additive manufacturing by providing functional and affordable 3D printers and scanners. The main areas are 3D scanning, modeling and printing services, vacuum casting and equipment sales.



3-ТОНН

ООО

3-TONN

LLC



Россия, 197342 Санкт-Петербург
ул. Торжковская, 5, лит. А, БЦ «Оптима»
пом. 15-Н, 27-Н, комн. 75, офис 509
Torzhkovskaya str. 5, let. A, Optima Business Centre
prem. 15-N, 27-N, room 75, office 509
197342 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 416 68 82
info@3-tonn.ru
<https://3tonn-spb.ru>

ООО «3-Тонн» специализируется на производстве изделий из пластика, резины и полиуретана на заказ. Наша компания предоставляет услуги реверс-инжиниринга, которые включают в себя разработку чертежей и изготовление тестовых образцов, и осуществляет запуск серийного производства из высококачественных российских материалов, превосходящих по своим характеристикам зарубежные аналоги. Мы готовы произвести изделия из полимеров в соответствии с вашим техническим заданием как в малых, так и в крупных сериях. Продукция ООО «3-Тонн» призвана решить проблему нехватки комплектующих и запчастей для иностранного оборудования. Мы стремимся к установлению взаимовыгодного сотрудничества и готовы обсудить все возможные варианты нашего партнерства.

3-Tonn LLC specializes in the production of custom-made plastic, rubber and polyurethane products. Our company provides reverse engineering services, which include the development of drawings and production of test samples and the launch of mass production from high-quality Russian materials that surpass their foreign counterparts in their characteristics. We are ready to produce polymer products in accordance with your technical specifications in both small and large batches. The products of 3-Tonn LLC are designed to solve the problem of shortage of components and spare parts for foreign equipment. We are committed to establishing mutually beneficial cooperation and are ready to discuss all possible options for our partnership.



ANT-GROUP

ГК, ООО

ANT-GROUP

GROUP OF COMPANIES

Россия, 620014 Екатеринбург
ул. Бориса Ельцина, 3/2, 29 этаж

Boris Yeltsin str., 3/2, 29th floor
620014, Yekaterinburg, Russia

☎ +7 (343) 311 02 40

ant-prom@ant-prom.ru

www.ant-prom.ru

ГК ANT-GROUP работает на рынке 15 лет и включает в себя 6 бизнес-единиц. ТД АНТ-ПРОМ Производство и поставка металлоконструкций. АНТ-Инжиниринг Сопровождение и комплектация объектов. АНТ-Логистик Собственный Распределительный центр в Екатеринбурге. Аренда терминалов, складов. Ж/Д пути. АНТ-Инвестмент Возведение логистических, производственных центров формата Light&Middle industrial. Строительство современных деловых пространств класса Премиум. АНТ-ПРОМ Парк легкового и грузового автотранспорта, техники различного назначения. АНТ-Строй-Маркет Производство на экспорт металлоконструкций различного назначения.

Group of Companies ANT-GROUP has been operating for 15 years and includes 6 business units. TD ANT-PROM Production and supply of metal structures. ANT-Engineering Maintenance and equipment of objects. ANT-Logistic Own logistic center in Yekaterinburg. Rental of terminals, warehouses. Railway tracks. ANT-Investment Construction of logistics and production centers of the Light&Middle industrial format. Construction of modern premium class business spaces. ANT-PROM Passenger cars and trucks, equipment. ANT-Build Market Production of metal structures for various purposes for export.



ART-VIA

000

ART-VIA

LLC

Россия, Санкт-Петербург
ул. Караванная, 1

St. Petersburg, Russia

☎ +7 (921) 919 74 98

info@art-via.ru

art-via.ru



ARTVIA – ЗДЕСЬ НАЧИНАЕТСЯ ИСКУССТВО. Миссия Арт-Виа – поддерживать российское искусство фарфора. Наше производство находится в Санкт-Петербурге. Большинство наших авторов живут и творят на берегах Невы. ARTVIA– НЕПО-ВТОРИМОСТЬ МАСТЕРСТВА. Основу коллекции Арт-Виа составляют изделия из высококачественного костяного фарфора, которые расписываются вручную в соответствии с лучшими традициями петербургской школы, либо декорируются методом надглазурной шелкографии с помощью высокотехнологичного оборудования. ARTVIA – С ЛЮБОВЬЮ К ДЕТАЛЯМ. Уникальное know-how Арт-Виа – это создание фарфоровых произведений с дополненной реальностью. Словно по мановению волшебной палочки, картины на фарфоре оживают в виртуальном мире и рассказывают веселые, сказочные или поучительные истории.

ARTVIA – THIS IS WHERE ART BEGINS. Art-Via's mission is to support Russian porcelain art. Our production facility is located in St. Petersburg. Most of our authors live and create on the banks of the Neva River. ARTVIA– THE UNIQUENESS OF CRAFTSMANSHIP. The basis of the Art-Via collection consists of products made of high-quality bone porcelain, which are hand-painted in accordance with the best traditions of the St. Petersburg school, or decorated by overglaze silkscreen printing using high-tech equipment. ARTVIA – WITH A LOVE OF DETAIL. The unique know-how of Art Via is the creation of porcelain works with augmented reality. As if by magic, paintings on porcelain come to life in the virtual world and tell funny, fabulous or instructive stories.



AS BELOW

DALIAN SENGINE INDUSTRIAL CO., LTD

NO.15 Zhenpeng Middle2 Road
Dalian Economic and Technological Deelopment Zone
Dalian, China, 116000, Dlian, China
☎ +7 (6137) 0411 1916
yan.junxin@jiangyoujixie.net
www.jiangyoujixie.com

Компания Dalian Jiang You Machinery Manufacturing Co., Ltd. была основана в 1993 году. Расположен в Даляньской зоне экономического и технологического развития. Компания инвестировала 65 миллионов юаней в строительство завода площадью 8000 м², который включает в себя мастерскую с постоянной температурой площадью 1000 м² и сборочную мастерскую площадью 2000 м², В настоящее время имеет 110 сотрудников и 95 комплектов оборудования, такого как обрабатывающий центр, токарный станок с ЧПУ, СММ и т.д.

Dalian Jiang You Machinery Manufacturing Co., Ltd. was established in 1993, located in Dalian Economic and Technological Development Zone. The company has invested 65 million RMB to build a plant of 8000 m², which including a 1000 m² constant temperature workshop and 2000 m² assembly workshop, now has 110 employees and 95 sets of equipment like machining center, CNC lathe, CMM etc.



CHANGCHUN CHANGGUANG QIHENG SENSOR TECHNOLOGY

CO., LTD.



Китай, 130012 провинция Гири
Чанчунь, Фейюэ Ист роуд, № 333
зона высокотехнологического промышленного развития
Feiyue East road No. 333, High-tech Industrial Development Zone
Changchun, 130012 Jilin province

☎ +86 (431) 8554 3703

✉ +86 (431) 8863 4119

y-dong@encoders.com.cn

www.encoders.com.cn

Основная сфера деятельности: производство и продажа энкодеров, оптических дисков, оптических линеек, резольверов и т.д.

Компания Changchun Changguang Qiheng Sensing Technology является профессиональным производителем датчиков и энкодеров. Компания специализируется на производстве и продаже энкодеров, лазерных инструментов и различного типа преобразователей. Данная продукция применяется во всех отраслях промышленной автоматизации при производстве двигателей и в робототехнике.



CHANGCHUN GUOYUAN INDUSTRIAL

CO., LTD

Китай, 130000 провинция Гирин, Чанчунь
Сиань роуд 104, корп. 1, Цзиньсоучэн
Xi'an road 104, bld. 1, Jinseoucheng
Changchun, 130000 Jilin province, China

☎ +86 (0431) 8574 1445

☎ +86 (0431) 8574 0577

luhailong0120@126.com

www.guoyuanshiye.com



Европейские и американские агенты по производству электромеханических инструментов. Является компанией по освобождению автомобилей, компанией по производству автомобилей, Volkswagen и поставщиком продукции для различных предприятий по производству автомобильных деталей и компонентов. Производство и продажа сборочного оборудования и инструментов для производства автомобилей, арочных, шлифовальных, клепальных систем, автоподъемников, шиномонтажных станков, различных электронных компонентов и т.д.

Компания Changchun Guoyuan Industry находится в городе Чанчунь – столице провинции Гирин. Это промышленная компания, которая объединяет в себе производство и коммерческую деятельность. Производство комплектующих для электромеханических инструментов. Является поставщиком комплектующих для FAW Jiefang, FAW Car, FAW Volkswagen и других компаний в системе FAW. Компания постоянно работает над улучшением качества продукции и сервисных услуг, оказываемых клиентам.



CONTROLGATE

ООО

CONTROLGATE

LLC



Россия, 353561 Славянск-на-Кубани, ул. Степная, 3/2,,
Stepnaya str. 3/2, 353561, Slavyansk-on-Kuban, Russia

☎ +7 (800) 511 76 16

☎ +7 (800) 511 76 16

info@controlgate.ru

<https://controlgate.ru/>

Компания ControlGate занимается разработкой программного обеспечения и полным циклом производства оборудования для систем контроля управления доступом (СКУД) и учёта рабочего времени (СУРВ). Линейка оборудования соответствует необходимым требованиям и получила заключение о подтверждении производства продукции на территории Российской Федерации. Программное обеспечение зарегистрировано в реестре российского ПО под номером № 11086 от 20.07.2021.

ControlGate company is engaged in software development and full-cycle production of equipment for access control systems (ACS) and time management (SURV). The range of equipment meets the necessary requirements and has received a conclusion confirming the production of products on the territory of the Russian Federation. The software is registered in the Russian software registry under the number No. 11086 dated 07/20/2021.



СИНТЕЗ

ООО

SINTEZ

LLC



ООО "СИНТЕЗ"

Россия, Сосновоборск, Красноярский край
ул. Заводская, 1

Zavodskaya str. 1, Sosnovoborsk
Krasnoyarsk region, Russia

☎ +7 (916) 083 35 48

sintez1999@mail.ru

Завод-изготовитель «Синтез» является единственным в Российской Федерации производителем стеклопластиковых труб, который выполняет полный цикл производства трубопроводов и фасонных элементов из стеклопластиковых труб в изоляции ППУ. Технология обеспечивает полный цикл устройства тепловых сетей от начальной стадии проектирования, проведения расчетов прочности в специально разработанной совместно с НТП «Трубопровод» программе «Старт-Синтез», строительно-монтажных работ до завершения строительства и последующего технического сопровождения, и обучения обслуживающего персонала.

The Sintez manufacturing plant is the only manufacturer of fiberglass pipes in the Russian Federation, which performs a full production cycle of pipelines and shaped elements made of fiberglass pipes in PU insulation. The technology provides a full cycle of thermal network installation from the initial design stage, strength calculations in the Start-Synthesis program specially developed in conjunction with NTP Pipeline, construction and installation work to completion of construction and subsequent technical support, and training of maintenance personnel.



GUANGZHOU CHANGQI AUTOMATION TECHNOLOGY

CO., LTD

GUANGZHOU CHANGQI AUTOMATION TECHNOLOGY

CO., LTD



Китай, 510000

Dalongxinqiao Tai'an Road Industrial Zone, Panyu District, Guangzhou City
Panyu District, Guangzhou City Dalong Street Xinqiao Tai'an Road Industrial
Zone, No. 6 West Siheng Street, 510000, Guangzhou, China

☎ 020 82299578 510000

☎ 020 82299576

taky178@163.com

<http://www.gzcqkj.cn>

Гуанчжоу Changqi Automation Technology Co., Ltd. была основана в 2008 году. Это национальное высокотехнологичное производственное предприятие, которое объединяет исследования и разработки, производство и продажи, специализирующееся на производстве оборудования для старения ЖК-панелей и испытательного оборудования. Основная продукция Changqi включает комнаты динамического старения для ЖК-панелей (классические модели включают в себя три камеры для старения коробок и комнаты для автоматического старения рельсовых линий), высокотемпературные беспылевые испытательные камеры, вакуумные испытательные камеры, испытательные камеры с постоянной температурой и влажностью и другое специализированное оборудование для ЖК-панелей. старение, а также экспериментальное оборудование, такое как ксеноновые лампы и композитные камеры для испытаний в солевом тумане.



HANGZHOU AOTUO MECHANICAL AND ELECTRICAL

CO., LTD.



Китай, 311107 Ханчжоу, провинция Чжэцзян,
район Юйхан, Ханчжоу
зона экономического развития Цяньцзян, Хэйан роуд, № 3, база Жэньхэ
Heyan road, No. 3, Renhe Base, Qianjiang Economic Development Zone
Yuhang Hangzhou district, 311107 Zhejiang province, China

☎ +86 (571) 8830 8147

☎ +86 (571) 8830 8145

info@hzaotuo.com

www.hzaotuo.com

Компания Hangzhou Aotuo Mechanical and Electrical Co., Ltd. (AOTUO) была основана в 2003 году. AOTUO – национальное высокотехнологичное предприятие, специализирующееся на комплексных решениях системы портовой транспортировки сухих сыпучих материалов, исследованиях и разработках, производстве и обслуживании высококлассного оборудования для портовой погрузки и разгрузки сыпучих материалов. Основной продукцией является экологически безопасное и эффективное оборудование для перевалки сыпучих продуктов.

Hangzhou Aotuo Mechanical and Electrical Co., Ltd. (AOTUO) was established in 2003. AOTUO is a national high-tech enterprise that specializing in the overall solution of dry bulk material port transfer system, research and development, manufacturing and service of high-quality equipment for dry bulk material port loading and unloading. The leading products are continuous environment-friendly and efficient screw ship unloader and storage and transfer station series equipment, including continuous environment-friendly screw ship unloader, continuous environment-friendly screw coal unloader, continuous environment-friendly clinker unloader, continuous environment-friendly grain unloader, etc.



IFC COLOS

TOO | LLP

Республика Казахстан, 50057 Алматы, пр. Абая, 7
Abay ave. 76, 50057 Almaty, Republic of Kazakhstan

☎ +7 (727) 331 18 18

info@colos.kz

<https://colos.kz/en>



International Forwarding Company

IFC COLOS – казахстанская компания, оказывающая все виды транспортно-экспедиторских услуг с 2007 года, а также услуги по организации перевозок любых грузов всеми видами транспорта: авиа-, авто-, железнодорожным, морским на территории Казахстана, России, стран СНГ, Европы и Азии. Компания предоставляет интегрированный сервис из «одного окна» в режиме 24/7, off/online-сервис, перевозки негабаритных грузов, проектные перевозки. Является сертифицированным таможенным брокером и оказывает все виды таможенных услуг. Входит в международные альянсы WCA, FIATA, IFLN и JCTrans.

IFC COLOS is a leading Kazakhstan logistics company established in 2007, specializing in providing a comprehensive range of services including airfreight, road, rail and sea freight, across Kazakhstan, Russia, CIS countries, Europe and Asia. Our commitment to client satisfaction in our integrated one-stop-shop service, operating 24/7, online and offline support, oversized and project cargo. As a certified customs broker, IFC COLOS provides a full spectrum of customs services. We are members of international alliances such as WCA, FIATA, IFLN and JCTrans.



MONEYROO MONEYROO

MONEYROO

Россия, 123112 Москва
Москва-Сити, Башня Империя
Пресненская наб., 6, стр. 2, офис 5706
Moscow City, Empire Tower
Presnenskaya emb. 6, bld. 2, office 5706
123112 Moscow, Russia
☎ +7 (937) 769 76 79
account@moneyroo.ru
moneyroo.ru

С 2022 года настраиваем международные денежные потоки: организуем расчеты через эскроу-счета:

- первыми предоставляем ликвидность экспортёрам, обеспечиваем предоплату поставщикам для импортёров, устраняем валютные ограничения;
- обеспечиваем расчеты в криптовалюте: соблюдаем нормы, гарантируем прозрачность и безопасность;
- сопровождаем сделки: работаем как посредник – или в роли покупателя/продавца;
- управляем поставками: фрахтуем суда, арендуем склады, помогаем с логистикой и документами.

Streamlining international payment flows since 2022:

- Escrow settlements: we front liquidity for exporters and prepay suppliers for importers, removing currency risks;
- Cryptocurrency payments: fully compliant with regulations, ensuring transparency and security;
- Deal execution: acting as intermediaries or stepping in as buyer/seller;
- Supply chain support: assisting with freight, storage, logistics, and paperwork.



SAVINSNAME

ИП

SAVINSNAME

Россия, Краснодар, ул. Московская, 5
Moskovskaya str. 5, Krasnodar, Russia

☎ +7 (800) 600 59 98

info@savinsname.ru

<https://savinsname.ru>



SAVINSNAME

Компания Savinsname является Российским производителем фрезерных станков с ЧПУ для хобби и бизнеса. Уже более 7 лет мы производим фрезерные станки с ЧПУ и тысячи наших клиентов по всей стране запустили собственный бизнес с помощью нашего оборудования. Мы гарантируем поставку в срок, качественный продукт и профессиональный сервис. Наша главная цель – это развитие наших клиентов, развитие малого и среднего бизнеса. Обращаясь к нам и заинтересовавшись покупкой наших станков, часть из наших клиентов хочет освоить новое хобби, часть хочет построить успешный бизнес, их всех объединяет желание расти и развиваться.



SEMARGL

000

SEMARGL

LLC

Россия, 7814454694 Санкт-Петербург
ул. М. Тухачевского, 22, БЦ «Сова» офис 502

M. Tukhachevsky str. 22

Owl business center, office 502

7814454694, St. Petersburg

☎ +7 (812) 702 10 21

info@semargl.pro

<https://semargl.pro>



Российская производственно-инжиниринговая компания, специализирующаяся в области автоматизации и роботизации промышленных предприятий, интралогистики и производственных процессов. Направления деятельности:

- инжиниринг и технологическое проектирование;
- разработка и производство роботов, оборудования для автоматизации производства, автоматизированных систем хранения и перемещения грузов;
- сервисное оборудование и поддержка;
- реинжиниринг оборудования иностранного производства.

A Russian manufacturing and engineering company specializing in the field of automation and robotization of industrial enterprises, intralogistics and production processes. Areas of activity:

- engineering and technological design;
- development and production of robots, production automation equipment, automated cargo storage and movement systems;
- service equipment and support;
- reengineering of foreign-made equipment.



SHENZHEN OMK ELECTRONICS CO., LTD.
LLC

SHENZHEN OMK ELECTRONICS CO., LTD.
LLC



Китай, 518000 Шэньчжэнь, район Футянь
ул. Хантянь, индустриальная зона Шанбу
ком. 616, зд. 505

Shangbu industry, Hangtian road, Futian district
room 616, bld. 505
518000 Shenzhen, China

☎ +86 (755) 8322 2882

ivy@szomk.com.cn

<https://partmold.com> and www.chinaenclosure.com

Shenzhen OMK Electronics Co., Ltd., основанная в 2009 году, является национальным высокотехнологическим предприятием, специализирующимся на исследованиях, разработках, производстве и продажах. Мы предоставляем услуги по проектированию продукции, прототипированию, проектированию и производству пресс-форм, а также литью пластмасс. Наша сертифицированная фабрика (ISO 9001:2015) производит пресс-формы до 1500 мм и весом до 8 тонн. Придерживаясь философии «Честность, инновации и взаимовыгода», мы стремимся к сотрудничеству с клиентами для создания светлого будущего.

Shenzhen OMK Electronics Co., Ltd., founded in 2009, is a national high-tech enterprise specializing in R&D, manufacturing, and sales. We offer product design, prototyping, mold design and manufacturing, and plastic molding services. Our ISO 9001:2015-certified factory produces molds up to 1500mm in size and 8 tons in weight. Adhering to the philosophy of «Integrity, Innovation, and Win-Win,» we aim to provide high-quality, competitively priced products to build a bright future with our customer.



ZHEJIANG YOUNG DRIVE

CO., LTD.



Китай, 325401 провинция Чжэцзян, Вэньчжоу
уезд Пиньян, новый район Биньхай
Синьбин роуд, № 148

Xinbin road, No. 148, Binhai new district, Pingyang county
Wenzhou, 325401 Zhejiang province, China

ivylin@youngdrives.com

www.youngdrives.com

Компания Zhejiang Young Drive, LTD была основана в 1985 году, изначально была частью группы Sanlian Group, является высокотехнологичным производством. Предприятие также занимается проектно-исследовательской деятельностью, производством редукторов скорости и оборудования с регулируемой скоростью. Основным типом продукции являются косозубые шестерни, косозубый червячный редуктор типа S, конические шестерни типа K, косозубые шестерни типа F, высокомо мощные редукторы типа H и B, планетарные редукторы типа P и другие редукторы.

Zhejiang Young Drive, LTD. was originally part of Sanlian Group. Founded in 1985, it is a high-tech enterprise engaged in the research and development, manufacturing and operation of speed reducers and variable speed machines. The main products are: R series helical gear reducers, S series helical gear-worm reducers, K series bevel gear reducers, F series helical gear reducers, H & B series high-power reducers, P series planetary gear reducers, X series cycloid pinwheel reducers, XG SMR shaft mounted series reducers, SWL series worm screw jack, T series spiral bevel gear steering boxes and other series.



ZHENGZHOU JINGTIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.

000

ZHENGZHOU JINGTIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.

LTD.



Китай, Чжэнчжоу, Промышленная дорога
район Шанцзе, город Чжэнчжоу, 188
Industrial road, Shangjie district
Zhengzhou city 188, Zhengzhou, China
sales@jingtianhuanbao.com
<https://en.jingtianhuanbao.com>

Компания была основана в 2008 году с уставным капиталом в 50 миллионов юаней. Она специализируется на производстве промышленного газоочистного оборудования, которое широко используется в таких отраслях, как химическая, коксохимическая, сталелитейная и металлургическая. В настоящее время компания стремится к освоению российского рынка, ищет партнеров и надеется на установление долгосрочных стабильных отношений сотрудничества с вами.

The company was established in 2008 with a registered capital of 50 million RMB. It specializes in the production of industrial gas purification equipment, which is widely used in industries such as chemical, coking, steel, and metallurgy. Currently, it is committed to developing the Russian market, seeking partners, and looking forward to establishing a long-term stable cooperative relationship with you.



АВТОКОМПОНЕНТЫ

ХОЛДИНГ, ОАО

AUTOMOTIVE COMPONENTS

HOLDING, JSC

Республика Беларусь, 222520 Борисов

ул. Даумана, 95

Daumana str. 95

222520 Borisov, Republic of Belarus

☎ +375 (17) 778 83 94

marketing@oaobate.by

Предприятия холдинга «Автокомпоненты» производят комплектующие к автомобильной и сельскохозяйственной технике и являются ведущими поставщиками автокомпонентов для Минский тракторный завод, Минский Автомобильный Завод, БЕЛАЗ, КАМАЗ, УАЗ, АЗ УРАЛ, Группа ГАЗ и иные, на долю которых приходится 75% объемов поставок готовой продукции. На предприятиях холдинга «Автокомпоненты» реализуются инвестиционные проекты, наращивается выпуск новой импортозамещающей продукции. На сегодняшний день номенклатурный перечень изделий предприятий холдинга «Автокомпоненты» составляет свыше 8000 позиций.

The enterprises of the holding «Automotive components» produce components for automobile and agricultural machinery and are leading suppliers of components for Minsk Tractor Works, Minsk Automobile Plant, BELAZ, KAMAZ, UAZ, AZ URAL, GAZ Group and others, which account for 75% of the volume of finished product deliveries. Investment projects are being implemented at the enterprises of the holding «Automotive components», while the production of new import-substituting products is increasing. Today, the product range of the enterprises of the holding «Automotive components» is over 8,000 items.



АВТОКОМПОНЕНТЫ

ХОЛДИНГ, ОАО

AUTOMOTIVE COMPONENTS

HOLDING, JSC

Республика Беларусь, 222120 Борисов

ул. Даумана, 95

Daumana str. 95

222120 Borisov, Republic of Belarus

☎ +375 (17) 778 83 94

marketing@oaobate.by

www.oaobate.by

В состав холдинга «Автокомпоненты» входят 11 предприятий Республики Беларусь, производящих продукцию для автомобильной, сельскохозяйственной и дорожной техники. Предприятия производят такую продукцию как: Стартеры, генераторы, турбокомпрессоры, рулевые механизмы, насосы ГУР, гидроусилители, амортизаторы, карданные валы, воздушные фильтры, щитки приборов, антиблокировочные системы, отопители, вентиляторы, фары, фонари, провода и автотракторные жгуты, электромагниты, датчики.

The holding Automotive components includes 11 enterprises of the Republic of Belarus that produce products for automotive, agricultural and road equipment. Today, the structure of the holding includes 11 enterprises: The enterprises produce products such as: Starters, generators, turbochargers, steering mechanisms, power steering pumps, hydraulic boosters, shock absorbers, driveshafts, air filters, instrument panels, anti-lock braking systems, heaters, fans, headlights, lanterns, wires and automotive harnesses, electromagnets, sensors.



АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ГРУПП – СОВРЕМЕННЫЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (КАРБОН СТУДИО)

ГК, ООО

AUTOMATION OF PRODUCTION OF GROUPS – MODERN ENGINEERING TECHNOLOGIES

GK, LLC

Россия, 192236 Санкт-Петербург
ул. Софийская, 6, корп. 8, стр. 1
Sofiiskaya str. 6, bld. 8, constr. 1
192236 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 363 43 77

office@carbonstudio.ru

<https://carbonstudio.ru>



Компания Карбон Студио более 15 лет является эксклюзивным поставщиком инновационных композитных материалов и оборудования для производства композиционных изделий на российский рынок. Основное направление – это углепластики, органопластики и высококачественные стеклопластики для различных областей применения. Поставляемые материалы успешно используются в авиации, судостроении, ветроэнергетике, космической промышленности, медицинской индустрии, авто и мото тюнинге. Ассортимент компании: различные армирующие материалы на основе углеродных, арамидных и стекло волокон, эпоксидные системы для всех методов формования и применения, сэндвич панели, композитные структуры, препреги.

Carbon Studio has been an exclusive supplier of innovative composite materials and equipment for the production of composite products to the Russian market for more than 15 years. The main direction is carbon fiber plastics, organoplastics and high-quality fiberglass for various applications. The supplied materials are successfully used in aviation, shipbuilding, wind energy, space industry, medical industry, auto and motorcycle tuning. The company's product range includes various reinforcing materials based on carbon, aramid and glass fibers, epoxy systems for all molding methods and applications, sandwich panels, composite structures, prepregs.



**АВТОТЕХИНАШ –
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
«БЕЛАЗ»**

ООО

**AVTOTEKHINMASH –
BELAZ OFFICIAL DEALER**

LLC

Россия, 214032 Смоленск
ул. Лавочкина, 104
Lavochkina str. 104
214032 Smolensk, Russia
☎ +7 (911) 600 13 98
info@atim-belaz.com
www.atim-belaz.com



BELAZ

ОАО «БЕЛАЗ» – управляющая компания холдинга «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ» – крупнейший мировой производитель карьерных самосвалов и транспортного оборудования для горнодобывающей и строительной промышленности. Компания специализируется на разработке, производстве и сбыте карьерных самосвалов большой и особо большой грузоподъемности, специальных и специализированных транспортных средств, а также другого тяжелого транспортного оборудования, применяемого в горнодобывающей, строительной, металлургической и других отраслях промышленности.

OJSC «BELAZ» - Management Company of Holding «BELAZ-HOLDING» is the major global manufacturer of mining dump trucks and transport equipment for mining and construction. Continuous work on improving the quality and competitiveness of products, attention to consumers, implementing the innovations, modernization of production allow the company to maintain a leading position in the industry and deliver supplies to more than 80 countries around the world.



АГМ СИСТЕМЫ

Россия, 350063 Краснодар
ул. им. Фрунзе, 22, стр. 1
im. Frunze str. 22, bld. 1
350063 Krasnodar, Russia
☎ +7 (861) 201 17 00



АГРОФИРМА «ТУРГЕНЕВСКАЯ»

ООО

TURGENEVSKAYA AGROFIRM

LLC



Россия, 298463 Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Тургеневка, Урожайный пер., 5

Urozhayny lane 5, Turgenevka settl.

Bakhchisaraysky district, 298463 Republic of Crimea,

☎ +7 (925) 518 07 18

info@agroturg.ru

<https://agroturg.ru>

Агрофирма «Тургеневская» с 2000 года занимается выращиванием и первичной переработкой эфиромасличных культур. Основными культурами являются лаванда узколистная и роза эфиромасличная. В настоящий момент у Агрофирмы самые большие поля в стране – 280 и 30 Га соответственно. Также Агрофирма выращивает и перерабатывает шалфей мускатный, кориандр, уникальный иссоп лекарственный, шалфей лекарственный.

Since 2000, Turgenevskaya Agrofirm has been growing and primary processing of etomiclane cultures. The main cultures are narrow leaved lavender and ethericlane rose. At the moment, Agrofirm has the largest fields in the country: 280 and 30 hectares, respectively. The company is also growing and processes shallafey muscovite, coriander, unique issop medicinal, medical sage.



АКАДЕМИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО НЕЙРОИНЖИНИРИНГА И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ООО

ACADEMY OF SCIENTIFIC RESEARCH IN NEUROENGINEERING AND EDUCATIONAL TECHNOLOGIES

LLC

Россия, 105007 Москва, ул. Средняя Первомайская, 15
Srednyaya Pervomayskaya str. 15, 105007 Moscow, Russia
☎ +7 (916) 941 18 80
info@realityrestart.com

Академия научно-исследовательского нейроинжиниринга и образовательных технологий (АНИНОТ) – это передовые технологии и методики, позволяющие раскрывать возможности своего мышления, управлять состояниями и достигать высоких результатов в личной и профессиональной сфере. АНИНОТ – это подготовка лидеров нового поколения, способных эффективно управлять собой и окружающим миром в условиях быстро меняющейся реальности. АНИНОТ – это многоуровневое образование, начиная от детских программ до персонализированных VIP-курсов, охватывающих нейроинжиниринг, нейропсихологию, эмоциональную зрелость, управление состояниями и когнитивное развитие.

Academy of Scientific Research In Neuroengineering and Educational Technologies (ANINOT) is an advanced technology and methodology that allows you to reveal the possibilities of your thinking, manage your states and achieve high results in your personal and professional field. ANINOT is the training of a new generation of leaders who are able to effectively manage themselves and the world around them in a rapidly changing reality. ANINOT is a multi-level education ranging from children's programs to personalized VIP courses covering neuroengineering, neuropsychology, emotional maturity, condition management and cognitive development.



АКЛИМА РОСТЕХ

ООО «А 9»

ACLIMA ROSTEC

A 9 LLC

АКЛИМА

Россия, 198095 Санкт-Петербург
ш. Митрофаньевское шоссе, 110, лит. А, офис. 161

Mitrofanievskye highway 10, let. A, office 161

198095 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 511 36 37

vent@aclimarostec.ru

<https://aclimarostec.ru>

Компания «Аклима» – российский производитель и поставщик профессионального оборудования для вентиляции и кондиционирования воздуха в общепромышленном, гигиеническом, морском, сейсмостойком и взрывозащищенном исполнениях. Вот уже более 20 лет мы предоставляем нашим клиентам полный цикл работ: от проектирования и производства до монтажа оборудования и его послегарантийного обслуживания. Наши высокотехнологичные решения создают благоприятный микроклимат на предприятиях заказчиков, способствуя росту их бизнеса.



АКТИВНАЯ УПАКОВКА

000

ACTIVE PACK

LLC

Россия, 198035 Санкт-Петербург
ул. Двинская, 10, корп. 2, лит. А

Dvinskaya str. 10, bld. 2, let. A
198035 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 600 79 79

s1@active-pack.ru

<https://active-pack.ru>



Оборудование для производств. Линии фасовки. Розливы, укупоры, этикетировки.
Большое наличие в Санкт-Петербурге.

Production equipment. Packing lines. Bottling, capping, labeling. Great availability
in St. Petersburg.



АЛЕКОМАШ

ООО

ALEKOMASH

LLC

Россия, 125190 Москва
Ленинградский пр., 80, корп. 21
Leningradsky ave. 80, bld. 21
125190 Moscow, Russia

☎ 7 (495) 662 98 83

info@alekomash.ru

<https://alekomash.ru>



Компания «АлеКомаш» успешно занимается поставками и сервисным обслуживанием металлообрабатывающего оборудования от ведущих производителей Китая, Тайваня и Кореи. С 2018 года мы поставляем высокотехнологичное металлообрабатывающее оборудование с ЧПУ, включая крупногабаритные станки и обрабатывающие центры. Мы работаем на рынке, где качество и надежность оборудования являются ключевыми для эффективности производства, и наша цель – предоставлять оптимальные решения для предприятий любого масштаба.

AleKomash successfully supplies and provides maintenance services for metalworking equipment from leading manufacturers in China, Taiwan and Korea. Since 2018, we have been delivering high-tech CNC metalworking equipment, including large-scale machines and machining centers. We operate in a market where equipment quality and reliability are key to production efficiency and our goal is to provide optimal solutions for enterprises of all sizes.



АМР-СПЕЦТЕХНИКА

ООО

AMR-SPECIAL EQUIPMENT

LLC

Россия, 121354 Москва
ул. Дорогобужская, 14
Dorogobuzhskaya str. 14
121354 Moscow, Russia
☎ +7 (985) 765 71 61
nk@peregruzhatel.ru
<https://peregruzhatel.ru>



АМР-СПЕЦТЕХНИКА

В настоящий момент ООО «АМР-Спецтехника» занимает лидирующие позиции на рынке услуг по перевалке различных видов грузов с использованием специализированных перегружателей. Мы можем реализовать абсолютно любой проект, где требуются погрузо-разгрузочные работы, утилизация ж/д вагонов, утилизация автотранспорта, демонтаж сооружений и металлоконструкций, утилизация барж и другой техники. Также мы оказываем услуги сервиса, поставку запчастей для перегружателей. Наша компания является официальным дилером перегружателей SANY (Сани) и с готовностью окажет любые услуги по продаже, аренде, настройке и пуске в работу любой модели бренда производителя.

At the moment, AMR-SPECIAL EQUIPMENT, LLC holds a leading position in the market of services for transshipment of various types of goods using specialized loaders. We can implement absolutely any project that requires loading and unloading, disposal of railway wagons, disposal of vehicles, dismantling of structures and metal structures, disposal of barges and other equipment. We also provide service services, the supply of spare parts for overloaders. Our company is an official dealer of SANY overloaders and will readily provide any services for the sale, rental, setup and commissioning of any model of the manufacturer's brand.



АНДУНСКАЯ ЦЕПОЧКА ПОСТАВОК ПРОВИНЦИИ ЦЗИЛИНЬ (ГИРИН)

000

JILINANTON SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

CO., LTD

Китай, 130000 провинция Гирин
Чандунь, район Луюань, Тунсинь роуд
Tongxin road, Luyuan district, Changchun
130000 Jilin province, China

☎ +86 (159) 4879 6661
guodayong@andong-gyl.com



Основная сфера деятельности: фокус на исследованиях и разработках, проектировании, производстве, аренде, хранении и транспортировке циркулирующего логистического оборудования, а также на предоставлении инновационных решений для циркулирующей упаковки в различных отраслях промышленности.



АНДУНСКАЯ ЦЕПОЧКА ПОСТАВОК, ПРОВИНЦИЯ ЦЗИЛИНЬ

000

JILINANTON SUPPLY CHAIN MANAGEMENT CO.,LTD

LLC

Китай, 130000 Чанчунь
ул. Концентрическая, Зеленый сад,
Tongxin str., Luyuan area
130000 Changchun, China

☎ +86 (159) 4879 6661
guodayong@andong-gyl.com

Основная сфера деятельности: фокус на исследованиях и разработках, проектировании, производстве, аренде, хранении и транспортировке циркулирующего логистического оборудования, а также на предоставлении инновационных решений для циркулирующей упаковки в различных отраслях. промышленности.



АННА ГРИН

ТМ, ИП

ANNA GREEN

TRADEMARK, IE



Россия, 295051 Республика Крым
Симферополь, ул. Металлистов, 15
Metallistov str. 15, Simferopol
295051 Republic of Crimea, Russia
☎ +7 (978) 133 25 50 , 712 31 61
anna-green@anna-green.com
<https://instagram.com/annagreenofficial>

Изделия под торговой маркой ANNA GREEN – это уникальный дизайнерский продукт. Сумки и аксессуары изготавливаются вручную из натуральной кожи российского производства. Изделия ANNA GREEN™ не имеют аналогов как на крымском, так и на российском рынке, омарка отмечена высшей наградой Дома мод Вячеслава Михайловича Зайцева и признана самым узнаваемым брендом в России в номинации «Сумки и аксессуары». Коллекция была представлена на неделях моды в Москве и Милане.

Products under the ANNA GREEN trademark are a unique design product. Bags and accessories are made by hand from genuine Russian-made leather. ANNA GREEN™ has no analogues both in the Crimean and Russian markets. ANNA GREEN™ was awarded the highest award of the Zaitsev fashion house and recognized as the most recognizable brand in Russia in the category of bags and accessories. The collection was presented at fashion weeks in Moscow and Milan.



АНТЕЙ

ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО, ООО

ANTEY P&D

LTD

Россия, 107045 Москва
Рождественский бульвар, 9, стр. 1

Rozhdestvensky blvd. 9, bld. 1
107045 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 128 38 11

info@pkb-antey.ru

www.pkb-antey.ru



Разработчик и производитель инновационных железнодорожных электрических маневровых тяговых машин «АНТЕЙ» серии А. Электрическая маневровая тяговая машина «АНТЕЙ» серии А с дорожно-рельсовым ходом, предназначена для выполнения маневровых работ на железнодорожных путях промышленного и городского транспорта – транспортирование рельсового подвижного состава (тягового и несамходного), а также тяжелых грузов по цеховым и межцеховым транспортным железнодорожным путям предприятия, в том числе выполнение маневровых работ на трансбордере и поворотном круге. Резидент Инновационного центра «Сколково» с 2022 г. Победитель конкурса 2023 г. на соискание премии Мэра Москвы «Новатор Москвы» в направлении Транспорт и логистика.

Implementator and manufacturer of innovative railway electric shunting traction machines ANTEY series A. Electric shunting traction machine ANTEY series A with a road-rail running gear, is designed to perform shunting operations on industrial and urban transport tracks – transportation of rail rolling stock (traction and nonself-propelled), as well as heavy loads along the workshop and inter-shop transport railway tracks of the factory, including shunting operations on the transborder and turntable. Resident of the Skolkovo Innovation Center since 2022. The Winner of the competition for the Moscow Mayor's Prize «Moscow Innovator» in the Transport and Logistics direction in 2023.



АПАТЭК

ООО

APATECH

LLC

Россия, 107078 Москва
ул. Новая Басманная, 14, стр. 2
Novaya Basmannaya str. 14, constr. 2
107078 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 607 79 95

mail@apatech.ru

www.apatech.ru



ООО НПП «АПАТЭК» более 30 лет занимается внедрением конструкций из полимерных композиционных материалов (ПКМ) в инфраструктуру железнодорожного, дорожного и городского хозяйств. Стратегия развития предприятия – сочетание фундаментальной науки и серийного производства долговечных и особо надежных конструкций из ПКМ. Предприятие выпускает в том числе мостовые сооружения, шумозащитные экраны, пассажирские платформы, продукцию для метрополитенов и дорожного хозяйства. Разработаны конструкции для подвижного состава и судостроения.

Applied Advanced Technology Company, Ltd. (ApAtEch) has been implementing structures made of polymer composite materials (PCM) in the infrastructure of railway, road and urban facilities for over 30 years. The company's development strategy is a combination of fundamental science and serial production of durable and highly reliable structures made of PCM. The company produces, among other things, bridge structures, noise protection screens, passenger platforms, products for subways and road facilities. Constructions for rolling stock and shipbuilding have been developed.



АРБИПИ

000

RBP

LLC

Balneomed®

Россия, 192249 Санкт-Петербург
пр. Александровской Фермы, 29, лит. Е

Alexandrovskey Ferymy ave. 29 let. E
192249 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 565 55 09

info@balneomed.ru

balneomed.ru

BALNEOMED – эксперт в бальнеотерапии и аквараеабилитации. BALNEOMED предлагает клиентам жидкие концентраты с нафталанской нефтью, ароматические концентраты, соли для ванн, гели для аппликаций и электрофореза, расходные материалы для теплотерапии и грязелечения, а также подводные тренажёры собственного производства. Вся продукция под брендом BALNEOMED производится на территории России с использованием максимального количества российского сырья. Balneomed – привыкайте к хорошему!

BALNEOMED is an expert in balneotherapy and aquarehabilitation. BALNEOMED offers its clients liquid concentrates with naphthalan oil, aromatic concentrates, bath salts, gels for applications and electrophoresis, consumables for heat therapy and mud therapy, as well as underwater exercise machines of its own production. All products under the BALNEOMED brand are manufactured in Russia using the maximum amount of Russian raw materials. Balneomed – get used to the good!



АРКОН КОНСТРАКШН

000

ARKON CONSTRUCTION

LLC



Россия, 111398 Москва
вн. тер. г. муниципальный округ Новогиреево
ул. Кусковская, 16, пом. 4П
Kuskovskaya str. 16, prem. 4P
Novogireevo municipal district in. c. ter.
111398 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 350 47 72

info@arkon3d.ru

<https://arkon3d.ru>

Разработчик вертикально интегрированной технологии строительной 3D-печати. Команда Arkon Construction уже более 5 лет разрабатывает решения в сфере аддитивных технологий в строительстве. Компания предлагает широкую линейку строительных 3D-принтеров от лабораторных до больших 3D-принтеров для печати на строительной площадке. Наши услуги включают инженеринговые сервисы, разработку и адаптацию материалов для 3D-печати, обучение, сопровождение проектов, обслуживание и проектирование.

Developer of vertically integrated construction 3D printing technology. The Arkon Construction team has been developing additive technology solutions in the construction industry for over 5 years. The company offers a wide range of construction 3D printers from laboratory 3D printers to large 3D printers for construction site printing. Our services include engineering services, 3D printing material development and customization, training, project support, maintenance and design.



АРСКА ТЕК

ООО

ARSKA TEK

LLC



Россия, 194100 Санкт-Петербург
ул. Харченко, 13

KNARCHENKO str. 13
194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 649 94 39

arska@arskatech.com

<https://www.arskatech.ru>

ООО «АРСКА ТЕК» – производственно-инжиниринговая компания, специализирующаяся на разработке химических технологий. Основными направлениями работы компании является создание пилотных и опытно-промышленных химико-технологических установок, стендов для испытаний катализаторов, повышении операционной эффективности и модернизации объектов химического производства.

ARSKA TECH LLC is a manufacturing and engineering company specializing in the development of chemical technologies. The main directions of the company's work are the creation of pilot and pilot-industrial chemical processing plants, stands for testing catalysts, increasing operational efficiency and upgrading chemical production facilities.



АС ИТР

ООО

AS ITR

LLC

АС | ИТР

Россия, 140070 Московская область, Люберцы
р. п. Томилино, ул. Гаршина, 3

Garshina str. 3, Tomilno working settl.

Lubersty, 140070 Moscow region, Russia

☎ +7 (495) 960 37 11

info@asitr.ru

www.asitr.ru

ООО «АС ИТР» специализируется на комплексных поставках оборудования, оснастки, инструмента для металлообработки, на предприятия авиакосмической отрасли. Кроме того, мы принимаем заказы на разработку технологии изготовления деталей. В новой экономической реальности освоены поставки промышленной электроники, измерительных приборов, авиационного крепежа, агрегатов и запасных частей к орнодобывающей технике. В компании действует конструкторское бюро, способное на разработку оборудования по ТЗ заказчика и реверс-инжиниринг.

AS ITR LLC specializes in complex supplies of equipment, tooling systems and tools for metalworking to enterprises of the aerospace industry. Besides we accept orders for the development of manufacturing technology for parts. In the new economic reality we also started supplies of industrial electronics, measuring tools, aviation fasteners, aggregates and spare parts for mining equipment. The company has a design bureau responsible for developing of equipment according to the customer's technical specifications and reverse engineering.



АССОЦИАЦИЯ ЭКСПОРТЕРОВ И ИМПОРТЕРОВ

НКО

ASSOCIATION OF EXPORTERS AND IMPORTERS

NON-PROFIT ORGANIZATION

Россия, 109004 Москва
ул. Станиславского, 22, стр. 2
Stanislavskogo str. 22, constr. 2
109004 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 088 00 88
info@exporterimporter.ru
<https://exporterimporter.ru>



Ассоциация экспортеров и импортеров является конгломератом органов государственной власти, бизнеса и научного сообщества. Основопологающей задачей Ассоциации является достижение общественно полезных и значимых целей в области развития и совершенствования деятельности экспортеров и импортеров, а также взаимодействие с органами власти и иностранными партнерами для улучшения внешнеэкономического климата нашей страны. Ассоциация имеет многолетний опыт в организации внешнеэкономической деятельности и готова оказать комплексную поддержку в режиме «одного окна» участникам ВЭД.

Association of Exporters and Importers is a conglomerate of public authorities, business and the scientific community. The fundamental task of the Association is to achieve socially useful and significant goals in the field of development and improvement of the activities of exporters and importers, as well as interaction with authorities and foreign partners to improve the foreign economic climate of our country. The Association has many years of experience in organizing foreign economic activity and is ready to provide comprehensive support in the one contact mode to participants in foreign economic activity.



АСФ-РАЗВИТИЕ

ООО

ASF-DEVELOPMENT

LLC



Россия, 119021 Москва, ул. Льва Толстого, 5, 1

Lva Tolstogo str. 5, 1, 119021 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 773 07 71

info@asf-development.ru

www.asf-development.ru

ООО «АСФ-Развитие» занимается поставкой запорнорегулирующей и устьевого арматуры на объекты нефтяного, газового и химического комплексов. Команда компании успешно работает на рынке с 2015 года. В начале 2023 года компания начала развивать свои компетенции в области робототехники и искусственного интеллекта. В числе проектов система искусственного интеллекта «ISI» для нужд промышленной безопасности, дистанционно управляемый подводный аппарат, способный выполнять работы на глубине, и универсальная гусеничная платформа.

ASF-Development LLC has been active in the market since 2015. The core activity is the supply of shut-off control and wellhead valves to oil, gas, LNG and chemical complexes. At the beginning of 2023, the company began to develop its competencies in the field of robotics and artificial intelligence. Among the projects are an artificial Intelligence system «ISI» for the needs of industrial safety, a remote-controlled underwater vehicle capable of performing work at depth and a universal tracked platform.



АТИМ

000

ATEAM

LLC



Россия, 194223 Санкт-Петербург
ул. Курчатова, 9, лит. АБ, пом. 267

Kurchatova str. 9, let. AB, prem. 267
194223 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 331 00 51

info@ateam.spb.ru

<https://ateam.spb.ru>

Российская компания «АТИМ»:

- реализует полное цифровое управление универсальным источником тока;
- программирует высокие технологии программного управления технологическими процессами сварки, наплавки и плазменной резки;
- помогает предприятиям получать максимальную отдачу от реализации сварочных технологий и создавать новые возможности;
- успешно решает самые сложные задачи, связанные с внедрением новых технологических процессов сварки.

ATEAM is a Russian company which:

- Implements full digital control of a universal current source;
- Programs high technologies of software control of technological processes of welding, surfacing and plasma cutting;
- Helps enterprises to get the most out of the implementation of welding technologies and create new opportunities;
- Successfully solves the most complex problems related to the introduction of new technological welding processes.



АТОМ-TOP

АО

АТОМ-TOR

JSC

Россия, 119180 Москва
ул. Большая Полянка, 15
Bolshaya Polyanka str. 15
119180 Moscow, Russia

☎ +7 (968) 568 32 68

yk@atomtor.ru

<https://atomtor.ru>



АТОМ-TOP

РОСАТОМ

АО «Атом-ТОР» является компанией, управляющей территориями опережающего развития (ТОР), созданными в городах присутствия предприятий Госкорпорации «Росатом». 100% акций принадлежат Российской Федерации. Полномочиями по осуществлению прав акционера управляющей компании АО «Атом-ТОР» от имени Российской Федерации наделена Госкорпорация «Росатом». ТОР – это эффективный инструмент экономического развития, позволяющий предоставлять бизнесу существенный набор льгот и преференций.



АУРКРАФТ

000

AURKRAFT

LLC

Россия, 196654 Санкт-Петербург
Колпино, ул. Севастьянова, 12

Sevastyanova str. 12, Kolpino
196654 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 92 28

info@aurkraft.ru

www.aurkraft.ru

AURKRAFT

Компания AurKraft строит быстровозводимые здания из металлоконструкций для промышленных предприятий «под ключ»: ангары, склады, цеха, бытовки и др. Осуществляет полный цикл производства: проект, поставка, монтаж.

Наши преимущества:

- 15 инженеров-конструкторов в штате;
- собственное производство и монтажные бригады;
- высокое качество продукции и услуг;
- стильные современные решения;
- индивидуальный подход и вовлеченность в проекты.

AurKraft builds prefabricated buildings made of metal structures for industrial enterprises: hangars, warehouses, workshops, cabins, etc. We carry out a full production cycle: project, delivery, installation.

Our competitive advantages:

- 15 design engineers on staff;
- Own production and installation teams;
- High-quality products and services;
- We offer Stylish modern solutions;
- Individual approach and involvement in projects.



АЭРОСКРИПТ

000

AEROSCRIPT

LLC



Россия, 199106 Санкт-Петербург
Большой пр. В.О., 80
Bolshoy ave. of Vasilievsky island, 80
199106 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 955 78 71
info@aeroscript.ru
<https://en.aeroscript.ru>
www.aeroscript.ru

Научно-исследовательский центр «Аэроскрипт» – инновационная компания, объединившая экспертизу инженеров в области аэронавигации и IT-специалистов в создании технологий для организации безопасного беспилотного воздушного движения, в том числе в населенных пунктах для повышения городской аэромобильности. Флагманская разработка компании – цифровая платформа информационного обеспечения полетов «Небосвод» – стала самой популярной цифровой платформой среди владельцев и эксплуатантов дронов в 2023–2024 годах.

The Aeroscript Research Center is an innovative company that has combined the expertise of engineers in the area of air navigation and IT specialists in creating technologies for organizing safe unmanned air traffic and in settlements to increase urban air mobility as well. The company's flagship product, Nebosvod (Skyarc) UAS traffic management system, became the most popular digital platform among remote pilots and drone operators in 2023–2024.



БАЛТПЛЮС-РЕГИОН

ООО

BALTPLUS-REGION

LLC



Россия, 196084 Санкт-Петербург
ул. Ново-Рыбинская, 19/21, лит. А

Novo-Rybinskaya str. 19/21, let. A
196084 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 337 50 77

baltplus@baltplus.ru

www.baltplus.ru

ООО «БалтПлюс-РЕГИОН» осуществляет грузоперевозки по России и за рубежом, а также занимается разработкой и реализацией логистических схем движения грузопотока клиента, полностью соответствующих специфике его деятельности.



БАЛТ-СИСТЕМ

ООО

BALT-SYSTEM

LLC



Россия, 198206 Санкт-Петербург
Петергофское шоссе, 73, корп. 10

Petergofskye highway 73, bld. 10
198206 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 744 70 59

info@bssystem.ru

www.bssystem.ru

ООО «Балт-Систем» – ведущий российский разработчик и производитель систем ЧПУ, приводов подач и шпинделей для станков.

Balt-System LLC is a leading Russian developer and manufacturer of CNC systems, feed and spindle drives for machine tools.



БАНГПУ РУС

000

BANGPU RUS

LLC



Россия, 198097 Санкт-Петербург
пр. Стачек, 47, стр. 16, пом. 1-Н, офис 19
Stachek ave. 47, constr. 16, prem. 1-N, office 19
198097 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 200 86 09

info@bangpu.ru

<https://bangpu.ru>

Основная сфера деятельности компании CDBP Tools – научные исследования, разработка, производство и продажа режущих инструментов из карбида вольфрама (твердый сплав). Компания изготавливает сменные многогранные пластины из твердого сплава, кермета, CBN, PCD, монокристаллический твердосплавный инструмент, державки, оправки, корпуса. В области обработки жаропрочных суперсплавов и алюминиевых сплавов занимает лидирующие позиции в Китае.

CDBP Tools' core business is the research, development, production and sales of tungsten carbide cutting tools. The company produces inserts from carbide, cermet, CBN, PCD, solid carbide tools, holders, cutters. Occupies a leading position in China in processing of heat-resistant superalloys and aluminum alloys.



БАРНАУЛЬСКИЙ ЗАВОД АВТОФОРМОВАННЫХ ТЕРМОСТОЙКИХ ИЗДЕЛИЙ

ООО

BARNAULATI

LLC

Россия, 656023 Барнаул, пр. Космонавтов, 14
Kosmonavtov str. 14, 656023 Barnaul, Russia

☎ +7 (385) 220 17 22

info@barnaul-ati.ru

www.barnaul-ati.ru



ООО «Барнаульский завод автоформованных термостойких изделий» (ООО «Барнаульский завод АТИ») – одно из ведущих предприятий в своей отрасли в России и СНГ, способное самостоятельно обеспечивать все этапы производства, включая разработку и выпуск принципиально новых изделий. Компания выпускает фрикционные изделия, а также широкий ассортимент уплотнительных, прокладочных и термостойких материалов для машиностроительной, автомобильной, вагоностроительной, нефтегазовой, нефтехимической, металлургической, энергетической и горнодобывающей отраслей народного хозяйства.

Barnaul Plant ATI LLC is one of the leading enterprises in its industry in Russia and the CIS, capable of independently ensuring all stages of production, including the development and release of fundamentally new products. The company produces friction products, as well as a wide range of sealing, gasket and heat-resistant materials for mechanical engineering, automobile, railcar building, oil and gas, petrochemical, metallurgical, energy and mining industries.



БИОКАД

000

BIOCAD

JSC



Россия, 198515 Санкт-Петербург
п. Стрельна, ул. Связи, 34, лит. А
Strelna vil., Svyazi str. 34, let. A
198515 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 380 49 33

☎ +7 (812) 380 49 34

biocad@biocad.ru

www.biocad.ru

АО «БИОКАД» – ведущая российская компания в области биотехнологий, занимающаяся созданием и разработкой лекарственных препаратов для улучшения здоровья и качества жизни людей. «БИОКАД» – компания полного цикла от создания молекулы до вывода препарата на рынок. В нашей команде более 3 тысяч специалистов. Основное направление деятельности – разработка и производство лекарственных препаратов для лечения онкологических, аутоиммунных и орфанных заболеваний. В портфеле компании 68 лекарственных препаратов, в том числе 23 биологических. Половина из них – оригинальные инновационные продукты.

BIOCAD – is a leading Russian company in the field of biotechnology, dedicated to the creation and development of medicinal products to improve the health and quality of life of people. It is a full-cycle company from molecule creation to bringing the medicine to the market. Our team consists of over 3 thousand specialists. Our main focus is the development and production of medicines for the treatment of oncological, autoimmune, and orphan diseases. The company's portfolio includes 68 medicinal products, including 23 biologics. Half of them are original innovative products.



БИОЭРА-МОСКВА

ООО

BIOERA-MOSCOW

LLC



Россия, 129110 Москва
ул. Гиляровского, 57, стр. 4
Gilyarovskogo str. 57, constr. 4
129110 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 322 91 91

office@begagro.com

www.begagro.com

ООО «БиоЭра-Москва» специализируется на технологиях и оборудовании для переработки отходов в сухие и жидкие концентрированные органические удобрения. Технологии компании «БиоЭра-Москва» относятся к направлению ESG, что позволяет сократить выбросы CO₂ в воздух, при утилизации отходов и переработке их в качественные органические удобрения.

BioEra-Moscow LLC specializes in technologies and equipment for waste processing, as well as for the production of liquid concentrated organic fertilizers. Technologies of BioEra-Moscow LLC belong to the ESG direction, which allows to reduce CO₂ emissions into the air when disposing of waste and processing it into high-quality organic fertilizers.



БИТВАН

ООО

BITVAN

LLC



Россия, 454053 Челябинск, Троицкий тракт, 9
Troitskiy trakt 9, 454053 Chelyabinsk, Russia

☎ +7 (800) 551 00 15

info@bitvan.ru

<https://bitvan.ru>

Компания Bitvan (ООО «Битван») – официальный дистрибьютор станкостроительного завода Z-MaT в России. За это время мы произвели поставку и пусконаладку более 1100 единиц оборудования. Компания обладает собственным парком токарных и фрезерных станков с ЧПУ производства завода Z-Mat, на которых работает направление металлообработки. Z-MaT (Zhenhuan Machine Tool) – один из крупнейших и наиболее известных производителей станков с ЧПУ в Китае. Основная продукция завода: токарные многоцелевые станки с ЧПУ, вертикальные токарные станки с ЧПУ, горизонтальные токарные станки с ЧПУ, вертикальные обрабатывающие центры, фрезерные станки с ЧПУ и специализированные станки.



БИ ЭС ДЖИ

000

BSG

LLC

BSG

Россия, 353900 Краснодарский край, Новороссийск
ул. Карла Маркса, 17, пом. 4, 5

Karla Marksa str. 17, prem. 4, 5, Novorossiysk
353900 Krasnodar territory, Russia

☎ +7 (916) 621 11 24

info@bs-gp.ru

<https://bs-gp.ru>

Группа компаний BSG – это команда, которая более 8 лет осуществляет услуги: таможенного оформления, экспедирования груза, организации логистических цепочек любой сложности – это то, чему мы посвящаем свое время. Нам доверяют свои грузы на регулярной основе более 100 постоянных клиентов, потому что мы ценим их время и создаем надежные решения. BSG – это структурированная логистика для роста вашего бизнеса.

BSG group of companies is a team that has been providing services for more than 8 years: customs clearance, freight forwarding, organizing logistics chains of any complexity, this is what we devote our time to. More than 100 constant customers trust us with their cargo on a regular basis because we value their time and create reliable solutions. BSG: structured logistics for the growth of your business.



БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП

МЕЖДУНАРОДНАЯ СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ КОРПОРАЦИЯ, ООО

BOOS LIGHTING GROUP

INTERNATIONAL LIGHTING CORPORATION, LLC

Россия, 129626 Москва, пр. Мира, 106

Mira ave. 106, 129626 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 785 20 95

info@bl-g.ru

<https://bl-g.ru>

Международная светотехническая корпорация «БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП» (МСК «БЛ ГРУПП») – одно из крупнейших светотехнических объединений на рынке России и стран СНГ. Корпорация ведет свою историю с 1991 года и включает в себя научно-исследовательские, инженерные и производственные ресурсы, позволяющие выполнять проекты освещения любого уровня сложности под ключ, а также работы по эксплуатации систем наружного освещения. Вся продукция имеет подтвержденный Минпромторгом России статус отечественной.

BOOS LIGHTING GROUP International Lighting Corporation (BL GROUP LLC) is one of the largest lighting associations in the market of Russia and CIS countries. The corporation dates back to 1991 and includes research, engineering and production resources that allow to perform lighting projects of any level of complexity on a turnkey basis, as well as servicing of outdoor lighting systems. All products have the status of domestic confirmed by the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation.



БРАЙС

000

BRICE

LLC

Россия, 445007 Тольятти, ул. Ломоносова, 57

Lomonosova str. 57, 445007 Tolyatti, Russia

☎ +7 (8482) 24 93 00

info@brice.ru

www.brice.ru



Компания «Брайс» – российский производитель металлорежущего инструмента. Компания представляет отечественный металлорежущий инструмент BRICE, производства г. Тольятти и технологическую оснастку для закрепления заготовок BRIBASE производства г. Пермь. Все виды металлорежущего инструмента внесены Минпромторгом России в перечень промышленной продукции, произведенной на территории РФ.

Brice is a Russian production. The company presents BRICE domestic metal-cutting tools (made in Tolyatti) and BRIBASE fittings for fastening workpieces (made in Perm) in the context of import substitution. All types of metal-cutting tools are included in the list of industrial products manufactured in the territory of the Russian Federation by the Ministry of Industry and Trade of Russia.



БРИЗ

ГК

BREEZE

GROUP OF COMPANIES

Россия, 690016 Владивосток
ул. Борисенко, 33, стр. 2
Borisenko str. 33, constr. 2
690016, Vladivostok, Russia

☎ +7 (423) 263 86 56
office@primbreeze.com
<https://primbreeze.com>



Производство насосов, электрощитового оборудования, шкафов управления, распределительных устройств и компонентов к ним.

Russian manufacturer of pumps and electrical equipment of low and medium voltage classes, control cabinets, switchgear and components for them.



ВАГОНМАШ

000

VAGONMASH

Россия, Москва

☎ +7 (499) 348 97 88

info@mc-wm.com

<https://mc-wm.com>



ВАГОНМАШ
ГРУППА КОМПАНИЙ

Комплектующие к грузовому подвижному составу. Компания «Вагонмаш» занимает значительную часть по выпускаемой продукции для грузовых вагонов на Пространстве 1520. Продукция: поглощающие аппараты класса т1 и т2; цилиндрические винтовые пружины для тележек грузовых вагонов; безззорные скользун. изготовление изделий на заказ по чертежам Заказчика: горячая штамповка; литье стали и чугуна; термообработка; цементация; механическая обработка деталей; испытательный центр. Производство изделий из полимерных материалов. Компания недавно вошла в состав особой экономической зоны промышленно-производственного типа «Третий полюс» в Курской области, где активно реализует проект под брендом Sumerg.



ВЕЗДЕХОДЫ БУРЛАК

000

VEZDENODY BURLAK

LLC



#ССЫЛКА!

пр-кт Машиностроителей 26Г
640027, Kurgan, Russia

☎ +7 (352) 220 05 55

zavod@burlakoffroad.ru

www.burlakoffroad.com

Компания «Вездеходы «Бурлак» производит снегоболотоходы на шинах низкого давления. Мы создаем надежную технику для работы в экстремальных условиях Дальнего Востока, Арктики и Антарктиды. Действующий завод в Кургане выпускает пять вездеходов в месяц. До конца 2025 года компания планирует увеличить выпуск техники в два раза, максимальная мощность текущих площадей – до 30 машин в месяц в зависимости от модификации вездехода.

Burlak Offroad produces snow and swamp vehicles equipped with low-pressure tires. We make reliable vehicles for work in the extreme conditions of the Far East, the Arctic and Antarctica. The operating plant in Kurgan produces five ORVs per month. By the end of 2025, the company plans to double the production of vehicles. The maximum capacity of the currently available production areas is up to 30 vehicles per month, depending on the ORV modification.



ВЕРТЕКС

АО

WERTEKS

JSC



Россия, 197350 Санкт-Петербург
дорога в Каменку, 62, лит. А

Kamenka road str. 62 let. A
197350 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 19 80

vertex@vertex.spb.ru

<https://vertex.spb.ru>

Фармацевтическая компания «ВЕРТЕКС» основана в 1999 г. в городе Санкт-Петербург, Россия. В 2003 году было запущено производство лекарственных препаратов. С 2020 г. компания включена в перечень системообразующих предприятий России. Сегодня компания возглавляет рейтинг наиболее влиятельных субъектов российского фармрынка и занимает лидирующую позицию по темпу роста продаж среди топ-20 крупнейших производителей лекарств по объему продаж в аптеках РФ 2022 г. В продуктовом портфеле «ВЕРТЕКС» более 400 позиций лекарственных препаратов, косметических средств и биологически активных добавок.

VERTEX Pharmaceutical Company was founded in 1999 in St. Petersburg, Russia. In 2003, the production of medicines was launched. Since 2020, the company has been included in the list of systemically important enterprises in Russia. Today, the company heads the rating of the most influential subjects of the Russian pharmaceutical market and holds a leading position in terms of sales growth among the top 20 largest drug manufacturers in terms of sales in pharmacies of the Russian Federation in 2022. VERTEX's product portfolio includes more than 400 items of medicines, cosmetics and biologically active additives.



ВИК-ЛЭНД

000

VIK-LEND

LLC

Россия, 127486 Москва
ул. Ивана Сусанина, 1, лит. Б, стр. 2
Ivana Susanina str. 1 let. B, constr. 2
127486 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 960 95 08

info@in-gr.ru

www.interactivegroup.ru

INTERACTIVE GROUP
Цифровые решения для бизнеса

Interactive Group является экспертом в области цифровых технологий и одним из ведущих интеграторов Digital Signage. Актуальные решения: меню-борды, видеостены, киоски самообслуживания, умные примерочные, светодиодные экраны, интерактивные каталоги товаров, электронные ценники и т.д. Компания оказывает полный комплекс услуг «под ключ»: проектирование, пусконаладочные работы, монтаж, дизайн, маркетинговый консалтинг, обучение, сервисное обслуживание 24/7.

Interactive Group is a digital technology expert and one of the leading Digital Signage integrators. Current solutions: menu boards, video walls, self-service kiosks, smart fitting rooms, LED screens, interactive product catalogs, electronic price tags, etc. The company provides a full range of turnkey services: planning, commissioning, installation, design, marketing consulting, training, 24/7 service.



ВИПАКС

000

VIPAKS

LTD.



Россия, 115162 Москва
вн. тер. г. муниципальный округ Якиманка
ул. Мытная, 40, корп. 4
Mytnaya str. 40, bld. 4
Yakimanka municipal district in. c. ter.
115162 Moscow, Russia
☎ +7 (800) 101 01 32
info@vipaks.com
<https://vipaks.com>

«ВИПАКС» – отечественный разработчик и производитель систем интеллектуального видеонаблюдения, включающих в себя видеосерверы, модули видеоаналитики, в том числе работающие на нейросетях, клиентское программное обеспечение Domination и видеокамеры «АйТек ПРО». Наша система интеллектуального видеонаблюдения позволяет решать задачи по обеспечению общей и антитеррористической безопасности, предупреждению чрезвычайных ситуаций и их расследованию.

VIPAKS is a developer and manufacturer of intelligent CCTV systems, such as video servers, video analytics modules, including those with AI integration, client-specific Domination software and iTech PRO video cameras, among them IP cameras with embedded SOKOL software.



ВИТ
000
VIT
LLC

Россия, 197375 Санкт-Петербург
пр. Новоколомяжский, 11, лит. А, пом. 51-Н
Novokolomyazhsky ave. 11, let. A, prem. 51-N
197375 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 374 70 53

+7 (904) 634 12 32

info@korvit.org

<https://korvit.org>



ООО «ВИТ» является производителем медицинского оборудования для реабилитации людей по технологиям, разработанным для космической медицины. Сферы применения оборудования: детская и взрослая неврология, травматология, нарушения работы опорно-двигательной системы.

VIT LLC is a manufacturer of medical equipment for the rehabilitation of people using technologies developed for space medicine. Fields of application of the equipment: pediatric and adult neurology, traumatology, disorders of the musculoskeletal system.



ВИТАФОН

000

VITAFON CO LTD.

LLC

Россия, 198097 Санкт-Петербург
пер. Огородный, 23, лит А

Ogorodniy lane 23, lit.A

198097 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 747 26 27

info@vitafon.ru

<https://www.vitafon-market.ru>



ООО «Витафон» с 1995 года производит в Санкт-Петербурге уникальные медицинские аппараты виброакустического воздействия для улучшения здоровья и продления активного долголетия. Эта российская разработка доказала свою эффективность в клинических исследованиях и применяется для лечения широкого спектра заболеваний опорно-двигательной и нервной систем, сердечно-сосудистых патологий и других. Аппараты «Витафон» продаются в России, СНГ и ЕС, успешно применяются как в домашних условиях, так и в медицинских учреждениях, обеспечивая устойчивые результаты.

Vitafon Co. Ltd has been producing unique vibroacoustic medical devices in St. Petersburg since 1995 to improve health and prolong active longevity. This Russian development has proven its effectiveness in clinical trials and is used to treat a wide range of diseases of the musculoskeletal and nervous systems, cardiovascular pathologies and others. Vitafon devices are sold in Russia, the CIS and the EU, and are successfully used both at home and in medical institutions, providing stable results.



ВСЕВОЛОЖСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД «WERKER»

000

VSEVOLOZHSK CRANE PLANT WERKER

LLC

Россия, 188670 Ленинградская область
Всеволожский район, пос. Романовка,
ул. Инженерная, 21
Inzhenernaya str. 21, Romanovka settl.
Vsevolozhsk district, 188670 Leningrad region, Russia

☎ +7 (812) 346 54 54

info@werker.ru

<https://werker.ru>



Всеволожский крановый завод WERKER уже более 17 лет производит грузоподъемное оборудование: краны, подъемники, гидравлические платформы, передаточные тележки, грузозахватные приспособления, а также судовое оборудование. Продукция завода поставляется на предприятия и складские комплексы по всей России и странам СНГ. Также предприятие оказывает услуги по монтажу и обслуживанию поставленного оборудования. Вся продукция проходит тщательный контроль качества, имеет необходимые сертификаты.

Vsevolozhsk Crane Plant WERKER has been producing lifting equipment for more than 17 years: cranes, hoists, hydraulic platforms, transfer carts, lifting devices, and ship equipment. The products of the plant are supplied to enterprises and warehouse complexes throughout Russia and the CIS countries. The company also provides services for the installation and maintenance of the supplied equipment. All products of the plant undergo a thorough quality control and have certificates.



ГАЛИТ

ПК

GALIT

PC

Россия, 296563 Республика Крым
Сакский район, с. Прибрежное
станция Прибрежная, 50 км
Pribrezhnaya station, 50 km, Saksy district
296563 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (978) 900 00 11

galit52@yandex.ru

<https://galit-crimea.ru>



Один из крупнейших производителей производитель морской розовой соли с 1783 года. Непревзойденное качество, опыт и высокие стандарты. ПК «ГАЛИТ» – надежный производитель 100% натуральной и экологически чистой морской соли. Мы являемся единственной компанией в России, добывающей садовую соль из озер розового цвета. Наши процессы производства соли, ее сбора, хранения, транспортировки тщательно продуманы для того, чтобы обеспечивать лучшее качество на российском рынке.

The company is one of the largest manufacturers of sea pink salt since 1783. Unrivalled quality, experience and high standards. Galit PC is a reliable manufacturer of 100% natural and environmentally friendly sea salt. We are the only company in Russia that extracts the lord of pink lakes. Our processes for the production of salt, collection, storage, transportation are carefully thought out in order to provide the best quality in the Russian market.



ГАРТ-УРАЛ

ООО

GART-URAL

LLC



Россия, 427950 Удмуртская Республика
Камбарка, пер. Клубный пер., 5

Klubny lane 5, Kambarka
427950 Udmurt Republic, Russia

☎ +7 (34153) 3 08 61

gart-ural@mail.ru

<https://gartsatellit.ru>

Основными направлениями деятельности компании являются разработка, производство и поставка оборудования для нефтегазодобывающих предприятий, водоподготовки и водозабора, химической, фармацевтической и лакокрасочной, животноводческой, пищевой, угле- и уранодобывающей промышленности.

The main activity of the company is the development, production and supply of equipment for oil and gas production enterprises, water treatment and water intake, chemical, pharmaceutical and paint, livestock, food, coal and uranium mining industries.



ГЕОСКАН

000

GEOSCAN

LTD.

Россия, 194021 Санкт-Петербург
ул. Политехническая, 22, лит. Л, пом. 1-Н
Politekhnicheskaya str. 22, let. L, prem. 1-N
194021 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 363 33 87

✉ +7 (812) 313 63 89

info@geoscan.ru

www.geoscan.ru

GEOSCAN

«Геоскан» – российская группа технологических компаний, которая занимается разработкой и производством беспилотных авиационных систем (БАС), малых космических аппаратов (кубсатов), авионики, средств беспроводной связи, сенсоров для БАС и кубсатов. «Геоскан» предоставляет услуги по беспилотной аэрофотосъемке, в том числе мультиспектральной и тепловизионной, воздушному лазерному сканированию, геологоразведке, разрабатывает и производит беспилотные комплексы и системы навигации в помещениях для STEAM-образования и соревнований по робототехнике, создает шоу дронов.

Geoscan is a Russian group of technology companies founded in 2011, which develops and manufactures unmanned aerial systems (UAS), small spacecraft (cubesats), avionics, wireless communications, sensors for UAS and cubesats. Geoscan also provides services in unmanned aerial photography, including multispectral and thermal imaging, airborne laser scanning, geological prospecting, develops and manufactures UAS and indoor navigation systems for STEAM-education and robotics competitions, creates drone shows.



ГЕРМЕС-ЛИПЕЦК

000

HERMES-LIPETSK

LLC

Россия, 398010 Грязи
ОЭЗ ППТ «Липецк», 2, стр. 34
OEZ PPT Lipetsk 2, bld. 34
398010 Gryazi, Russia
☎ +7 (474) 220 30 13
info@hermes-industries.ru
<https://hermes-industries.ru>



ООО «Гермес-Липецк» входит в Промышленную группу Гермес и является сегодня одним из ведущих производителей промышленных и коммерческих котлов в России. Производственная программа включает водогрейные котлы низкого и высокого давления Vitomax мощностью до 14 МВт, а также паровые котлы паропроизводительностью до 16 т/ч. Стремление к идеальному изделию, автоматизированные производственные процессы и строгий контроль качества на всех этапах производства делают промышленные котлы Vitomax надежными и долговечными. Технологии производства промышленных котлов Vitomax соответствуют требованиям всех действующих норм и стандартов. Расчетный срок службы наших котлов составляет 25 лет.

Hermes-Lipetsk LLC is part of the Hermes Industrial Group and is currently one of the leading manufacturers of industrial and commercial boilers in Russia. The production program includes water heating boilers with low and high pressure, the Vitomax series, with capacities of up to 14 MW, as well as steam boilers with steam production of up to 16 t/h. Our commitment to creating the perfect product, along with automated manufacturing processes and strict quality control at every stage of production, ensures that Vitomax industrial boilers are reliable and durable. The manufacturing technologies for Vitomax industrial boilers comply with all current regulations and standards. The expected service life of our boilers is 25 years.



ГЕФЕСТ

ТОРГОВЫЙ ДОМ, ООО

GEFEST

TRADE HOUSE, LLC

Россия, 192012 Санкт-Петербург
ул. Кибальчича, 20

Kibalchicha str. 20

192012 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 600 11 16

info@sekirus.com

<https://sekirus.com>



ЛАЗЕРЫ • РОБОТЫ • СТАНКИ ЧПУ

ТД «Гефест» – российский производитель ЧПУ станков и роботизированных комплексов для лазерной резки, сварки, наплавки и очистки металлов под торговой маркой SEKIRUS. Компания обладает патентами на устройства лазерной очистки и промышленные чиллеры. Производство находится в Санкт-Петербурге. С 2021 года мы занимаемся разработкой, установкой и обслуживанием программ для станков с ЧПУ. В 2024 году представляем новейшую разработку – ПО для слежения за сварным швом для лазерной сварки «СварГЛаз».

Gefest Trade House is a Russian manufacturer of fiber laser CNC machines and robots for metal cutting, welding, cleaning and cladding under the SEKIRUS trademark, water chillers for lasers and other components and software. Our factory is located in St. Petersburg. We have been developing, installing and maintaining programs for CNC machines since 2021 and have patents for laser cleaning devices and industrial water chillers. The main highlight of 2024 is the new machine vision software for laser weld monitoring.



ГОМЕЛЬСКИЙ ЗАВОД СТАНКОВ И УЗЛОВ

ОАО

GOMEL MACHINE TOOLS AND ASSEMBLIES PLANT

Республика Беларусь, 246636 Гомель
ул. 8 Иногородняя, 1

8 Inogorodnaya str. 1
246636 Gomel, Republic of Belarus

☎ +375 (232) 27 26 15, 27 26 09, 27 26 10

+375 (232) 27 26 11, 27 26 12, 27 26 13, 27 26 19, 27 26 01

om@gzsu.by

gzsu.by, gzsu.ru

Производим станки:токарные с ЧПУ, токарно-винторезные, радиально-сверлильные, вертикально-сверлильные, настольно-сверлильные, а также узлы к токарно-винторезным станкам (коробки подач, фартуки, головки автоматические многопозиционные)

We produce CNC lathes, universal lathes, radial drilling, bench drilling, vertical drilling machines and units for universal lathes (gearboxes, aprons), multi-purpose automatic turrets UG9321, UG9326-06, UG 8.



ГОМСЕЛЬМАШ

ОАО

GOMSELMASH

JSC



ГОМСЕЛЬМАШ
Техника лидеров агробизнеса

Республика Беларусь, 246004 Гомель
ул. Шоссейная, 41

Shossey'naya str. 41

246004 Gomel, Republic of Belarus

☎ +375 (232) 592 231, 592 022

post@gomselmash.by

<https://gomselmash.by>

Компания «ГОМСЕЛЬМАШ» – современное, динамично развивающееся предприятие, являющееся одним из крупнейших производителей сельскохозяйственной техники на территории стран СНГ. Комбайны GOMSELMASH работают в Беларуси, России, Казахстане, прочих странах ближнего и дальнего зарубежья. Компания имеет широкую товаропроводящую сеть, ряд совместных предприятий и сборочных производств. Техника GOMSELMASH привлекает потребителей широкими возможностями выбора: любое сельхозпредприятие, от небольшого фермерского хозяйства до крупного холдинга, может выбрать из модельных рядов машин GOMSELMASH оптимальные для своих условий модели или их модификации.

GOMSELMASH company is a modern, fast developing company which is one of the leading manufacturers of agricultural machinery across the CIS countries. The machinery produced by GOMSELMASH is successfully used in Belarus, Russia, Kazakhstan, other countries of near and far abroad. The company has a large distribution network and a number of joint ventures. GOMSELMASH machinery attracts consumers with a wide range of choices: any agricultural enterprise, from a small farm to a large holding, can choose from GOMSELMASH model range of machines the models that are optimal for their conditions or their modifications.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФОНД

STATE FUND FOR INDUSTRY DEVELOPMENT OF THE RYAZAN REGION

FUND



Государственный Фонд
развития промышленности
Рязанской области

Россия, 390000 Рязань, ул. Каширина, 1Б
Kashirina str. 1B, 390000 Ryazan, Russia

☎ +7 (4912) 600 506

clastery62@mail.ru

<https://frp62.ru>

Государственный фонд развития промышленности Рязанской области создан в декабре 2017 года и является элементом системных мер поддержки промышленности региона, направленных на повышение ее конкурентоспособности и проведение политики импортозамещения. Основными направлениями деятельности Фонда по поддержке промышленных предприятий Рязанской области являются: оказание финансовой и информационно-консультационной поддержки предприятиям региона, направленной на внедрение доступных технологий и импортозамещение в сфере промышленности; оказание содействия по формированию и сопровождению кластеров на территории Рязанской области.

The State fund for industry development of the Ryazan region was established in December 2017 and is an element of systemic measures to support the region's industry aimed at increasing its competitiveness and implementing an import substitution policy. The main activities of the Fund for industry development of the Ryazan region are: providing financial and information and consulting support to enterprises in the region aimed at introducing affordable technologies and import substitution in the field of industry; assistance in the formation and maintenance of clusters in the Ryazan region.



ГРАНД-КРИО

000

GRAND CRYO

LLC



GRAND CRYO
INTERNATIONAL GROUP

Россия, 123112 Москва
Пресненская наб., 10, стр. 2
пом. 151-1, этаж 16
Prenskenskaya river emb. 10, constr. 2
prem. 151-1, floor 16
123112 Moscow, Russia
☎ +7 (800) 500 41 79
mail@icequeen-cryo.com
<https://icequeen-cryo.com>

Российская группа компаний «ГРАНД-Крио» (GRAND-CRYO) была основана в 2010 году, в Москве с целью разработки, производства и совершенствования современного медицинского оборудования для проведения общих криотерапевтических процедур, соответствующего международным стандартам качества и безопасности. Лауреат Национальной премии в области импортозамещения – 2018 как «Российский производитель с наиболее эффективным и конструктивным решением в классе оборудования для общей криотерапии». Компания получила золотую и серебряную медали в номинациях «Лучшее предприятие по производству и дистрибуции оборудования для оздоровления» и «Лучшие инновационные технологии в санаторно-курортной сфере» соответственно.

GRAND Cryo group of companies was founded in 2010 in the Russian Federation, Moscow, with the aim of developing, manufacturing and improvement of modern medical equipment for general cryotherapy procedures that meet international quality and safety standards. The winner of the National Award in the field of import substitution 2018 as a Russian manufacturer with the most effective and constructive solution in the class of equipment for general cryotherapy. The company received gold and silver medals in The best enterprise for the production and distribution of equipment for health improvement and The best innovative technologies in the sanatorium-resort sphere, nominations, respectively.



ГРУЗОПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА-НАХОДКА

ООО

GRUZOPODYOMSPETSTECHNIKA-NAKHODKA

LLC

Россия, 692906 Приморский край
Находка, ул. Угольная, 61

Ugolnaya str. 61, Nakhodka

692906 Primorye territory, Russia

☎ +7 (4236) 704 220

☎ +7 (4236) 620 380

✉ gpst-nakhodka@mail.ru

<https://gpst-nakhodka.ru>



«Грузоподъемспецтехника-Находка» – промышленный завод полного цикла по изготовлению, проектированию, производству и реализации кранов различных типов: козловых, консольных, мостовых опорных и мостовых подвесных кранов, полуавтоматических спредеров для 20 футовых и 40 футовых контейнеров, сборочных комплектов штыковых замков для автоматического спредера, компенсаторов центра тяжести (грузовыравнивателей). Компания ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» осуществляет свою деятельность с 2008 года. Производство находится в г. Находке, Приморский край.

Gruzopodyomspetstechnika-Nakhodka LLC is a full-cycle industrial plant for the manufacture, design, production and sale of cranes of various types: gantry, cantilever, bridge support and bridge overhead cranes, semi-automatic spreaders for 20-foot and 40-foot containers. Assembly kits of bayonet locks for automatic spreaders, center of gravity compensators (load balancers). Gruzopodyomspetstechnika-Nakhodka LLC has been operating since 2008. The production is located in the city of Nakhodka, Primorye territory.



ГРУППА ИЛИМ

АО

ILIM GROUP

JSC



Россия, 191025 Санкт-Петербург, ул. Марата, 17
Marata str. 17, 191025 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 718 60 50

☎ +7 (812) 718 60 06

✉ office@ilimgroup.ru

<https://www.ilimgroup.ru>

Группа компаний «Илим» – лидер целлюлозно-бумажной промышленности России и один из ведущих отраслевых игроков в мире. Холдинг занимает 3 место в Европе и 10 место в мире по объему производства товарной целлюлозы. В состав Группы «Илим» входят три крупнейших целлюлозно-бумажных комбината и два современных гофрозавода и проектный институт «Сибгипробум». На российском рынке Группа «Илим» выпускает 76% всей товарной целлюлозы, 17% упаковочных материалов, 26% белых бумаг и 3% гофроупаковки. Общий годовой объем производства целлюлозно-бумажной продукции компании составляет более 3,63 миллионов тонн.

Ilim Group is the leader in the Russian pulp and paper industry and one of the industry leaders globally. The holding ranks 3rd in Europe and 10th in the world in terms of production volume of commercial pulp. Ilim Group has three largest pulp and paper mills and two modern corrugated box plants. Ilim Group produces 76% of all domestically produced market pulp, 17% of packaging materials, 26% of white papers, and 3% of corrugated packaging. The Company's total annual pulp and paper output exceeds 3.6 million tons.



ГС ЮНИТ

000

HYDRAULICUNIT

LLC

Россия, 190121 Санкт-Петербург
ул. Перевозная, 1, лит. А

Perevoznaya str. 1, let. A
190121 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 981 47 85

info@hydraulicunit.ru

<https://hydraulicunit.ru>



ООО «ГС ЮНИТ» (HydraulicUnit) работает с 2014 года. Производим маслостанции, гидроцилиндры, насосы и компоненты гидравлических систем. Наши продукты используются в станкостроении, машиностроении, нефтегазовой промышленности, деревообработке, металлургии, пищевой промышленности. 88% используемых компонентов – собственного производства. За период с 2020 по 2022 год, объем бизнеса вырос в 4 раза. Мы внедряем инновационные технологии, такие как цифровизация гидропривода. В 2021 году было принято решение о выходе на экспорт. В 2023 году экспортные поставки увеличились на 15%.

HydraulicUnit LLC has been operating since 2014. We produce oil stations, hydraulic cylinders, pumps and components of hydraulic systems. Our products are used in machine tool building, mechanical engineering, oil and gas industry, wood processing, metallurgy, food industry. 88% of the components used are of our own production. From 2020 to 2022, the business volume increased 4 times. We are introducing innovative technologies, such as digitalization of hydraulic drives. In 2021, a decision to enter export. In 2023, export deliveries increased by 15% was made.



ДИПОЛЬ

АО

ДИПОЛЬ

АО



Россия, 197101 Санкт-Петербург
ул. Большая Монетная, 16, корп. 45, лит. Я
Bolshaya monetnaya str. 16, bld. 45, let. YA
197101 St. Peterburg, Russia

☎ +7 (800) 200 02 66

info@dipaul.ru

www.dipaul.ru

ГК «Диполь» является технологическим интегратором в области электроники для различных отраслей промышленности. «Диполь» реализует программы технико-технологического аудита и долгосрочного стратегического партнерства, осуществляет поставки оборудования и комплексных решений для производства электроники, разрабатывает и производит собственное контрольно-измерительное оборудование, системы рентгеновского контроля, промышленную мебель для предприятий, осуществляет автоматизацию производств на базе собственных программных продуктов.

The Dipaul Group of Companies is a technological integrator in the field of electronics for various industries. Dipaul implements technical and technological audit programs and long-term strategic partnerships, supplies equipment and integrated solutions for the output of electronics, develops and manufactures its own control and measuring equipment, X-ray control systems, industrial furniture for enterprises, automates manufacturing based on its own software products.



ДМ ТЕХНОЛОДЖИС

ООО

DM TECHNOLOGIES

LLC



DM
TECHNOLOGIES

Россия, 125130 Москва
проезд Старопетровский, 1, лит. А
Staropetrovskiy passage 1 let. A
125130 Moscow, Russia
☎ +7 (800) 550 20 62
info@dmtechnologies.ru
<https://dmtechnologies.ru>

ООО «ДМ Технолоджис» – российский производитель и поставщик токарных и фрезерных станков с ЧПУ. Наша команда объединяет опыт профессионалов и современные технологии в металлообработке. Мы предлагаем высококачественное и надежное металлообрабатывающее оборудование для предприятий всех отраслей промышленности. В изменившихся реалиях с нашими станками и технологической поддержкой вы продолжите выпускать качественную продукцию.

DM Technologies LLC is a Russian manufacturer and supplier of CNC turning and milling machines. Our team combines the experience of professionals and modern technologies in metalworking. We offer professional and reliable metalworking equipment for enterprises of all industries. In the changed realities, with our machines and technological support, you will continue to produce high-quality products.



ЕВРОТЕХЛАБ

ООО

EVROTECHLAB

LTD.



Россия, 193230 Санкт-Петербург
пер. Челиева, 13Б

Chelieva lane 13B
193230 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 00 77

office@evrotechlab.ru

www.evrotechlab.ru

ООО «Евротехлаб» является одним из ведущих отечественных производителей средств измерений и систем автоматического контроля выбросов в целом. На сегодняшний день опыт разработки и поставок САКВ насчитывает более 70 комплексов за последние пять лет.

Evrotechlab Ltd. is one of the leading Russian manufacturers of measuring instruments and Continuous Emission Monitoring Systems (CEMS). We have developed and commissioned more than 70 CEMS in the last 5 years.



ЗАВОД БУРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ООО

OZBT V. V. VOROVSKIY S

LLC



Россия, 198097 Санкт-Петербург
пр. Стачек, 47, лит.15

Stachek ave. 47, let. 15
98097 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 640 19 40

market@ozbt.ru

www.zavodbt.ru

Завод буровых технологий – современное производственное предприятие, специализирующееся на проектировании, производстве буровой техники и инструмента для различных видов буровых работ. Наше оборудование позволяет нашим партнерам выполнять следующие задачи в области бурения:

- геологоразведочное бурение;
- бурение водозаборных и гидрогеологических скважин;
- инженерно-строительные изыскания;
- геотехническое бурение;
- укрепление и строительство фундаментов;
- бурение технических скважин.

ООО «Завод буровых технологий» входит в группу ПАО «Кировский завод».

The Drilling Technology Plant is a modern manufacturing enterprise specializing in the design, production of drilling equipment and tools for various types of drilling operations. Our equipment allows our partners to perform the following tasks in the field of drilling:

- Exploration drilling;
- Drilling of water intake and hydrogeological wells;
- Engineering and construction surveys;
- Geotechnical drilling;
- Strengthening and construction of foundations;
- Drilling of technical wells.



ЗАВОД СТАРТ

ОАО

ZAVOD START

JSC



Россия, 641730 Далматово
ул. Рукманиса, 31

Rukmanis str. 31
641730 Dalmatovo, Russia

☎ +7 (352) 222 71 18

✉ +7 (35252) 373 79

office@zavod-start.ru

<https://zavod-start.ru>

Компания «Завод Старт», специализируется на производстве и реализации транспортных автоцистерн на большом количестве разновидностей марок шасси отечественного и зарубежного производства. Ключевыми производственными направлениями предприятия являются: автоцистерны для перевозки пищевых жидкостей, прицепы, полуприцепы, резервуары для производства кисломолочных продуктов, емкости для хранения охлажденного молока, а также коммунальные и нефтепромысловые автоцистерны.

The «Zavod Start» company makes a specialty out of producing and selling of transport tankers on a large number of varieties of domestic and foreign chassis brands. The enterprise's key production areas are: tankers for the food liquid transportation, full-trailers, semi-trailers, vertical and horizontal tanks for the fermented milk product manufacture, vertical and horizontal tanks for the chilled milk storage, as well as utility and oilfield tankers.



ЗАВОД «ФИОЛЕНТ»

АО

ZAVOD PHIOLENT

JSC



Россия, 295017 Республика Крым
Симферополь, ул. Киевская, 34/2
Kievskaya str. 34/2, Simferopol
295017 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (365) 227 60 57

info@zphiolent.ru

<https://zdphiolent.ru>

АО «ЗАВОД «ФИОЛЕНТ» – ведущее приборостроительное предприятие Республики Крым, а также единственный российский производитель ручного электроинструмента, статус которого подтвержден Заключением Минпромторга России. Предприятие осуществляет разработку и производство:

- профессионального ручного электроинструмента для промышленного и бытового применения;
- систем, приборов, элементов корабельной и судовой автоматики;
- прецизионных электрических микромашин малой мощности многоотраслевого применения.

ZAVOD PHIOLENT JSC is the leading instrument-making enterprise of the Republic of Crimea and the only Russian manufacturer of manual power tools with the status confirmed by the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation. The company carries out development and production:

- Professional manual power tools for industrial and household use;
- Systems, devices, elements of ship and vessel automation;
- Precision electric micromachines of low power for diversified applications.



ЗЕНИТ

ОАО

ZENIT

JSC



Республика Беларусь, 212000 Могилев
ул. Гришина, 94

Grishina str. 94

212000, Mogilev, Republic of Belarus

☎ +375 (222) 73 89 45

zenit@zenit.by

www.zenit.by

Предприятие радиотехнического профиля с полным технологическим циклом производства. Направления производственной деятельности: разработка и производство электротехнических изделий для комплектации лифтов, фар и фонарей для тяжелых условий эксплуатации, уличного и производственного освещения. Крупнейший на постсоветском пространстве разработчик и производитель транспортной светотехники для внедорожного транспорта. С 2014 г. светодиодные фары и фонари применяются в карьерной, тракторной, сельскохозяйственной технике, технике лесного хозяйства, буровой технике белорусских и российских производителей. Светотехника ОАО «Зенит» успешно конкурирует с продукцией западных производителей.

A radio engineering enterprise with a full technological production cycle. Areas of production activity: development and production of electrical products for completing elevators, headlights and lanterns for severe operating conditions, street and industrial lighting. The largest developer and manufacturer of transport lighting equipment for off-road vehicles in the post-Soviet space. Since 2014 LED headlights and lanterns are used in quarry, tractor, agricultural, forestry, and drilling equipment from Belarusian and Russian manufacturers. A new effective use of LED lamps produced by the open joint stock company Zenit is architectural facade lighting of buildings.



ИЗТМ-ИНЖИНИРИНГ

ООО

IRKUTSK HEAVY MACHINERY PLANT

LLC

Россия, 664007 Иркутск
ул. Октябрьской Революции, 1, стр. 15

Oktyabr'skoy Revolucii str. 1, bld. 15
664007 Irkutsk, Russia

☎ +7 (3952) 253 377

iztm@iztm.ru

<http://iztm.ru>



ООО «ИЗТМ – Инжиниринг» – российская инжиниринговая компания, объединяющая современные возможности производства и накопленный научно-технический потенциал. Сегодня мы предлагаем комплекс технологических решений для реализации проектов в горно-обогатительной, черной и цветной металлургии и смежных отраслях. Сфера деятельности охватывает весь цикл создания сложного промышленного оборудования: разработка проекта, внедрение его в производственную цепочку заказчика, выбор технологий, производство, контроль качества на всех этапах производства, поставка, пуско-наладочные работы, гарантийное обслуживание и обучение персонала Заказчика.

Industrial Association «Irkutsk Heavy Machinery Plant» is a company with 107 years of production history. In recent years, IZTM developed into an engineering company, successfully combining a rich scientific and technical experience and advanced manufacturing capabilities. Today our company is a leader in the design and implementation of unique projects and offer a full range of technological solutions for mining concentrating, metallurgy and related industries.



ИНВЕСТИЦИОННОЕ АГЕНТСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФОНД

INVESTMENT AGENCY OF THE KURGAN REGION

FUND

Россия, 640027 Курган
ул. Бурова-Петрова, 112, корп. А
Burova-Petrova str. 112, bld. A
640027 Kurgan, Russia

☎ +7 (800) 250 47 31

invest@invest45.ru

<https://invest45.ru>

Инвестиционное агентство Курганской области сопровождает инвестора от бизнес-идеи до полной реализации проекта, независимо от его масштаба, с использованием мер государственной поддержки. В целях эффективного решения задач в сфере инвестиционной политики применяется механизм сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» и предлагает более 50 мер государственной поддержки.

The Investment Agency of the Kurgan Region accompanies the investor from the business idea to the full implementation of the project, regardless of its scale, using government support measures. In order to effectively solve problems in the field of investment policy, a mechanism for supporting investment projects on the principle of «one window» is used and offers more than 50 measures of state support.



ИНКОР
000
INCORE
LLC



Россия, 614068 Пермь
ул. Екатерининская, 177, лит. А
Ekaterininskaya str. 177, let. A
614068 Perm, Russia
☎ +7 (342) 273 01 01
tech@in-core.ru
www.in-core.ru
<https://in-core.ru.com>

«Инкор» – надежный партнер на рынке прямых поставок, запуска и сервисного обслуживания металлообрабатывающего оборудования в России. На 2024 год компания производит весь цикл работ по обеспечению функционирования и сервису металлообрабатывающего оборудования. Это токарные и фрезерные обрабатывающие центры, 5 осевые обрабатывающие центры, шлифовальные и листообрабатывающие станки, узкоспециализированное оборудование и технологическая оснастка. Специалисты «Инкор» участвуют в производстве обрабатывающих центров комплексной аддитивной наплавки проволокой деталей любой сложности. Проект реализуется совместно с производственными компаниями и пермским Политехом. Под брендом xWeld налажен выпуск опытных образцов.

Since 2014, Incore has been in business offering services in the field of selection, delivery, installation, startup and maintenance of advanced metalworking equipment: turning and milling centres, grinding and erosion machines, special equipment and hi-tech tooling. Incore Company is a participant of Hybrid Additive Manufacturing (HAM) Consortium founded by research and development and manufacturing companies of Perm Territory in order to develop, deliver and start up industrial equipment employing HAM.



ИНКРО

ИП РАХМАТУЛЛИН А. М.

INKRO

IP RAKHMATULLIN A. M.

Россия, 352380 Кропоткин
ул. Красная, 260, 48,

Red str. 260 48

352380 Kropotkin, Russia

☎ +7 (861) 387 05 10

schetki123@mail.ru

www.schetki.ru



Компания ИНКРО на протяжении долгих лет занимается изготовлением щеточной продукции с использованием новейших технологий и качественных материалов. Производим щетки дисковые, полосовые, спиральные, дробеметные, электросварные, щетки для очистки проволоки, катанки, шлифовальные щетки, щеточные валы и любые другие виды щеток специального назначения. Находимся в Краснодарском крае, имеем собственное производство.

INCRO has been manufacturing brush products using the latest technologies and high-quality materials for many years. We produce disc brushes, strip brushes, spiral brushes, shot blasting brushes, electric welding brushes, wire cleaning brushes, wire rods, grinding brushes, brush shafts and any other types of special purpose brushes. We are located in the Krasnodar Territory, we have our own production.



ИНСТИТУТ АВИАЦИОННОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ «НАВИГАТОР»

АО

INSTITUTE OF AVIONICS ENGINEERING «NAVIGATOR»

JSC



Россия, 199106 Санкт-Петербург
Шкиперский проток, 14, 19, лит. 3
Shkiperski Protok 14 19, let. 3
199106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 740 15 18

info@navigat.ru

navigat.ru

АО «Навигатор» разрабатывает и производит бортовое радиоэлектронное оборудование для гражданских воздушных судов. Продукция АО «Навигатор» включает комплексы бортового оборудования, системы безопасности полетов, самолетные ответчики, системы наблюдения, радиотехнические и спутниковые системы навигации и посадки, бортовые многофункциональные системы и др. изделия, в том числе для БПЛА. Компанией создана первая в РФ система предупреждения столкновений, заменяющая зарубежные системы TCAS/ACAS II.

Navigator JSC develops and manufactures avionics for civil aircraft. The products of Navigator JSC include avionics suites, flight safety systems, airborne transponders, surveillance systems, radio-technical and satellite navigation and landing systems, onboard multifunctional systems, display systems and others, including products for unmanned aerial vehicles. The company created the first collision warning system in the Russian Federation, replacing foreign TCAS / ACAS II systems.



ИНСТИТУТ БЕЛОРГСТАНКНИПРОМ

ОАО

INSTITUTE BELORGSTANKINPROM

MANAGING ORGANIZATION, JSC

Республика Беларусь
220038 Минск, ул. Долгобродская, 16
Dolgobrodskaya str. 16
220038 Minsk, Republic of Belarus
☎ +375 (17) 369 18 37
Reklama_belstanki@mail.ru



ОАО «Институт БЕЛОРГСТАНКИПРОМ» – управляющая организация. ОАО «СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С.М.КИРОВА». ОАО «Минский завод автоматических линий им. П. М. Машерова»

JSC «Institute Belorgstankinprom» – managing organization. JSC ‘S.M. Kirov Machine-Tool Plant’. MZAL (Minsk Automatic Lines Plant).



ИНТЕГРАЛ

ООО

INTEGRAL

JSC



Республика Беларусь, 220108 Минск
ул. Казинца И. П., 121, лит. А,
Kazintsa I. P. str. 121, let. A
220108, Minsk, Republic of Belarus

☎ +375 (17) 392 11 20

office@integral.by

<https://integral.by>

Компания обеспечивает полный цикл создания изделий от этапа проектирования до серийного производства. Всего выпускается более 3500 типов интегральных микросхем и полупроводниковых приборов, 200 типов жидкокристаллических индикаторов и модулей, 150 изделий электронной техники для медицины и контроля здоровья, банковской сферы, торговли, сельского хозяйства и др. Разрабатываем и изготавливаем новейшие микроэлектронные компоненты для отечественных и зарубежных производителей бытовой и промышленной электроники.

The company provide a full cycle of product development from the design stage to serial production. We produce more than 3,500 types of integrated circuits and semiconductor devices, 200 types of liquid crystal displays and modules, 150 electronic products for medicine and health control, banking, trade, agriculture, etc. We develop and manufacture the latest microelectronic components for domestic and foreign manufacturers of consumer and industrial electronics.



ИНТЕРТЕХ

ООО

INTERTECH

LLC



Россия, 450076 Республика Башкортостан
Уфа, ул. Пушкина, 43

Pushkina str. 43, Ufa

450076 Republic of Bashkortostan, Russia

☎ +7 (917) 460 51 11

a.rakhimov@intertech-auto.com

<https://intertech-auto.com>

Наша главная специализация – поставка оборудования и комплектующих от ведущих мировых производителей. Поставляем оборудование от мировых брендов – производителей промышленных устройств и приборов. Налаженная логистика с производителями позволяет нам быстро доставлять даже самые эксклюзивные позиции.

Our core specialization is the supply of equipment and components from leading global manufacturers. We provide equipment from world-renowned brands of industrial devices and instruments. Our well-established logistics network with manufacturers allows us to quickly deliver even the most exclusive items.



ИНТЕХНИКА

ООО

ИНТЕХНИКА

LLC



Россия, 129085 Москва
ул. Годовикова, 9, 25

Godovikova str. 9, 25
129085 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 560 48 88

info@Intehnika.ru

www.intehnika.ru

ООО «Интехника» предлагает комплексные инженеринговые решения для организации эффективного машиностроительного производства, включая разработку технологических процессов, оснащение и поставку металлообрабатывающего оборудования, инструмента и оснастки. Осуществляет промышленное внедрение технологических процессов для обработки деталей на металлорежущих станках с ЧПУ «под ключ».

The «Intehnika» company offers the complex engineering solutions for efficient machine-building production, including the development of technological processes, equipment and supply of metalworking tools and accessories. The company carries out the industrial implementation of the technological processes for cutting the parts on CNC machines using CAD/CAM/CAE-systems on a turn-key basis.



ИРКУТСКИЙ ЗАВОД ГУСЕНИЧНОЙ ТЕХНИКИ

ООО
IZGT
LLC



Россия, 665814 Ангарск, 2-й промышленный массив, 41 квартал, 15
2nd Industrial lane, 41 urban quarter, 15, 665814 Angarsk, Russia

☎ +7 (395) 278 86 29

info@izgtgroup.ru

<https://izgt.ru>

ООО «Иркутский завод гусеничной техники» – надежный производитель сложной вездеходной техники. На сегодняшний день организация является самым большим производителем гусеничных и колесных вездеходов на территории Восточной Сибири и Дальнего Востока. За семь лет работы реализованы около 600 единиц оборудования на собственных производственных мощностях, которые включают в себя 3500 м² теплых цехов с механизированными и ЧПУ-станками, 3 гектара земельных участков, 2000 м² закрытых складов и свой испытательный полигон. Вся производимая заводом техника имеет необходимую документацию, лицензии, сертификаты и гарантию 6 месяцев (либо 1000 км пробега) с возможностью продления.



ИРМАШ

ООО

IRMASH

LLC

IR-MASH.RU

Россия, 664002 Иркутск, ул. Марии Ульяновой, 13

Marii Ulyanovoy str. 13, 664002 Irkutsk, Russia

☎ +7 (395) 228 85 23

zavod@ir-mash.ru

<https://ir-mash.ru/>

ООО «ИРМАШ» – производственное предприятие, которое осуществляет проектирование, производство и сервис гидравлического инструмента и оборудования высокого давления. Компания производит гидравлические домкраты, насосы и прессы, а также уникальное техническое оборудование для бестраншейной прокладки коммуникаций, мостостроения, выполнения работ по монтажу кровли. Завод работает на рынке более 10 лет и поставляет гидравлическое оборудование крупным промышленным предприятиям России и ближнего зарубежья. Слаженная работа технических специалистов и высококвалифицированных рабочих на производстве позволяет выпускать современное высокотехнологичное оборудование, отвечающее мировым стандартам.



ИТ-РЕСУРС

000

IT-RESURS

LLC



Россия, 199178 Санкт-Петербург

5-я линия В.О., 70, лит. А

5th line Vasilievsky island 70, let. A

199178 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 374 74 5

info@progresstamp.ru

<http://progresstamp.ru>

ООО «Инвестиционная группа «ИТ-Ресурс» основано в 1995 году. Основным направлением деятельности ООО «ИТ-Ресурс» является крупносерийная штамповка из листового металла и полимерных листов, в т.ч. методом прогрессивной штамповки. Компания ориентирована на работу с автопроизводителями, производителями бытовой техники, приборостроителями, нуждающимися в штампованных изделиях высокого качества. Основным видом деятельности компании является изготовление штампованных изделий: холодная штамповка из листового металла на автоматизированных штамповочных линиях: выпуск партий деталей на штамповочном оборудовании с усилием от 110 до 600 тонн; штамповка деталей из полимерных листов.

IT-Resurs Investment Group LLC was founded in 1995. The main activity of IT-Resource LLC is large-scale stamping of sheet metal and polymer sheets, including the method of progressive stamping. The company is focused on working with automakers, manufacturers of household appliances, instrument makers in need of high-quality stamped products. The main activity of the company is the manufacture of stamped products: cold stamping of sheet metal on automated stamping lines: production of batches of parts on stamping equipment with a force from 110 to 600 tons; stamping of parts made of polymer sheets.



КАДИС

000

KADIS

LTD.



Россия, 190020 Санкт-Петербург
ул. 10-я Красноармейская, 17
10th Krasnoarmeyskaya str. 17
190020 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 493 54 66

partners@kadis.ru

<https://kadis.org>

Компания является поставщиком правового программного обеспечения с 1992 года. «С КАДИС» вы ежедневно принимаете лучшие решения! Направления работы:

- поставка и сопровождение систем «КонсультантПлюс»;
- ответы экспертов по бухгалтерским, кадровым и юридическим вопросам;
- лицензированный учебный центр для юристов, бухгалтеров, кадровиков, закупщиков;
- издание профессионального электронного журнала Арбитражного суда Северо-Западного округа «Арбитражные споры».

We have been a provider of legal software since 1992. With KADIS, you make the best decisions every day! Our directions:

- Supply and maintenance of ConsultantPlus systems;
- Answers from experts on accounting, human resources and legal issues;
- A licensed training centre for lawyers, accountants, HR specialists and purchasers;
- Publication of Arbitration Disputes, the professional electronic magazine of the Arbitration Court of the North-Western District.



КАМЕРТОН+

ООО

KAMERTON+

LLC

Россия, 115280 Москва
1-й Автозаводский проезд, 4, корп. 1
1st Avtozavodsky passage 4, bld. 1
115280 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 532 31 94
info@kamertontk.ru
<https://kamertontk.ru>



ООО «Камертон+» имеет профильную многолетнюю практику в международной логистике, таможенном оформлении, финансовой логистике, юридическом сопровождении сделок более 20 лет. ООО «Камертон+» – это:

- команда грамотных специалистов, посвятивших себя ВЭД;
- экспорт и импорт любых групп товаров;
- логистический оператор (организация перевозок любой сложности: фрахтование судов, мультимодальные перевозки, железнодорожным, морским, авиа- и автомобильным транспортом, сборные грузы);
- консалтинг и аудит;
- лоббирование интересов клиентов в государственных органах РФ/ЕАЭС.

Kamerton+ LLC has a specialized long-term practice in international logistics, customs clearance, financial logistics and legal support of transactions for more than 20 years. Kamerton+ LLC is:

- Competent specialists who devote themselves to the foreign trade activities;
- Export and import of any groups of goods;
- Logistics operator (organization of transportation of any complexity: chartering of vessels, multimodal transportation, rail, sea, air and road transport, prefabricated cargo);
- Consulting and audit;
- Lobbying the interests of clients in government bodies of the Russian Federation and EAEU.



КАПИТАН ПОБЕДА

000

CAPTAIN VICTORY

LLC

Россия, 198216 Санкт-Петербург
Трамвайный пр., 13, корп. 1, лит. А
Tramvayny ave. 13, bld. 1, let. A
198216 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (966) 878 22 77
kapitanvictory@yandex.ru



Капитан Победа

СУДОСТРОЕНИЕ И РЕМОНТ МАЛОГО ФЛОТА

Компания представляет новую продукцию – санитарный автономный аппарат. Пропульсивный комплекс и легкие материалы снижают общую массу и повышают оперативную работу санитарного борта: маневренность, высокая скорость, спуск/подъем на воду в специально отведенных и труднодоступных местах. Основная задача – выполнение поисково-спасательных операций, доставка гуманитарных грузов, возможность использования санитарного борта в городских условиях (при наличии в городской черте водных путей: реки, каналы): при образовании автомобильных заторов на дорогах доставка тяжело ольных / пострадавших в ДТП в места оказания помощи.

The company presents its new sanitary autonomous apparatus. A propulsive complex and lightweight materials reduce the total weight and increase the operational work of the sanitary board: maneuverability, high speed, descent/ascent into the water in specially designated and hard-to-reach places. The main task is to carry out search and rescue operations, delivery of humanitarian supplies, the possibility of using an air ambulance in urban conditions (if there are waterways in the city: rivers, canals); in case of traffic jams on the roads, the delivery of seriously ill / injured in an accident to places of assistance.



КАСКАД СОДРУЖЕСТВО

ООО

CASCADE COMMONWEALTH

LLC



КАСКАД СОДРУЖЕСТВО

Россия, 143001 Московская область
г.о. Одинцовский, р.п. Новоивановское
ул. Западная, стр. 180
БЦ «ОРБИОН-СКОЛКОВО», этаж 6, офис 11
Zapadnaya str., constr. 180
ORBION-SKOLKOVO Business Centre, 6th floor, office 11
Novoivanovskoye working settl., Odintsovo city district,
143001 Moscow region, Russia
☎ +7 (499) 288 19 18
info@cascade-commonwealth.com
<https://www.cascade-commonwealth.com>

Компания «Каскад Содружество» – это российский холдинг, который занимается разработкой и производством высокотехнологичных решений для различных отраслей промышленности. «Каскад Содружество» имеет широкую сеть партнеров и клиентов как в России, так и за рубежом. Компания стремится к постоянному развитию и улучшению своих продуктов и услуг, чтобы соответствовать требованиям современного рынка и обеспечивать высокий уровень качества и надежности. Направления деятельности: разработка и производство радиоэлектронной продукции, блоков питания; 3D-технологии: разработка/сканирование/печать; металлообработка.

Cascade Commonwealth is a Russian holding company that specializes in the development and production of the high-tech solutions for various industries. Cascade Commonwealth has a wide network of partners and clients both Russia and abroad. The company aims to continuous development and improvement of its production and services to keep up with the demands of the modern market and ensure a high level of quality and reliability. Fields of activities are as follows: development and manufacture of radio-electronic products, power supply units; 3D technologies: elaboration/scanning/printing; metalworking.



КАТЮША ПРИНТ

ООО

KATYUSHA PRINT

LLC



Россия, 123112 Москва

вн. тер. г. муниципальный округ Пресненский

Пресненская наб., 8, стр. 1, этаж 7, комн. 24

Presnenskaya emb. 8, constr. 1, floor 7, room 24

Presnensky municipal district in. c. ter., 123112 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 120 11 25

mail@katyusha-print.ru

<https://katyusha-it.ru>

ГК «Катюша» – российский разработчик и производитель офисной техники и ПО. Производственные площадки базируются в Ленинградской области и Москве. В линейке «Катюша» 12 устройств печати на базе российской электроники из реестра Минпромторга России. ПО собственной разработки включено в реестр Минцифры России. Портфель заказчиков включает: Правительство РФ, ФСО, МИД, МВД, ФСИН, Правительство Москвы и других субъектов РФ, ПАО «Новатэк», ПАО «Газпром», АО «Русал», ПАО «Россети», ООО «Метро Кэш Энд Керри» и т.д.

Katyusha Group is a Russian developer and manufacturer of office equipment and software. The Katyusha line includes 12 printing devices based on Russian electronics from the register of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation. According to its own design, it is included in the register of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The customer portfolio includes: the Government of the Russian Federation, the Federal Tax Service, the Ministry of Foreign Affairs, the Ministry of Internal Affairs, the Federal Penitentiary Service, the Government of Moscow and other subjects of the Russian Federation, Novatek PJSC, Gazprom PJSC, Rusal JSC, Rosseti PJSC, Metro Cash and Carry LLC, etc.



КЕДР
000
KEDR
LLC



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Россия, 105037 Москва
вн. тер. г. муниципальный округ Измайлово
ул. 2-я Парковая, 12, пом. 2/1
2nd Parkovaya str. 12, prem. 2/1
Izmaylovo municipal district in. c. ter.
105037 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 137 57 57
info@kedrweld.ru
<https://kedrweld.ru>

КЕДР™ (УК «АВАНГАРД») – российский производитель профессионального сварочного оборудования № 1 для ключевых промышленных отраслей в Российской Федерации по аттестации НАКС. Оборудование «КЕДР» эксплуатируется в особенно тяжелых условиях, поэтому к нему предъявляются исключительные требования к функционалу и повышенной надежности. КЕДР имеет более 133 сервисных центров на территории РФ, собственное производство оборудования и техцентр, включающий уникальную лабораторию сварочных процессов и несколько команд разработок.

KEDR™ (AVANGARD MC) is a Number Russian manufacturer of professional welding equipment for key industrial sectors in the Russian Federation according to NAKS certification. KEDR equipment is operated in particularly harsh conditions, therefore it is subject to exceptional requirements for functionality and increased reliability. KEDR has more than 133 service centers in the Russian Federation, in-house production of welding equipment and a technical centre, including a unique laboratory for welding processes and several development teams.



КЕРЧЕНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД

АО

KERCH METALLURGICAL PLANT

JSC

Россия, 298306 Республика Крым, ул. Веры Белик, 12
V. Belik str. 12, Kerch, 298306 Republic of Crimea,
Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (36561) 699 10

kmz@kmz-k.com

<https://kmz-kerch.ru>



АО «Керченский металлургический завод» – один из крупнейших в странах СНГ производственных комплексов, специализирующихся на выпуске стальной эмалированной посуды, трафаретной декалькомании и пластмассовых изделий. Сегодня цех стальной эмалированной посуды выпускает более 1200 наименований изделий, для производства которых используют экологически чистые цветные эмали, обеспечивающие высокую коррозионную стойкость. Ассортимент различен по форме, цветовой гамме, художественному оформлению и соответствует запросам потребителей разных целевых аудиторий.

Kerch metallurgical plant JSC is one of the biggest enterprises in CIS, specialized in production of steel enameled cookware and transfer decal and plastic goods. Today, the steel enameled cookware workshop produces more than 1,200 items, the production of which uses environmentally friendly colored enamels that provide high corrosion resistance. Assortment of the enameled cookware is diverse and distinguished under the form, color scale, decorating and conforms to inquiries of consumers of different target audiences.



ККС
000
ККС
LTD.



Россия, 198323 Ленинградская область
Ломоносовский район, тер. Горелово
ул. Заречная, 4А
Zarechnaya str. 4A, Gorelovo territory
Lomonosovsky district, 198323 Leningrad region, Russia
☎ +7 (812) 741 23 65
mail@kks-spb.ru
<https://kks-spb.ru>

Компания «ККС» занимается механической и термической обработкой металла. Выполняет зуборезные, фрезерные, расточные, шлифовальные, токарные, зубошлифовальные, эрозийные, токарно-карусельные работы, а также термическую обработку металлов (азотирование, цементацию, закалку ТВЧ и объемную закалку).

KKS company is engaged in mechanical and thermal processing of metal. The company performs gear cutting, milling, boring, grinding, turning, gear grinding, erosion, rotary-turning work, as well as heat treatment of metals (nitriding, carburization, high-frequency hardening and volumetric hardening).



КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

АССОЦИАЦИЯ, ООО

Россия, Санкт-Петербург
☎ +7 (964) 365 60 89



КЛАСТЕР
СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

В 2012 году представители ведущих профильных предприятий учредили Некоммерческое партнерство «Кластер станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга». Кластер был создан при поддержке Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли администрации г. Санкт-Петербурга, Союза промышленников и предпринимателей г. Санкт-Петербурга, Российской Ассоциации Производителей Станкоинструментальной промышленности «Станкоинструмент». В настоящее время Кластер объединяет 24 специализированных промышленных и научно-производственных предприятий.



КМС-МЕНЕДЖМЕНТ

ООО

KMS-MANAGEMENT

LLC

Россия, 162600 Череповец
ул. Чкалова, 23, лит. А

Chkalova str. 23, let. A
162600 Cherepovets, Russia

☎ +7 (820) 249 04 72

info@kipmet.ru

<https://kipmet.ru>



Производственно-сервисная группа «КИПМЕТСЕРВИС» 15 лет работает в сфере производства оборудования (испытательное оборудование, электрические катушки, системы управления оборудованием), а также оказывает комплексные услуги в сфере инжиниринга, метрологии, автоматизации, ремонта промоборудования, химических испытаний. С 2024 года развивает собственное производство газоаналитического оборудования, в 2025 году планируется выпуск и продажа продукта.

KIPMETSERVICE Production and Service Group has been working for 15 years in the field of equipment production (test equipment, electric coils, equipment control systems) and also provides comprehensive services in the field of engineering, metrology, automation, repair of industrial equipment, chemical testing. Since 2024, we have been developing our own production of gas analytical equipment and it is planned to release and sell the product in 2025.



КОМПАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФОРМ FAW



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

FAW TOOLING DIE MANUFACTURING

STATE-OWNED ENTERPRISE, CO., LTD.

Китай, 130000 провинция Гирин, Чанчунь, ул. Джеда, район Зеленого парка,
Джеда роуд, № 1999

No. 1999 Jieda Road, Lvyuan District, Changchun
130000 Jieda road, No. 1999, China

☎ +86 (431) 8590 2871 6851

zhangyu272@faw.com.cn

www.fawtd.com/index.html

Компания по производству форм FAW, основанная в 1954 году, имеет свою штаб-квартиру в городе Чанчунь, провинция Гирин (Цзилинь). Она является полностью дочерней компанией FAW. Основные продукты компании включают штампы для кузовов, интеллектуальное оборудование, компоненты, опытное производство и высококачественную настройку, а также стратегические новые продукты. Компания обладает мощной технической базой, отличается выдающимися способностями к самостоятельному инновационному развитию и полным спектром услуг, всегда стремится предложить своим клиентам всесторонние и высококачественные решения для сборки неокрашенного кузова, а также предоставляет комплексные услуги.

FAW Tooling Die Manufacturing Co., Ltd., established in 1954, is headquartered in Changchun, Jilin province and is a wholly-owned subsidiary of FAW. The company's main products cover body molds, intelligent equipment, components, trial production and high-end customization, as well as strategic new products. The company possesses strong technical capabilities, excellent independent innovation capabilities, and a comprehensive service system and is always committed to providing customers with comprehensive and excellent body-in-white solutions and one-stop services.



КОМПАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФОРМ «FAW»

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

FAW TOOLING DIE MANUFACTURING

STATE-OWNED ENTERPRISE

Китай, 130000 Чанчунь, ул. Джеда
район Зеленого парка, Чанчунь
провинция Цзилинь, 1999

No. 1999 Jieda road, Lvyuan district
Changchun city, Jilin province
130000 Changchun, China

☎ +86 (431) 8590 2871 6851

zhangyu272@faw.com.cn

<https://www.fawtd.com/index.html>

Компания по производству форм «FAW», основанная в 1954 году, имеет свою штаб-квартиру в городе Чанчунь, провинция Цзилинь. Она является полностью дочерней компанией «FAW». Основные продукты компании включают штампы для кузовов, интеллектуальное оборудование, компоненты, опытное производство и высококачественную настройку, а также стратегические новые продукты. Компания обладает мощной технической базой, отличается выдающимися способностями к самостоятельному инновационному развитию и полным спектром услуг, всегда стремится предложить своим клиентам всесторонние и высококачественные решения для сборки неокрашенного кузова, а также предоставляет комплексные услуги.

FAW Tooling Die Manufacturing Co., Ltd. , established in 1954, is headquartered in Changchun, Jilin Province, and is a wholly-owned subsidiary of FAW. The company's main products cover body molds, intelligent equipment, components, trial production, and high-end customization, as well as strategic new products. The company possesses strong technical capabilities, excellent independent innovation capabilities, and a comprehensive service system, and is always committed to providing customers with comprehensive and excellent body-in-white solutions and one-stop services.



КОМПЛЕКС КАД

ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО

COMPLEX CAD

ENGINEERING COMPANY, LLC

Россия, 214030 Смоленск, ул. Нормандия-Неман, 3
Normandiya-Neman str. 3, 214030 Smolensk, Russia

☎ +7 (495) 127 72 03

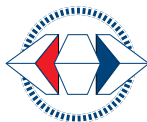
info@complexcad.ru

<https://complexcad.ru>



Инжиниринговая компания «Комплекс КАД» оказывает конструкторские, технологические, производственные услуги для различных отраслей промышленности. Выполняем проекты по обратному проектированию, промышленному дизайну, обучаем реинжинирингу. Являемся экспертами для СМИ, выступаем на отраслевых семинарах и конференциях. Среди клиентов – «Газпром», «Транснефть», «Росатом», «Яндекс», «РЖД», «Атол», «Калашников», «ПТЗ», «Гипробум» и другие. Работаем на рынке инженерных услуг России с 2017 года. Есть филиал в Беларуси.

Complex CAD engineering company provides design, technological and manufacturing services for various industries. We carry out reverse engineering projects, industrial design and offer training in reengineering skills. Our engineers are media experts and speakers at industry seminars and conferences. Our clients are Gazprom, Transneft, Rosatom, Yandex, Russian Railways (RZD), Atol, Kalashnikov, PTZ, Giprobum and others. We have been operating in the Russian engineering services market since 2017 and have a branch in Belarus.



КОМПОЗИТ

000

COMPOSIT

LLC

Россия, 305022 Курск
ул. Соловьина, 49

Solovinaya str. 49
305022 Kursk, Russia

☎ +7 (47122) 006 00

sales@composit-industrial.com

composit-industrial.com

COMPOSIT

ООО НПО «Композит» производит износостойкие трубопроводы и трубопроводную арматуру для горно-обогатительного комплекса и гидромеханизированных работ, гусеничные ленты для снегоходов, строительной и сельскохозяйственной техники, а также цельнолитые шины для складского оборудования. Composit имеет собственную лабораторию и производственную базу по выпуску резиновых смесей, входной контроль качества сырья, а также запатентованные научные разработки. Продукция компании поставляется в 42 страны мира: Казахстан, Узбекистан, Турцию, Индию, Южную Африку, Судан, Марокко, Египет, ОАЭ и другие страны.

Composit LLC manufactures wear-resistant hoses for Mining and Dredging as well as rubber tracks for snowmobiles, construction and agricultural machinery. Besides, the company produces solid rubber tires for warehouse equipment. Composit has its own laboratory and production facility for the production of rubber compounds, incoming quality control of raw materials, as well as patented scientific developments. The company's products are supplied to 42 countries worldwide, including Kazakhstan, Uzbekistan, Turkey, India, South Africa, Sudan, Morocco, Egypt, the UAE, and other.



КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

000

COMPOSITE CLUSTER OF ST. PETERSBURG

LTD.



Композитный кластер
Санкт-Петербурга

Россия, 197022 Санкт-Петербург
ул. Инструментальная, 8, лит. В
Instrumentalnaya str. 8, let. V
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 927 17 90

info@cclspb.ru

www.cclspb.ru

Композитный Кластер Санкт-Петербурга (Кластер) образован в 2015 году по инициативе Правительства Санкт-Петербурга с целью формирования центров компетенции в области композитных материалов и изделий из них, повышения конкурентоспособности участников Кластера, создания эффективной партнерской кооперационной сети как на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области, так и на территории других субъектов Российской Федерации. Основная цель создания Кластера – обеспечение отраслей промышленности Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также субъектов РФ современными высокотехнологичными композитными изделиями, преобразование существующих инфраструктурных технологических платформ на основе новых инновационных решений.

The Composite Cluster of St. Petersburg (Cluster) was formed in 2015 on the initiative of the Government of St. Petersburg, with the aim of forming competence centers in the field of composite materials and products made from them, increasing the competitiveness of Cluster participants, creating an effective partner cooperative network both in St. Petersburg and the Leningrad region and in other subjects of Russia.



КОНСТРАКТОР РУС

000



Россия, 187340 Ленинградская обл.
Кировский район, Кировск
ул. Набережная, 1, офис 1
☎ +7 (812) 493 50 25

Ведущий производитель систем хранения грузов для складов, промышленных предприятий, музеев, библиотек и архивов. Уже более 15 лет компания КОНСТРАКТОР РУС производит на предприятии в Ленинградской области современные и надежные стеллажи. Бренд Constructor имеет более чем полувековую историю и широко известен не только в России, но и за пределами страны. Тысячи клиентов ценят безопасность и надежность предлагаемых решений для логистики и производств. Компания предлагает целый ряд уникальных, не имеющих аналогов на рынке решений для складских процессов.



КОНТАКТ-1

ООО

КОНТАКТ-1

LTD.



Россия, 390010 Рязань, проезд Шабулина, 18

Shabulina passage 18, 390010 Ryazan, Russia

☎ +7 (4912) 2214 218

market@kontakt-1.ru

www.kontakt-1.ru

Приборостроительное предприятие ООО «Контакт-1» успешно работает на рынке контрольно-измерительных приборов и систем автоматизации, специализируясь на решении задач сигнализации и измерения уровня жидких и сыпучих сред (в т.ч. радиоволновых уровнемеров), контроля скорости и движения, систем автоматизированного контроля температуры (термоподвески), автоматизации технологических процессов в различных отраслях промышленности.

KONTAKT-1 instrument-making enterprise successfully operates in the market of test instruments and automation systems specializing to solve the problems of signaling and measurement of different liquid and granular media, motion and velocity control, thermometry, technological processes automation in different spheres.



КОРОЛЬ ГОВОРИТ!

ООО «СМАРТ СТУДИО»

Россия, 125319 Москва
ул. Академика Ильюшина, 4
корп. 1, пом. 3/1
☎ +7 (495) 191 00 69
✉ client@korolgovorit.ru
<https://корольговорит.рф>



Сеть школ ораторского искусства и тренинговый центр «КОРОЛЬ ГОВОРИТ!». Онлайн- и очные курсы в 28 филиалах по России. Корпоративные тренинги по ораторскому искусству, переговорам и продажам. Более 60 профессиональных тренеров со стажем от 8 лет и более. Мы обучили свыше 30 000 человек из более чем 400 компаний.



КОРПОРАЦИЯ ПСС

ОАО, ГЛАВНЫЙ ОФИС – АО «ПМТМС «ПЕРМСНАБСБЫТ»

PSS CORPORATION

JSC



Россия, 614018 Пермь, ул. Спешилова, 96А

Speshilova str., 96A, 614018 Perm, Russia

☎ +7 (800) 500 68 50

☎/☎ +7 (342) 257 90 59

trade@pss.ru

<https://pss.ru>

<https://zs-pss.ru>

Корпорация ПСС – один из крупнейших отечественных разработчиков и производителей зарядных станций для электромобилей. Компания выпускает зарядные станции более 10 лет и одной из первых в России открыла специализированный завод по этому направлению. Сегодня предприятие производит все типы зарядных станций. Выпускается самая широкая в РФ линейка: от бюджетных персональных и малогабаритных станций (мощностью от 7,4 кВт) до мощных и ультрабыстрых (до 240 кВт), которые не имеют аналогов в России и за рубежом.

PSS Corporation is a Russian leader in the development and production of EV charging stations. The company has a full production cycle, from technology development, proprietary software installation and assembly to mounting and service. It can run the parallel charging of four electric vehicles simultaneously over fast and slow charging connectors of different standards, providing the ability to charge any of the existing electric cars. The equipment incorporates high standards of comprehensive safety to guarantee reliable operation of the station according to three basic criteria: human safety, electric vehicle safety and cyber security.



КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕНОГРАДА

ГБУ

ZELENOGRAD DEVELOPMENT CORPORATION

SBI

Россия, 124536 Москва, Зеленоград, ул. Юности, 8
Yunosti str. 8, Zelenograd, 124536 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 214 00 01

☎ +7 (499) 214 00 02

info@technounity.ru

<https://kprkz.ru>



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЯ
ЗЕЛЕНОГРАДА

ГБУ «Корпорация развития Зеленограда» является подведомственным Департаменту предпринимательства и инновационного развития города Москвы учреждением, координирует работу московских компаний – участников кластеров «Робототехника», «Микроэлектроника», «Спортивные технологии», «Новые материалы», Троицкого кластера «Новые материалы, лазерные и радиационные технологии» и кластера «Зеленоград», выступает провайдером таких услуг, как локализация высокотехнологичного бизнеса в г. Москве, сервис для разработки и выпуска инновационной продукции, предоставление льготных условий размещения для стартапов, имеет собственный центр прототипирования (печать на пластике всех видов и металле).

Zelenograd Development Corporation State Budgetary Institution is an institution subordinate to the Department of Entrepreneurship and Innovative Development of Moscow, coordinates the work of Moscow companies participating in the Robotics, Microelectronics, Sports Technologies, New Materials clusters the New Materials, Laser and Radiation Technologies, Troitsky cluster and the Zelenograd cluster. Acts as a provider of services such as localization of high-tech businesses in Moscow, services for the development and production of innovative products, provision of preferential placement conditions for startups and has its own prototyping centre (printing on all types of plastic and metal).



КРАСНОДАРСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД

ООО

KRASNODAR COMPRESSOR PLANT

LLC



Россия, 353201 Краснодарский край, Динской район,
станция Динская, ул. Железнодорожная, 265, лит. А
Zheleznodorozhnaya str. 265, let. A, Dinskaya st.
Dinsky district, 353201 Krasnodar territory, Russia

☎ +7 (861) 298 09 09

info@kkzav.ru

<https://kkzav.ru>

Производство:

- промышленных компрессоров воздушных, газовых, дожимных;
- компрессоров для сжатия агрессивных и взрывоопасных газов;
- азотных установок мобильных и стационарных;
- АГНКС и ПАГЗ.

Production of:

- Industrial air and gas compressors, booster compressors;
- Compressors for aggressive and explosive gases compression;
- Mobile and stationary nitrogen stations;
- Automobile gas filling compressor stations.



КРАСНЫЙ ДЕЛЬФИН

АО

RED DOLPHIN

JSC



Россия, 198095 Санкт-Петербург
пер. Химический, 1, лит. БЕ, пом. 60

Chemical lane 1 let. BE, prem. 60
198095 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 903 91 03

☎ +7 (812) 740 63 82

info@red-dolphin.ru

www.red-dolphin.ru

АО «Красный дельфин» занимается разработкой, производством и серийными поставками защищенной электроники для сложных условий эксплуатации: ноутбуки, моноблоки, планшеты, вычислители, наземные станции управления, мониторы и серверное оборудование. Продукция RD разработана для решения широкого спектра задач, совместима с отечественными операционными системами, обладает необходимыми мерами для защиты обрабатываемой информации и может быть адаптирована под необходимые требования заказчика.

Red Dolphin JSC is a Russian developer and manufacturer of rugged electronics for severe environments: laptops, All-in-One PCs, tablets, computers, workstations, monitors and server equipment. RD industrial electronics is designed for various applications and can be used as a part of installations and systems deployed in harsh climates. RD products are provide full protection of the processed information. RD products are modular and can be customized as per the Customer's requirements.



КРАФТСПАН

ООО

KRAFTSPAN

LLC



Россия, 196655 Санкт-Петербург
Колпино, ул. Севастьянова, 12

Sevastyanova str. 12, Kolpino
196655 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 333 82 97

info@kraftspan.com

www.kraftspan.com

Компания KraftSpan производит энергосберегающие сэндвич-панели, акустические панели, изделия из нержавеющей стали и шумозащитные экраны кассетного и монолитного типа. Продукция двух заводов применяется в гражданском, дорожном строительстве, а также в производственном и аграрнопищевом секторах. Мы обеспечиваем высокую эффективность, долгосрочную эксплуатацию и безопасность, гарантируя надежность и профессионализм с более чем 16-летним опытом.

KraftSpan manufactures energy-efficient sandwich panels, acoustic panels, stainless steel products and cassette and monolithic type noise barriers. The products of our two factories are widely used in civil and road construction, as well as in manufacturing, trade and agro-food sectors. We provide high efficiency, long-term performance and safety, ensuring reliability and professionalism with over 16 years of experience.



КРИОТЕХНИКА

ООО

КРИОТЕННИКА

LTD



Россия, 426053 Ижевск, ул. Салютовская, 19,
Salutovskaya str. 19, 426053, Izhevsk, Russia

☎ +7 (800) 444 39 38

mail@gazificator.com

<https://gazificator.com>

ООО «Криотехника» – завод-изготовитель криогенного оборудования для работы со всеми видами промышленных газов (кислород, азот, аргон, углекислота) и СПГ. Производим стационарные и транспортные криогенные резервуары, испарители, универсальные газонаполнительные станции, газосмесительные комплексы, оборудование для СПГ:

- продукция внесена в реестр Минпромторга РФ;
- соответствие ТР ТС 032/2013;
- декларация ТР ТС 010/2011;
- собственная аттестованная ЛНК;
- технология сварки и оборудование аттестованы НАКС.

Kriotekhnika LLC is a manufacturer of cryogenic equipment for working with all types of industrial gases (oxygen, nitrogen, argon, carbon dioxide) and LNG. We produce stationary and transport cryogenic tanks, evaporators, universal gas filling stations, gas mixing complexes, equipment for LNG:

- Products are included in the register of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation;
- Compliance with TR CU 032/2013;
- Declaration TR CU 010/2011;
- Own certified LNC;
- Welding technology and equipment are certified by NAKS.



КРЫМСКАЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ РЕЖИМНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ

ГУНПП РК

CRIMEAN HYDROGEOLOGICAL OPERATING STATION

STATE UNITARY RESEARCH AND PRODUCTION ENTERPRISE
OF THE REPUBLIC OF CRIMEA



Россия, 296500 Республика Крым

Саки, ул. Курортная, 4

Kurortnaya str. 4, Saki

296500 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (978) 732 28 88

manager@sakilake.com

<https://sakilake.com>

ГУНПП РК «КРЫМСКАЯ ГГРЭС» – производитель и поставщик бальнеогрязевой продукции. Предприятие занимается добычей лечебной грязи Сакского озера, рапы, производит бальнеогрязевую косметику на основе сакских грязей.

Crimean Hydrogeological Operating Station is a manufacturer and supplier of balneo-mud products. The enterprise is engaged in the extraction of therapeutic mud of the Saki Lake, brine, produces balneo-mud cosmetics based on the Saki mud.



КРЫМСКАЯ РОЗА

КОМБИНАТ, АО

CRIMEAN ROSE

FACTORY, JSC

Россия, 297521 Республика Крым
Симферопольский район, с. Чайкино, ул. Заводская, 8
Zavodskaya str. 8, Chaykino settl., Simferopol district
297521 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (800) 350 32 90

shop@krimroza.com

<https://krimroza.ru>



КРЫМСКАЯ РОЗА

«Крымская Роза» – косметическая компания, производящая продукцию из натурального сырья, выращенного в Крыму. Компания с экспертизой в области разработки и создания косметической продукции с 1930 года. «Крымская Роза» заботится об экологии Крыма, занимается восстановлением природного разнообразия и поддерживает экосистему Республики. Сейчас мы продолжаем радовать своих потребителей выпуском новых коллекций на основе натуральных экстрактов и ценных эфирных масел растений и цветов.

Crimean Rose is a cosmetic company that manufactures products from natural raw materials grown in Crimea. A company with expertise in the development and creation of cosmetic products since 1930. Crimean Rose takes care of the ecology of Crimea, is engaged in the restoration of its natural diversity and supports the ecosystem of the Republic. Now we continue to delight our consumers with the release of new collections based on natural extracts and valuable essential oils of plants and flowers.



КРЫМСКИЙ ТРАВНИК

000

KRYMSKY TRAVNIK

LLC



Россия, 296582 Республика Крым, Сакский район
с. Колоски, ул. Сахалинская, 5

Sakhalinskaya str. 5, Koloski settl., Saksy district
296582 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (916) 133 33 07

info@entsian.ru

<https://крымскийтравник.рф>

Компания «Энциан» занимается производством натуральной уходовой косметики торговой марки «Крымский травник». Продукция «Крымский травник» обладает исключительно натуральной основой, при изготовлении не применяются синтетические консерванты, красящие и ароматические добавки, а сырье для изготовления поставляется из экологически чистых территорий Крымского полуострова.

Entsian company is engaged in the production of natural main cosmetics of the Krymsky Travnik (Crimean Herbalist) trademark. Krymsky Travnik products have an exclusively natural basis, synthetic preservatives, coloring and aromatic additives are not used in the manufacture and raw materials for manufacturing are supplied from environmentally friendly territories of the Crimean Peninsula.



КУЗЛИТМАШ

ОАО

KUZLITMASH

OJSC

Республика Беларусь, 225710 Пинск
пр. Жолтовского, 109,
Zholtovskogo ave. 109
225710 Pinsk, Republic of Belarus

☎ +375 (16) 536 90 17

office@kuzlitmash.by

www.kuzlitmash.by

Производим: Кузнечно-прессовое оборудование, Технологическое оборудование для литейного производства. Осуществляем: Пуско-наладочные работы, ремонт и модернизацию оборудования.

Manufacturer: Press-forging equipment, Technological equipment for a casting production. Services: Technical and adjustment works, remote and updation of equipment.



КУНЛОНГ РУС

ООО

KUNLONG RUS

LLC



Россия, 195265 Санкт-Петербург
Гражданский пр., 111, лит. А
Grazhdansky ave. 111, let. A
195265 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 982 03 53

info@kunlong.ru

<https://kunlong.ru>

Компания специализируется на продаже высококачественной фурнитуры для различных отраслей промышленности. В ассортименте представлены: ручки, замки, опоры, колеса, петли и многое другое.



**КУРГАНСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
КОНВЕЙЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

АО

**KURGAN
MACHINE-BUILDING PLANT
OF CONVEYOR EQUIPMENT**

JSC

Россия, 640003 Курган
ул. Коли Мяготина, 41
Koli Myagotina str. 41
640003 Kurgan, Russia
☎ +7 (3522) 457545
info@konmash.ru



«АО КМЗКО» – производитель, поставщик комплексных решений для транспортирования сыпучих материалов. Номенклатура завода включает мобильные и стационарные решения транспортирования материала: ленточные конвейеры и питатели; штабелю-кладчики (в том числе мобильные); крутонаклонные конвейеры; винтовые конвейеры; элеваторы; приёмные установки для сыпучих материалов; запасные части.

KMZKO JSC is a manufacturer and supplier of integrated solutions for the transportation of bulk materials. The plant's product range includes mobile and stationary material transportation solutions: belt conveyors and feeders; stackers (including mobile ones); plate feeders; steeply inclined conveyors; screw conveyors; elevators; receiving installations for bulk materials; spare parts.



**КУРГАНСКОЕ
РЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
РАБОТОДАТЕЛЕЙ
«СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ»
KURGAN REGIONAL ASSOCIATION
OF EMPLOYERS
«UNION OF INDUSTRIALISTS
AND ENTREPRENEURS»**



Россия, 640002 Курган
ул. Володарского, 65, офис 211
Volodarsky str. 65, office 211
640002 Kurgan, Russia
☎ +7 (3522) 550 557
kror.spp@bk.ru

Курганское региональное отделение РСПП – общественная организация, представляющая интересы деловых кругов региона. На сегодняшний день оно объединяет порядка 30 крупных организаций Курганской области. Это предприятия, представляющие оборонно-промышленный и энергетический комплекс, машиностроение, строительство, фармацевтику, страхование, транспорт, сферу услуг, а также занимающиеся банковско-инвестиционной деятельностью и добычей полезных ископаемых. КРОР «СПП» видит свое предназначение в консолидации усилий промышленников и предпринимателей региона, направленных на улучшение деловой среды, повышение статуса регионального бизнеса в России и в мире, поддержание баланса интересов общества, власти и бизнеса.

The Kurgan regional branch of the RSPP is a public organization representing the interests of the business community of the region. To date, it unites about 30 large organizations of the Kurgan region. These are enterprises representing the military-industrial and energy complex, mechanical engineering, construction, pharmaceuticals, insurance, transport, services, as well as those engaged in banking and investment activities and mining. CRORE «SPP» sees its purpose in consolidating the efforts of industrialists and entrepreneurs of the region aimed at improving the business environment, raising the status of regional business in Russia and in the world, maintaining a balance of interests of society, government and business.



КУРСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД

000

KAZ

LTD

Россия, 305026 Курск
пр. Ленинского Комсомола, 40
Leninskogo Komsomola ave. 40
305026 Kursk, Russia
☎ +7 (4712) 227 788
info@gk-kaz.ru
gk-kaz.ru



Курский
аккумуляторный
завод

Курский аккумуляторный завод – ведущий производитель аккумуляторов и аккумуляторных батарей в России. Мы выпускаем легкие и тяжелые типы стартерных батарей для автосборочных предприятий и нужд Министерства обороны, вторичного рынка РФ и зарубежных стран. А также производим широкий ассортимент промышленных аккумуляторов и аккумуляторных батарей, применяемых на объектах энергетики, железнодорожного транспорта, связи, химических и металлургических предприятиях, автономных фотоэлектрических систем электропитания навигационного и телекоммуникационного оборудования.

KURSK ACCUMULATOR PLANT (KAZ) is a leading manufacturer of batteries and cells in Russia. The company produces car and truck starter batteries for OEM, for aftermarket of the Russian Federation and foreign countries, and also produces a wide range of industrial batteries and cells for all sectors of the Russian industry. The company management system is certified against the requirements of international standards ISO 9001:2015, IATF 16949:2016, GOST R 58139-2018 and the standards of product development and pilot production system.



КФТТ

АО

КФТТ

Россия, 305026 Курск
пр. Ленинского комсомола, 74

Lenine komsomol ave. 74

305026 Kursk, Russia

☎ +7 (47123) 279 09

aleksandra.k@kfft.ru

www.kfft.ru

АО «КФТТ» – одно из ведущих предприятий по производству технических тканей и резинотехнических изделий. Продукция конкурентноспособна и востребована как в России, так и за пределами страны. Курская фабрика технических тканей предлагает широкий ассортимент продукции для многих отраслей промышленности и сельского хозяйства: ткани технические, суровые и пропитанные с ПВХ покрытием, конвейерные ленты, ленты ПВХ, полиуретановые ленты, трубы вентиляционные гибкие шахтные и прочие РТИ.

KFFT JSC is one of the leading enterprises for the production of technical fabrics and rubber products. The products are competitive and in demand both in Russia and abroad. Kursk factory of technical fabrics offers a wide range of products for many industries and agriculture: technical fabrics, harsh and impregnated with PVC coating, conveyor belts, PVC tapes, polyurethane tapes, flexible shaft ventilation pipes and other RTI.



КЭАЗ

АО

KEAZ

JSC

Россия, 305044 Курск
ул. 2-я Рабочая, 23

2nd Rabochaya str. 23
305044 Kursk, Russia

☎ +7 (4712) 399 911

☎ +7 (4712) 734 987

keaz@keaz.ru

keaz.ru

КЭАЗ – крупнейший российский разработчик и производитель электротехнических решений с 79-летним опытом. Уникальная компетенция компании – полный цикл производства, от разработки до сборки изделий и постпродажного обслуживания. КЭАЗ доверяют такие промышленные гиганты, как ПАО «Газпром», ОАО «РЖД», ПАО «Роснефть», ПАО «Лукойл», ПАО «Россети Центр», ГК «Росатом». Сегодня компания стремительно развивается – занимает лидирующие позиции и на рынке оборудования для жилищного сегмента.

KEAZ is the largest Russian developer and manufacturer of electrical solutions with 79 years of experience. The company's unique competence is a full production cycle, from product development to assembly and after-sales service. KEAZ is trusted by such industrial giants as PJSC Gazprom, JSC Russian Railways, PJSC Rosneft, PJSC Lukoil, PJSC Rosseti Center, GC Rosatom. Today, the company is rapidly developing and occupies a leading position in the market of equipment for the residential segment.



ЛАЗЕРВЕНТ

ООО

LASERVENT

LLC

Россия, 390047 Рязань
ул. Связи, 25, стр. 2

Svyazi str. 25, constr. 2
390047 Ryazan, Russia

☎ +7 (930) 874 20 31

info@lv-oil.ru

<https://lv-oil.ru>

Расчет, проектирование и изготовление оборудования для массообменных процессов. Наша группа компаний, в которую входят ООО «РММ», ООО «Лазер-Вент», ООО «ИПОС ПРОЕКТ» и ООО «НПК «ПИРО», объединенные под торговой маркой «M.TECH», занимается изготовлением внутренних контактных устройств для колонного оборудования.

Calculation, design and manufacture of equipment for mass transfer processes. Our group of companies, which includes RMM LLC, LazerVent LLC, IPOS PROJECT LLC and NPK PYRO LLC, united under the M.TECH trademark, is engaged in the manufacture of internal contact devices for column equipment.



ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

АО

LASER SYSTEMS

JSC



Россия, 198515 Санкт-Петербург
вн. тер. г. пос. Стрельна, ул. Связи, 28, корп. 2, стр. 1

Svyazi str. 28, bld. 2, constr. 1

Strelna settl. in. c. ter., 198515 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 612 02 88

☎ +7 (812) 612 02 89

office@lssystem.ru

www.lssystem.ru

Компания «Лазерные системы» была основана в 1998 году в Санкт-Петербурге, сегодня является крупным российским разработчиком и производителем инновационного оборудования. Направления деятельности:

- разработка систем промышленной безопасности (алкорамки, алкозамки);
- метеорологическое оборудование (ветровые лидары, облакомеры, мобильные лидарные комплексы);
- серийное производство 3D-принтеров для печати металлическими порошками деталей сложных форм по технологии SLM.



ЛЕКС АЛЬЯНС

ЮРИДИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, ООО

LEX ALLIANCE

LAW COMPANY, LLC



ЛЕКС АЛЬЯНС
Юридическая компания

Россия, 125047 Москва, 4-й Лесной пер., 4
4th Lesnoy lane 4, 125047 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 144 25 17

info@lexalliance.ru

<https://lexalliance.ru>

«Лекс Альянс» – одна из самых динамичных компаний в юридическом консалтинге России, включена в рейтинг лучших юридических компаний России «ПРАВО 300». Компания работает на опережение и стремится быть лучшей в области консалтинга, аналитики, правовых решений, а также в различных отраслях, от торговли и ресторанного бизнеса до IT и международного сотрудничества.

Lex Alliance is one of the most dynamic companies in legal consulting in Russia, included in the PRAVO 300 rating of the best legal companies in Russia. Lex Alliance works ahead and strives to be the best in the field of consulting, analytics, legal solutions, as well as in different industries from trade and restaurant business to IT and international cooperation.



ЛЕНПОЛИГРАФМАШ

ОАО

LENPOLIGRAPHMASH

JSC



ОАО «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»

Россия, 197022 Санкт-Петербург
наб. реки Карповки, 5, лит. Л, пом. 16-Н, офис 17
Karpovka river emb. 5, let. L, prem. 16-N, office 17
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 234 85 91

☎ +7 (812) 234 85 34

office@lpm.spb.ru

<https://lpm.spb.ru>

ОАО «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ» – одно из ведущих промышленных предприятий Северо-Западного региона. Специализируется на разработке и производстве изделий точного приборостроения для МО РФ и гражданской сферы применения. Изделия успешно поставляются по всей территории РФ и зарекомендовали себя надежностью в эксплуатации. На Выставке представлены: изделие ГЭб – многофункциональная самоходная машина с набором модулей, а также лазерный принтер УДЭ для применения на местах, требующих информационной безопасности.



ЛИТИЙ

000

LITHIUM



Россия, 196084 Санкт-Петербург
ул. Коли Томчака, 28, лит. Е, пом. 4Н
Koli Tomchaka str. 28 let. E, prem. 4N
196084 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 305 25 47

main@littkran.ru

www.littkran.ru

Нашим предприятием разработаны и реализуются новые технологии токопередачи исключающие любые виды щеток. Наши конструкции Вращающихся контактных устройств (токоприемников) применяются в диапазоне токов от 0,1 до 10 000 А и напряжений от 0,1 до 10 000 В. Частота вращения от 1 до 5 000 об/мин. Разработаны и внедрены токоприемники для: винторулевых колонок морских судов, карьерных экскаваторов, плавучих и порталных кранов, глубоководных аппаратов, сварочных вращателей и многих других устройств

Our company has developed and is implementing new technologies of current transmission that exclude any types of brushes. Our designs of rotating contact devices (current collectors) are used in the range of currents from 0.1 to 10,000 A and voltages from 0.1 to 10,000 V. Rotation frequency from 1 to 5,000 rpm. Current collectors have been developed and implemented for: rudder propellers of sea vessels, quarry excavators, floating and portal cranes, deep-sea vehicles, welding rotators and many other devices.



ЛОСЕВ

НПП, ООО

LOSSEW

LLC

Lossew

Россия, 656043 Барнаул
ул. Никитина, 113

Nikitina str. 113

656043 Barnaul, Russia

☎ +7 (913) 271 21 10

asa@lossew.com

Lossew.com

ООО «НПП «Лосев» – российский разработчик и производитель электроники, оптики, светотехники для автомобилей, осуществляющий свою деятельность с 2017 года. Обладаем собственным центром разработки в светотехники, имеются сертифицированные специалисты и ПО LucidShape, работаем со всеми технологиями светотехники проекторная или рефлекторная оптика. Собственное производство находится в г. Барнаул, оборудование, включая линию SMT монтажа, может обеспечить производительность до 4 000 000 штук в год светотехнических модулей. Поставщик ОА Автоваз. Реинжиниринг любой оптики, электроники, светотехники.

NPP Losev is a Russian developer and manufacturer of electronics, optics, lighting equipment for cars, operating since 2017. We have our own development center in lighting equipment, have certified specialists and LucidShape software, we work with all lighting technologies – projector or reflector optics. Our own production is located in Barnaul, the equipment, including the SMT installation line, can provide a capacity of up to 4,000,000 pieces per year of lighting modules. Supplier OA AvtoVAZ. Reengineering of any optics, electronics, lighting equipment



МАНУФАКТУРА ДОМ ПРИРОДЫ

000

MANUFATURA DOM PRIRODY

LLC

Россия, 295003 Республика Крым, Симферополь
ул. Балаклавская, 68, лит. А, комн. 85

Balaklavskaya str. 68, let. A, room 85
Simferopol, 295003 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (365) 267 13 77

sales@domprirody.com

www.domprirody.com



«Мануфактура ДОМ ПРИРОДЫ» – крымская косметическая компания, создающая экологически чистую и безопасную продукцию для красоты и здоровья. Наша продукция изготавливается только из натурального сырья, без химической основы. Наши компоненты – целебные крымские травы, 100% чистые растительные и эфирные масла, натуральные экстракты и минералы. В качестве сырья используются уникальные компоненты крымской природы: экстракты трав, масла, целебные грязи, абсолют розы, водоросли и собственные разработки.

Manufatura DOM PRIRODY is a Crimean cosmetic company that creates environmentally friendly and safe products for beauty and health. Our products are made only from natural raw materials, without a chemical base. Our ingredients are Crimean medicinal herbs, 100% pure vegetable and essential oils, natural extracts and minerals. Unique components of the Crimean nature are used as raw materials: herbal extracts, oils, healing mud, rose absolute, algae and our own developments.



МАРИН СЕРВИС ТРЕЙДИНГ

ООО

MARINE SERVICE TRADING

LLC



Россия, 199106 Санкт-Петербург
наб. Обводного канала, 138, 101

138 101

199106 St. Petersburg, Russia

v.kitikov@gkmst.ru

<https://gkmst.ru>

С 2015 года ГК «Марин Сервис Трейдинг» предоставляет полный комплекс логистических услуг. Сегодня компания является современным 3PL-оператором с лицензией таможенного представителя и развитой зарубежной сетью и филиалами. Наши ключевые ценности – надежность, инновации и стремление к совершенству. Мы поддерживаем спортивные и образовательные инициативы, укрепляющие сообщество и развивающие таланты. За время работы мы открыли филиалы в Индии, Китае, партнерские компании в ОАЭ, Англии, США, Турции и Гонконге. Стали надежным поставщиком ЛОТПП, партнером банка «ТОЧКА» и СПбГЭУ, мы постоянно развиваемся и внедряем инновационные решения для обеспечения высокого уровня сервиса.

Since 2015, Marine Service Trading Group has been providing a full range of logistics services. Today, the company is a modern 3PL operator with a customs representative license and a well-developed foreign network and branches. Our core values are reliability, innovation and the pursuit of excellence. We support sports and educational initiatives that strengthen the community and develop talents. During our work, we have opened branches in India, China, partner companies in the UAE, England, USA, Turkey and Hong Kong. We have become a reliable supplier of the Leningrad Regional Chamber of Commerce and Industry, a partner of TOCHKA Bank and of St. Petersburg State University of Economics, we are constantly developing and implementing innovative solutions to ensure a high level of service.



МГБОТ

ООО

MGBOT

LLC

MGBOT®

Россия, 196105 Санкт-Петербург
ул. Свеаборгская, 12

Sveaborgskaya str. 12
196105 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 416 34 00

info@mgbot.ru

<https://mgbot.ru>

ООО «МГБот» – российский производитель образовательных решений в области «Интернета вещей» (IoT) и робототехники. Первой разработкой компании был российский контроллер «ЙоТик 32», созданный при поддержке «Фонда содействия инновациям», в дальнейшем на базе данного контроллера создавались образовательные наборы для изучения технологии «Интернет вещей».

MGBot LLC is a Russian manufacturer of educational solutions in the field of the Internet of Things (IoT) and robotics. The first development of the company was the Russian controller «YoTik 32», created with the support of the Foundation for the Promotion of Innovation, and later educational kits for studying the Internet of Things technology were created on the basis of this controller.



МЕДИЦИНСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА

ООО

MEDICAL ROBOTICS

LLC



Россия, 197022 Санкт-Петербург
наб. р. Карповки, 5, корп. 3, лит. Е
Karpovka river emb. 5, bld. 3, let. E
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 701 51 99

sn@mrobots.ru

<https://mrobots.ru>

ООО «Медицинская робототехника» обладает уникальным опытом выполнения сложных междисциплинарных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на стыке передовых технологий робототехники и медицины по направлениям: медицинское приборостроение и роботизированные системы.

Medical Robotics LLC has a unique experience in performing complex interdisciplinary research and development work at the junction of advanced robotics and medicine technologies in the following areas: medical instrumentation and robotic systems.



МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО

ООО

МТВ

LLC

Россия, 190020 Санкт-Петербург

ул. Лифляндская, 3, лит. О

Liflyandskaya str. 3, let. O

190020 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 101 34 60

office@neyroport.ru

<https://neyroport.ru>

Нейро Порт®

ООО «Медицинские технологии будущего» – производитель аппарата транслингвальной нейростимуляции «НейроПорт», широко используемого в ведущих клиниках страны и показавшего высокую эффективность в реабилитации при инсульте, ДЦП, ЧМТ, нарушениях координации и равновесия и многих других заболеваниях. «НейроПорт» прошел все клинические испытания и одобрен Минздравом России (№ РЗН 2020/12347).

MTB LLC is a Russian manufacturer of the NeuroPort translingual neurostimulation device, which is widely used in leading clinics and has shown high effectiveness in rehabilitation for stroke, cerebral palsy, head injury, coordination and balance disorders and many other diseases. NeuroPort has passed all clinical trials and is approved by the Russian Ministry of Health (Reg. No. RZN 2020/123470).



МЕДПРОФ

ООО

MEDPROF

LLC

Россия, 191040 Санкт-Петербург
Лиговский пр., 78, корп. 2, лит. А

Ligovskiy ave. 78, bld. 2, let. A
191040 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 458 98 88

sales@mc-medprof.ru

<https://mc-medprof.ru>



Группа компаний «МедПроф» на протяжении 13 лет занимает лидирующие позиции на рынке медицинских осмотров (в соответствии с Приказом 29н). В составе «МедПроф» уже 6 медицинских центров в Петербурге и Москве, своя лаборатория. Мы используем в обслуживании пациентов современные технологии, гибкую методику управления бизнес-процессами, продвинутые digital-инструменты. Наша экосистема представляет собой набор сервисов и услуг для бизнеса в сфере охраны труда, управления здоровьем и безопасностью сотрудников, в центре которого – наш клиент.

MedProf Group of Companies has held a leading position in the medical examination market for 13 years (in accordance with Order 29n). MedProf now includes six medical centres in St. Petersburg and Moscow, as well as its own laboratory. We use modern technologies in patient services, a flexible approach to business process management and advanced digital tools. Our ecosystem is a set of services and solutions for businesses in the field of occupational health and employee wellness management, with our Client at its core.



МЕДТЕХСЕРВИС

ООО

MEDTECHSERVICE

LLC



Россия, 664020 Иркутск, ул. Новаторов, 1/1
Novatorov str., 1/1, 664020 Irkutsk, Russia

☎ +7 (800) 201 68 42

official@gmate.ru

<https://medtechirk.ru>

ООО «Медтехсервис» – российское производство, обладающее широким спектром технологических и научных компетенций в сфере контроля глюкозы в крови. Является первым в Российской Федерации предприятием полного цикла производства диабетических тест-полосок к глюкометрам Джимейт Лайф, данный факт подтвержден заключением Министерства промышленной и торговли Российской Федерации «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации».

Medtechservice LLC is a Russian production company with a wide range of technological and scientific competences in the field of blood glucose monitoring. It is the first enterprise in the Russian Federation with a full production cycle of diabetic test strips for Gmate Life glucometers, which is confirmed by the statement of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation «On confirmation of the production of industrial products in the Russian Federation».



МИКРОДЖЕТ

ООО

MICROJET

LLC



Россия, 196084 Санкт-Петербург
ул. Смоленская, 7, лит. Б

Smolenskaya str. 7, let. B

196084 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (906) 277 70 30

microjet@bk.ru

<http://microjet.su>

ООО «МикроДжет» является малым инновационным предприятием и занимается научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельностью в области двигательных и энергетических установок для беспилотных аппаратов. Задачами МИП «МикроДжет» являются: масштабирование, запуск производства крупного ассортимента двигательных и энергетических установок как гражданского, так и военного назначения, а также доступ на международный рынок.

MicroJet LLC is a small innovative company that is dedicated to research and development in the fields of propulsion and power systems for unmanned vehicles. The company's goals are to scale up its production and launch a wide range of products for both civilian and military applications, as well as enter the international market.



МИКРОН

ООО

MIKRON

LLC

Россия, 390047 Рязань
ул. Связи, 25, стр. 2

Svyazi str. 25, constr. 2
390047 Ryazan, Russia

☎ +7 (4912) 997 989

info@mikron-rzn.ru

<https://mikron-rzn.ru>



Производственная компания «Микрон» – одно из крупнейших металлообрабатывающих предприятий Рязанской области. Мы производим изделия из листового металла для строительства и капитального ремонта домов и других сооружений. Наш ассортимент: люки ревизионные (с магнитом, замком, нажимной защелкой); панели ревизионные; корзины для кондиционеров; шкафы пожарные (ШПК); шкафы коллекторные; ящики почтовые; решетки вентиляционные.

Mikron Manufacturing Company is one of the largest metalworking enterprises in the Ryazan region. We produce sheet metal products for the construction and overhaul of houses and other structures. Our product range: inspection hatches (with magnet, lock, push latch); revision panels; baskets for air conditioners; fire cabinets (SHPK); collector cabinets; mailboxes; ventilation grilles.



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
MINISTRY OF INDUSTRIAL POLICY
OF THE REPUBLIC OF CRIMEA**



Россия, 295034 Республика Крым
Симферополь, ул. Киевская, 81
Kievskaya str. 81, Simferopol
295034 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (3652) 545 842

☎ +7 (3652) 600 512

minprom@mprom.rk.gov.ru

<https://mprom.rk.gov.ru>

Министерство промышленной политики Республики Крым является уполномоченным исполнительным органом Республики Крым в сфере промышленной политики. Проводит государственную политику и осуществляет функции по нормативно-правовому регулированию в отраслях промышленности, в сфере торговли, потребительского рынка, лицензирования розничной продажи алкогольной продукции, а также контролирует ценовую политику в сфере потребительского рынка продовольственных товаров.

The Ministry of Industrial Policy of the Republic of Crimea is the authorized executive body of the Government of the Republic of Crimea in the area of industrial policy. It builds up state policy and carries out the functions of legal regulation in industries, trading, consumer market, licensing of the retail sale of alcoholic beverages, as well as pricing policy in the sphere of the consumer market for foodstuff.



МИНСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД

ОАО

MINSK AUTOMOBILE PLANT

JSC

Республика Беларусь, 220021 Минск
ул. Социалистическая, 2

Socialisticheskaya str. 2, 220021 Minsk
Republic of Belarus

☎ +375 (17) 217 98 09

☎ +375 (17) 217 23 39

office@maz.by

www.maz.by

Минский автомобильный завод – ведущее предприятие в Восточной Европе по выпуску автомобильной, пассажирской, специальной, коммунальной и прицепной техники. Гамма выпускаемой техники включает: седельные тягачи, бортовые автомобили и шасси, среднетоннажные автомобили, автомобили-самосвалы, автомобильные шасси под установку различного коммунального и промышленного оборудования. На ОАО «МАЗ»- управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ» осуществляется выпуск пассажирской техники. Модельный ряд охватывает диапазон городских, пригородных, междугородних и специальных автобусов, электробусов и микроавтобусов.

Minsk Automobile Plant is a leading enterprise in Eastern Europe producing trucks, passenger, special and municipal vehicles and trailers. The model range includes fifth-wheel trucks, side-board vehicles and chassis, medium-tonnage vehicles, dump trucks and automobile chassis for the installation of various municipal and industrial equipment. JSC «Minsk Automobile Plant» – the management company of «BELAVTOMAZ» holding produces passenger vehicles as well. This model range includes city, suburban, intercity, special buses, electrobuses and LCV.



МОГИЛЁВЛИФТ

000

MOGILEVLIFT

LLC



Россия, 197022 Санкт-Петербург
пр. Чкаловский, 52, лит. А, пом. 2Н
Chkalovsky str. 52 let. A, prem. 2N
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 407 28 77

info@mogilevlift.ru

www.mogilevlift.ru

С 2005 г «Могилёвлифт» занимает ведущую роль (официальный дилер) в реализации лифтового оборудования на территории РФ. В услуги входит проектирование, монтаж, демонтаж, разработка ТЗ, полное техническое освидетельствование, пусконаладочные работы, модернизация оборудования, строительство и обследование лифтовых шахт, поставка нестандартного оборудования. Также компания предлагает новую и безопасную технологию, облегчающую доступ на территории бизнес-центров, апарт-отелей и жилых комплексов.

Since 2005, Mogilevlift has been playing a leading role (official dealer) in the sale of elevator equipment in the territory of the Russian Federation. The services include design, installation, dismantling, development of technical specifications, full technical inspection, commissioning, modernization of equipment, construction and inspection of elevator shafts, supply of non-standard equipment. The company also offers new and secure technology that facilitates access to business centers, apartment hotels and residential complexes.



МОДЕРАМ

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ, АО

МО

JSC



Россия, 192012 Санкт-Петербург
пр. Обуховской Обороны, 124, корп. А
Obukhovskoy Oborony ave. 124, bld. A
192010 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 320 30 06

hello@moderam.spb.ru

moderam.ru

Компания Модерам производит высокотехнологичную спецобувь для широкого спектра отраслей промышленности, таких как нефтяная и газовая, строительство, металлургия, энергетика, железнодорожный транспорт и др. Благодаря собственному отделу разработки и НИОКР компания Модерам способна создавать инновационные, ориентированные на клиента продукты, основанные на многолетнем опыте и исследованиях. Объем производства составляет более 1 млн пар в год.

Moderam company manufactures high-tech safety shoes for a wide array of industries such as oil and gas, construction, metallurgy, energy, railways and others. Due to own R & D department Moderam company is capable of making innovative customer-focused products, based on years of experience and researches. Capacity is more than 1 million pairs a year.



МОРИНСИС-АГАТ-КИП

АО

MORINSIS-AGAT-KIP

JSC



Россия, 390006 Рязань
Речников проезд, 17

Rechnikov passage 17
390006 Ryazan, Russia

☎ +7 (491) 225 85 02

☎ +7 (491) 225 85 99

agat-kip@yandex.ru

<http://agat-kip.ru>

АО «Моринсис-Агат-КИП» проводит научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы с последующим освоением изделий в производстве по направлениям контрольно-измерительных приборов и автоматизированных систем контроля. Продукция компании поставляется на корабли и подводные лодки ВМФ РФ, предприятия атомной, нефтегазовой, химической промышленности и обладает комплексом уникальных характеристик, надежностью, устойчивостью к экстремальному воздействию агрессивных окружающих и рабочих сред.

Morinsis-Agat-KIP JSC conducts research and development work with the subsequent development of products in production in the areas of control and measuring devices and automated control systems. The company's products are supplied to ships and submarines of the Russian Navy, enterprises of the nuclear, oil and gas, chemical industries and have a set of unique characteristics, reliability, resistance to extreme exposure to aggressive environments and working environments.



МОРСВЯЗЬАВТОМАТИКА

НПК, ООО

MORSVYAZAVTOMATIKA

НПК, LLC



Россия, 192174 Санкт-Петербург
ул. Кибальчича, 26, лит. Е

Kibalchicha str. 26, let. E
192174 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 622 23 10

☎ +7 (812) 362 76 36

sales@unimach.ru

www.unimach.ru

Компания ООО «НПК Морсвязьавтоматика» занимается разработкой и производством станков для обработки металла под торговой маркой «Юнимаш». Продукция компании представлена лазерными раскройными комплексами, лазерными станками для обработки труб, листогибочными прессами, аппаратами лазерной сварки. Отличительная черта производства – высокая степень локализации. Большинство основных узлов оборудования разрабатывается и производится самостоятельно на промышленных площадках компании.

The company NPK Morsvyazavtomatika LLC is engaged in the development and production of metal processing machines under the trade mark «Unimach». The company's products are represented by laser cutting complexes, laser machines for processing pipes, sheet bending presses, laser welding machines. A distinctive feature of production is a high degree of localization. Most of the main equipment units are developed and manufactured independently at the company's industrial sites.



МС МЕТРОЛОДЖИ

АО

MS METROLOGY

JSC



Россия, 193091 Санкт-Петербург
Октябрьская наб., 10, корп. 1

Oktyabrskaya emb. 10, bld. 1
193091 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 336 40 50

meritel@metrologi.ru

www.metrologi.ru

Внедряем передовые решения для промышленного контроля с полной сервисной поддержкой. Компания работает с 2001 года. Поставлено более 1500 измерительных комплексов по всей России.

Implementing advanced solutions for industrial quality control with full support. The company has been operating since 2001. More than 1,500 systems were supplied all over Russia.



МФА ТЕХ

000

MFA TECH

LLC



Россия, 117105 Москва
ул. Нагатинская, 3А, стр. 5
Nagatinskaya str. 3A, constr. 5
117105 Moscow, Russia
☎ +7 (995) 274 89 00
info@mfatech.ru
www.mfatech.ru

«МФА ТЕХ» – российская компания, которая занимается разработкой микрокапсулированных огнетушащих агентов (ФК 5-1-12, фторсодержащие жидкости и пр.) и функциональных пожаротушащих материалов на их основе. Пожаротушащие материалы – автономное средство пожаротушения для защиты электронного и электротехнического оборудования, в том числе литий-ионных аккумуляторов (ЛИА) в режиме 24/7. Они выполняют функции обнаружения и подавления возгорания на начальной стадии пожара. Продукты и решения компании обеспечивают пожарную безопасность там, где применение стандартных средств пожаротушения нецелесообразно или невозможно.

MFA TECH develops innovative fire extinguishing methods. The company produces microencapsulated fire extinguishing agents (FK 5-1-12, fluorocarbon liquid, etc.) and fire extinguishing materials based on it. Fire extinguishing materials combine detection and fire suppression into a single unit and protect lithium-ion batteries and electrical equipment in 24/7 mode. Products and solutions of the company effectively solve fire safety problems where the use of standard fire extinguishing methods is impossible.



НАТУРАЛЬНЫЕ НАПИТКИ

000

NATURAL DRINKS

LLC



Россия, 665712 Братск
пер. Станционный, 7, стр. 15
Stancionn alleyway 7, bld. 15
665712 Bratsk, Russia
☎ +7 (3952) 485 754
ocean_drinks_07@mail.ru
<https://naturaldrink.ru>

В 2009 году был начат процесс построения полного цикла по розливу безалкогольных напитков в г. Братске на основе высококачественного натурального сырья. Начиная с 2013 года компания ООО «Натуральные напитки» является единственным в Сибири изготовителем компотов и морсов методом варки. Технология горячего розлива позволяет сохранить естественный вкус и полезные свойства продукции в течении всего срока хранения. На протяжении всей истории жизнедеятельности производства, а это уже более 10 лет, происходит постоянная модернизация производственных мощностей и расширение потенциала компании. Так в 2021 году была запущена еще одна производственная площадка по розливу безалкогольных напитков в г. Липецке.



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «АЗИМУТ»

ООО

AZIMUT RESEARCH AND MANUFACTURING COMPANY

LTD.



Россия, 195299 Санкт-Петербург, ул. Лужская, 4, корп. 3, лит. А
Luzhskaya str. 4, bld. 3, let. A, 195299 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 327 92 03

info@npkazimut.ru

<https://npkazimut.ru>

Научно-производственная компания «АЗИМУТ» разрабатывает, производит и поставляет эндоскопическое, эндовидеохирургическое оборудование, кабинеты ЛОР-врача и эндоскопы для российских больниц, поликлиник и амбулаторий. Это высокотехнологичные приборы, не уступающие современным зарубежным аналогам по техническим параметрам, эргономическому решению и соотношению «цена – качество». Выпускаемое медицинское оборудование и эндоскопы находят применение в эндоскопической медицине, в частности в лапароскопии, гинекологии, оториноларингологии, артро-скопии, урологии.

AZIMUT Research and Manufacturing Company develops, manufactures and supplies endoscopic, endovideosurgical equipment, ENT doctor's offices and endoscopes for Russian hospitals, polyclinics and outpatient clinics. These are high-tech devices that are not inferior to modern foreign analogues in terms of technical parameters, ergonomic solution and price-quality ratio. Manufactured medical equipment and endoscopes are used in endoscopic medicine, in particular in laparoscopy, gynecology, otorhinolaryngology, arthroscopy, urology.



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТКА»

ООО

TKA SCIENTIFIC AND TECHNICAL ENTERPRISE

LLC



Россия, 192289 Санкт-Петербург
Грузовой проезд, 33, корп. 1, лит. Б
Gruzovoy passage 33, bld. 1, let. B
192289 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 331 19 81

info@tkaspb.ru

www.tkaspb.ru

ООО «НТП «ТКА» является разработчиком и производителем оптических измерительных приборов и ведущим поставщиком этой продукции на российском рынке. С 1999 года предприятие выпускает приборы для измерения параметров микроклимата (измерители температуры, влажности и скорости движения воздуха). ООО «НТП «ТКА» разработало и производит рабочий эталон 1-го разряда по влажности, что дало возможность оснастить 30 центров стандартизации и метрологии по всей России эталонами, обеспечить поверку и калибровку гигрометров и заменить импортное оборудование. Все приборы прошли государственные испытания, включены в Государственный реестр средств измерений и рекомендованы для оснащения организаций, осуществляющих контрольные и надзорные функции.

NTP TKA LLC is a developer and manufacturer of optical measuring instruments and a leading supplier of these products on the Russian market. Since 1999, the company has been producing devices for measuring microclimate parameters (temperature, humidity and air velocity meters). NTP TKA LLC has developed and produces a working standard of the 1st category in humidity, which made it possible to equip 30 Standardization and Metrology Centres throughout Russia with standards, ensure verification and calibration of hygrometers and replace imported equipment. All devices have passed state tests, are included in the State register of measuring instruments and are recommended for equipping organizations performing control and supervisory functions.



НАУЧНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ

000

SCIENTIFIC ENTERTAINMENT

LLC

Россия, 109316 Москва, Волгоградский пр., 42
Vologradsky ave. 42, 109316 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 642 00 62

+7 (985) 291 77 50

manager@nau-ra.ru

<https://nau-ra.ru>



Разрабатываем и производим учебное оборудование для инженерного образования. Единственные в России, кто делает его для всех уровней – от детского сада до вуза. На наших продуктах учатся конструировать и программировать на разных языках, а также изучают естественно-научные предметы.

We develop and produce educational equipment for engineering education. We are the only ones in Russia who make it for all levels: from preschool to university. Using our products, kids learn to engineer and program in different languages and study natural sciences.



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СРО АССОЦИАЦИЯ

NATIONAL AGENCY OF WELDING CONTROL

SRO ASSOCIATION

Россия, 109341 Москва
ул. Братиславская, 6
Bratislavskaya str. 6
109341 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 784 77 00

✉ office@naks.ru

<https://naks.ru>



НАКС – это постоянно развивающаяся, высокотехнологичная организация, которая следует стратегическим планам развития, ведет широкомасштабную политику в области сварочного производства, разрабатывает национальные стандарты в области сварочного производства, участвует в разработке законов и нормативно-правовых актов в составе Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, Общественного совета Федеральной службы по аккредитации.

NAKS – is a constantly developing high-tech organization that follows strategic development plans and conducts large-scale policy in the field of welding production. It also develops national standards in this field and participates in the development of laws and regulations, as part of the Public Council under the Federal Service for Environmental, Technological and Nuclear Supervision and the Public Council of the Federal Accreditation Service.



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ КВАЛИФИКАЦИЙ

АНО

NATIONAL AGENCY FOR QUALIFICATIONS DEVELOPMENT

АНО

Россия, 109240 Москва, Котельническая наб., 17
Kotelnicheskaya emb. 17, 109240 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 966 16 86

info@nark.ru

<https://nark.ru>



Национальное агентство
развития квалификаций

Национальное агентство развития квалификаций учреждено Правительством России, РСПП и ФНПР в целях развития Национальной системы квалификаций и системы профессионального образования и обучения. Агентство является базовой организацией Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям и выполняет функции Базового центра профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров, готовит экспертов национальной системы квалификаций, обучает HR-специалистов и преподавателей организаций СПО.



НЕВСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД

ООО

NEVSKIY TOOL FACTORY

LLC



Россия, 192177 Санкт-Петербург
3-й Рыбацкий проезд, 3, лит. А, пом. 56.1
3rd Rybatsky passage 3, let. A, prem. 56.1
192177 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 407 23 05
info@neviz.ru
www.neviz.ru

ООО «НевИЗ» – научно-производственное предприятие, основной продукцией которого являются:

- радиально-поршневые гидромоторы для гидростатической трансмиссии: 100% локализация производства в Санкт-Петербурге; применение: специальная, строительная, сельскохозяйственная и другие отрасли промышленности, судовые и палубные механизмы, механизмы подъема и кантования, харвестеры и пр.;
- оборудование для АЭС (узлы, запасные части, арматура 1-го, 2-го, 3-го классов безопасности);
- узлы и детали для предприятий ВПК;
- мини-погрузчики.

Nevskiy Tool Factory LLC is a scientific and production enterprise, the main products of which are:

- Rotary-plunger hydraulic motor for hydrostatic transmission: 100% local manufacturing in St. Petersburg; purpose: special, construction, agricultural and others, seaborne and dock machinery, lifting and tilting mechanisms, harvesters, etc.;
- Equipment for nuclear fuel cycle facilities (safety classes 1, 2, 3 nodes, SPTA, valves);
- Nodes and parts for NPPs;
- Mini loaders.



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ
УНИТАРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

НКО

**SAINT-PETERSBURG
INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND,
NON-PROFIT UNITARY ORGANIZATION**

NPOS

Россия, 191119 Санкт-Петербург
ул. Боровая, 26-28, лит. А, пом. 3Н
Borovaya str. 26-28 let. A, prem. 3N
191119 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 576 31 33; +7 (812) 635 87 68

info@frp.spb.ru

www.frp.spb.ru



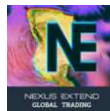
Фонд создан для достижения общественно-полезной цели: организация и осуществление региональных инновационных программ и проектов, направленных на поддержку развития промышленности и инноваций в Санкт-Петербурге. Предметом деятельности Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга является предоставление финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в Санкт-Петербурге в форме займов. Фонд оказывает поддержку предприятиям города по 14 программам финансирования по ставкам от 1% до 5% годовых в объеме от 5 млн. руб. до 700 млн. руб.



НЕКСУС ЭКСТЕНД

TM

NEXUS EXTEND



Литва, Вильнюс, ул. Катериме, 23

Katerime str. 23, Vilnius, Luthuania

☎ +7 (995) 151 81 51

trade@nexusextend.com

nexusextend.com

Nexus Extend это торгово-финансовый холдинг с главным офисом в Европе. С 2010 года мы помогаем импортерам из России осуществлять закупки в других странах. С 2022 года мы помогаем российским импортерам осуществлять платежи в Турцию, Китай, Тайвань, Европу, США. Сделки с клиентами из России проходят полностью официально.

Nexus Extend is a trade and financial holding company headquartered in Europe since 2022. We assist importers from Russia in making purchases in other countries. Since 2024, we have been helping Russian importers with payments to Europe, USA, Turkey, China, and Taiwan. Our transactions with clients from Russia are conducted entirely officially, involving contract agreements and passing through banking controls.



НОВОКОМИНВЕСТ

ООО

NOWOCOMINVEST

LLC

Россия, 199106 Санкт-Петербург
22-я линия В.О., 3, корп. 5, лит. Е
22nd line of Vasilievsky island 3, bld. 5, let. E
199106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 676 80 30

info@nowocominvest.ru

<https://nowocominvest.ru>

NCI
group

Разработка и внедрение систем измерения инструмента и детали для обрабатывающих центров с ЧПУ. Автоматизация и повышение точности процесса механической обработки. Поставка высокотехнологичного современного оборудования, оснастки и инструмента для машиностроительных предприятий.

Precision measurement solutions for manufacturing industries. Automation and enhancement of accuracy of mechanical processing. Supply of high-tech equipment, tooling and tools for mechanical engineering enterprises.



НОВЫЕ ТЕПЛОВЫЕ МАШИНЫ

000

NEW THERMAL MACHINES

LLC

Россия, 195027 Санкт-Петербург
пр. Большеохтинский, 11, корп. 1, стр. А
Bolsheokhtinsky ave. 11, bld. 1, constr. A
195027 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 812 37 56

teploobmennik-trk.ru

teploobmennik-trk.ru

В мире промышленности и технологических процессов эффективный теплообмен – это ключевой фактор для обеспечения производительности, надежности и экономичности работы оборудования. В этой связи, теплообменные аппараты серии ТРК представляют собой инновационное решение, ориентированное на самые высокие стандарты качества и производительности. ТРК – (теплообменник разборный кожухотрубный), представляет собой новый эталон в области теплообменного оборудования, охватывающий различные сферы применения: от энергетики и ЖКХ до пищевой промышленности и фармацевтики.

In the industrial and process world, efficient heat transfer is a key factor in ensuring the productivity, reliability and cost-effectiveness of equipment. In this regard, heat exchangers of the TRC series represent an innovative solution aimed at the highest standards of quality and performance. TRC – (collapsible shell-and-tube heat exchanger), is a new standard in the field of heat exchange equipment, covering various areas of application: from energy and housing and communal services to the food industry and pharmaceuticals.



НПО «ФЕНИКС»

000

PHOENIX SCIENTIFIC AND PRODUCTION ASSOCIATION

LLC



НПО ФЕНИКС

Россия, 196641 Санкт-Петербург
пос. Металлострой, дорога на Металлострой, 3, корп. 5, лит. Д

Road to Metallostroy str. 3, bld. 5, let. D
Metallostroy settl., 196641 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 339 03 40

info@npo-fenix.ru

<https://npo-fenix.ru>

Научно-производственное объединение «Феникс» занимает одно из лидирующих мест в металлургической отрасли не только Северо-Западного региона, но и всей России, являясь высококачественным производителем цветных металлов, сплавов и готовой продукции из них. Среди основных преимуществ: широкий ассортимент, большие производственные мощности, сертифицированная лаборатория, контроль на всех этапах производства, высокая квалификация инженерного и технического состава, доставка по всей территории РФ.

The Phoenix Scientific and Production Association occupies one of the leading positions in the metallurgical industry of Russia, being a high-quality producer of non-ferrous metals, alloys and finished products from them. Among the main advantages: a wide range, large production facilities, a certified laboratory, control at all stages of production, highly qualified engineering and technical staff, delivery throughout the territory of the Russian Federation.



НПФ КУБАНЬНЕФТЕМАШ

000

Россия, 353302 пгт Ахтырский
ул. Механизаторов, 1
☎ +7 (861) 503 31 32
sales@npfknm.ru
<https://npf-kubanneftemash.ru>



ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА
КУБАНЬНЕФТЕМАШ



НСПОИМ NSPOIM

Россия, 121205 Москва
тер. Инновационного Центра Сколково
ул. Нобеля, 7
Skolkovo Innovation Center, Nobel str. 7
121205 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 993 31 03
es@nspoil.ru
<https://nspoil.ru>



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПОСТАВЩИКОВ
ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТА
ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

НСПОИМ является организацией, основанной на членстве юридических лиц, осуществляющих профессиональную деятельность в сфере производства и поставок оборудования, инструмента и технологий для металлообработки. В 2024 году НСПОИМ отметил 5-летие своей деятельности. За этот период было проведено около 100 формальных и неформальных мероприятий, включая организацию собственной выставки по металлообработке – Национальный металлообрабатывающий форум.

NSPOIM is an association of companies engaged in professional activities in the field of production and supply of equipment, tools and technologies for metalworking. In 2024, NSPOIM celebrated its 5th anniversary. During this period, about 100 formal and informal events were held, including the organization of its own metalworking exhibition, National Metalworking Forum.



**ОБЪЕДИНЕННЫЕ ЗАВОДЫ
БУРОВОЙ ТЕХНИКИ
ИМ. В. В. ВОРОВСКОГО**

ООО

V. V. VOROVSKIY'S OZBT

LLC

Россия, 198097 Санкт-Петербург
пр. Стачек, 47, стр. 15

Stachek ave. 47, constr. 15
198097 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 640 19 40

market@ozbt.ru

www.zavodbt.ru



Объединенные заводы буровой техники им. В. В. Воровского – группа компаний, в состав которой входит Завод буровых технологий (ООО «ЗБТ»). Предприятие, специализируется на проектировании, производстве буровой техники и инструмента для различных видов буровых работ. Наше оборудование позволяет нашим партнерам выполнять следующие задачи в области бурения:

- геологоразведочное бурение;
- бурение водозаборных и гидрогеологических скважин;
- инженерно-строительные изыскания;
- геотехническое бурение;
- укрепление и строительство фундаментов;
- бурение технических скважин.

ОЗБТ им В. В. Воровского входит в группу ПАО «Кировский завод».

United Plants of Drilling Equipment named after V. V. Vorovskiy (V. V. Vorovskiy's OZBT) is a group of companies that includes the Plant of Drilling Technologies (ZBT LLC). The Plant of Drilling Technologies is a modern manufacturing enterprise specializing in the design, production of drilling equipment and tools for various types of drilling operations. Our equipment allows our partners to perform the following tasks in the field of drilling:

- Exploration drilling;
- Drilling of water intake and hydrogeological wells;
- Engineering and construction surveys;
- Geotechnical drilling;
- Strengthening and construction of foundations;
- Drilling of technical wells;

V. V. Vorovskiy's OZBT is a part of Kirovsky Zavod Group.



**ОБЪЕДИНЕННЫЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД ЛВМ**

ООО

OMZ LVM, LLC

LLC



Россия, 173502 Великий Новгород
Новгородская обл., Новгородский м.р-н
с.п. Трубичинское, тер. Зона П2, зд.12/1
Novgorod region, Novgorod district
vil. Settl. Trubichinskoye, ter. Zone P2, bld. 12/1
173502 Veliky Novgorod, Russia

☎ +7 (800) 234 75 03

info@omzlv.ru

www.omzlv.ru

Машиностроительный завод по производству насосных агрегатов и компрессоров.

Machine-building plant for the production of pumping units and compressors.



ОЗЕРОВА И ПАРТНЕРЫ

ДПО, ООО

OZEROVA AND PARTNERS

LLC

Россия, Санкт-Петербург

St. Petersburg, Russia

☎ +7 (989) 337 9 40

eco.emoz@yandex.ru

Курсы повышения квалификации, дополнительное профессиональное образование, переподготовка в сфере экологии и рационального природодользования, общее проектирование, подготовка специалистов в области обращения с отходами производства и потребления, водоснабжения и водоотведения, охраны атмосферного воздуха, водных ресурсов, почв, грунтов и другое в направлении проектирования и проведения экспертиз

Advanced training courses, additional professional education, retraining in the field of ecology and rational use of natural resources, general design, training of specialists in the field of production and consumption waste management, water supply and sanitation, protection of atmospheric air, water resources, soils, grounds and other in the direction of design and conducting examinations



ОКЕАНИКА

000

ОСЕАНИКА

LTD



Россия, 197046 Санкт-Петербурга
ул. Чапаева, 25

Thapayeva str. 25
197046 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 982 65 62

kit@oceanika.ru

www.oceanika.ru

www.oceanika.shop

Океаника – это проект, включающий компанию по производству обучающих подводных конструкторов под брендом «Океаника» и детское объединение «Океаника Лаб». Модели роботов «Пиранья», «КИТ», «Батискаф» и «Аксолотль» помогают школьникам разных возрастов осваивать робототехнику, управление дронами и программирование. Практическое применение подводных роботов захватывает широкий спектр профессий. Это дает возможность школьникам освоить не только непосредственно робототехнику, но и получить дополнительные знания и навыки в области физики, химии, биологии, археологии, геологии и в других дисциплинах. Специалисты компании проводят обучающие мастер-классы для школьников и педагогов, соревнования, участвует в форумах и выставках по всей России.

Oceanika is a company that produces gaming and educational underwater construction kits, as well as a children's association called Oceanika Lab. The robot models Piranha, KIT, Bathyscaphe and Axolotl help students of various ages learn robotics, drone control, and programming. The practical application of underwater robots encompasses a wide range of professions. This allows students to not only master robotics directly but also to gain additional knowledge and skills in physics, chemistry, biology, archaeology, geology, and other disciplines. The company's specialists conduct educational workshops for students and teachers, organize competitions, and participate in forums and exhibitions throughout Russia.



ОКЕАНОС

НПППТ, АО

OCEANOS

JSC



Россия, 194295 Санкт-Петербург
ул. Есенина, 19, лит. 2

Esenina str. 19, let. 2
194295 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 292 37 16

office@oceanos.ru

www.oceanos.ru

АО «НПП ПТ «Океанос» разрабатывает и поставляет инновационные морские робототехнические комплексы для подводно-технических, океанологических, океанографических, аварийно-спасательных, специальных водолазных работ при освоении шельфовой зоны России, включая:

- подводную резидентную робототехнику;
- автономные необитаемые подводные аппараты планирующего типа «глайдер»;
- автономные и телеуправляемые необитаемые подводные аппараты;
- подводные электрические манипуляторные комплексы;
- донные комплексы.

Oceanos JSC develops and supplies innovative marine robotic systems for technical, oceanology, ecology, oil & gas, oceanographic and rescue underwater operations, including:

- Subsea residential robotics;
- AUVs and ROV;
- Subsea gliders;
- Underwater electrical manipulator systems;
- Bottom docking stations.



ОМЕГАТЕХ

000

ОМЕГАТЕХ

LLC

Россия, 195027 Санкт-Петербург
ул. Магнитогорская, 17, лит. Ш, офис 1Н4
Magnitogorskaya str. 17, let. Sh, office 1N4
195027 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (921) 981 91 50

omegateh@inbox.ru

<https://omegateh.su>



Производственное предприятие «ОмегаТех» образовано в 2019 году в Санкт-Петербурге, основным профилем деятельности является производство комплектующих из металла и не металла, а также сборочных узлов. За время работы зарекомендовало себя как надежный исполнитель и поставщик для ведущих предприятий отечественной промышленности. ООО «ОмегаТех» является средним предприятием, внесено в реестр предприятий оборонно-промышленного комплекса. Производство оснащено современным парком оборудования с ЧПУ, что позволяет изготавливать высокоточные изделия малой и крупной серийности для продукции гражданского назначения и обеспечения Государственного оборонного заказа.

Omegatech production enterprise Omegatech was established in 2019 in St. Petersburg, the main activity profile is the production of components made of metal and non-metal, as well as assembly units. During its work, it has established itself as a reliable contractor and supplier for leading enterprises of the domestic industry. Omegatech LLC is a medium-sized enterprise listed in the register of enterprises of the military-industrial complex. The production is equipped with a modern fleet of CNC equipment, which makes it possible to manufacture high-precision products of small and large series for civilian products and to ensure the State Defense Order.



ОПТИМУС ДРАЙВ

ООО

OPTIMUS DRIVE

LLC



Россия, 105094 Москва
ул. Семеновский Вал, 6, лит. А
Semyonovsky Val str. 6, let. A
105094 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 280 19 42
news@optimusdrive.ru
<https://optimusdrive.ru>

«Оптимус Драйв» поставляет компоненты и решения для станочного оборудования и автоматических систем управления технологическими процессами (АСУТП). Объединив под этим именем компетенции и многолетний опыт ведущих инженеров на рынке промышленной автоматизации, нам удалось занять уверенные позиции среди лидеров рынка и предложить нашим клиентам недорогие, но максимально качественные компоненты, которые мы тщательно отобрали, протестировали, доработали и привезли на наш склад.

Optimus Drive offers industrial automation solutions. We have deep competencies and many years of experience in industrial automation, so we can offer the market inexpensive, highest quality components that we have carefully selected, tested, modified and brought to our own warehouse. Our product range includes: AC motor drives/inverters, HMIs, PLCs, servomotors and drives, gearboxes, temperature controllers, machine vision systems, industrial fieldbus solutions, robots.



ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД

ОАО

ORSHA TOOLS PLANT

JSC

Республика Беларусь, 211392 Орша
Витебская область, ул. Мира, 39а
Mira str. 39a, 211392, Orsha
Vitebsk Region, Republic of Belarus

☎ +375 (216) 516 900

✉ +375 (216) 516 907

info@orshiz.by

www.orshiz.by

Изготовление режущего, мерительного, вспомогательного зажимного инструмента для металлообрабатывающего оборудования токарно-сверлильно-фрезерно-расточной группы. Изготовление по чертежам заказчика. Производство твердосплавного инструмента.



ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА «МАКСИМИХА»

ООО «АГРОПАРК – ИНФРАСТРУКТУРА»

MAKSIMIKHA SPECIAL ECONOMIC ZONE

AGROPARK – INFRASTRUCTURE LLC

Россия, 142000 Московская область
г. о. Домодедово
Каширское шоссе, стр. 17А, каб. 14
Kashirskoye highway, constr. 17A, office 14
Domodedovo city district
142000 Moscow region, Russia
☎ +7 (495) 543 99 83, доб. | ext. 447
info@maksimikha.ru
<https://maksimikha.ru>



Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Максимиха» – профессиональная производственно-логистическая площадка общей площадью 2236 га на территории городского округа Домодедово Московской области. Особенностью ОЭЗ «Максимиха» является близкое расположение к крупнейшим рынкам сбыта Москвы и Московской области (45 км до МКАД в южном направлении, вдоль трассы М-4 «Дон», рядом с контейнерным терминалом, расположенным на большом кольце Московской ж/д). Управляющая компания ОЭЗ обеспечивает создание, эксплуатацию и обслуживание объектов инфраструктуры.

Maksimikha Special Economic Zone is a professional production and logistics platform with a total area of 2,236 ha on the territory of Domodedovo city district of the Moscow region. A unique feature of Maksimikha SEZ is its close location to the largest sales markets of Moscow and the Moscow region (45 km from the Moscow ring road to the south, along M-4 Don highway, next to the container terminal located on the Big ring of the Moscow railway). The SEZ management company provides construction, operation and maintenance of infrastructure facilities on the territory.



ПЛАНАР

ОАО

PLANAR

JSС



Республика Беларусь, 220033 Минск
Партизанский пр., 2, корп. 2-31

Partizansky ave. 2, bld. 2-31
220033 Minsk, Republic of Belarus

☎ +375 (17) 226 09 82

☎ +375 (17) 226 12 05

office@kbtem-omo.by

www.planar.by

Оптико-механическое технологическое и контрольно-измерительное оборудование для производства изделий микроэлектроники и МЭМС:

- оборудование для производства фотошаблонов;
- оборудование для проведения фотолитографии;
- контрольное и контрольно-измерительное оборудование;
- оборудование для подготовки кристаллов к сборке;
- сборочное оборудование;
- микроскопия;
- оборудование для проведения испытаний радиотехнических изделий, их элементов и материалов.

Opto-mechanical process equipment and inspection-and-measurement equipment for microelectronics and MEMS fabrication: p

- Hotomask fabrication equipment;
- Photolithography equipment;
- Inspection and inspection-and-measurement tools;
- Pre-assembly die equipmen;
- Assembly equipment;
- Microscopy;

Test equipment for electronic devices, their components and materials.



ПОЛЕВОЙ

ООО

POLEVOY

LLC

Россия, 445044 Тольятти, Южное шоссе, 79
Yuzhnoye highway 79, 445044 Tolyatti, Russia

☎ +7 (848) 221 16 33

info@polevoy.pro

www.polevoy.pro



ПОЛЕВОЙ®
Группа компаний

ООО «Полевой» осуществляет деятельность в следующих сферах:

- проектирование и техническое сопровождение строительства производственных и промышленных объектов;
- управление строительными проектами, в том числе на производственных и складских комплексах, а также уникальных, технически сложных и особо опасных объектах;
- конструирование и изготовление технологического оборудования, запасных частей по собственной конструкторской документации;
- обратный инжиниринг, в т.ч. ЗИП.

Polevoy LLC carries out activities in the following fields:

- Design and technical support of construction of production and industrial facilities;
- Management of construction projects, including at production and warehouse complexes, as well as unique, technically complex and especially dangerous facilities;
- Design and manufacture of technological equipment, spare parts according to own design documentation;
- Reverse engineering, including spare parts.



ПОЛИМЕРРУС

НПО, ООО

ООО «ПолимерРус» и Группа компаний «ANT-GROUP» – научно-производственное объединение, осуществляющее прикладные исследования в области «зеленых» технологий. В перечень производимой продукции входит: технология стационарного обеззараживания нейтрализации и очистки токсичных сточных вод, производство мощных и дезинфицирующих средств нового поколения на основе триаминабората и прочее.



ПОЛИМЕРШИП

ООО

POLIMERSHIP

LTD.



Россия, 188663 Санкт-Петербург
Всеволожский район, пос. Кузьмолово
ул. Заводская, 417, пом. 3
Zavodskaya str. 417, prem. 3
Kuzmolovo settl., Vsevolozhsky district
188663 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 600 67 80

info@tekom.com

<https://tekom.com>

Производство шипов противоскольжения для шин различной техники, включая грузовую и специализированную; комбинированных (с применением полимеров) шипов противоскольжения; ремонтных (для восстановительной ошиповки шин легковых ТС) и грузовых (для шин автобусов и грузовиков); износостойких изделий и покрытий из твердосплава; спеченных топливных фильтров; износостойких буровых коронок с применением твердосплава.

Production of anti-skid studs for tires of various vehicles, including trucks and specialized ones; combined (with the use of polymers) anti-skid studs: repair (for regenerative studding of car tires) and for trucks (for bus and truck tires); wear-resistant products and hard alloy coatings with tungsten carbide; sintered fuel filters; wear-resistant drill bits with the use of tungsten carbide.



ПОЛЮС-НТ

ООО

POLYUS-NT

LLC

Россия, 664082 Иркутск
ул. Ширямова, 44А

Shiryamova str. 44A
664082 Irkutsk, Russia

official@polyus-nt.ru

<https://polyus-nt.ru>



ООО «Полюс-НТ» является разработчиком образовательных решений для развития научного и инженерного потенциала детей и молодежи. Направления: современное естествознание и нанотехнологии; интеллектуальная энергетика и микроэлектроника; STEM-образование и педагогический дизайн. Компания специализируется на комплексных продуктах, отвечающих современным вызовам от конструкции механизмов (которые производим на своем небольшом цифровом производстве) до проектирования микросхемных плат и разработки специализированного ПО. Нашим флагманским продуктом является программно-аппаратный комплекс: стенд-тренажер «Интеллектуальные энергетические системы», на котором организуются всероссийские инженерные соревнования по интеллектуальной энергетике НТО.



ПОРТУМ

000

PORTUM

LLC



Россия, 241020 Брянск, ул. Транспортная, 7
Transportnaya str. 7, 241020 Bryansk, Russia

☎ +7 (925) 517 40 54

golivkin@terra-ecology.ru

Портум.рф

«Портум» – отечественный производитель современных multifunctional amphibious machines from Bryansk. The equipment is used for earthmoving, land reclamation, oil gathering, restoration works in waterlogged, swampy areas and on open water. The machines are equipped with attachments: reed mowers, cultivators, buckets, devices for collecting vegetation, debris and oil products, excavator attachment, ice cutter, dispersant and sorbent spraying units, pumping and dredging systems.

Portum is a domestic manufacturer of modern multifunctional amphibious machines from Bryansk. The equipment is used for earthmoving, land reclamation, oil gathering, restoration works in waterlogged, swampy areas and on open water. The machines are equipped with attachments: reed mowers, cultivators, buckets, devices for collecting vegetation, debris and oil products, excavator attachment, ice cutter, dispersant and sorbent spraying units, pumping and dredging systems.



ПРИМСЕТИ

ПРИМОРСКОЕ СЕТЕВЯЗАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

PRIMSETI

Россия, 692806 Большой Камень
ул. Коммунальная, 3
Kommunalnaya str. 3
692806 Bolshoi Kamen

☎ +7 (924) 327 24 94

setivvo@gmail.com

www.seti1.ru



«Примсети» – это группа компаний-производителей, ориентированных на снабжение промысловых судов. Основная специализация «Примсетей» – проектирование и изготовление орудий лова для океанического и прибрежного промысла. Среди них пелагические и донные тралы, ставные, закидные и кошельковые невода, снюрреводы и траловые мешки.

ГК «Примсети» производит канаты, шнуры, веревки, дели и иное промвооружение. Успешно реализует свою продукцию уже более 20 лет. Каждая партия проходит проверку на соответствие стандартам качества. Продукция доставляется в любой город России.

Primseti is a manufacturer of fishing vessel supplies. Primseti designs and manufactures fishing gear for ocean and coastal fishing. Among them are pelagic and bottom trawls, purse seines and Danish seines, trawl bags. Primseti produces ropes, cords, nets and other fishing equipment. It has been successfully selling its products for over 20 years. Each batch of products is tested for compliance with quality standards. Products are delivered to any city in Russia.



ПРОВАЙД

000

PROVIDE

LLC



Россия, 196105 Санкт-Петербург
ул. Бассейная, 38, лит. Б

Basseynaya str. 38, let. B
196105 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 564 65 78

provide@toolmanagement.ru

<https://select-tools.com>

Компания «Провайд» специализируется на поставках высококачественного инструмента и инструментальной оснастки. Благодаря обширным технологическим знаниям и партнерству с ведущими производителями отрасли, мы предлагаем надежные и инновационные решения. Отлично налаженная логистика обеспечивает быстрые поставки – всего 2–3 недели. Индивидуальный подход и высокий уровень сервиса лежат в основе нашего сотрудничества с каждым клиентом.

Provide company specializes in the supply of high-quality tools and tooling. Thanks to our extensive technological knowledge and partnerships with leading manufacturers in the industry, we offer reliable and innovative solutions. Well-established logistics ensures fast deliveries, only 2–3 weeks. An individual approach and a high level of service are the basis of our cooperation with each client.



ПРОВИТА

ООО

PROVITA

LLC



Россия, 99106 Санкт-Петербург
24-я Линия В.О, 3-7, лит. Б,
24th line Vasilievsky island 3-7 let. B
99106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 334 56 38

info@provita.ru

provita.ru

Научно-производственная компания «Провита» (в переводе с латинского «Для жизни») является ведущей компанией на рынке стран СНГ в сфере разработки и изготовления оборудования для очистки и разделения многокомпонентных газовых смесей методом «короткоциклового безнагревной адсорбции (КБА)» или «pressure swing adsorption (PSA)». Компания работает с 1991 года и за это время было реализовано более 2200 проектов в России и СНГ. Основные виды продукции:

- адсорбционные генераторы азота;
- мембранные азотные генераторы;
- кислородные концентраторы медицинские;
- генераторы кислорода;
- генераторы кислорода «серия VPSA / ВКЦА»; -
- адсорбционные осушители с холодной и горячей регенерацией;
- водородное оборудование.

The scientific and production company Provita (translated from Latin as «For Life») is a leading company in the CIS countries market specializing in the development and manufacture of equipment for the purification and separation of multicomponent gas mixtures using the «pressure swing adsorption (PSA)» methods. The company has been operating since 1991 and has completed over 2,200 projects in Russia and the CIS during this time. Main types of products:

- Adsorption nitrogen generators;
- Membrane nitrogen generators;
- Medical oxygen concentrators;
- Oxygen generators;
- Oxygen generators VPSA;
- Adsorption dryers with cold and hot regeneration;
- Hydrogen equipment.



ПРОМАРСЕНАЛ

ООО

PROMARSENAL

LLC



Россия, 454085 Челябинск, пр. Ленина, 2, лит. Р
Lenina ave. 2, let. R, 454085 Chelyabinsk, Russia

☎ +7 (351) 225 31 38

info@promarsenal.ru

www.promarsenal.ru

Компания «ПромАрсенал» осуществляет инжиниринг, комплексные поставки металлорежущего, лазерного, гибочного, измерительного оборудования, сервис. Производство в России инструмента под торговой маркой PROMATOO.

PromArsenal company provides engineering services, complex supplies of metal-cutting, laser, bending, measuring equipment, service. Production in Russia of carbide axial under PROMATOO trademark.



ПРОМЕТО

000

PROMETO

LLC

Prometo

Россия, 188501 Ленинградская область
Ломоносовский район, Низинское с. п.
производственно-административная зона Порзолово, 23/8

Porzolovo production and administrative zone 23/8

Nizinskoye Rural settl., Lomonosovsky district

188501 Leningrad region, Russia

☎ +7 (812) 500 51 12

sales@prometo.ru

<https://prometo.ru>

Компания Prometo предоставляет широкий спектр услуг в сфере металлообработки: изготовление деталей по чертежам заказчика, фрезерные и токарные работы, электроэрозия. Обработка изделий выполняется из стали общего машиностроения, жаропрочной стали, титана, цветного металла. Благодаря экспертизе и высокотехнологичному оборудованию предприятие гарантирует максимально качественный и точный результат. Компания придает особое внимание индивидуальным требованиям клиентов. Специалисты Prometo готовы проконсультировать по всем вопросам и подобрать оптимальное решение, учитывая ваши потребности и бюджет.

Prometo company provides a wide range of services in the field of metalworking: manufacturing of parts according to customer's drawings, milling and turning works, electrical erosion. Products are machined from general engineering steel, heat-resistant steel, titanium, non-ferrous metal. Thanks to its expertise and high-tech equipment, the company guarantees maximum quality and accurate results. The company pays special attention to individual customer requirements. Prometo specialists are ready to consult you on all questions and choose the optimal solution, taking into account your needs and budget.



ПРОМОЙЛ

ООО

PROMOIL

LLC

Россия, 614055 Пермь
ул. Промышленная, 155Б, комн. 7
Promyshlennaya str. 155B, room 7
614055 Perm, Russia

☎ +7 (342) 218 14 40

office@promoil.com

<https://promoil.com>



ПРОМОЙЛ

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ



ПРОМТЕХ

ООО

ПРОМТЕХ

LLC



ПРОМТЕХ

Россия, 105077 Москва
ул. Средняя Первомайская, 23
Srednyaya Pervomaiskaya str. 23
105077 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 225 48 29

info@promtex.ru

www.promtex.ru

Компания ООО «ПРОМТЕХ» уже более 30 лет специализируется на решении задач комплексной автоматизации технологических и производственных процессов в различных отраслях промышленности. За это время было успешно реализовано более 300 проектов для крупнейших горнодобывающих компаний России и СНГ. Основными направлениями деятельности является Цифровая трансформация промышленных предприятий, Сервис и комплексная техническая поддержка АСУТП, а также Производство и поставка оборудования.

PROMTEX LLC has been specializing in complex automation of technological and production processes in various industries for more than 30 years. During this time, more than 300 projects for the largest mining companies in Russia and the CIS have been successfully implemented. The main areas of activity are Digital transformation of industrial enterprises, Service and complex technical support of automated process control systems, as well as Production and supply of equipment.



ПРОМЫШЛЕННАЯ АКАДЕМИЯ

ООО

INDACADEMY

LLC



Промышленная
Академия

Россия, 105118 Москва
ул. Буракова, 29

Burakova str. 29

105118, Moscow, Russia

☎ +7 (965) 285 33 74

info@promacademy.ru

<https://promacademy.ru>

Команда Промышленной академии более 10 лет работает в сфере подготовки кадров на станках с ЧПУ. Для учебных заведений мы предлагаем комплексное оснащение учебных лабораторий станками с ЧПУ, оснащением, симуляторами и методическим сопровождением. Для предприятий мы проводим обучение работе на токарных и фрезерных станках с ЧПУ Fanuc, Siemens, HH, Mitsubishi, HNC, GSK, ИНЭЛСИ и САМ-системах. Доступны курсы базового и продвинутого уровня для станков со сложными опциями и многоосевых станков.

IndAcademy team has been conducting CNC machine personnel training for more than a decade. We offer to educational institutions comprehensive training laboratories that include CNC machines, equipment, simulators and methodological support. For enterprises, we conduct training on the use of lathes and milling machines with CNC systems Fanuc, Siemens, HH, Mitsubishi, HNC, GSK, IntNCPPro and CAM-systems. Basic and advanced courses are available for machines with complex options and multi-axis ones.



ПРОМЫШЛЕННИК СИБИРИ

ООО

INDUSTRIALIST OF SIBERIA

LLC INTERNET-HOLDING

Россия, 660135 Красноярск
ул. Молокова, 27, пом. 10,
Molokova str. 27 room 109
660135, Krasnoyarsk, Russia

☎ +7 (902) 990 38 77

ld-vesta@yandex.ru

www.prom-siberia.ru

ПРОМЫШЛЕННИК
СИБИРИ

журнал о людях и производствах

Производитель специализированных печатных изданий: Журнал ЛПК Сибири, журнал «Автосила. Спецтехника Сибири», журнал «Промышленник Сибири».



ПРОМЭНЕРГО АВТОМАТИКА

ООО

PROMENERGO AVTOMATIKA

LLC

Россия, 109029 Москва
ул. Скотопрогонная, 27/26, стр. 1
Skotoprogonnaya str. 27/26, constr. 1
109029 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 215 15 16
mail@proenergo.ru
www.proenergo.ru



ООО «Промэнерго Автоматика» – один из крупнейших дистрибьюторов на рынке автоматизации России с 2001 года. Prompower – бренд, включающий в себя широкий спектр промышленного электрооборудования. Под брендом Prompower – выпускается широкий спектр продукции для автоматизации технологических процессов, а также промышленное электрооборудование. Коллаборативные роботы Prompower это новейшие 6-осевые безопасные промышленные роботы для широкого спектра задач. Удобное и многофункциональное ПО, высокая механическая прочность корпуса, высокопроизводительный контроллер и отличные возможности для интеграции выделяют коботов Prompower среди коботов других производителей.

Promenergo Avtomatika LLC is one of the largest distributors in the Russian automation market since 2001. Prompower is a brand that includes a wide range of industrial electrical equipment. Prompower brand includes a wide range of products for process automation, as well as industrial electrical equipment. Prompower collaborative robots are the latest 6-axis safe industrial robots for a wide range of tasks. User-friendly and multifunctional software, high mechanical strength of the body, high-performance controller and excellent integration capabilities make Prompower cobots stand out among other manufacturers' cobots.



ПРОСКО

000

PROSCO

LLC

Россия, 196246 Санкт-Петербург
Пулковское шоссе, 30, корп. 4, лит. А, офис 407

Pulkovskoye highway 30, bld. 4, let. A, office 407

196246 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 339 89 71

sales@proscoscm.com

<https://proscoscm.com>

PROSCO

PROSCO™ – транспортно-логистическая компания. Мы предлагаем полный комплекс услуг по доставке грузов, в том числе сборных и опасных. Помогаем клиентам, организуя перевозку любым транспортом по всему миру и предоставляя таможенное оформление. Мы стираем границы между странами, формируя крепкие партнерские отношения! Мы предоставляем услуги по осуществлению валютных переводов за границу в любую страну мира, включая Китай, страны Европы и другие: в долларах США, евро, китайских юанях и цифровых валютах. PROSCO сотрудничает с известными банками и гарантирует безопасность и надежность.

PROSCO™ is a transportation and logistics company. We offer a full range of cargo delivery services, including groupage and hazardous cargo. We help our clients by organizing transportation by any transport worldwide and providing customs clearance. We erase borders between countries, forming strong partnerships! We provide services for foreign currency transfers abroad to any country in the world, including China, European countries and others: in US dollars, euros, Chinese yuan and digital currencies. PROSCO cooperates with well-known banks and guarantees safety and reliability.



РАБЭКС ГРУПП

ООО

RUBEX GROUP

LLC

Россия, 305018 Курск
пр. Ленинского комсомола, 2
Leninskogo komsomola ave. 2
305018 Kursk, Russia

☎ +7 (47127) 303 40

kursk@rubexgroup.ru

www.rubexgroup.ru

Крупнейший производитель резинотехнических изделий в России и странах СНГ: конвейерные ленты, рукава высокого давления, промышленные рукава, формовые и неформовые изделия.

The largest manufacturer of rubber products in Russia and the CIS countries: conveyor belts, high-pressure hoses, industrial hoses, molded and non-molded products.



РАДИОАВИОНИКА

АО

RADIOAVIONICA

JSC



РАДИОАВИОНИКА

Акционерное общество

Россия, 190005 Санкт-Петербург

Троицкий пр., 4, лит. Б

Troitsky ave. 4, let. B

190005 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 251 38 75

✉ +7 (812) 251 27 43

info@radioavionica.ru

www.radioavionica.ru

На протяжении более чем 30 лет АО «Радиоавионика» осуществляет полный комплекс работ по созданию и серийному производству инновационного оборудования многоцелевого назначения для железнодорожного транспорта. Мы производим средства неразрушающего контроля, системы железнодорожной автоматики и телемеханики и устройства электропитания систем ж/д- автоматики. Система менеджмента бизнеса соответствует требованиям международных стандартов ISO 9001:2015 и ISO/TS 22163:2017, а также ГОСТ Р ИСО 9001–2015.

For more than 30 years Radioavionica JSC has been carrying out a full range of works on creation and serial production of innovative multi-purpose equipment for railway transport. We manufacture non-destructive testing equipment, complex for interlocking solutions EC-EM and combined power supply plants for interlocking solutions. The Business Management System complies with the requirements of international standards ISO 9001:2015 and ISO/TS 22163:2017, as well as GOST R ISO 9001–2015.



РЕДУКТОР

НТЦ, ООО

REDUKTOR

STC, LLC

Россия, 192019 Санкт-Петербург
ул. Фаянсовая, 22, лит. И

Fayansovaya str. 22, let. I

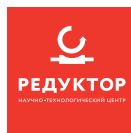
192019 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 777 89 00

☎ +7 (812) 327 00 32

ntcreduktor@gmail.com

<https://reduktorntc.ru>



НТЦ «РЕДУКТОР» – один из ведущих производителей редукторов и мотор-редукторов, разнообразных приводов, конвейеров и другого промышленного оборудования в России. Компания владеет комплексом новых технологий, стоит на передовых позициях благодаря индивидуальному подходу к заказам, применению технологических и конструктивных решений. Разработаны и внедрены сотни инновационных проектов, воплощающих достижения российской и мировой науки в области зубчатых, червячных, глобоидных, волновых, цевочных передач и редукторов.

Reduktor STC is one of the leading Russian manufacturers of gearboxes and gearmotors, various drives, conveyors and other industrial equipment. The company owns a complex of new technologies, stands at the forefront due to individual approach to orders, application of technological and design solutions. Hundreds of innovative projects embodying the achievements of Russian and world science in the field of gear, worm, globoid, wave, chain gears and reducers have been developed and implemented.



РОББО

АО

ROBBO

JSC

РОББО®

Россия, 191024 Санкт-Петербург
ул. 2-я Советская, 27/2

2nd Sovetskaya str. 27/2

191024, St. Petersburg, Russia

☎ +7 (950) 033 20 99

info@robbo.world

<https://www.robbo.world>

РОББО – производитель open-source программного и аппаратного обеспечения, обучает педагогов на специализированных авторских курсах, что помогает сократить срок обучения педагога и разрабатывает методики для детей от 5 до 15+ лет, которые составляют 7-летнюю непрерывную программу обучения. За 17 лет существования компании продано 150+ франшиз и 540+ РОББО Классов в образовательные учреждения, РОББО присутствует в 40+ странах. Мы те самые русские, которые продали роботов японцам!

ROBBO is an open-source software and hardware manufacturer, trains teachers on specialized author's courses, which helps to reduce the teacher's training period and develops methods for children from 5 to 15+ years old, which make up a 7-year continuous training program. Over the 17 years of the company's existence, 150+ franchises and 540+ ROBBO Classes have been sold to educational institutions, ROBBO is present in 40+ countries. We are the same Russians who sold robots to the Japanese!



РОББО

АО

ROBBO

JSC

РОББО®

Россия, 197022 Санкт-Петербург
наб. Реки Карповки, 5, лит. Г
Karpovka river emb. 5, let. G
197022 St. Petersburg, Russia
<https://robbo.ru>



РОБИН

000

ROBIN

LLC



SL SOFT



ROBIN
ROBOTIC INTELLIGENCE

Россия, 115114 Москва
Дербеневская наб., 7, стр. 22
Derbenevskaya emb. 7, constr. 22
115114, Moscow, Russia
☎ +7 (495) 320 61 23
info@rpa-robin.ru
<https://rpa-robin.ru>

ROBIN – российская платформа интеллектуальной автоматизации бизнес-процессов с использованием настраиваемых программных роботов (RPA), AI-компонентов и технологии OCR. ROBIN.Ассистент – это готовый программный продукт на базе платформы с набором навыков под потребности бизнес-подразделений. В нем использован подход Low-Code/No-Code и содержится более 600 предварительно настроенных действий, что упрощает его внедрение и применение. С 2023 года входит в компанию SL Soft.

ROBIN is the Russian intelligent automation platform that covers business needs using RPA, AI, OCR and IDP. We provide end-to-end solutions for every department, with a +80% efficiency increase and a -60% cost reduction. ROBIN.Assistant is a ready-to-use digital tool that manages key business processes by distributing intellectual and routine tasks between programmed robots and employees. It uses the Low-Code/No-Code approach and contains 600+ preconfigured actions, making it easy to deploy and use.



РОСТЕЛЕКОМ

ПАО

ROSTELECOM

PJSC



Россия, 115172 Москва
ул. Гончарная, 30, стр. 1
Goncharnaya str. 30, constr. 1
115172 Moscow, Russia
☎ +7 (499) 999 82 83
✉ +7 (499) 999 82 22
rostelecom@rt.ru
www.company.rt.ru

ПАО «Ростелеком» – крупнейший в России интегрированный провайдер цифровых услуг и решений, признанный технологический лидер в области цифровых государственных сервисов, кибербезопасности, цифровизации регионов, здравоохранения, биометрии, образования, ЖКХ, а также в сфере облачных вычислений и услуг дата-центров и др. Компания последовательно занимается импортозамещением, включая собственную разработку программного обеспечения и производство телеком-оборудования.

Rostelecom PJSC is the largest integrated digital services and products provider in Russia and a technology innovator that provides solutions in e-government, cybersecurity, digital region infrastructure, data centres, cloud computing, biometrics, as well as digital healthcare, education, housing and utility services, etc. The company is committed to supporting Russia's import substitution efforts, including by developing proprietary software and producing telecommunications equipment.



РУНИТ

000

RUNIT

LLC

РУНИТ

Россия, 190013 Санкт-Петербург
наб. реки Фонтанки, 108

Fontanka river emb. 108

190013 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 643 23 96

info@agiogk.ru

<https://www.agiogk.ru>

РУНИТ – первый отечественный бренд, разработавший специальные материалы и технологии для реставрации. Производим с 1998 года материалы для решения самых востребованных задач в строительстве и реставрации: штукатурные и шпаклевочные смеси, плитку и смеси терраццо, гидроизоляционные материалы, декоративные и каменные штукатурки, камнезаменители, камнеукрепители, клеевые смеси, архитектурный бетон. Комплекс материалов объединен в программы, разработанные для наиболее эффективного выполнения задач.

RUNIT is the first domestic brand to develop special materials and technologies for restoration. Since 1998, we have been producing materials to address the most in-demand tasks in construction and restoration: plaster and putty mixtures, tiles and terrazzo mixtures, waterproofing materials, decorative and stone plasters, stone substitutes, stone consolidants, adhesive mixtures, and architectural concrete. The range of materials is organized into programs designed for the most effective completion of tasks.



РУСС АРМ ЮГ

ООО

RUSS ARM SOUTH

LLC

Россия, 352501 Лабинск
ул. Леонтьева, 91, лит. 3
Leontyeva str. 91, let. 3
352501 Labinsk, Russia
☎ +7 (918) 948 00 48
russarmug@yandex.ru
russarmug.ru



ООО «Русс Арм юг» – предприятие по производству изделий медицинского назначения в Российской Федерации. Основной целью создания организации является развитие Российской промышленности и импортозамещение в медицинской отрасли. На сегодняшний день ООО «Русс Арм юг» выпускается на основании полученных регистрационных удостоверений: материал стоматологический слепочный альгинатный «Ника», материалы стоматологические для временного пломбирования каналов «Коралл», «Коралл А», материалы стоматологические для постоянного пломбирования корневых каналов «Эндозон», «Эндозон Т», цементы стоматологические стеклоиономерные «Монолит», «Монолит М».



РУСХОПРО

ООО

RUSKHOPRO

LLC



Россия, 690077 Москва
ул. Крутицкий Вал, 3, корп. 2
Krutitsky Val str. 3, bld. 2
690077 Moscow, Russia
☎ +7 (985) 560 98 88
sales@ruskhopro.ru
<https://ruskhopro.ru>

ООО «РУСХОПРО» – компания, осуществляющая торговлю со странами Юго-Восточной Азии, профильная страна -Вьетнам. Направления деятельности: импорт, экспорт, торговля, дистрибуция, сопровождение выхода производителей на иностранные рынки (Россия/Вьетнам+ЮВА), поиск и проверка контрагента под необходимый запрос(Россия/Вьетнам+ЮВА), международная логистика, таможенное оформление, трансграничные взаиморасчеты, юридическое сопровождение/ консультации (Подготовка документов, договоров, открытие юр лица, другое), организация и сопровождение бизнес-миссий/участие в международных профильных выставках (Россия/Вьетнам+ЮВА).

RUSKHOPRO LLC is a company engaged in trade with the countries of Southeast Asia, the core business is Vietnam. Areas of activity: import, export, trade, distribution, support for manufacturers entering foreign markets (Russia/Vietnam+Southeast Asia), search and verification of a counterparty for the required request (Russia/Vietnam+Southeast Asia), international logistics, customs clearance, cross-border settlements, legal support/ consultations (preparation of documents, contracts, opening a legal entity, etc.), organization and support of business missions/participation in international specialized exhibitions (Russia/Vietnam+Southeast Asia).



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТОРГОВО- ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА

СОЮЗ

ST. PETERSBURG CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY

UNION



Россия, 191123 Санкт-Петербург
ул. Чайковского, 46-48
Tchaikovsky str. 46-48
191123 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 719 66 44

☎ +7 (812) 272 86 12

spbcci@spbcci.ru

<https://spb.tpprf.ru>

Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата является негосударственной некоммерческой организацией, основанной на членстве. Цель Палаты – содействие экономике региона, создание благоприятных условий для отечественных предпринимателей, защита их интересов, оказание широкого спектра услуг, необходимых бизнесу. Палата обладает информацией, технологиями, связями, а главное, профессиональными экспертами и специалистами, способными оказать помощь в решении различных проблем предпринимателей.

The St. Petersburg Chamber of Commerce and Industry is a non-governmental non-profit organization based on membership. The mission of SPb CCI is to promote the economy of the region, create favorable conditions for domestic entrepreneurs, protect their interests, and provide a wide range of services necessary for business. The Chamber has information, technology, business connections, and most importantly, professional experts and specialists who can assist in solving various issues of entrepreneurs.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО

ФГАОУ ВО



ПОЛИТЕХ

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

PETER THE GREAT ST. PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY FSAEI HE

Россия, 195251 Санкт-Петербург
ул. Политехническая, 29, лит. Б
Politekhnicheskaya str. 29, let. B
195251 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 775 05 30

office@spbstu.ru

www.spbstu.ru

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ) – один из ведущих технических университетов России. Политехнический университет реализует идею подготовки специалистов новой формации – «инженерных ударных сил». Персонал обладает высокой квалификацией и способен достигать целей отрасли с учетом современных тенденций. Среди партнеров СПбПУ более 200 российских промышленных предприятий. Политехнический университет имеет представительства в Китае и Испании.

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University (SPbPU) is one of the leading technical universities of Russia. Polytechnic University is implementing the idea of training specialists of new formation: engineering strike forces. The staff is highly qualified and capable of achieving industry's goals in regard of modern trends. There are more than 200 Russian industrial enterprises among partners of SPbPU. Polytechnic University has representative offices in China and Spain.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ПОДДЕРЖКИ ЭКСПОРТНО ОРИЕНТИРОВАННЫХ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

ST. PETERSBURG CENTER FOR EXPORT-ORIENTED SMALL

Россия, 197022 Санкт-Петербург
наб. реки Карповки, 5, корп. 17, стр. А
Karpovka river emb. 5, blvd. 17, constr. A
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 570 95 70

info@spbexport.ru

<https://spbexport.ru>



МОЙ
БИЗНЕС
продвижение на экспорт
Санкт-Петербург



РОССИЙСКИЙ
ЭКСПОРТНЫЙ ЦЕНТР

▼ ЭКАР
▼ РОСЭКСИМБАНК

АНО «Санкт-Петербургский центр поддержки экспорта» создан Правительством Санкт-Петербурга 12 декабря 2019 года в рамках реализации государственной экспортной стратегии и программы Минэкономразвития РФ по поддержке несырьевого неэнергетического экспорта. Основная цель Центра — содействие развитию экспортной деятельности малого и среднего бизнеса Санкт-Петербурга и оказание информационной, консультационной и организационной поддержки компаниям города при выходе на международные рынки.

About the Center St. Petersburg Export Support Center was established by the Government of St. Petersburg on December 12, 2019 as part of the implementation of the state export strategy and the program of the Ministry of Economic Development of the Russian Federation to support non-primary non-energy exports. The main purpose of the Center is to promote the development of export activities of small and medium-sized businesses in St. Petersburg and to provide information, consulting and organizational support to companies in the city when entering international markets.



САСОВСКИЙ ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД

ООО

SASOVO FOUNDRY

LLC



САСОВСКИЙ
ЛИТЕЙНЫЙ
ЗАВОД

Россия, 391434 Рязанская область

Сасово, ул. Пушкина, 21

Pushkina str. 21, Sasovo

391434 Ryazan region, Russia

☎ +7 (491) 339 39 93

slz@sasta.ru

<https://sasta.ru/foundry>

Сасовский литейный завод – это современное литейное производство, созданное для обеспечения машиностроительного комплекса и других отраслей промышленности качественным фасонным литьем. Мощность производства – 4000 т годного литья в год. Масса отливок – от 10 до 8500 кг. Изготовление модельной оснастки сроком от 10 дней. Изготовление отливки сроком от 20 дней. Лабораторные испытания на химические и механические свойства. Дробеструйная обработка.

Sasovo Foundry is a modern factory that provides the machine-building complex and other industries with high-quality shaped castings. Production capacity of 4,000 tons of castings per year. Weight of castings is from 10 to 8,500 kg. Manufacture of model equipment for a period of 10 days. Manufacture of castings for a period of 20 days. Laboratory testing for chemical and mechanical properties Shot blasting.



САСТА

ПАО

SASTA

PJSC



СТАНКОЗАВОД САСТА

Россия, 391434 Рязанская область

Сасово, ул. Пушкина, 21

Pushkina str. 21, Sasovo

391434 Ryazan region, Russia

☎ +7 (491) 339 39 67

stanki@sasta.ru

<https://sasta.ru>

Полный цикл производства металлорежущих станков: от проектирования и литья до финальной сборки. Собственное литейное производство, конструкторско-технологическое бюро, комплексный инжиниринг. Подтверждение о российском производстве по 719 ПП РФ. Станкозавод производит: 5 осевые обрабатывающие центры, токарные и фрезерные обрабатывающие центры; тяжелые токарные станки; трубонарезные станки; специализированное оборудование по индивидуальному техническому заданию.

Full cycle of metal-cutting machine tool production: from design and casting to final assembly. Own foundry and R&D department, integrated engineering. The machine-tool plant produces: 5-axis machining centres, turning and milling machining centres; heavy lathes; pipe-threading machines; specialized equipment according to individual technical specifications.



СВЕГА-КОМПЬЮТЕР

000

SVEGA-COMPUTER

CO., LTD.



Россия, 194356 Санкт-Петербург
Выборгское шоссе, 34, лит. А

Vyborgskoye highway 34, let. A
194356 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 633 01 60

svega@svega-computer.ru

<https://svega-computer.ru>

Компания «СВЕГА», основанная в 1989 году (с 1995 года – ООО «СВЕГА-Компьютер»), осуществляет свою деятельность в сфере ИТ-технологий и смежных отраслях. Основные направления:

- производство вычислительной техники СВЕГА®, комплексов термометрии СВЕГА® КТ, мультимедийных комплексов с 3D-визуализацией СВЕГА® ММК-3DM;
- проектирование, строительство и обслуживание КСОБ;
- проектирование и создание профессиональных мультимедийных систем;
- сервисное обслуживание ИТ-инфраструктуры предприятий.

SVEGA Company was founded in 1989 (SVEGA Co., Ltd. Computer since 1995) and operates in the field of IT technologies and related industries. The main directions:

- Production of equipment under own SVEGA® trademark, SVEGA® KT sanitary and epidemiological safety systems, SVEGA® professional 3D visualization systems;
- Engineering support systems (video surveillance systems, fire safety and security systems, access control systems);
- Design and creation of professional multimedia systems;
- Comprehensive service maintenance of IT infrastructure of enterprises.



**СВЕРДЛОВСКИЙ
ОБЛАСТНОЙ СОЮЗ
ПРОМЫШЛЕННИКОВ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ**



Свердловский областной
Союз промышленников
и предпринимателей

**SVERDLOVSK
REGIONAL UNION
OF INDUSTRIALISTS
AND ENTREPRENEURS**

Россия, 620075 Екатеринбург
ул. Пушкина, 6
Pushkin str. 6
620075 Yekaterinburg, Russia
☎ +7 (343) 371 29 25
sospp@sospp.ru
<https://sospp.ru>



СЕВЕРБОАТ

000

SEVERBOAT

LLC



Россия, 660006 Красноярск
ул. Сплавучасток, зд. 7/3

Raftuchastok str. bld. 7/3
660006 Krasnoyarsk, Russia

☎ +7 (967) 519 93 64

tender@severboat.ru

<https://severboat.ru>

Красноярский амфибийный завод «Север» - российский лидер по производству премиальной амфибийной техники: аэролодок и снегоболотоходов на шинах низкого давления широкого спектра применения в условиях круглогодичного использования для перевозки грузов и пассажиров в труднодоступных местах: по снегу, льду, торосам, воде, болотистой местности и другим ландшафтам.

SEVER Krasnoyarsk Amphibious Transport Plant is a Russian leader in the production of premium amphibious equipment: airboats and snow-and-swamp buggies on low-pressure tires. We produce premium--class airboats and all-terrain vehicles for a wide range of applications, including year-round use for transporting goods and passengers in hard-to-reach places on snow, ice, pressure ridges, swamps and water.



СЕМАРГЛ

ООО

SEMARGL.PRO

LLC



Россия, 195067 Санкт-Петербург
ул. Маршала Тухачевского, 22
Marshala Tukhachevskogo str. 22
195067 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 702 10 21

info@semargl.pro

<https://semargl.pro>

ООО «Семаргл» – российская производственно-инжиниринговая компания, специализирующаяся в области автоматизации и роботизации промышленных предприятий, интралогистики и производственных процессов. Направления деятельности:

- инжиниринг и технологическое проектирование;
- разработка и производство роботов, оборудования для автоматизации производства, автоматизированных систем хранения и перемещения грузов;
- сервисное оборудование и поддержка;
- реинжиниринг оборудования иностранного производства.



СЕНСОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЧАНЧУНЬ ЧАНГУАН ЦИХЭН

000

CHANGCHUN CHANGGUANG QIHENG SENSOR TECHNOLOGY CO., LTD.

LLC

Китай, 130012 Чанчунь, № 333, дорога Фэйюе
зона высокотехнологичного промышленного развития
No. 333, Feiyue East Road, High-tech Industrial Development Zone
130012 Changchun, China

☎ +86 (431) 8554 3703

☎ +86 (431) 8863 4119

y-dong@encoders.com.cn

www.encoders.com.cn

Основная сфера деятельности: производство и продажа энкодеров, оптических дисков, оптических линеек, резольверов и т.д.

Компания Чангчун Чанггуан Цихен Сенсорные Технологии является профессиональным производителем датчиков и энкодеров. Компания специализируется на производстве и продаже энкодеров, лазерных инструментов и различного типа преобразователей. Данная продукция применяется во всех отраслях промышленной автоматизации. при производстве двигателя и в роботехнике.



СИГИС ТЕХНОЛОГИИ

ООО

CGIS TECHNOLOGIES

LLC

Россия, 236029 Калининград
пер. Арсенальный, 80–90, блок-секция 82

Arsenalny lane 80–90, block-section 82

236029 Kaliningrad, Russia

☎ +7 (495) 645 68 38

sales@cgis.io

<https://cgis.pro>



cGIS Pro – российская веб-платформа для создания единого информационного пространства, включающего в себя: картографические данные и данные инженерных изысканий, данные аэрофотосъемки, трехмерные данные, вне зависимости от программного обеспечения, использованного при их создании. Платформа устраняет разобщенность и несовместимость различных отраслевых экосистем, исключает необходимость работы исключительно в форматах иностранных производителей и сокращает время при принятии управленческих решений.

cGIS Pro is a Russian web platform designed to create a unified information space, including map information and engineering survey data, aerial, 3D data, as well as data from a number of freely distributed information resources. The platform eliminates the fragmentation and incompatibility of different industry ecosystems by linking them into a coherent structure, makes it unnecessary to work exclusively in foreign vendor formats thus reducing when making management decisions.



СИЛОВЫЕ МАШИНЫ

AO

POWER MACHINES

JSC

Россия, 195009 Санкт-Петербург
ул. Ватутина, 3, лит. А

Vatutina str. 3, let. A
195009 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 346 70 37

mail@power-m.ru

<https://power-m.ru>





СИМАНИТРОН

ГРУППА КОМПАНИЙ (ООО, ООО)

SYMANITRON

GC (LTD, LTD)



Россия, 410019 Саратов, ул. Крайняя, 129

Kraynaya str. 129, 410019 Saratov, Russia

☎ +7 (845) 275 90 60

info@symanitron.ru

<https://www.symanitron.ru>

ГК Симанитрон – российский разработчик и производитель промышленного телекоммуникационного оборудования, узлов доступа и электроники под торговой маркой «SYMANITRON». Решения компании широко используются в энергетике, нефтегазовой отрасли, транспорте, автоматизации и других секторах, где требуется надежная связь и удаленный контроль. Узлы доступа InfoBox имеют широкое применение в системах видеонаблюдения, охраны периметров и системах безопасного города.

Group of Companies Symanitron is a Russian developer and manufacturer of the industrial telecommunications equipment, access nodes and electronics under the brand name SYMANITRON. The company's solutions are widely used in the power, oil and gas industry, transport, automation and other sectors where reliable communication and remote control are required. InfoBox access nodes have a wide application in video surveillance systems, perimeter protection and safe city systems.



СИНАРА – ТРАНСПОРТНЫЕ МАШИНЫ

АО

SINARA – TRANSPORT MACHINES HOLDING



Россия, 109028 Москва
пр. Подкопаевский, 4, лит. Б
Podkopaevsky lane 4, let. B
109028 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 258 71 64
CTM@sinara-group.com
<https://sinaratm.ru>

«Синара-Транспортные Машины» — холдинг транспортного машиностроения, деятельность которого охватывает весь жизненный цикл железнодорожной техники — от создания до сервисного обслуживания. СТМ объединяет 22 завода в разных регионах страны, а также более 60 сервисных подразделений. Предприятия производят маневровые и магистральные тепловозы, путевые машины для ремонта и содержания железнодорожных путей, современные электровозы постоянного и переменного тока, электропоезда. Компания активно участвует в реализации проекта поезда для высокоскоростной магистрали. Кроме того, холдинг модернизирует систему общественного транспорта в четырёх городах России в рамках концессионных соглашений и имеет собственную площадку по производству электрического колесного общественного транспорта.

Sinara Transport Machines (STM) is one of the biggest divisional mechanical engineering holdings in Russia. The company provides life cycle contracts for locomotives and track machines: from creating to servicing. Today STM comprises 22 highly productive plants and more than 60 service centers. The company produces shunting, mainline diesel locomotives, track machines, electric locomotives and passenger trains. Now the company is actively involved in the process of developing and creating a new high-speed passenger train. Moreover, STM carries out a range of projects concerning public transport systems' modernization. All four projects are being implemented through concession contracts. Lately the holding has launched its own production site where modern trolleybuses are being manufactured.



СИЭС ГРУПП

000

CS GROUP

LLC

Россия, 195279 Санкт-Петербург
шоссе Революции, 69, лит. А, пом. 22-Н, офис 302
Revolyutsii highway 69, let. A, prem. 22-N, office 302
195279 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 501 27 00

info@csstechnology.ru

<https://staxel.pro>



ООО «СиЭс Групп» – разработчик и интегратор ПО. Реализованы проекты в тяжелом, транспортном машиностроении, атомной энергетике, строительстве. Флагманский продукт – платформа «СТАКСЕЛЬ», система управления ЖЦ продукта от идей, концепций, планирования работ, проектирования и разработки, производства и сборки, до эксплуатации и утилизации. Обеспечивает хранение и управление данными о продукте: документацию, чертежи, спецификации, структуры изделий и взаимосвязи между компонентами.

CS Group LLC is a Russian software developer and system integrator of software solutions in major industries. The CS Group core product is STAXEL. It is a business platform which manages all data, processes and information related to product throughout its lifecycle since its concept to end-of-life to maximize its value and minimize costs. STAXEL provides storage and management of product documentation, drawings, specifications, product structures and relationships between components.



СКАЙ ТЕХНОЛОДЖИ 2015

ООО

SKY TECHNOLOGIES 2015

LLC

Россия, 662970 Железногорск
ул. Привокзальная, 27
Privokzalnaya str. 27
662970 Zheleznogorsk, Russia
☎ +7 (800) 775 50 72,
+7 (926) 904 63 45 (whatsApp)
info@skyglass.ru
<https://skycut.ru>

SKY  TECH

Производство высокоточного оборудования и порталных модульных решений. Компания производит высокоточное оборудование: Широкоформатные УФ принтеры, станки для резки стекла, планшетные режущие плоттеры, системы дозирования герметика смазки и красок. Реверс инжиниринг и НИОКР.



СМАРТ АВТОМАТИЗАЦИЯ

ООО

SMART AUTOMATION

LLC

SMARTA

Россия, 119607 Москва, Мичуринский пр., 49, лит. А

Michurinsky ave. 49, let. A, 119607 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 757 34 87

sales@smarta.ru

www.smarta.ru

Компания SMARTA – один из ведущих производителей и поставщиков систем автоматизации на базе пневматических и электрических приводов, а также учебного оборудования для профессионального образования в России. Более 30 лет опыта работы в отрасли, команда высококвалифицированных специалистов и высокая степень локализации производства позволяют нам реализовывать самые сложные проекты и оказывать всю необходимую техническую поддержку на протяжении всего времени эксплуатации наших систем и компонентов.

SMARTA is one of the leading manufacturers and suppliers of automation systems based on pneumatic and electric drives, as well as educational equipment for vocational education in Russia. More than 30 years of experience in the industry, a team of highly qualified specialists and a high degree of localization of production allows us to implement the most complex projects and provide all necessary technical support throughout the entire operation of our systems and components.



СОЛАРЖИ 18

000

SOLARGY 18

LLC



Россия 426073, Ижевск
пр. Конструктора М. Т. Калашникова, 7, офис 3
Konstruktora M. T. Kalashnikova ave. 7, office 3
426073 Izhevsk, Russia

☎ +7 (909) 053 35 55

+7 (800) 200 06 02

mail@solargy.group

<https://solargy.ru>

Компания «Соларжи 18» занимается разработкой, изготовлением и установкой световодов – устройств для проведения естественного света в помещения без окон или с недостатком естественного освещения. Световод позволяет донести солнечный свет даже в подвалы и сделать помещение комфортным. Для застройщиков световоды – возможность увеличить площадь функционального пространства. Архитекторам использование световодов в проекте помогает проходить госэкспертизу по нормам естественного освещения.

Solargy 18 company is engaged in the development, manufacture and installation of light guides, devices for conducting natural light into rooms without windows or with a lack of natural light. The light guide allows you to bring sunlight even to basements and make the room comfortable. For developers, light guides are an opportunity to increase the area of functional space. For architects, the use of light guides in the project helps pass the state examination for natural lighting standards.



СОСНОВОБОРСКИЙ ЗАВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

SOSNOVORSKY METAL STRUCTURES PLANT



Россия, 660052 Красноярск
ул. Затонская, 25, пом. 1, офис. 101
Zatonskaya str. 25 room 1, office 101
660052 Krasnoyarsk, Russia

☎ +7 (391) 234 63 08
szmk124@mail.ru
<https://smk124.ru>

Производство строительных металлических конструкций, изделий, их частей, нестандартного и резервуарного оборудования.



СОФПОЛ

ООО

SOFPOL

LLC



Россия, 188640 Ленинградская область
Всеволожск, шоссе Дорога Жизни, 22
Doroga Zhizni highway 22
Vsevolozhsk, 188640 Leningrad region, Russia

☎ +7 (981) 800 62 39

a.gavra@sofpol.ru

<https://sofpol.ru>

Команда «СофПол» занимается комплексными решениями в сфере автоматизации процессов упаковки, роботизированной сварки и интеграции робототехнических решений. Обучение персонала новым технологиям и оптимизация процессов – вот наша цель.

The SofPol team is engaged in complex solutions in the field of automation of packaging processes, robotic welding and integration of robotic solutions. Training staff in new technologies and optimizing processes is our goal.



СОЮЗ-РЕМОНТ

АО

SOUZ-REMONT

JSC

Россия, 690001 Владивосток, ул. Дальзаводская, 2
Dalzavodskaya str. 2, 690001, Vladivostok, Russia

☎ +7 (914) 344 00 26

souzremont@mail.ru

<https://soyuzremont.ru>



АО «СОЮЗ-РЕМОНТ» образовано в 1994 году, основным направлением деятельности является комплексное обслуживание, модернизация и пусконаладка систем автоматизации судовых энергетических установок и судового оборудования. АО «СОЮЗ-РЕМОНТ» осуществляет опытно-конструкторские работы, изготавливает собственные системы автоматизации любой сложности под любые требования заказчика, в том числе РМРС и Военно-морского флота России. Персонал предприятия состоит из 187 высококвалифицированных сотрудников.

SOUZ-REMONT JSC was founded in 1994, the main activity is complex maintenance, modernization, commissioning of automation systems of ship power plants and ship equipment. SOUZ-REMONT JSC carries out experimental design work, manufactures its own automation systems of any complexity to meet any customer requirements, including RMRS and the Russian Navy. The company's staff consists of 187 highly qualified employees.



СОЮЗТЕКСТИЛЬ-СТ

000

SOYUZTEXTILE

LLC

Россия, 5031094336 Курск
ул. Энергетиков, 2

Energetikov str. 2
5031094336, Kursk, Russia

☎ +7 (800) 505 90 39

info@ultrafilament.ru

ultrafilament.ru

С 2002 года Ultrafilament специализируется на производстве и продаже широкого спектра высокотехнологичных материалов для различных отраслей промышленности. Уникальные инновационные разработки группы позволяют быть одним из ведущих производителей технического текстиля в России. На протяжении многих лет компания является поставщиком полиамидных и полиэфирных нитей из стран СНГ и Азии. Основные принципы работы и развития компании «Ultrafilament»: высокое качество предоставляемых материалов и услуг; индивидуальный подход к каждому клиенту; разработка продукции под конкретную потребность наших партнеров; надежность и гарантии.

Ultrafilament has been specializing in the production and sale of a wide range of high-tech materials for various industries since 2002. The Group's unique innovative developments allow it to be one of the leading manufacturers of technical textiles in Russia. For many years the Company has been a supplier of polyamide and polyester yarns from the CIS countries and Asia. The main principles of Ultrafilament' operation and development: top quality of the materials and services provided; high qualification of our specialists; customized approach to each client; development of products for the specific needs of our partners; reliability and guarantees.



СПЕЦТЕХНОПРИБОР

000

СПЕКТЕННОПРИБОР RESEARCH AND PRODUCTION

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург
пр. Большой Сампсониевский, 64, лит. Е, пом. 2Н, офис 719, 64
Bolshoy Sampsonievskiy 64, lit. E, prem. 2H, office 719 64
194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 244 46 71

info@stp-spb.ru

<https://speakingcity.org>

Система «Говорящий город» – это российское инновационное оборудование, помогающее людям со сниженной мобильностью самостоятельно пользоваться элементами городской инфраструктуры. Она повышает доступность зданий, а также общественного транспорта и светофоров для незрячих и слабовидящих, людей на инвалидных колясках и других маломобильных граждан. Состоит из радиотрансиверов, передающих пользователям информацию и звуковых маяков. Горожане взаимодействуют с Системой через бесплатное мобильное приложение.

The Speaking City system is a Russian innovative equipment that helps people with reduced mobility to independently use elements of urban infrastructure. It increases the accessibility of buildings, as well as public transport and traffic lights for the blind and visually impaired, people in wheelchairs and other people with limited mobility. It consists of radio transmitters that transmit information to users and sound beacons. Citizens interact with the System through a free mobile application.



СТАНКОГОМЕЛЬ

ОАО

STANKOGOMEL

JSC



Республика Беларусь, 246050 Гомель
ул. Интернациональная, 10

Internatsionalnaya str. 10
246050 Gomel, Republic of Belarus

☎ +375 (232) 50 97 83

☎ +375 (232) 50 98 89

marketing@stankogomel.by

<https://stankogomel.by>

ОАО «СтанкоГомель» – крупнейший представитель машиностроительной отрасли и единственное в Беларуси предприятие, выпускающее вертикальные и горизонтальные обрабатывающие центры, а также консольно-фрезерные станки, которые работают по всему миру.

- Проектирование и производство: вертикальных и горизонтальных фрезерных обрабатывающих центров с ЧПУ; фрезерных станков с СППУ, ЧПУ.
- Производство универсальных консольно-фрезерных станков по лицензии фирмы «HECKERT Chemnitzer Werkzeugmaschinen GmbH»/(Германия).
- Долбежные станки и правильно-отрезные автоматы. Основные виды деятельности для тематического указателя (отраслевого списка): Проектирование и производство металлообрабатывающих станков промышленного назначения.

StankoGomel JSC is the largest representative of the machine-building industry and the only enterprise in Belarus that produces vertical and horizontal machining centers, as well as console milling machines that operate worldwide.

- Design and production: vertical and horizontal milling machining centers with CNC; milling machines with SPPU, CNC.
- Manufacture of universal console milling machines under license from HECKERT Chemnitzer Werkzeugmaschinen GmbH/(Germany).
- Slotting machines and straightening-cutting machines. Main activities for the thematic index (industry list): design and production of metalworking machines for industrial use.



СТЕПЕНЬ СВОБОДЫ

000

DEGREE OF FREEDOM

LTD.

Россия, 127015 Москва
ул. Новодмитровская, 2, корп. 2
Novodmitrovskaya str. 2, bld. 2
127015, Moscow, Russia
☎ +7 (495) 797 64 99
info@rusrs.ru

Основным профилем деятельности группы компаний является разработка и внедрение высокоэффективных систем мониторинга на основе волоконно-оптических технологий для прогнозирования технического состояния энергетической отрасли, нефтегазовой промышленности, пожарной безопасности, инженерных сооружений, транспорта и т.д. Промышленные проекты включают в себя интеграцию роботизированных манипуляторов на производство, реализацию проектов по обработке металлических изделий, выполнение иного рода R&D, включающих роботизированные устройства.

The main profile of our group of companies is the development and implementation of highly efficient monitoring systems based on fiber-optic technologies for forecasting the technical condition of the power industry, oil and gas industry, fire safety, engineering structures, transportation, etc. Industrial projects include integration of robotic manipulators into production, implementation of projects for processing of metal products, implementation of other kinds of R&D involving robotic devices.



СТМ

000

STM

LLC

Россия, 125315 Москва
Большой Коптевский проезд, 3, стр. 1
Bolshoy Koptevsky passage 3, constr. 1
125315 Moscow, Russia
☎ +7 (800) 333 98 43
info@craft-oil.ru

ООО «СТМ» – производственная компания инновационных смазочных материалов CRAFTOIL, производимых на высокотехнологичном современном заводе, построенном в 2022 году в городе Наро-Фоминске Московской области. Мы производим исключительно высококачественные смазочные материалы на синтетических базовых маслах III и IV групп. При производстве смазочных материалов Craftoil используются современные технологии, которые полностью соответствуют международной системе менеджмента качества ISO 9001:2015. Специалисты технического департамента разрабатывают рецептуру и применяют только качественные базовые масла с высоким индексом вязкости.

STM LLC is a production company of innovative CRAFTOIL lubricants produced at a high-tech modern plant built in 2022 in Naro-Fominsk, Moscow region. We produce exclusively high-quality lubricants using synthetic base oils of groups III and IV. In the production of Craftoil lubricants, modern technologies are used that fully comply with the international quality management system ISO 9001:2015. Technical department specialists develop the recipe and use only high-quality base oils with a high-viscosity index. Craftoil lubricating oils are produced on an innovative cold lubricant mixing line. The production technology is based on a patented technical solution: a cavitation column.



ТЕПЛОБЛОКИ СЕВЕРО-ЗАПАД

000

Ленинградская обл., Всеволожский р-н
Сертолово, мр-н Сертолово -1
Восточно-Выборгское шоссе, 16, корп. 2, лит. В
☎ +7 (812) 920 34 87



За четыре года работы компания ООО «ТЕПЛОБЛОКИ СЕВЕРО-ЗАПАД» вышла в лидеры по производству теплоэффективных стеновых блоков в Ленинградской области. Предприятие производит высококачественную бетонную продукцию, ориентированную на индивидуальное строительство. Основная задача предприятия – увеличение объемов производства теплоэффективных блоков, в том числе путем вывода продукции на международный рынок.



ТЕХНО-ГИБ

ООО ПТК

TECHNO-GIB

LLC PTK



Россия, 660077 Красноярск
ул. 9 Мая, 79/8

9 May str. 79/8

660077 Krasnoyarsk, Russia

☎ +7 (902) 926 00 37

brunat9921@mail.ru

<https://facade-metall.ru>

Производство металлических фасадных панелей «Ярь-панель» и доборных элементов фасада. Продукция компании ПТК ТЕХНО-ГИБ, а именно Ярь-панель и ее производные (Ярь-багет, G-багет, Ярь-кассета, J-планка, J-багет) используется в строительной отрасли при монтаже фасадов. Мы создаём новые уникальные решения и меняем архитектурный облик городов и районов.



ТЕХНО-НДТ

000

TECHNO-NDT

LLC



Россия, 413100 Энгельс, ул. Льва Кассиля, 14

Lva Kassilya str. 14, 413100 Engels, Russia

☎ +7 (800) 505 13 75

☎ +7 (845) 225 20 50

info@t-ndt.ru

Группа компаний «Техно-НДТ» занимается разработкой, производством и поставками оборудования неразрушающего контроля и технической диагностики. Наша команда разработчиков с большими научно-исследовательскими наработками и современной производственной базой позволяет ежегодно выпускать новые приборы и успешно реализовывать индивидуальные заказы по разработкам приборов, автоматизированных систем. Решение задач потребителей, выпуск и реализация только высококачественного оборудования – основные приоритеты группы компаний «Техно-НДТ». Группа компаний «Техно-НДТ» за 11 лет работы показала высокий результат:

- осуществлено более 20 000 поставок;
- спектр поставляемых приборов – более 15 000 единиц;
- расширен список производимого оборудования – более 20 единиц;
- налажено серийное производство высокоточных приборов;
- идет активное участие в крупнейших выставках в разных регионах РФ. Организовано и проведено более 50 семинаров для специалистов;
- более 40 специалистов работают для решения ваших задач.

Techno-NDT Group of Companies is engaged in the development, production and supply of non-destructive testing and technical diagnostics equipment. The group of companies Techno-NDT Group of Companies for 11 years of work has shown high results:

- More than 20,000 deliveries have been made;
- The range of supplied devices is more than 15,000 units;
- The list of manufactured equipment has been expanded by more than 20 units;
- Serial production of high-precision devices was established;
- Active participation in the largest exhibitions in different regions of the Russian Federation. Organized and held 50 seminars for specialists;
- More than 40 specialists are working to solve your problems.



ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

АО

TECHNOPARK OF SAINT PETERSBURG

JSC



Россия, 197022 Санкт-Петербург
пр. Медиков, 3, корп. А, стр. 1-Н
Medikov ave. bld. 3 A, constr. 1-H
197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 670 10 85

referent@spbtech.ru

<https://spbtech.ru>

«Технопарк Санкт-Петербурга» – институт инновационного развития, реализующий современную модель технопарка в сфере высоких технологий. Инфраструктура охватывает все стадии поддержки бизнеса: от бизнес-инкубатора до инженеринговых центров. Технопарк имеет статус научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития БАС. Центр специализируется на развитии стартапов, проведении разработок, реинжиниринге и др. «Технопарк Санкт-Петербурга» – инновации начинаются здесь!

Technopark of Saint Petersburg is an institute of innovative development implementing a modern model of a technopark in the field of high technologies. The infrastructure covers all stages of business support: from a business incubator to engineering centers. The technopark has the status of a scientific and production center for testing and competence in the field of UAS development. «Technopark of Saint Petersburg» – innovations start here!



ТЕХСТКОМ

ООО

TECHSTCOM

LLC

Россия, 630501 Новосибирск
РП Краснообск, мкр. 7, стр. 10
RP Krasnoobsk, mkr. 7, bld. 10
630501 Novosibirsk, Russia

☎ +7 (383) 388 52 22

info@rob-com.ru

rob-com.ru



Techstcom - российский производитель техники с электрическими моторами. Молодая компания, прогрессивно набирающая обороты в сфере робототехники, проектировании, сборке и введении в эксплуатацию техники для выполнения повседневных и специальных задач. Мы уделяем пристальное внимание эргономике, функциональности и эффективности. Работая с нами, вы получаете высококачественные и долговечные решения, служащие из поколения в поколение. Мы имеем собственное развитое производство со станочным парком в 50 станков с ЧПУ, которое позволяет нам самостоятельно изготавливать все необходимые комплектующие. На нашем производстве площадью 5000 м2 работает более 250 профессиональных сотрудников, знающих свое дело.

Techstcom is a Russian manufacturer of equipment with electric motors. A young company that is progressively gaining momentum in the field of robotics, design, assembly and commissioning of equipment for everyday and special tasks. We pay close attention to ergonomics, functionality and efficiency. Working with us, you get high-quality and durable solutions that serve from generation to generation. We have our own well-developed production with a machine park of 50 CNC machines, which allows us to independently manufacture all the necessary components. Our 5,000 m2 production facility employs more than 250 professional employees who know their business.



ТИАРА

ООО

TEARA

LLC

Россия, 298464 Республика Крым, Бахчисарайский район

с. Красный Мак, ул. Кирова, 23, стр. 1

Kirova str. 23, constr. 1

Krasny Mak settl., Bakhchisaraysky district

298464 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (989) 805 75 09

aroma_73@mail.ru

<https://ru.teara.me>



Предприятие осуществляет деятельность по производству эфирных масел, а также парфюмерной и косметической продукции. ООО «ТИАРА» было создано в период действия ограничений, связанных с введением экономических санкций в отношении Российской Федерации. На сегодняшний день для производства продукции (эфирное лавандовое масло) используется порядка 100 тонн лаванды в год, а также собственное сырье: роза, мята, шалфей мускатный и лекарственный, душица, зверобой, железница, чабрец, цикорий и др. ООО «ТИАРА» осуществляет полный производственный цикл – выращивание эфиромасличных культур и последующую переработку эфиромасличного сырья на собственных производственных мощностях.

The company has been engaged in the production of essential oils, as well as perfumery and cosmetic products. TEARA LLC was established during the period of restrictions related to the introduction of economic sanctions against the Russian Federation. To date, about 100 tons of lavender per year are used for the production of products (essential lavender oil), as well as its own raw materials: rose, mint, clary and medicinal sage, oregano, St. John's wort, ferruginous, thyme, chicory, etc. TEARA LLC carries out a full production cycle: the cultivation of essential oil crops and the subsequent processing of essential oil raw materials at its own production facilities.



ТОМЕЗ

АО

ТОМЕЗ

JSC



Россия, 187000 Ленинградская область,
Тосно, ул. Промышленная, 1

Promyshlennaya str. 1

Tosno, 187000 Leningrad region, Russia

☎ +7 (812) 318 14 18

tomez@tomez.ru

<http://tomez.ru>

АО «ТоМеЗ» – один из крупнейших производителей производитель дорожной уборочной техники, навесного и сменного оборудования в Северо-Западном регионе. Завод выпускает самую широкую линейку снегоочистительных отвалов среди производителей коммунальной техники в России. Технические мощности позволяют локализовать весь технологический процесс производства от металла до готового изделия. В настоящее время освоено серийное производство более 50 видов техники и оборудования для коммунальной и дорожной отраслей: подметально-уборочные машины, МКДУ, распределители реагентов, снегоуборочные машины, оборудование для ремонта дорог.

ToMeZ JSC is one of the largest manufacturers of road harvesting equipment, attachments and replacement equipment in the North-Western region. The plant produces the widest range of snow removal dumps among manufacturers of municipal equipment in Russia. Technical capacities make it possible to localize the entire technological production process from metal to the finished product. Currently, serial production of more than 50 types of machinery and equipment for the municipal and road industries has been mastered: sweepers, MCD, reagent dispensers, snowplows, road repair equipment.



ТОЧИНВЕСТ

АО

TOCHINVEST

JSC



Россия, 390028 Рязань
ул. Прижелезнодорожная, 52, стр. 19
Prizheleznodorozhnaya str. 52, constr. 19
390028 Ryazan, Russia

☎ +7 (4912) 300 102

sales@tochinvest.ru

<https://tochinvest.ru>

АО «ТОЧИНВЕСТ» – ведущий игрок рынка металлоконструкций для строительства и реконструкции дорожной инфраструктуры. С 1999 года компания специализируется на конструировании и производстве оцинкованных барьерных ограждений, создавая условия для безопасного и комфортного передвижения транспорта и пешеходов. Производительность в год – 120 000 тонн. В числе заказчиков и партнеров: ФДА (Росавтодор), ГК «Автодор», ВАД. Продукция установлена на М-5 «Урал», М-7 «Волга», М-11 «Нева», М-12 «Восток», М-10 «Россия» и др.

TOCHINVEST JSC is a leading player in the metal structures market for the construction and reconstruction of road infrastructure. Since 1999, the company has been specializing in the design and manufacture of galvanized barrier fences, creating conditions for safe and comfortable movement of vehicles and pedestrians. Annual productivity is 120,000 tons. Among the customers and partners: FDA (Rosavtodor), Avtodor GC, VAD. The products are installed on M-5 Ural, M-7 Volga, M-11 Neva, M-12 Vostok, M-10 Russia, etc.



ТОЧИНВЕСТ-СТРОЙ

АО

TOCHINVEST-STROY

JSC



Россия, 390028 Рязань
ул. Прижелезнодорожная, 52, стр. 19
Prizheleznodorozhnaya str. 52, constr. 19
390028 Ryazan, Russia
☎ +7 (800) 511 58 28
tis@tochinvest.ru
<https://tochinvest-stroy.ru>

Завод металлоконструкций «Точинвест-Строй» входит в крупный промышленный холдинг ГК «Точинвест» и с 2015 года занимается изготовлением конструкций из металла, которые используются для решения самых разных задач в промышленном и гражданском строительстве. Среди выпускаемой продукции особое место занимают конструкции из сварного решетчатого настила. Например, вертолетные площадки по типовым проектам и площадки обслуживания различного уровня сложности. Доступна услуга горячего цинкования.

Tochinvest-Stroy Metal Structures Plant is a part of the large industrial holding company, Tochinvest Group and since 2015 has been manufacturing metal structures that are used to solve a variety of tasks in industrial and civil construction. Among the manufactured products, a special place is occupied by structures made of welded lattice flooring. For example, helicopter pads for standard projects and maintenance sites of various levels of complexity. A hot dip galvanizing service is available.



ТОЧИНВЕСТ ЦИНК

000

TOCHINVEST ZINC

LLC



Россия, 390028 Рязань
ул. Прижелезнодорожная, 52, стр. 19
Prizheleznodorozhnaya str. 52, constr. 19
390028 Ryazan, Russia

☎ +7 (800) 100 86 42

sales@t-zinc.ru

<https://t-zinc.ru>

«ТОЧИНВЕСТ ЦИНК» – флагман отрасли горячего цинкования в России. В год на заводах предприятия антикоррозийную обработку горячим цинком проходит порядка 156000 тонн металлоконструкций широкого применения, включая метизную продукцию. Производственные мощности сосредоточены в Центральной части России и на Урале. «ТОЧИНВЕСТ ЦИНК» является головной организацией Ассоциации заводов горячего цинкования и с 2023 года оказывает инженеринговые услуги для заводов цинкования в России и СНГ.

TOCHINVEST ZINC company is the flagship of the hot dip galvanizing industry in Russia. About 156,000 tons of widely used metal structures, including hardware products, undergo anticorrosive treatment with hot zinc at the company's plants per year. Production facilities are concentrated in the Central part of Russia and in the Urals. TOCHINVEST ZINC is the parent organization of the Association of hot-dip galvanizing plants and has been providing engineering services for galvanizing plants in Russia and the CIS since 2023.



ТРАНСЛОГИСТИКА

000

TRANSLOGISTICS

LTD.



Россия, 188505 Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
Анинское с .п., Промышленная зона Пески
Красносельское шоссе, стр. 2
Krasnoselskoye highway, constr. 2, Peski industrial zone
Anninskoye settl., Lomonosovsky district
188505 Leningrad region, Russia

☎ +7 (800) 301 78 02

info@tlspb.ru

<https://tlspb.ru>

«Транслогистика» – надежный поставщик транспортных услуг с высоким стандартом обслуживания в сфере коммерческих грузоперевозок. Ключевым направлением работы являются междугородние FTL-перевозки внутри страны. Отдел логистики формирует цены за услугу с учетом соблюдения установленных законом обязательных платежей (в том числе налогов, взносов), сборов, а также весогабаритных норм и ограничений. Миссия компании – оказывать эффективное содействие развитию бизнеса с соблюдением законодательства и устава автотранспорта. С 2007 года компания оказывает транспортные услуги крупным предприятиям и производителям по всей России, гарантируя полную сохранность и прибытие груза в срок.

Translogistics is a reliable provider of transportation services with a high standard of service in the field of commercial cargo transportation. The key focus of our work is intercity FTL transportation within the country. The logistics department forms prices for the service, taking into account compliance with mandatory payments established by law (including taxes, contributions), fees, as well as weight and size norms and restrictions. The company's mission is to provide effective assistance to business development in compliance with the legislation and the charter of motor transport. Since 2007, we have been providing transportation services to large enterprises and manufacturers throughout Russia, ensuring complete safety and timely arrival of cargo.



ТРАСКО

000

TRASKO

LTD.



Россия, 143420 Московская область
г.о. Красногорск, пос. Архангельское, тер. Музей техники, стр. 8
Museum of Technology territory, constr. 8
Arkhangelskoye settl., Krasnogorsk, 143420 Moscow region, Russia
☎ +7 (495) 564 87 14
info@trasko.ru
<https://trasko.ru>

«ТРАСКО» – одна из крупнейших международных транспортно-логистических компаний на российском рынке, оказывающая полный комплекс услуг по перевозке грузов любой сложности и объема автомобильным, воздушным, железнодорожным и морским транспортом по всему миру. По состоянию на 2023 год собственный парк компании составлял более 400 автопоездов. Структура компании включает в себя сеть из 25 офисов, которые охватывают европейскую часть России, Уральский, Сибирский и Дальневосточный округа, а также Республику Беларусь и Китай. Более чем 25-летний успешный опыт работы компании на рынке позволяет «ТРАСКО» соответствовать самым взыскательным запросам заказчиков на рынке транспортной логистики.

TRASKO is one of the largest international transport and logistics companies in the Russian market, providing a full range of services for the transportation of goods of any complexity and volume by road, air, rail and sea transport around the world. As of 2023, the company's own fleet consists of more than 400 road trains. The company's structure includes a network of 25 offices that cover the European part of Russia, the Ural, Siberian and Far Eastern districts, as well as the Republic of Belarus and China. More than 25 years of successful experience of the company in the market allows TRASKO to meet the most demanding requests of customers in the transport logistics market.



ТРИБОТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

000

TRIBOTEKHNICHESKIE RESHENIA

LTD.



Россия, 187735 Ленинградская область
Лодейнопольский район, д. Тервеничи, ул. Школьная, 17
Shkolnaya str. 17, Tervenichi vil., Lodeynopolsky district
187735 Leningrad region, Russia
☎ +7 (812) 221 50 69
info@tribotech-reshenia.ru
<https://tribotech-reshenia.ru>

ООО «Триботехнические Решения» – производитель триботехнических составов и смазочных материалов. Мы разработали решение для увеличения срока службы ребордов колес мостовых и козловых кранов – состав на битумной основе «Резольвента». Это решение позволит сэкономить до 200 тысяч рублей в год на одном кране!

Tribotekhnicheskie Reshenia Ltd. is a manufacturer of tribotechnical preparations and lubricants. We have developed a solution to extend the service life of the wheel rebars of bridge and bevel cranes: Rezolventa composition on bitumen basis. This solution will save up to 200 thousand rubles per year on one tap!



ТРИМБИРТ

000

TRIMBIRT

LLC

Россия, 302040 Орел, ул. Ломоносова, 6
Lomonosova str. 6, 302040 Orel, Russia

☎ +7 (800) 500 23 53

zakaz@measlab.ru

<https://measlab.ru>



ООО «Тримбирт» (Measlab™) – ведущий разработчик и производитель обучающих лабораторных установок, тренажеров, приборов и элементов промышленной автоматизации. Мы реализуем проекты как под ключ, так и в сотрудничестве по индивидуальным заказам. Оборудование Measlab способствует эффективному освоению технических дисциплин, изучению производственных процессов и подготовке высококвалифицированных кадров для промышленности. Наша продукция уже поставлена организациям в более чем 60 регионов России, а также в страны СНГ и ближнего зарубежья.

Trimbirt LLC (Measlab™) is a leading developer and manufacturer of training laboratory equipment, simulators, devices and elements of industrial automation. We implement projects both on a turnkey basis and in cooperation on individual orders. Measlab equipment contributes to the effective development of technical disciplines, the study of production processes and the training of highly qualified personnel for industry. Our products have already been delivered to organizations in more than 60 regions of Russia, as well as to CIS countries and neighboring countries.



ТРИТМЭНТ

000

TREATMENT

LTD



Россия, 188800 Выборг
Ленинградская область
ул. Выборгская, 23А
Vyborgskaya str. 23A
188800 Vyborg
Leningrad Region, Russia
☎ +7 (812) 672 03 25

За более чем 30 лет работы ТРИТМЭНТ заслужил репутацию партнера, гарантирующего качество товара и исполнение взятых договорных обязательств в сфере обеспечения судовой трубопроводной арматурой судостроительных и судоремонтных предприятий гражданского и военного значения.

Предприятие сертифицировано Морским и Речным регистрами РФ. Приемка продукции, изготавливаемой для нужд ВПК осуществляется в соответствии с указанием начальника Управления военных представительств МО РФ.

Основная деятельность - производство и поставка судовой трубопроводной арматуры, судового оборудования и вспомогательных механизмов.

For more than 30 years of the company's work TRITMENT LLC has earned a reputation as a partner that guarantees the quality of goods and the fulfillment of contractual obligations in the field of providing ship pipeline fittings to civil and military shipbuilding and ship repair enterprises.

The company is certified by Russian Maritime and River Registers of Shipping. Acceptance of products manufactured for the needs of the MIC is carried out under the control of the military representative office of Russian Defense Ministry.

The main activity is the production and supply of ship pipeline fittings and ship equipment.



ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

ПАО

ТМК

PJSC



ТРУБНАЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ

Россия, 101000 Москва
ул. Покровка, 40, стр. 2А
Pokrovka str. 40, bld. 2A
101000 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 775 76 00

☎ +7 (495) 775 76 01

tmk@tmk-group.com

www.tmk-group.ru

Трубная Металлургическая Компания (ТМК) – ведущий поставщик стальных труб, трубных решений и сопутствующих сервисов для различных секторов экономики. ТМК производит нарезные трубы, включая специальные трубы и трубопроводные системы, и другую продукцию для энергетики, химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. Компания обладает широкими компетенциями в машиностроительном сегменте, предоставляет инженерные решения для энергетических и металлургических производств, а также разрабатывает новую линейку продукции для водородной энергетики.

TMK is a leading supplier of steel piping, piping solutions and supporting services for different sectors of the economy. TMK produces ready-cut piping, including special pipes and other products for the energy, chemical, mechanical engineering, construction and other sectors. The company has wide-ranging expertise in the mechanical engineering sector, provides engineering solutions for power generation and metallurgical facilities and is developing a new line of products for the hydrogen energy sector.



ТУРБО-ДОМ

ООО

TURBO DOM

LLC

Россия, 350901 Краснодар
ул. 2-я Российская, 67
2nd Rossiyskaya str. 67
350901 Krasnodar, Russia

Turbo_dom@mail.ru

<https://турбо-дом.рф>

Экспресс тестер качества бензина. Устройство позволяет определить присутствие фракций тяжелых углеводородов во всех марках бензинов. Гео Тест. Стенд для настройки геометрии турбины позволяет настраивать турбокомпрессоры на заводские параметры. База данных с более чем 5.000 наименований турбокомпрессоров. Тестер и программатор электронных актуаторов турбин. Прибор позволяет проводить диагностику, настройку, адаптацию, программирование актуаторов. База данных с более чем 700 наименований актуаторов.

Express Gasoline Quality Tester. The device allows for detecting the presence of heavy hydrocarbon fractions in all gasoline grades. Geo Test. The turbine geometry calibration stand enables the adjustment of turbochargers to factory specifications. Database with over 5,000 turbocharger models. Tester and Programmer for Turbine Electronic Actuators. The device allows for diagnostics, calibration, adaptation, and programming of actuators. Database with over 700 actuator models.



ТЭК ОПЕРАТОР

ООО

TEC OPERATOR

LLC



Россия, 129347 Москва
Ярославское шоссе, 146, 2
Yaroslavskoe highway 146 2
129347, Moscow, Russia
☎ +7 (495) 150 05 09
info@tekoperator.ru
www.tekoperator.ru

Компания «ТЭК Оператор» располагает собственным контейнерным парком 2023-2024 годов выпуска численностью более 2000 различных контейнеров. Мы предоставляем высококачественные услуги по перевозке грузов, из Китая, по РФ и на международных направлениях. Мы специализируемся на мультимодальных перевозках, что позволяет нам оптимизировать маршруты и обеспечивать быструю доставку товаров в любую точку мира. Наша логистическая компания готова стать вашим надежным партнером в сфере грузоперевозок.



**ТЮМЕНСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД**

ЗАО

TYUMEN MACHINERY PLANT

JSC

Россия, 625000 Тюмень, ул. Авторемонтная, 12, 1
Avto remontnaya str. 12, 1, 625000 Tyumen, Russia

☎ +7 (800) 551 07 79

csa@zaotmz.ru

zaotmz.ru, tarz72.ru



Изготовление автокомпонентов для грузовой, автобусной, сельскохозяйственной и специальной техники отечественного и импортного производства.

Manufacture of automotive components for trucks, buses, agricultural and special machinery of Russian and imported production.



ТЯЖПРЕССМАШ

ВТЦ, ООО

TYAZHPRESSMASH

VTС, LLC

Россия, 390042 Рязань, ул. Промышленная, 5

Promyshlennaya str. 5, 390042 Ryazan, Russia

☎ +7 (4912) 308 275

br@tkporyazan.ru

www.tkpo.ryazan.ru

Проектирование, изготовление, ремонт, модернизация кузнечно-прессового оборудования. Изготовление нефтегазового оборудования. Изготовление продукции металлургического передела: поковки, стальное, чугунное, цветное литье.

Development, manufacture, reconditioning and modernization of forging machines and presses. Oil and gas production tools. Steel, iron and non-ferrous castings, forged products.



УАЙ ДЖИ УАН РУС

000

YG-1 RUS

LLC



Россия, 121205 Москва
Территория ИЦ «Сколково», ул. Нобеля, 1
Nobelya str. 1, Skolkovo Innovation Centre territory
121205 Moscow, Russia
☎ +7 (499) 110 71 06

YG-1 (Южная Корея) – ведущий поставщик комплексных решений в сфере металло-режущего инструмента, применяемого в различных отраслях промышленности. YG-1 – это: 26 официальных представительств, 28 производственных объектов, более 5000 сотрудников и экспорт в 75 стран. Широчайшая номенклатура инструмента для таких операций, как: фрезерование, сверление, нарезание резьбы, токарная обработка. Кроме стандартных линеек. YG-1 также производит специализированный инструмент, оснастку. Центральный офис и склад расположены в Москве.

YG-1 (South Korea) is a leading supplier of comprehensive solutions in the field of metal-cutting tools used in various industries. For more than 40 years, YG-1 has been working tirelessly to improve the quality and expand the range of its products, has a well-deserved status as a leading manufacturer and is No. 1 in the production of end mills in the world! The widest range of tools: end mills, drills, taps, indexable inserts, special tools and tool holders.



ФАРМАКОР ПРОДАКШН

ООО

PHARMACOR PRODUCTION

LLC



Россия, 197375 Санкт-Петербург
ул. Репищева, 14, корп. 5

Repishcheva str. 14, bld. 5
197375, St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 677 89 82
pharmprod@pharmprod.ru
www.pharmprod.ru

Фармацевтическое производство полного цикла лекарственных средств, биологически активных добавок, космецевтики, диетического питания и санитарно-гигиенических средств. Выпуская препараты, как оригинальные, так и дженерики, компания решает одну из главных задач – обеспечение населения доступными и качественными лекарственными средствами. БАДы производства ФАРМАКОР ПРОДАКШН эффективны в профилактике и комплексной терапии различных заболеваний, многие из них не имеют аналогов по составу на российском рынке. ФАРМАКОР ПРОДАКШН является надежным контрактным производителем для зарубежных и российских фармацевтических компаний.

Full cycle pharmaceutical production of medications and food supplements, cosmeceuticals, dietary nutrition and health aids in accordance with GMP standards. Producing medications of both original and generics the company solves one of the main goals – to provide people with available and high-quality medicines. Food supplements produced by PHARMACOR PRODUCTION are effective in prevention and complex therapy of different diseases, many of them have no analogues in the composition in the Russian pharmaceutical market. PHARMACOR PRODUCTION is a reliable contract manufacturer for foreign and Russian pharmaceutical companies.



ФАРМАСИНТЕЗ

АО

PHARMASYNTEZ

JSC



Россия, 664040 Иркутск
ул. Розы Люксембург, 184
Rosa Luxemburg's str. 184
664040 Irkutsk, Russia
☎ +7 (3952) 550 355
pr@pharmasyntez.com
<https://pharmasyntez.com>

Группа компаний Фармасинтез является одним из крупнейших в России производителей социально значимых лекарств. Препараты компании представлены в основных терапевтических областях, таких как туберкулез, ВИЧ, онкология, сахарный диабет, гепатит. Продуктовый портфель – более 300 наименований лекарственных препаратов и свыше 60 наименований фармсубстанций. Более 80% производимых препаратов входят в перечень ЖНВЛП. Все лекарственные формы: таблетки, капсулы, гранулы, инфузионные растворы, стерильные порошки, растворы для инъекций. Производственные мощности представлены пятью современными высокотехнологичными заводами в городах: Иркутск, Уссурийск, Санкт-Петербург, Братск, Тюмень.

The Pharmasyntez group The leading producer of socially important drugs in Russia. Our specialization is development and production of antitubercular, antineoplastic, antiretroviral medicines, and hospital antibiotics. Product portfolio – more than 300 types of drugs and over 60 types of pharmaceutical substances. We produce medicines in all dosage forms: tablets, capsules, granules, infusion solutions, sterile powders, injectables. Our five high-technology factories are the powerful modern production base. We produce the high-quality and effective medicines demanded by modern medicine.



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ОПЫТНО-
КОНСТРУКТОРСКИЙ ИНСТИТУТ
РОБОТОТЕХНИКИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ
КИБЕРНЕТИКИ» (ЦНИИ РТК)**

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**RUSSIAN STATE SCIENTIFIC CENTER
FOR ROBOTICS AND TECHNICAL CYBERNETICS**

Россия, 194064 Санкт-Петербург
Тихорецкий пр., 21
Tikhoretsky ave. 21
194064 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 552 01 10

☎ +7 (812) 556 36 92

rtc@rtc.ru

<https://rtc.ru>



Государственный научный центр Российской Федерации «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (ЦНИИ РТК) – один из крупнейших исследовательских центров России по разработке и созданию робототехнических комплексов космического, наземного и морского базирования. Обладает развитой научно-исследовательской и конструкторско-технологической базой, уникальными испытательными стендами и современным опытным производством. Разрабатывая изделия и системы мирового технологического уровня, мы способствуем ускоренному развитию страны, укреплению ее безопасности и повышению качества жизни людей.

Russian State Scientific Center for Robotics and Technical Cybernetics one of the largest research centers in Russia for the development and creation of space-, ground- and marine-based robotic systems. It has a developed research, design and technological base, unique test benches and modern pilot production. By developing products and systems of world-class technology, we contribute to the accelerated development of the country, strengthening its security and improving the quality of life of people.



ФИРМА ИЗОТЕРМ

АО

ISOTERM FIRM

JSC



Россия, 196650 Санкт-Петербург, Колпино
тер. Ижорский завод, 104, лит. А, пом. 7-Н
Izhorsky Zavod territory 104, let. A, prem. 7-N
Kolpino, 196650 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 460 88 22

inbox@isoterm.ru

<https://isoterm.ru>

АО «Фирма Изотерм» основано в 1990 году и является одним из ведущих российских производителей отопительного оборудования. Ассортимент компании представлен медно-алюминиевыми и стальными конвекторами, трубчатыми радиаторами, дизайн-конвекторами и радиаторами, а также оборудованием для промышленного отопления. Всего выпускается 284 модели приборов, более чем 1 400 000 различных типоразмеров и вариантов подключений. Предприятие сертифицировано в соответствии с международным стандартом ISO 9001.

Isotherm Firm JSC was founded in 1990 and is currently one of the leading Russian manufacturers of heating equipment. The company's product range includes copper-aluminum and steel convectors, tubular radiators, design convectors and radiators and equipment for industrial heating. In total produced about 284 models of devices, with more than 1,400,000 different sizes and options for connections. The company is certified in accordance with the international standard ISO 9001.



ФИРМА СЭЛМА

ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, АО

SELMA

JSC



Россия, 295000 Республика Крым
Симферополь, ул. Генерала Васильева, 32А
Generala Vasilieva str. 32A
Simferopol, 295000 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (3652) 483 979

info@selma.npfets.ru

<https://selma.npfets.ru>

АО ЭМЗ «Фирма Сэлма» является одним из крупнейших производителей сварочного оборудования и расходных материалов в России и странах СНГ. Завод является частью большой промышленно-финансовой группы «ИТС». Выбор производимого заводом SELMA сварочного оборудования и материалов весьма велик: от стандартного оборудования для всех видов сварки до автоматизированных сварочных комплексов под ключ.

Selma Firm is one of the largest manufacturers of welding equipment and consumables in Russia and CIS countries. The choice of welding equipment and materials produced by the SELMA plant is very large, from standard equipment for all types of welding, to automated welding complexes on a turnkey basis.



ФЛОТЕНК

ЗАВОД, ООО

Россия, 188300 Гатчина
Ленинградская область
пр. 25 Октября, 28, лит. А
☎ +7 (911) 936 68 08

Завод «Флотенк» – крупный производитель стеклокомпозитных изделий, работающий на рынке с 2002 года. Благодаря многолетнему опыту работы со стеклокомпозитными материалами в 2011 году освоено производство конструкционных профилей на основе пултрузионной технологии. Завод «Флотенк» предлагает потенциальным заказчикам производство широкой номенклатуры серийного ряда продукции, а также сечений по индивидуальному запросу.



ФЛОТЕНК ЗАВОД

000

Россия, 188300 Гатчина
Ленинградская область
пр. 25 Октября, 28А, VIII
☎ +7 (911) 936 68 08



Завод «Флотенк» - крупный производитель стеклокомпозитных изделий, работающий на рынке с 2002 года. Основываясь на многолетнем опыте работы со стеклокомпозитными материалами, в 2011 году освоено производство конструкционных профилей на основе пултрузионной технологии. Завод «Флотенк» предлагает потенциальным заказчикам производство широкой номенклатуры серийного ряда продукции, а так же сечений по индивидуальному запросу.



**ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**
**INDUSTRIAL DEVELOPMENT
FUND OF IRKUTSK REGION**



Россия, 664025 Иркутск
ул. Свердлова, д. 10
Sverdlova str. 10
664025 Irkutsk, Russia
☎ +7 (3952) 716 085
info@frpirk.ru
<https://frpirk.ru>

Фонд предлагает льготные условия софинансирования проектов, направленных на разработку новой высокотехнологичной продукции, техническое перевооружение и создание конкурентоспособных производств на базе наилучших доступных технологий. Кроме того, на базе Фонда действует Консультационный центр, в котором можно получить актуальную информацию о субсидиях по нескольким правительственным программам развития промышленности, механизму проектного финансирования механизму специальных инвестиционных контрактов[3] и кластерной инвестиционной платформы.



ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

УНО

INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF KRASNODAR REGION

Россия, 350911 Краснодар
ул. Трамвайная, 2/6
350911 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (861) 205 44 09
www.promkuban.ru



Фонд развития
промышленности
Краснодарского края

Фонд развития промышленности Краснодарского края» предоставляет целевые займы субъектам деятельности в сфере промышленности Краснодарского края по льготным ставкам от 0,1% до 4% годовых сроком до 5 лет в объеме от 5 до 500 млн рублей. Также, Фонд осуществляет комплекс работ по продвижению региональной промышленной продукции посредством организации участия предприятий в конгрессно-выставочных мероприятиях в формате коллективных экспозиций и использования нового механизма – интернет-ресурса «Промышленный портал Краснодарского края».

The Krasnodar Region Industrial Development Fund provides targeted loans to entities engaged in industrial activities in the Krasnodar Region at preferential rates ranging from 0.1% to 4% per annum for a term of up to 5 years, in amounts from 5 to 500 million rubles. Additionally, the Fund carries out a range of activities to promote regional industrial products by organizing the participation of enterprises in congress and exhibition events in the format of collective exhibitions and by utilizing a new mechanism – the internet resource Industrial Portal of Krasnodar Territory.



**ФОТОМЕХАНИКА
(ООО «ТЕХНОЛОГИИ 360»)**

ООО

PHOTOMECHANICS

LLC

Россия, 196006 Санкт-Петербург

ул. Цветочная, 25, лит. А

Tsvetochnaya str. 25 let. A

196006 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (499) 288 22 74

sales@photomechanics.ru

<https://photomechanics.ru>

<https://360gear.ru>



Российский производитель студии для создания 360/3D изображений. Готовые решения с программным обеспечением для самостоятельного создания 360/3D изображений любых объектов от 0,5 см до 3м. Управление процессом съемки, обработка, создание роликов в одной программе. Сервис для публикации. Полностью укомплектованное решение для производителей любых товаров. Самостоятельная 360°/3D съемка без привлечения сторонних ресурсов в удобное время в удобном месте – на производстве, складе, магазине, офисе.

Russian manufacturer of a studio for creating 360/3D images. Ready-made solutions with software for independent creation of 360/3D images of any objects from 0.5 cm to 3 m. Management of the shooting process, processing, creation of videos in one program. Service for publication. A fully equipped solution for manufacturers of any goods. Independent 360°/3D shooting without involving third-party resources at a convenient time in a convenient place – at a production facility, warehouse, store, office.



ФРЯЗИНСКИЙ ЗАВОД МОЩНЫХ ТРАНЗИСТОРОВ

АО

FRYAZINO POWER TRANSISTOR PLANT

JSC

Россия, 141190 Фрязино
Заводской проезд, 3
Zavodskoy passage 3
1411901 Fryazino, Russia

☎ +7 (496) 565 27 20

fzmt@fzmt.ru

<http://fzmt.ru>



АО «Фрязинский завод мощных транзисторов» имеет опыт в области разработки и серийного выпуска различных типов современных мощных транзисторов (МТ) военного, так и коммерческого назначения; традиционные Биполярные Мощные транзисторы (БМТ), а также Полевые и Биполярные мощные транзисторы с изолированным затвором (МОП МТ и БТИЗ), с диапазоном рабочих напряжений 20В-200В и диапазоном рабочего тока 1А-100А. Мощные диоды и диодные сборки.

Power transistor plant JSC, Fryazino has a more than 42-year experience in the field of the development and mass production of different kinds of power transistors for commercial and military applications. These are Bipolar Power Transistors, as well as MOSFETs and IGBTs, with operating range from 20 to 2000 Volts and from 1A to 100A. The main spheres of application are: television, telecommunication, industrial power electronics, automotive and railway transport, the same as various electrical and electrical and electronic equipment for military and aerospace intentions.



**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МАТЕРИАЛОВ
ИМЕНИ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА**

АО

**CENTRAL SCIENTIFIC-RESEARCH INSTITUTE
OF MATERIALS D. I. MENDELEEVA**

JSC



Россия, 191014 Санкт-Петербург
ул. Парадная, 8
Paradnaya str. 8
191014 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 271 49 72
info@cniim.spb.ru
cniim.spb.ru

АО «ЦНИИМ» является одним из ведущих материаловедческих центров страны. Основные направления деятельности (от разработки до производства):

- высокопрочные стали и сплавы;
- полимерные композиционные материалы;
- керамические композиционные материалы;
- сверхжесткие алмаз-карбидокремниевые материалы;
- качество и конструктивная прочность металлургических толстостенных труб;
- гальванические покрытия;
- пружины из жаропрочных и коррозионностойких материалов, малотоннажное производство наукоемкой продукции.

CRIM JSC is one of the leading materials research centre of the country. Main activity (from development to production):

- high-strength steels and alloys;
- polymer composite materials;
- ceramic composite materials, ultra-hard diamond-silicon carbide materials;
- quality and structural strength of thick-walled metallurgical pipes;
- electroplating coatings;
- springs made of heat-resistant and corrosion-resistant materials, low-tonnage production of high-tech products.



**ЦЕНТР МОЙ БИЗНЕС
(СПБ ГБУ ЦРПП)**

СПБ ГБУ

**CENTER MY BUSINESS
ST. PETERSBURG
(SPB GBU CRPP)**

SPB GBU

Россия, 197022 Санкт-Петербург
ул. Медиков, 3А
Medics str. 3A, 197022
St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 372 52 90
info@crpp.ru



Центр развития
и поддержки
предпринимательства
Санкт-Петербург

Центр «Мой бизнес» Санкт-Петербург (СПБ ГБУ «ЦРПП») – единственная многопрофильная организация в Санкт-Петербурге, обратившись в которую, предприниматели могут не только получить консультации о мерах государственной поддержки бизнеса в регионе, но также найти партнеров, заказчиков, пройти обучение и воспользоваться бесплатными услугами и онлайн-сервисами.

The center My Business St. Petersburg (SPb GBU «CRPP») is the only multidisciplinary organization in St. Petersburg, by contacting which entrepreneurs can not only get advice on measures of state support for business in the region, but also find partners, customers, undergo training and use free services and online services.



ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

АНО

INDUSTRY DEVELOPMENT CENTRE OF THE LENINGRAD REGION

АНО

Россия, 195112 Санкт-Петербург
Малоохтинский пр., 64, лит. Б, офис 406
Malookhtinsky ave. 64, let. B, office 406
195112 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 644 01 22

info@crplo.ru

<https://crplo.ru>



Региональный институт развития, созданный Правительством Ленинградской области в целях содействия повышению конкурентоспособности промышленных предприятий региона и поддержки их адаптации к новому технологическому укладу и меняющимся условиям внешней среды.

Industry Development Centre of the Leningrad Region assists in creating favorable conditions for the development of industrial clusters, industrial cooperation, export activities, increasing productivity of enterprises in the Leningrad Region.



**ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ
ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ «ХУАСИНЬ»**

ООО

**CHANGCHUN HUAXIN INDUSTRIAL
DEVELOPMENT**

CO., LTD



Китай, 130012 Чанчунь, район высоких технологий
Венчурный парк Чаода, ул. Силиконовой Долины, 3355, корп. 17, комн. 418
Chaoda Venture Park, Silicon Valley str. 3355, bld. 17, room 418, High and
New Developing Zone, 130012 Changchun, China

☎ +86 (431) 8701 2866

☎ +86 (136) 4431 5600

qinsong.fan@huaxin-company.com

<http://www.huaxin-company.cn>

Чанчуньская компания промышленного развития «Хуасинь» была образована в 18 августа 2003 года в городе Чанчунь. Основным видом деятельности компании является производство крепежных элементов для автомобильной промышленности, а также предоставление клиентам различного сервиса: сопровождение международных торговых операций, развитие бизнеса внутри страны, различного рода исследования и разработки по заказу клиента, консультации технического характера и т.д. Мы являемся агентом таких мировых брендов, как ARaymond, ITW, Bollhoff и др. Также мы имеем возможность предлагать решения нашим клиентам в области термической склейки, уплотнения элементов и пр.



ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ ХУАСИНЬ

LLC

CHANGCHUN HUAXIN INDUSTRIAL DEVELOPMENT

CO., LTD

Китай, 130012 Чанчунь, Район высоких технологий
ул. Силиконовой долины, 3355, домов 418,17

Chaoda Venture Park 3355 Guigu Street High
and New Developing Zone Room 418, 17
130012, Changchun, China

☎ + 86 (431) 8701 2866, (136) 4431 5600

qinsong.fan@huaxin-company.com

<http://www.huaxin-company.cn>

Основанная 18 Авг. 2003 в г. Чанчунь, компания в основном занимается автомобильным крепежным бизнесом, предоставляет клиентам различные автомобильные крепежные детали для внешнеторговых продаж, локализации разработки, индивидуализации исследований, разработок, технического консультирования и т.д. Агенты компании продают крепежные детали всемирно известных брендов, таких как ARaymond, ITW, Bollhoff. Существуют также оборудовании для обеспечения склеивание, уплотнение, изоляцию, теплопроводность и т.д.

Чанчуньская компания промышленного развития провинции Хуасинь была образована в 18-го августа 2003 года в городе Чангун. Основным видом деятельности компании является производство крепежных элементов для автомобильной промышленности, а та кже предоставление клиентам различного сервиса: сопровождение международных торговых операций, развитие бизнеса внутри страны, различного рода исследования и разработки по заказу клиента, консультации технического характера и другое. Мы являемся агентами таких мировых брендов как ARaymond, ITW, Bollhoff и других. Так же мы имеем возможности предлагать решения нашим клиентам в области термической склейки, уплотнения элементов и другое.



ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ АВТОМАТИЗАЦИИ «ЦЗИБАН»

000

JILIN PROVINCE JI BANG AUTOMATION TECHNOLOGY

CO., LTD

吉邦 jibang®

机器人 -- 服务 · 产品 · 工程

Китай, 130000 провинция Гирин, Чанчунь, Шицзячжуан роуд, № 172
зона экономического развития, корп. 13, Ваньхбао
Shijiazhuang road, No. 172, Economic Development Zone
Wanhao 1, bld. 13, Changchun, 130000 Jilin province, China
☎ +86 (431) 8673 7976
zhangfengsheng@jb963.com
www.jb963.com

Продукция компании «Цзибан» используется в автомобильной, мебельной, бытовой, текстильной, медицинской, пищевой, нефтяной, угольной промышленности. В различных отраслях промышленности мы в основном решаем такие задачи, как обработка, сборка, винты, полировка, тестирование, автоматическая погрузка и разгрузка, склеивание и т.д. Благодаря общенациональной сервисной сети и профессиональным техническим специалистам мы предоставляем клиентам высококачественные продукты и услуги. Приглашаем к сотрудничеству партнеров по распространению продукции и техническому обслуживанию в России.

Продукция Jibang используется в автомобилях, мебели, бытовой технике, текстиле, медицине, продуктах питания, нефти, угле. В различных отраслях, таких как производство, продукция помогает решить такие вопросы, как погрузка, сборка, винты, полировка, тестирование, автоматическая загрузка и разгрузка, склеивание и т.д. Благодаря общенациональной сервисной сети и профессиональным техническим силам мы предоставляем клиентам лучшие продукты и услуги. Мы искренне приглашаем партнеров по распространению продукции и техническому обслуживанию.



ЧАНЧУНЬСКОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ООО

CHANGCHUN GUOYUAN INDUSTRIAL CO., LTD

LLC

Китай, 130000 Цзилинь Чанчунь
519 «Золотой город», 104, 1, Золотой город

Xixin str. 104 1, jinseoucheng
130000 Changchun, China

☎ +86 (431) 8574 1445

☎ +86 (431) 8574 0577

luhailong0120@126.com

www.guoyuanshiye.com

Европейские и американские агенты по производству электромеханических инструментов. Является компанией по освобождению автомобилей, компанией по производству автомобилей, Volkswagen и поставщиком продукции для различных предприятий по производству автомобильных деталей и компонентов. Производство и продажа сборочного оборудования и инструментов для производства автомобилей, арочных, шлифовальных; клепальных систем, автоподъемников, шиномонтажных станков, различных электронных компонентов и т. д.

Компания Чанчун Гуоюан находится в городе Чанчун. столице провинции Цилин. Это промышленная компания, которая объединяет в себе производство и коммерческую деятельность. Производство комплектующих для электромеханических инструментов. Является поставщиком комплектующих для компаний FAW Jiefang, FAW Car, FAW Volkswagen и других компаний в системе FAW. Компания постоянно работает над улучшением качества продукции и сервисных услуг, оказываемых клиентам.



**ШАНЬДУНСКАЯ КОМПАНИЯ DIMAI
ТЯЖЕЛОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

LLC

**SHANDONG DIMAI
HEAVY INDUSTRY MACHINERY CO., LTD**

LLC

Китай, 272500 Шаньдун, уезд Вэньшан
зона экономического развития, пр. Цюаньхэ
Wenshang Economic Development Zone, Jining
P.C. 272500, 272500 Shandong, China

☎ +86 (537) 7021 833

☎ +86 (537) 7021 997

digormanager@digor.cn

www.haigorpress.com

Haigor



ЭКСПОБАНК

АО

ЕХРОВАНК

JSС



Россия, 197371 Санкт-Петербург
Комендантский пр. 17, корп. 1, лит. А, пом. 119-Н
Komendantsky ave. 17, bld. 1, let. A, prem. 119-N
197371 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 500 07 70

info@expobank.ru

<https://expobank.ru>

Экспобанк – современный частный российский банк. 30 лет успешно работает на рынке в сегменте крупного бизнеса и МСБ, в том числе оказывает услуги внешне-экономической деятельности. Более 200 компаний-нерезидентов обратились за обслуживанием в Экспобанк. Экспобанк входит в топ-40 крупнейших банков России и занимает устойчивую конкурентную позицию на финансовом рынке. По данным «Коммерсантъ» за I полугодие 2023 года, банк входит в топ-10 по рентабельности и эффективности среди российских кредитных организаций.



ЭЛТЕХ-ЮГ

ООО

ELTECH-YUG

LTD



Россия, 350059 Краснодар
1-й Тихорецкий проезд, 17
1st Tikhoretsky passage 17
350059 Krasnodar, Russia
☎ +7 (918) 080 00 99
89180800099@mail.ru
<https://элтех-юг.рф>

Индивидуальный детектор БПЛА ПТ-01 «ПТИЦЕЛОВ» разработанный ООО «Элтех-Юг» позволяет анализировать сигналы для идентификации БПЛА и отображать спектральные диаграммы излучаемых в эфире сигналов на частотах 1.2, 2.4, 5.8ГГц на расстоянии до 1.5 километров. Имеет встроенный автосканер для перехвата видеопотока с FPV дрона.

The PT-01 PTITSELOV individual UAV detector developed by Eltech-Yug Ltd, allows you to analyze signals to identify UAVs and display spectral diagrams of signals emitted on the air at frequencies of 1.2, 2.4, 5.8GHz at a distance of up to 1.5 kilometers. It has a built-in autoscanner for intercepting the video stream from the FPV drone.



ЭЛЬТАВР

ООО

ELTAVR

LLC



Россия, 295024 Республика Крым
Симферополь, ул. Акъ-Яр, 33

Ak-Yar str. 33, Simferopol
295024 Republic of Crimea, Russia

☎ +7 (800) 333 14 04

md@eltavr.ru

<https://eltavr.ru>

Научно-производственное предприятие «ЭЛЬТАВР» создано в Крыму в 2014 году с целью разработки и производства экологического транспорта. Проектируемые предприятием электромобили пассажирские и грузовые – это коммерческий транспорт, предназначенный для перевозки пассажиров и грузов внутри городов, рекреационных зон, коммунальных служб и индустрии развлечений. В производстве своей продукции мы используем в основном российские материалы и комплектующие, тем самым выполняя программу импортозамещения и поддерживая российского производителя.



ЭНЕРГОТЕКС

АО

ENERGOTEX

JSC

Россия, 307250 Курчатов
Курской области, Промзона
Promzona, 307250 Kurchatov
Kursk oblast, Russia

☎ +7 (47131) 496 12

☎ +7 (47131) 533 56

zao.energotex@mail.ru

www.energotex.info



АО «Энерготекс» – предприятие тяжелого машиностроения, ориентированное на производство сложного высокотехнологического оборудования для ядерных установок, в том числе ядерных реакторов плавсредств, а также оборудования общепромышленного назначения и нефтегазовой промышленности.

JSC Energotex is a heavy engineering equipment manufacturer focusing on complicated high-tech products for nuclear facilities, including floating nuclear installations, as well as general industrial and oil&gas industry equipment.



ЭНЖИБОКС

000



Россия, Санкт-Петербург
Пулковское шоссе, 14, стр. 6, пом. 47Н
☎ +7 (996) 777 99 77

ENGIBOX – российская торговая марка, производитель телекоммуникационных, обще-промышленных и серверных шкафов серии Центра обработки данных для хранения и организации IT-оборудования. Объем выпускаемой продукции достигает 400 единиц в месяц. ENGIBOX имеет производство полного цикла. В производстве используется отечественное сырье – российские комплектующие (металл, стекло, метизы и т.д.) более 85%. Приоритетной задачей компании является курс на импортозамещение зарубежных брендов. Основные заказчики: ООО «СПЕЦСТРОЙ-ИНЖИНИРИНГ», ООО «ПРОСОФТ-СИСТЕМЫ», ООО «ПиЭлСи Технолоджи», ООО «НПФ «Механотроника РА», ООО «КОМИТАС», ООО «НПО Спецкран».



ЮМАК

ООО

УМАС

LLC



Россия, 107076 Москва
ул. Краснобогатырская, 44, стр. 1
Krasnobogatyrskaya str. 44, constr. 1
107076 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 212 93 78

info@u-mac.ru

<https://u-mac.ru>

Компания «ЮМАК» – надежный поставщик металлообрабатывающего оборудования. Уже 11 лет компания оснащает российские предприятия высокоточными станками, инструментами и оснасткой от ведущих мировых производителей. «ЮМАК» имеет офисы и склады оборудования в Москве и Екатеринбурге и сотрудничает с более чем 200 заказчиками из разных отраслей промышленности.

UMAC company was started 11 years ago. We have two main areas of work: tool devision and machine-tools. We are professionally engaged in the supply of industrial equipment to the Russian market. During our work in Russia, we have established long-term contacts and are cooperating with a large number of Russian enterprises in various industries. We always fulfill our obligations and complete projects to the end, so our customers trust us and our relationships grow into long-term cooperation.



ЮРС-РУСЬ

000

URS-RUSSIA

LTD



ЮРС РУСЬ
ОБЪЕДИНЕННЫЙ РЕГИСТР СИСТЕМ

Россия, 199106 Санкт-Петербург
вн. тер. г. муниципальный округ № 7
22-я линия В.О, 3/1

22nd line of Vasilievsky island 3/1
199106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 324 87 38

mail@urs-russia.com

<https://urs-rus.com>

Компания «ЮРС-РУСЬ» предлагает полноценный спектр услуг аккредитованной международной и национальной сертификации систем менеджмента. Достойное качество услуг, предлагаемых «ЮРС-РУСЬ», и высокая квалификация наших экспертов в различных профессиональных областях подтверждены аккредитацией в Федеральной службе по аккредитации РФ, СДС АНО «ИНТИ», СДС «ИНТЕРГАЗСЕРТ», IATF, ESYD, EGAC, NABCB, IAS и пр. «ЮРС-РУСЬ» имеет аккредитованные программы сертификации на соответствие требованиям: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, IATF 16949/ГОСТ Р 58139, СТО Газпром 9001, INTI S.QS.7, ISO 22000, ISO 50001, ISO 27001 и пр. Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество!

URS-RUSSIA offers a full range of services of accredited international and national certification of management systems. Decent quality of services offered by URS-RUSSIA and high qualification of our experts in various professional fields are confirmed by accreditation in the Federal Accreditation Service of the Russian Federation, SDS ANO INTI, SDS INTERGASCERT, IATF, ESYD, EGAC, NABCB, IAS and many others. URS-RUSSIA has accredited certification programs for compliance with the requirements: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, IATF 16949/GOST R 58139, STO Gazprom 9001, INTI S.QS.7, ISO 22000, ISO 50001, ISO 27001, etc. We hope for mutually beneficial cooperation!



**Ю ТИ ЭН ГРУПП/
FUYANSHENG ELECTRONIC
(FUJIAN) CO.**

ООО/ LTD

**UTN GROUP/
FUYANSHENG ELECTRONIC
(FUJIAN) CO.**

LLC/LTD

Россия, 105318 Москва
ул. Ткацкая, 5, стр. 2
Tkatskaya str. 5, bld. 2
105318 Moscow, Russia
☎ +7 (977) 411 44 37
info@utn-group.ru
www.utn-group.ru

Компания ООО «Ю Ти Эн групп» является официальным Представителем Компании Fuyansheng Electronic (Fujian) Co. Ltd. на территории РФ, крупнейшего Производителя оборудования для автоматизации производств. Выступая официальным партнёром, а также интегратором инженерно-технических решений и оборудования Fuyansheng Electronic (Fujian) Co., ООО «Ю Ти Э групп» предоставляет полный спектр услуг, как то: комплексный инжиниринг, технологическое проектирование, автоматизация и модернизация, производство, поставка и запуск технологического оборудования и запчастей.



ЯМАЛСПЕЦЦЕНТР

ООО

YAMALSPECCEINTR

LLC



ЯмалСпецЦентр

Многопрофильное нефтесервисное
предприятие

Россия, 629800 Ямало-Ненецкий автономный округ,
Ноябрьск, тер. промузел Пелей, 6, панель VI

Peley industrial hub territory 6, panel VI, Noyabrsk
629800 Yamal-Nenets Autonomous Area, Russia

☎ +7 (3496) 334 601

info@yamalspeccentr.ru

www.yamalspeccentr.ru

ООО «ЯмалСпецЦентр» основано в 2011 году, на сегодняшний день является крупнейшим многопрофильным предприятием в регионе. Производственные базы расположены в городах Ноябрьск, Муравленко, Новый Уренгой, 8 подразделений на месторождениях позволяют оперативно оказывать услуги на территории ЯНАО и ХМАО. Более 300 единиц металлообрабатывающего, испытательного, грузоподъемного и прочего оборудования. 8 основных направлений. Номенклатура выпускаемых изделий – более 4000 наименований.



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

3Д ВИЖН ДИСТРИБЬЮШЕН 3DVISION	10
3-ТОНН 3-TONN	11
АВТОКОМПОНЕНТЫ AUTOMOTIVE COMPONENTS	28
АВТОКОМПОНЕНТЫ AUTOMOTIVE COMPONENTS	29
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ГРУПП – СОВРЕМЕННЫЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (КАРБОН СТУДИО) AUTOMATION OF PRODUCTION OF GROUPS – MODERN ENGINEERING TECHNOLOGIES	30
АВТОТЕХНИМАШ – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ «БЕЛАЗ» AVTOTEKHINMASH – BELAZ OFFICIAL DEALER	31
АГМ СИСТЕМЫ	32
АГРОФИРМА «ТУРГЕНЕВСКАЯ» TURGENEVSKAYA AGROFIRM	33
АКАДЕМИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО НЕЙРОИНЖИНИРИНГА И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ACADEMY OF SCIENTIFIC RESEARCH IN NEUROENGINEERING AND EDUCATIONAL TECHNOLOGIES	34
АКЛИМА РОСТЕХ ACLIMA ROSTEC	35
АКТИВНАЯ УПАКОВКА ACTIVE PACK	36
АЛЕКОМАШ ALEKOMASH	37
АМР-СПЕЦТЕХНИКА AMR-SPECIAL EQUIPMENT	38
АНДУНСКАЯ ЦЕПОЧКА ПОСТАВОКПРОВИНЦИИ ЦЗИЛИНЬ (ГИРИН) JILINANTON SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	39
АНДУНСКАЯ ЦЕПОЧКА ПОСТАВОК, ПРОВИНЦИЯ ЦЗИЛИНЬ JILINANTON SUPPLY CHAIN MANAGEMENT CO.,LTD	40
АННА ГРИН ANNA GREEN	41
АНТЕЙ ANTEY P&D	42
АПАТЭК APATECH	43
АРБИПИ RBP	44
АРКОН КОНСТРАКШН ARKON CONSTRUCTION	45



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

АРСКА ТЕК ARSKA TEK	46
АС ИТР AS ITR	47
АССОЦИАЦИЯ ЭКСПОРТЕРОВ И ИМПОРТЕРОВ ASSOCIATION OF EXPORTERS AND IMPORTERS	48
АСФ-РАЗВИТИЕ ASF-DEVELOPMENT	49
АТИМ ATEAM	50
АТОМ-ТОР ATOM-TOR	51
АУРКРАФТ AURKRAFT	52
АЭРОСКРИПТ AEROSCRIPT	53
БАЛТПЛЮС-РЕГИОН BALTPUS-REGION	54
БАЛТ-СИСТЕМ BALT-SYSTEM	55
БАНГПУ РУС BANGPU RUS	56
БАРНАУЛЬСКИЙ ЗАВОДАВТОФОРМОВАННЫХТЕРМОСТОЙКИХ ИЗДЕЛИЙ BARNAULATI	57
БИОКАД BIOCAD	58
БИОЭРА-МОСКВА BIOERA-MOSCOW	59
БИТВАН BITVAN	60
БИ ЭС ДЖИ BSG	61
БООС ЛАЙТИНГ ГРУПП BOOS LIGHTING GROUP	62
БРАЙС BRICE	63
БРИЗ BREEZE	64
ВАГОНМАШ VAGONMASH	65
ВЕЗДЕХОДЫ БУРЛАК VEZDEHODY BURLAK	66
ВЕРТЕКС WERTEKS	67
ВИК-ЛЭНД VIK-LEND	68
ВИПАКС VIPAKS	69



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

ВИТ VIT	70
ВИТАФОН VITAFON CO LTD.	71
ВСЕВОЛОЖСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД «WERKER» VSEVOLOZHSK CRANE PLANT WERKER	72
ГАЛИТ GALIT	73
ГАРТ-УРАЛ GART-URAL	74
ГЕОСКАН GEOSCAN	75
ГЕРМЕС-ЛИПЕЦК HERMES-LIPETSK	76
ГЕФЕСТ GEFEST	77
ГОМЕЛЬСКИЙ ЗАВОД СТАНКОВ И УЗЛОВ GOMEL MACHINETOOLS AND ASSEMBLIES PLANT	78
ГОМСЕЛЬМАШ GOMSELMASH	79
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ STATE FUND FOR INDUSTRY DEVELOPMENT OF THE RYAZAN REGION	80
ГРАНД-КРИО GRAND CRYO	81
ГРУЗОПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА-НАХОДКА GRUZOPODYOMSPETSTECHNIKA-NAKHODKA	82
ГРУППА ИЛИМ ILIM GROUP	83
ГС ЮНИТ HYDRAULICUNIT	84
ДИПОЛЬ ДИПОЛЬ	85
ДМ ТЕХНОЛОДЖИС DM TECHNOLOGIES	86
ЕВРОТЕХЛАБ EVROTECHLAB	87
ЗАВОД БУРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ OZBT V.V.VOROVSKIY	88
ЗАВОД СТАРТ ZAVOD START	89
ЗАВОД «ФИОЛЕНТ» ZAVOD PHIOLENT	90
ЗЕНИТ ZENIT	91
ИЗТМ-ИНЖИНИРИНГ IRKUTSK HEAVY MACHINERY PLANT	92



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

ИНВЕСТИЦИОННОЕ АГЕНТСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ INVESTMENT AGENCY OF THE KURGAN REGION	93
ИНКОР INCORE	94
ИНКРО INKRO	95
ИНСТИТУТ АВИАЦИОННОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ «НАВИГАТОР» INSTITUTE OF AVIONICS ENGINEERING «NAVIGATOR»	96
ИНСТИТУТ БЕЛОГРГСТАНКИПРОМ INSTITUTE BELOGRSTANKINPROM	97
ИНТЕГРАЛ INTEGRAL	98
ИНТЕРТЕХ INTERTECH	99
ИНТЕХНИКА INTEHNIKA	100
ИРКУТСКИЙ ЗАВОД ГУСЕНИЧНОЙ ТЕХНИКИ IZGT	101
ИРМАШ IRMASH	102
ИТ-РЕСУРС IT-RESURS	103
КАДИС KADIS	104
КАМЕРТОН+ KAMERTON+	105
КАПИТАН ПОБЕДА CAPTAIN VICTORY	106
КАСКАД СОДРУЖЕСТВО CASCADE COMMONWEALTH	107
КАТЮША ПРИНТ KATYUSHA PRINT	108
КЕДР KEDR	109
КЕРЧЕНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД KERCH METALLURGICAL PLANT	110
ККС KKS	111
КЛАСТЕР СТАНОК И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	112
КМС-МЕНЕДЖМЕНТ KMS-MANAGEMENT	113
КОМПАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФОРМ «FAW» FAW TOOLING DIE MANUFACTURING	115
КОМПАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФОРМ FAW FAW TOOLING DIE MANUFACTURING	114
КОМПЛЕКС КАД COMPLEX CAD	116



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

КОМПОЗИТ COMPOSIT	117
КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА COMPOSITE CLUSTER OF ST. PETERSBURG	118
КОНСТРАКТОР РУС	119
КОНТАКТ-1 KONTAKT-1	120
КОРОЛЬ ГОВОРИТ!	121
КОРПОРАЦИЯ ПСС PSS CORPORATION	122
КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕНОГРАДА ZELENOGRAD DEVELOPMENT CORPORATION	123
КРАСНОДАРСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД KRASNODAR COMPRESSOR PLANT	124
КРАСНЫЙ ДЕЛЬФИН RED DOLPHIN	125
КРАФТСПАН KRAFTSPAN	126
КРИОТЕХНИКА KRIOTEHNIKA	127
КРЫМСКАЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ РЕЖИМНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ CRIMEAN HYDROGEOLOGICAL OPERATING STATION	128
КРЫМСКАЯ РОЗА CRIMEAN ROSE	129
КРЫМСКИЙ ТРАВНИК KRYMSKY TRAVNIK	130
КУЗЛИТМАШ KUZLITMASH	131
КУНЛОНГ РУС KUNLONG RUS	132
КУРГАНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД КОНВЕЙЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ KURGAN MACHINE-BUILDING PLANT OF CONVEYOR EQUIPMENT	133
КУРГАНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ» KURGAN REGIONAL ASSOCIATION OF EMPLOYERS «UNION OF INDUSTRIALISTS AND ENTREPRENEURS»	134
КУРСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД KAZ	135
КФТТ KFTT	136
КЭАЗ KEAZ	137
ЛАЗЕРВЕНТ LASERVENT	138
ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ LASER SYSTEMS	139



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

ЛЕКС АЛЬЯНС LEX ALLIANCE	140
ЛЕНПОЛИГРАФМАШ LENPOLIGRAPHMASH	141
ЛИТИЙ LITHIUM	142
ЛОСЕВ LOSSEW	143
МАНУФАКТУРА ДОМ ПРИРОДЫ MANUFAKTURA DOM PRIRODY	144
МАРИН СЕРВИС ТРЕЙДИНГ MARINE SERVICE TRADING	145
МГБОТ MGBOT	146
МЕДИЦИНСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА MEDICAL ROBOTICS	147
МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО MTB	148
МЕДПРОФ MEDPROF	149
МЕДТЕХСЕРВИС MEDTECHSERVICE	150
МИКРОДЖЕТ MICROJET	151
МИКРОН MIKRON	152
МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ MINISTRY OF INDUSTRIAL POLICY OF THE REPUBLIC OF CRIMEA	153
МИНСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД MINSK AUTOMOBILE PLANT	154
МОГИЛЁВЛИФТ MOGILEVLIFT	155
МОДЕРАМ MO	156
МОРИНСИС-АГАТ-КИП MORINSIS-AGAT-KIP	157
МОРСВЯЗЬ АВТОМАТИКА MORSVYAZAVTOMATICA	158
МС МЕТРОЛОДЖИ MS METROLOGY	159
МФА ТЕХ MFA TECH	160
НАТУРАЛЬНЫЕ НАПИТКИ NATURAL DRINKS	161
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «АЗИМУТ» AZIMUT RESEARCH AND MANUFACTURING COMPANY	162



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТКА» TKA SCIENTIFIC AND TECHNICAL ENTERPRISE	163
НАУЧНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ SCIENTIFIC ENTERTAINMENT	164
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ NATIONAL AGENCY OF WELDING CONTROL	165
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ КВАЛИФИКАЦИЙ NATIONAL AGENCY FOR QUALIFICATIONS DEVELOPMENT	166
НЕВСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД NEVSKIY TOOL FACTORY	167
НЕКОММЕРЧЕСКАЯ УНИТАРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА SAINT-PETERSBURG INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND, NON-PROFIT UNITARY ORGANIZATION	168
НЕКСУС ЭКСТЕНД NEXUS EXTEND	169
НОВОКОМИНВЕСТ NOWOCOMINVEST	170
НОВЫЕ ТЕПЛОВЫЕ МАШИНЫ NEW THERMAL MACHINES	171
НПО «ФЕНИКС» PHOENIX SCIENTIFIC AND PRODUCTION ASSOCIATION	172
НПФ КУБАНЬНЕФТЕМАШ	173
НСПОИМ NSPOIM	174
ОБЪЕДИНЕННЫЕ ЗАВОДЫ БУРОВОЙ ТЕХНИКИ ИМ. В. В. ВОРОВСКОГО V. V. VOROVSKIY'S OZBT	175
ОБЪЕДИНЕННЫЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ЛВМ OMZ LVM, LLC	176
ОЗЕРОВА И ПАРТНЕРЫ OZEROVA AND PARTNERS	177
ОКЕАНИКА OCEANIKA	178
ОКЕАНОС OCEANOS	179
ОМЕГАТЕХ OMEGATEH	180
ОПТИМУС ДРАЙВ OPTIMUS DRIVE	181
ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД ORSHA TOOLS PLANT	182
ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА «МАКСИМИХА» MAKSIMIKHA SPECIAL ECONOMIC ZONE	183
ПЛАНАР PLANAR	184
ПОЛЕВОЙ POLEVOY	185
ПОЛИМЕРРУС	186



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

ПОЛИМЕРШИП POLIMERSHIP	187
ПОЛЮС-НТ POLYUS-NT	188
ПОРТУМ PORTUM	189
ПРИМСЕТИ PRIMSETI	190
ПРОВАЙД PROVIDE	191
ПРОВИТА PROVITA	192
ПРОМАРСЕНАЛ PROMARSENAL	193
ПРОМЕТО PROMETO	194
ПРОМОЙЛ PROMOIL	195
ПРОМТЕХ PROMTEX	196
ПРОМЫШЛЕННАЯ АКАДЕМИЯ INDACADEMY	197
ПРОМЫШЛЕННИК СИБИРИ INDUSTRIALIST OF SIBERIA	198
ПРОМЭНЕРГО АВТОМАТИКА PROMENERGO AVTOMATIKA	199
ПРОСКО PROSCO	200
РАБЭКС ГРУПП RUBEX GROUP	201
РАДИОАВИОНИКА RADIOAVIONICA	202
РЕДУКТОР REDUKTOR	203
РОББО ROBBO	205
РОББО ROBBO	204
РОБИН ROBIN	206
РОСТЕЛЕКОМ ROSTELECOM	207
РУНИТ RUNIT	208
РУСС АРМ ЮГ RUSS ARM SOUTH	209



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

РУСХОПРО RUSKHOPRO	210
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА ST. PETERSBURG CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY	211
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО PETER THE GREAT ST. PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY FSAEI HE	212
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ПОДДЕРЖКИ ЭКСПОРТНО ОРИЕНТИРОВАННЫХ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ST. PETERSBURG CENTER FOR EXPORT-ORIENTED SMALL	213
САСОВСКИЙ ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД SASOVO FOUNDRY	214
САСТА SASTA	215
СВЕГА-КОМПЬЮТЕР SVEGA-COMPUTER	216
СВЕРДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ SVERDLOVSK REGIONAL UNION OF INDUSTRIALISTS AND ENTREPRENEURS	217
СЕВЕРБОАТ SEVERBOAT	218
СЕМАРГЛ SEMARGL.PRO	219
СЕНСОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЧАНЧУНЬ ЧАНГУАН ЦИХЭН CHANGCHUN CHANGGUANGQIHENG SENSOR TECHNOLOGY CO., LTD.	220
СИГИС ТЕХНОЛОГИИ CGIS TECHNOLOGIES	221
СИЛОВЫЕ МАШИНЫ POWER MACHINES	222
СИМАНИТРОН SYMANITRON	223
СИНАРА – ТРАНСПОРТНЫЕ МАШИНЫ SINARA – TRANSPORT MACHINES HOLDING	224
СИЭС ГРУПП CS GROUP	225
СКАЙ ТЕХНОЛОДЖИ 2015 SKY TECHNOLOGIES 2015	226
СМАРТ АВТОМАТИЗАЦИЯ SMART AUTOMATION	227
СОЛАРЖИ 18 SOLARGY 18	228
СОСНОВОБОРСКИЙ ЗАВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ SOSNOVOBORSKY METAL STRUCTURES PLANT	229
СОФПОЛ SOFPOL	230
СОЮЗ-РЕМОНТ SOUZ-REMONТ	231
СОЮЗТЕКСТИЛЬ-СТ SOYUZTEXTILE	232



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

СПЕЦТЕХНОПРИБОР СПЕЦТЕХНОПРИБОР RESEARCH AND PRODACTION	233
СТАНКОГОМЕЛЬ STANKOGOMEL	234
СТЕПЕНЬ СВОБОДЫ DEGREE OF FREEDOM	235
СТМ STM	236
ТЕПЛОБЛОКИ СЕВЕРО-ЗАПАД	237
ТЕХНО-ГИБ TECHNO-GIB	238
ТЕХНО-НДТ TECHNO-NDT	239
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА TECHNOPARK OF SAINT PETERSBURG	240
ТЕХСТКОМ TECHSTCOM	241
ТИАРА TEARA	242
ТОМЕЗ TOMEZ	243
ТОЧИНВЕСТ TOCHINVEST	244
ТОЧИНВЕСТ-СТРОЙ TOCHINVEST-STROY	245
ТОЧИНВЕСТ ЦИНК TOCHINVEST ZINC	246
ТРАНСЛОГИСТИКА TRANSLOGISTICS	247
ТРАСКО TRASKO	248
ТРИБОТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ TRIBOTEKHNICHESKIE RESHENIA	249
ТРИМБИРТ TRIMBIRT	250
ТРИТМЭНТ TREATMENT	251
ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ТМК	252
ТУРБО-ДОМ TURBO DOM	253
ТЭК ОПЕРАТОР TEC OPERATOR	254
ТЮМЕНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД TYUMEN MACHINERY PLANT	255
ТЯЖПРЕССМАШ TYAZHPRESSMASH	256



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

УЙ ДЖИ УАН РУС YG-1 RUS	257
ФАРМАКОР ПРОДАКШН PHARMACOR PRODUCTION	258
ФАРМАСИНТЕЗ PHARMASYNTEZ	259
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ ИНСТИТУТ РОБОТОТЕХНИКИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ» (ЦНИИ РТК) RUSSIAN STATE SCIENTIFIC CENTER FOR ROBOTICS AND TECHNICAL CYBERNETICS	260
ФИРМА ИЗОТЕРМ ISOTERM FIRM	261
ФИРМА СЭЛМА SELMA	262
ФЛОТЕНК	263
ФЛОТЕНК ЗАВОД	264
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF IRKUTSK REGION	265
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND OF KRASNODAR REGION	266
ФОТОМЕХАНИКА (ООО «ТЕХНОЛОГИИ 360») PHOTOMECHANICS	267
ФРЯЗИНСКИЙ ЗАВОД МОЩНЫХ ТРАНЗИСТОРОВ FRYAZINO POWER TRANSISTOR PLANT	268
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МАТЕРИАЛОВ ИМЕНИ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА CENTRAL SCIENTIFIC-RESEARCH INSTITUTE OF MATERIALS D. I. MENDELEEVA	269
ЦЕНТР МОЙ БИЗНЕС (СПБ ГБУ ЦРПП) CENTER MY BUSINESS ST. PETERSBURG (SPB GBU CRPP)	270
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ INDUSTRY DEVELOPMENT CENTRE OF THE LENINGRAD REGION	271
ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ «ХУАСИНЬ» CHANGCHUN HUAXIN INDUSTRIAL DEVELOPMENT	272
ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ ХУАСИНЬ CHANGCHUN HUAXIN INDUSTRIAL DEVELOPMENT	273
ЧАНЧУНЬСКАЯ КОМПАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ АВТОМАТИЗАЦИИ «ЦЗИБАН» JILIN PROVINCE JI BANG AUTOMATION TECHNOLOGY	274
ЧАНЧУНЬСКОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ CHANGCHUN GUOYUAN INDUSTRIAL CO., LTD	275
ШАНЬДУНСКАЯ КОМПАНИЯ ДИМАИТЯЖЕЛОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ SHANDONG DIMAI HEAVY INDUSTRY MACHINERY CO., LTD	276
ЭКСПОБАНК EXPOBANK	277
ЭЛТЕХ-ЮГ ELTECH-YUG	278
ЭЛЬТАВР ELTAVR	279



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
ЭКСПОНЕНТОВ

ALPHABETIC INDEX
OF EXHIBITORS

ЭНЕРГОТЕКС ENERGOTEX	280
ЭНЖИБОКС	281
ЮМАК UMAC	282
ЮРС-РУСЬ URS-RUSSIA	283
Ю ТИ ЭН ГРУПП/ FUYANSHENG ELECTRONIC (FUJIAN) CO. UTN GROUP/FUYANSHENG ELECTRONIC (FUJIAN) CO.	284
ЯМАЛСПЕЦЦЕНТР YAMALSPECCENTR	285
ANT-GROUP ANT-GROUP	12
ART-VIA ART-VIA	13
AS BELOW DALIAN SENGINE INDUSTRIAL CO., LTD	14
СИНТЕЗ SINTEZ	18
CHANGCHUN CHANGGUANG QIHENG SENSOR TECHNOLOGY	15
CHANGCHUN GUOYUAN INDUSTRIAL	16
CONTROLGATE CONTROLGATE	17
GUANGZHOU CHANGQI AUTOMATION TECHNOLOGY GUANGZHOU CHANGQI AUTOMATION TECHNOLOGY	19
HANGZHOU AOTUO MECHANICAL AND ELECTRICAL	20
IFC COLOS	21
MONEYROO MONEYROO	22
SAVINSNAME SAVINSNAME	23
SEMARGL SEMARGL	24
SHENZHEN OMK ELECTRONICS CO., LTD. SHENZHEN OMK ELECTRONICS CO., LTD.	25
ZHEJIANG YOUNG DRIVE	26
ZHENGZHOU JINGTIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD. ZHENGZHOU JINGTIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.	27



12-14
МАРТА 2025

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

XXIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
ЭКОЛОГИЯ
БОЛЬШОГО ГОРОДА

ГЛАВНАЯ ТЕМА ФОРУМА
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ

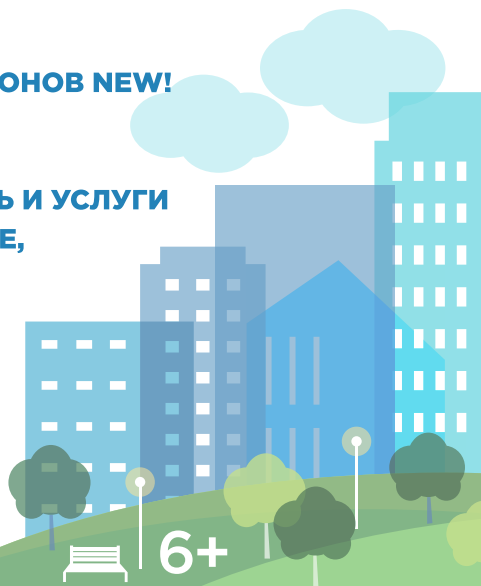
ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ:

- ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНОВ NEW!
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ NEW!
- ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ
- ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И УСЛУГИ
- ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ВОДООТВЕДЕНИЕ,
ВОДОПОДГОТОВКА, ВОДООЧИСТКА
- ЗЕЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ФОРУМ «ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ
ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ»

ОБУЧАЮЩАЯ ПРОГРАММА
«ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ PR»

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
«ГОРОДСКАЯ СРЕДА: ЭКОЛОГИЯ,
КОМФОРТ, ТРАНСФОРМАЦИЯ»



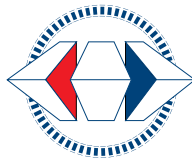
10 EXPOFORUM

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
EXPOFORUM
РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ECOLOGY.EXPOFORUM.RU

26–28 НОЯБРЯ 2025

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА



**ПРИГЛАШАЕМ
ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ
В КЛЮЧЕВОМ СОБЫТИИ
ПРОМЫШЛЕННОЙ ОТРАСЛИ
2025 ГОДА!**



ДИРЕКТОР ВЫСТАВКИ

МАРИНА БАРОВА

+7 (812) 240 40 40 (доб. 2192)

+7 (917) 110 85 95

my.barova@expoforum.ru

12+



PROMEXPO.EXPOFORUM.RU