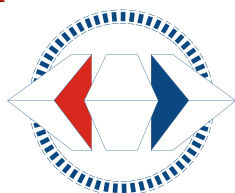
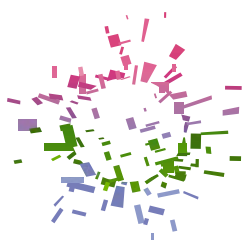


OFFICIAL CATALOGUE
OF THE INTERNATIONAL FORUM
RUSSIAN INDUSTRIALIST



**РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК**
XX МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ



IX Петербургский
Международный
Инновационный
Форум



**ОФИЦИАЛЬНЫЙ
КАТАЛОГ**

2016



СВИДЕТЕЛЬСТВО

2016

№ 95

20-й Форум

«Российский промышленник»

*проходит под патронажем
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации*

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

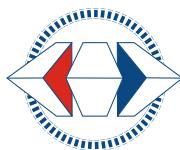
С.Н. КАТЫРИН



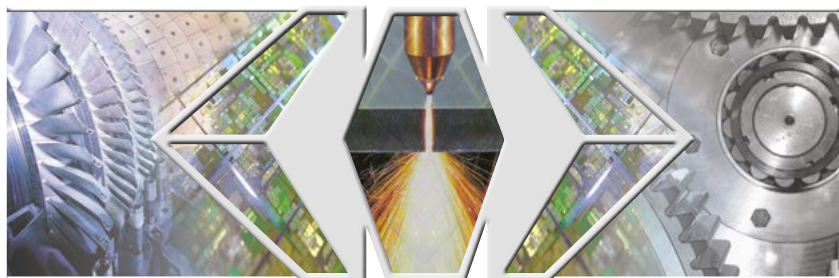


IX Петербургский
Международный
Инновационный
Форум

РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК
XX МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ



ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ



OFFICIAL CATALOGUE

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ • ST. PETERSBURG

2016

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ | WITH THE OFFICIAL SUPPORT OF:



**МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
THE MINISTRY OF INDUSTRY
AND TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION



**ПРАВИТЕЛЬСТВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**
THE GOVERNMENT
OF SAINT PETERSBURG



**ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
THE CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY
OF THE RUSSIAN FEDERATION



**РОССИЙСКОГО СОЮЗА ПРОМЫШЛЕННИКОВ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ**
THE RUSSIAN UNION
OF INDUSTRIALISTS AND ENTREPRENEURS



**СОЮЗА ПРОМЫШЛЕННИКОВ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**
THE UNION OF INDUSTRIALISTS AND ENTREPRENEURS
OF SAINT PETERSBURG



**РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СТАНКОИНСТРУМЕНТ»**
THE RUSSIAN ASSOCIATION OF MASHINERY
AND TOOL MANUFACTURERS "STANKOINSTRUMENT"



СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ
RUSSIAN ENGINEERING UNION

© 2016. Все права защищены. Ни одна из частей каталога не может быть воспроизведена или использована в любой форме без разрешения компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл».

© 2016. All rights reserved. None of the information can be duplicated or used in any form without previous written permission of ExpoForum-International.



Дорогие друзья!

Рад приветствовать в Санкт-Петербурге участников и гостей IX Петербургского международного инновационного форума и XX Международного форума «Российский промышленник»!

В этом году форумы, ставшие авторитетными площадками для демонстрации новейших технологических разработок, объединены общей деловой программой. И это не случайно: еще никогда потребность промышленности в передовых решениях не была такой острой. Сегодня в реальном секторе российской экономики происходят глобальные преобразования, создаются новые перспективные отрасли и технологические рынки. Для производства собственной конкурентоспособной продукции нам необходима более тесная интеграция, ускоренное внедрение инноваций в промышленность.

Совместное проведение инновационного и промышленного форума способствует объединению усилий бизнеса и власти, науки и общества, помогает оценить перспективы развития технологического потенциала России.

Санкт-Петербург успешно развивает инновационные отрасли экономики, обеспечивая более 16% производственных технологий в России. Мы готовы делиться опытом и перенимать лучшие практики, создавать новые интеграционные связи.

Уверен, что договоренности и решения, принятые на форумах, будут способствовать экономическому росту и процветанию нашей страны, укреплению международного сотрудничества в сфере инноваций.

Желаю участникам и гостям форумов плодотворной работы, ярких впечатлений от встречи с нашим прекрасным городом!

Губернатор Санкт-Петербурга

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Полтавченко', written over a white background.

Г. Полтавченко

**Уважаемые участники и гости конференции!**

От имени Российского союза промышленников и предпринимателей рад приветствовать вас на юбилейном XX Международном форуме «Российский промышленник»!

Задуманный в 1997 году форум год за годом отражает новые идеи рынка, иллюстрируя историю промышленности реальный сектор экономики после кризиса, технологическое перевооружение промышленности, комплекс мер по развитию машиностроения и привлечению инвестиций, развитие радио-электронного комплекса, субконтактинг, создание кластеров, инновационное развитие и импортозамещение.

Особое значение проект приобретает сегодня, когда государственная политика в промышленности четко ориентирована на постепенное снижение зависимости от импорта оборудования, компонентов и технологий. Именно на выставке предприятия могут презентовать те разработки, которые способны решить проблему зависимости от зарубежных поставок.

В этом году особую значимость форуму придает нацеленность на практический результат в области внедрения инноваций и поддержки технологического предпринимательства, масштабирование лучших практик, взаимодействие органов государственной власти, бизнеса и институтов развития.

Желаю всем участникам проекта найти нужные решения и наладить деловые контакты!

Председатель Российского союза
промышленников и предпринимателей

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'А. Шохин'.

А. Шохин



**Уважаемые участники и гости юбилейного
форума «Российский промышленник»!**

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

Санкт-Петербург является не только культурной столицей, но и одним из инновационно-промышленных центров России. Этот статус уже 20 лет подряд подтверждает проводимый на берегах Невы международный форум «Российский промышленник».

Особенностью форума в 2016 году станет специальная экспозиция системообразующих промышленных предприятий Санкт-Петербурга «Комплексное развитие территорий как стратегия развития Санкт-Петербурга». Компании представят возможности практического применения инновационного оборудования как на промышленных предприятиях, так и в городской среде. Среди экспонентов такие ведущие предприятия, как ЛОМО, «Ленинец», «Авангард», завод им. Козицкого, «Климов», «Радар ММС» и многие другие.

Уверен, что, как и в предыдущие годы, работа форума будет плодотворной и эффективной.

Желаю успеха форуму, а его участникам – достижения поставленных целей и удовлетворения от дискуссий и общения.

Президент
Союза промышленников
и предпринимателей Санкт-Петербурга

А. Турчак



Уважаемые коллеги!

От имени компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл» приветствую вас на юбилейном XX Международном форуме «Российский промышленник».

Петербург – промышленная столица, мощный интеллектуальный центр страны и инновационный лидер в производстве: доля предприятий, использующих технологические инновации, превышает средний уровень по России – 15,3% и 9,9% соответственно. В Северной столице располагаются флагманы судостроения, энергомашиностроения, двигателестроения, здесь готовятся профильные кадры для всей страны, разрабатываются лучшие новации и методы их тиражирования. «Российский промышленник» консолидирует мировой опыт, выступая коммуникационной площадкой для отраслевой кооперации и обсуждения лучших региональных решений в реализации промышленной политики.

Форум способствует диалогу бизнеса и власти для развития экономики региона и вносит ощутимый вклад в достижение целей Стратегии социального и экономического развития Санкт-Петербурга до 2030 года. Одна из ее задач – внедрение результатов инновационно-технологической деятельности для улучшения качества жизни и повышения конкурентоспособности города. Новая экспозиция «Комплексное развитие территорий как стратегия развития Санкт-Петербурга» продемонстрирует инновационное оборудование для комфортной и безопасной жизни населения и комплексные решения для внедрения в производство. Например, ОАО «Авангард» представит системы контроля доступа людей и транспорта на жилые и промышленные объекты, НИОКР «Светофор для высокоскоростных магистралей» покажет светофор нового поколения из полимерных материалов, НПО «Импульс» – инновационную систему видеоконтроля на пассажирском транспорте. Всего на выставке более 200 компаний из 14 стран мира представят технологические разработки и оборудование для таких отраслей промышленности, как транспорт, связь, энергетика, сельское хозяйство, обработка металла, двигателестроение и машиностроение и др.

В этом году на площадке «Экспофорума» одновременно пройдут четыре мероприятия, которые охватят различные аспекты отрасли – перспективное внедрение инноваций и демонстрация технологических решений, подготовка кадров и создание рабочих мест. Форум «Российский промышленник» и Петербургский международный инновационный форум объединены общей деловой программой, включающей более 100 мероприятий. Ее участники обсудят актуальные вопросы модернизации производства, расскажут о мерах государственной поддержки малых и средних предприятий, государственно-частном партнерстве и развитии кластеров, импортозамещении и стимуляции экспорта. Для популяризации специальностей приоритетных отраслей пройдут финальные этапы конкурсов профмастерства «Шаг в профессию!» и «Молодые профессионалы» в рамках программы WorldSkills Russia. При поддержке Комитета по труду и занятости и Санкт-Петербургского государственного автономного учреждения «Центр занятости населения Санкт-Петербурга» будет организована общегородская Ярмарка вакансий и учебных рабочих мест.

Уверен, форум послужит эффективной деловой площадкой, способствующей развитию всех отраслей промышленности и ее кадрового резерва. Желаю всем успешной работы, плодотворных дискуссий и новых полезных контактов!

Генеральный директор компании
«ЭкспоФорум-Интернэшнл»



С. Воронков



Общество с ограниченной ответственностью

ВАГ

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

+7 (812) 309-87-98, e-mail: info@spbvag.ru



ООО «ВАГ» специализируется в области комплексных поставок материалов и оборудования для предприятий нефтегазовой отрасли. Нашей компании удалось развить компетенции, которые позволяют достигать высоких результатов в работе с электронными торгами. На сегодняшний день ООО «ВАГ» – это единый центр согласований, комплектации и поставок оборудования, товаров и материалов разных номенклатурных групп по всей территории Российской Федерации.

Компания поставляет:

- изолированные и неизолированные трубы;
- фитинги различных марок;
- запорную арматуру;
- технологическое, контрольно-измерительное и газорегулирующее оборудование;
- спецодежду;
- транспортные средства и спецтехнику;
- оборудование электрохимической защиты от коррозии.

Поставляемое оборудование, товары и материалы имеют все необходимые разрешения и сертификаты.



УНИКАЛЬНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ПЕРЕВАЛКИ ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА

ООО «СУРГУТ ПЕРЕВАЛКА»

628452, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
Сургутский район, Западно-Сургутское
месторождение, Комплекс перевалки.
тел.: +7 (3462) 550-450
www.surgutperevalka.ru





**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕПЛОЭНЕРГОРЕМОНТ СЕВЕРО-ЗАПАД»**

ООО «ТЭР Северо-Запад»

**Поставка стальных труб для строительства
и реконструкции газопроводов**

Строительство и реконструкция газопроводов

ООО «ТЭР Северо-Запад» – это:

- Качественные решения
- Оперативность
- Профессиональная команда специалистов





CAD/CAM/CAE OBSERVER

ЖУРНАЛ



CAD/CAM/CAE OBSERVER

MAGAZINE

Латвия, LV 1046 Рига, ул. Апузес, 18

Apuzes str. 18, LV 1046 Riga, Latvia

☎ +371 6740 9339

☎ +371 6740 9337

observer@cadcamcae.lv

www.cad-cam-cae.ru

CAD/CAM/CAE Observer – аналитический журнал, освещающий вопросы разработки и применения компьютерных технологий для автоматизации процессов дизайна, конструирования, симуляции, ТПП и управления данными. Реферируется ВИНИТИ. Доступен в App Store и Google Play. Роспечать – индекс 80502, Пресса России – индекс 25001.

CAD/CAM/CAE Observer – analytical PLM magazine in Russian language observing questions on development and implementation of newest software for computer-aided industrial design (CAID), computer-aided design (CAD), computer-aided engineering & analysis (CAE), computer-aided process planning & manufacturing (CAPP&CAM), architecture & construction (AEC) and product data management (PDM). Published since 2000. Available for free on App Store and Google Play.

EDM TECHNOLOGIES

ООО/LLC



EDM TECHNOLOGIES

Россия, 199106 Санкт-Петербург

24-я линия В. О., 15/2

24th line V.O. 15/2, 199106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 925 2773, 927 1009

☎ +7 (812) 335 0323

jsedm@jsedm.ru

www.jsedm.ru

Металлообрабатывающее оборудование:

1) Электроэрозионные станки JSEDM с ЧПУ:

– проволочно-вырезные (5 осей, 240мм²/мин, оснастка System 3R),

– координатно-прошивные (800мм³/мин, С-ось, АТС),

– скоростные сверлильные (прожиг каленых деталей),

2) Обрабатывающие центры AGMA, YOUNG TECH с ЧПУ Fanuc Oi-MD, Oi-MF:

– вертикальные фрезерные (3~5 осей) повышенной жесткости; порталные; бюджетные;

– горизонтальные,

– токарные, токарно-фрезерные.

Высокое качество. Доставка, пусконаладка, инструктаж.

2

**Metalworking equipment:****1) JSEDM CNC EDM machines:**

- Wire-Cut (5 axes, 240mm²/min, System 3R tooling)
- Coordinate RAM EDM (800mm³/min, C-axis, ATC),
- High-speed Drilling (for hard alloys parts)

2) Machining centers AGMA, YOUNG TECH with CNC Fanuc Oi-MD, Oi-MF:

- Vertical milling (3 ~ 5 axes) high rigidity; portal; budget low cost;
- Horizontal,
- Turning, turning-milling. High quality. Delivery and commissioning, training.

KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED

000

KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED

LLC

ОАЭ, 00971 Дубай

00971 Dubai, United Arab Emirates

shashank.garg@kirloskar.comwww.koel.co.in

Enriching Lives

«Kirloskar Oil Engines Limited (KOEL)» является частью Группы предприятий «Kirloskar Group». Компания была учреждена в 1946 году в Пуне, штат Махараштра в Индии. KOEL является одним из самых крупных производителей дизельных двигателей и турбогенераторов в Индии. Производство с передовыми технологиями сосредоточено в четырех разных районах Индии. Продукция KOEL подходит для работы в различных отраслях, таких как энергетика, добывающая промышленность, телекоммуникации, системы пожаротушения, сельское хозяйство, промышленное судовое производство. Продукция KOEL пользуется спросом у клиентов в более чем 30-ти странах, таких как США, Великобритания, Франция, Австралия, Новая Зеландия, Израиль, ЮАР, Саудовская Аравия и многих других.

Kirloskar Oil Engines Limited (KOEL) is part of renowned 125 years old and USD 1.6 billion Kirloskar Group. KOEL was established in the year 1946 in Pune, Maharashtra, India. KOEL is one of the largest manufacturers of diesel engines and generating sets from India with state-of-the-art manufacturing facilities at 4 different locations across India. KOEL products have been designed to operate in adverse conditions in a variety of applications like: Power, Mining, Irrigation, Telecom, Fire-fighting, Agriculture, Industrial, Construction and Marine. The huge customer base of KOEL products across 30 countries globally in nations like: USA, UK, France, Australia, New Zealand, Israel, South Africa, UAE, Saudi Arabia, etc.



M. P. LAGHU UDYOG

ИНДИЯ

M. P. LAGHU UDYOG

ИНДИЯ

MPLUN a Govt. of Madhya Pradesh – агентство, оказывающее маркетинговую поддержку малому и среднему бизнесу, действует под патронатом правительства штата Мадья-Прадеш. На выставке «Российский промышленник 2016» будут представлены следующие категории: кондитерская промышленность, картонная промышленность, медицинское оборудование, аккумуляторы и аксессуары, электроника, текстильная промышленность, очистители воды, охладители воздуха.

MPLUN a Govt. of Madhya Pradesh agency is providing marketing assistance to the SME sector and to act as central purchase agency of the Madhya Pradesh State Government. The following SME units of Madhya Pradesh participating in «The Russian Industrialist 2016» Exhibition at St. Petersburg under the umbrella of MPLUN: Confectionaries, Cartoons, Duplex Boxes, Medical Equipments, Batteries & Garments & Life Style Products, Water Purifiers, Air Coolers



METALTORG.RU

metaltorg.ru

Россия, 141707 Долгопрудный, пр. Пацаева, 7, корп. 1

Patsayev ave. 7, bld. 1, 141707 Dolgoprudny, Russia

☎ +7 (495) 134 0050, 576 0045, 576 0466

☎ +7 (499) 705 7211

✉ ad1@metaltorg.ru

www.metaltorg.ru

Информационно-аналитический ресурс MetalTorg.Ru (www.metaltorg.ru). Наиболее посещаемый российский сайт по рынку металлов. Публикует в оперативном режиме ленту новостей, собственные аналитические обзоры. Мониторинг цен на черные и цветные металлы, индекс цен. Цены по основным товарным позициям черных и цветных металлов за рубежом. Прайс-листы, форумы и доска объявлений – обширный ежедневный поток коммерческих предложений. Издатель – ООО «Мегасофт».

MetalTorg.Ru is a Russian most frequently visited web service highlighting metal markets via its fresh-time news line and thorough analytical reports and outlooks, as well as price monitoring and price-indexes both on ferrous and nonferrous metals markets in Russia and overseas. MetalTorg.Ru provides on a daily basis price-lists, Bulletin Board with an extensive stream of renewing offers and invites to its Forum all those interested in metal market developments. Publisher LLC Megasoft



MUT TUBES, S. R. O.

000/LTD

Чехия, 110 00 Прага, Гибернска, 1271
Hybernska 1271, 110 00 Prague, Czech Republic
☎/✉ 420 246 008 611
info@muttubes.com
<http://www.muttubes.com>



MUT Tubes, s.r.o. была основана в 2005 году. Наша философия – это соединение ноу-хау, креативности и постоянной коммуникации с торговыми партнерами, высочайшая надежность и добросовестность. Гарантируем вам поставки широкого сортамента стальных труб, профилей и всевозможных составных трубопровода в кратчайшие сроки со склада и прямо от производителя. Предлагаем из тысяч тонн стальных труб и их принадлежностей согласно с EN, DIN, ASTM, BS, NFA и ISO. Благодаря превосходно организованной логистике гарантируем исполнение ваших требований.

MUT Tubes, s.r.o. was established in 2005. The company's philosophy is based on a combination of know-how, creativity and constant communication with our business partners. MUT Tubes, s.r.o., guarantees you deliveries of a wide range of steel tubes, hollow sections and all tubing fittings, within the shortest possible delivery terms and in a corresponding quality, from both the warehouse and from production. MUT Tubes, s.r.o., also has a range of thousands of tons of steel tubes and accessories in accordance with EN, DIN, ASTM, BS, NFA and ISO. Thanks to the perfectly designed intelligent logistics system, we can guarantee we will meet all your high requirements.

PTV

SPOL. S. R. O.

Чешская Республика
25301 Hostivice, Čsl armády, 23
Čsl armády, 23, 25301 Hostivice, CZ
☎/✉ +420 220 980 419
obchod@ptv.cz
www.ptv.cz



Чешский производитель комплексных систем для резки водной струей высокого давления. Производим станки с ЧПУ для резки водной струей высокого давления, насосы высокого давления, системы откачки шлама; собственная система управления, поставляем комплексные технологические системы, дополнительную оснастку, запасные части, абразив.

We are a Czech producer of a complete systems for high pressure waterjet cutting. During Manufacturing, the components used are supplied by leading European, American and Japanese companies. We produce CNC machines for High Pressure waterjet cutting, High Pressure pumps, Abrasive removal systems, PTV control system, WE DELIVER Complete technological units, Complete accessories Spare and consumable parts Abrasive material.



RATIONAL ENTERPRISE MANAGEMENT

ЖУРНАЛ/MAGAZINE

Россия, 196084 Санкт-Петербург, Парковая ул., 4а,
офис 300А

Parkovaya str. 4a, office 300A, 196084 St. Petersburg

☎ +7 (812) 380 9686, 378 6309

☎ +7 (812) 378 6309

info@remmag.ru

<http://www.remmag.ru>

**Rational Enterprise
Management**

Rational Enterprise Management / Рациональное Управление Предприятием – информационно-аналитический журнал для руководителей и IT-специалистов промышленных предприятий, научных и проектных организаций. Основное содержание журнала концентрируется вокруг вопросов построения единого информационного пространства предприятия на базе автоматизации планирования и управления ресурсами, автоматизации проектирования и автоматизации производства и технологических процессов.

Rational Enterprise Management is an information and analyses journal for executives and IT specialists of industrial enterprises, research and design organizations. Primary content of the journal is focused on issues of creation of unified information space of enterprises based on planning and resource management automation, design and production and process automation.

АВАНГАРД

ОАО

AVANGARD

OJSC

Россия, 195271 Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., 72

Kondratievsky ave. 72, 195271 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 540 1550

☎ +7 (812) 545 3785

avangard@avangard.org

www.avangard.org



ОАО «Авангард» – ведущее предприятие России в области разработки инновационных технологий производства продукции радиоэлектроники и новейшего, наиболее динамично развивающегося в мире направления – микросистемотехники. Основные продуктовые направления научно-производственной деятельности: изделия специальной микроэлектроники, изделия микросистемотехники и приборостроение.

OJSC Avangard is the leading enterprise of Russian Federation in the area of Process Technology and Innovation manufacturing work of radio electronics products and of the newest, worldwide fastest developing direction of – micro system technologies. The main product areas of the scientific and production activities are: products of special microelectronics, products of micro system technologies and tool engineering.



АВТОСТАНКОПРОМ

000

AVTOSTANKOPROM

LLC

Россия, 197342 Санкт-Петербург, Торжковская ул., 3, лит. А
Torzhkovskaya str. 3, lit. A, 197342 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 495 9856

info@avtostankoprom.ru

avtostankoprom.ru epilam.ru



АВТОСТАНКОПРОМ
AVTOSTANKOPROM

АВТОСТАНКОПРОМ – российская компания, которая является лидером в сфере разработки, производства и внедрения технологии полимерных композиций Эпилам. ЭПИЛАМ – это смазочные текучие полимерные композиции, позволяющие получить на твердой поверхности многофункциональную защитную нанопленку длительного действия, которая придает поверхности свойства антиадгезивности, антифрикционности, антиокиси, антикоррозийности, гидрофобности, бактериостатичности. Толщина пленки до 100 нм. Рабочий интервал температур от –60 °С до +420 °С. Отверждение покрытия происходит при естественном высыхании менее чем за 10 мин.

AVTOSTANKOPROM – Russian company that is a leader in the development, production and implementation of technology of polymeric compositions Epilam. Epilam nanofilms – fluoro contained surface active (lubricant) Compositions, allows to receive on a surface multipurpose protective nanofilms for complex protection of surfaces giving them such properties as: antifriction, anti-oxide, anticorrosion, hydrophobical, bacteriostatic, antiadhesive. The thickness of the film to 100 nm. Operating temperature range from –60 C to +420 C.

АКТЕЙ

000

ACTEY

LTD

Россия, 197022 Санкт-Петербург, Аптекарский пр., 6, стр. А-7
Aptekarsky ave. 6 A-7, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 8946

☎ +7 (812) 234 5533

info1@1econom.ru

<http://www.actey.com>

Актей® – производитель инновационных осветительных и энергосберегающих устройств, использующий новейшие достижения в области конструкционных материалов и электротехники. Среди выпускаемых изделий – светодиодные светильники со встроенными оптическими, акустическими, микроволновыми и инфракрасными



датчиками. Продукция Актей® позволяет модернизировать старое оборудование без существенных затрат, при малых сроках окупаемости. Товарный знак Актей® – это удобство монтажа, высокое качество и надежность.

Actey® is a manufacturer of innovative lighting equipment and energy saving devices, using the newest achievements in the field of electrical engineering and construction materials. LED luminaires, integrated optical, acoustic, microwave and infrared occupancy sensors are among manufactured products. Equipment of Actey® allows to modernize old lighting equipment without significant cost with short payback time. All products marked with Actey® logo are easy installable, high-quality and reliable.

АЛКОР БИО

ООО



ALKOR BIO

LTD

Россия, 192148 Санкт-Петербург, Железнодорожный пр., 40, лит. А
Zheleznodorozhnyj ave. 40, lit. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 677 8779

☎ +7 (812) 677 2162

info@alkorbio.ru

<http://www.alkorbio.ru>

«Алкор Био» – один из ведущих в России разработчиков и производителей наборов реагентов для лабораторной диагностики. Компания предлагает иммуноферментные тест-системы для инфекционной, гормональной, аллергодиагностики, определения онкомаркеров. Среди уникальных продуктов для молекулярно-генетической диагностики – карта для сбора и хранения ДНК, наборы для выделения ДНК, первый отечественный набор для диагностики муковисцидоза в формате биочипа. Для автоматизации лабораторных исследований «Алкор Био» предлагает ИФА-анализатор открытого типа Alisei Q. S.

2



АЛЬЯНС СВАРЩИКОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО РЕГИОНА

000



ALLIANCE OF WELDERS OF ST. PETERSBURG AND NORTH-WEST REGION

LTD

Россия, 192289 Санкт-Петербург, Софийская ул., 66
Sofiyskaya str. 66, 192289 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 309 0368
ac@welding.spb.ru
www.alians-weld.ru

Организация специализированных международных выставок сварочного оборудования и сварочных материалов, проведение российских и международных конференций, семинаров, круглых столов по проблемам сварочного производства. Издание научно-технического отраслевого журнала «Мир сварки». Обеспечение производственных, научных и коммерческих связей предприятий Северо-Запада России с предприятиями других регионов и зарубежных стран.

Organisation of specialized exhibitions of welding equipment and welding materials from foreign countries in Russia as well as holding workshops and round-table discussions on the welding technologies questions. Publishing of research and technology magazine Mir Svarki. Carrying out the industrial, scientific and commercial relations between companies in North-West of Russia and companies in other regions and foreign countries.

АЛЬЯНС ЭЛЕКТРО

000



Альянс Электро

ALLIANCE ELECTRO

LTD

Россия, 197110 Санкт-Петербург, Песочная наб., 40А
Pesochnaya emb. 40 A, 197119 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 680 2080
info@alliance-electro.ru
alliance-electro.ru

В состав «Альянс Электро» входят инжиниринговые, проектные, строительные и монтажные подразделения. Направления деятельности:

- измерение и учет энергоресурсов;
- водоочистка и водоподготовка;
- строительство и реконструкция промышленных и гражданских объектов;
- электроэнергетика и автоматизация;
- эксплуатация и управление инфраструктурой предприятий ЖКХ.



Производство:

1. Автоматизированная система коммерческого учета воды «НемоАква».
2. Расходомеры электромагнитные «Альянс М».
3. Устройства сбора и передачи данных «AllCom М».
4. Комплекс биологической очистки сточных вод «Альянс БИО» и Комплекс водоподготовки «Альянс ЭКО».

The structure of Alliance Power includes engineering, design, construction and installation units. Activities:

- Measurement and metering of energy resources;
- Sewage disposal and treatment;
- Construction and reconstruction of industrial and civil objects;
- Electrical power and automation;
- Operation and management of infrastructure utilities companies;

Production:

1. Automated system of commercial accounting of water NemoAkva.
2. Electromagnetic flowmeters Alliance M.
3. Data collection and transmission devices Allcom M.
4. The complex biological wastewater treatment «Alliance BIO» and the water treatment complex «Alliance ECO»

АЛЮМОФОТО

ООО

ALUMOFOTO

LTD

Россия, 198095, Санкт-Петербург, ул.Швецова д.41
41, Shvetcova st., Saint-Petersburg, 198095, Russia
+7 (812) 495 5589, 449 1484
+7 (812) 449 2500
mail@alumofoto.ru
<http://www.alumofoto.ru>



ООО АЛЮМОФОТО – производственная компания, предлагающая изготовление продукции по уникальной российской технологии нанесения изображения любой степени сложности на металл. При этом практически любое серебристо-черное или цветное изображение на металле остается стойким на протяжении нескольких десятков лет. По Вашему макету в кратчайшие сроки мы готовы изготовить шильды, таблички, указатели, знаки безопасности, панели управления, шкалы приборов, мнемосхемы, микропечать и т.д.

ALUMOFOTO ltd. – manufacturing company offering products of unique Russian technology of drawing the image on the metal any complexity. Thus practically any silver-black or a colored image remains persistent on metal for several decades. We're ready to produce shields, boards, signs, security signs, control panels, scale devices, mnemonic diagram, microprinting, etc in the short of time according to you model.



АМИРА

СП ЗАО

AMIRA

JV CJSC

198095, Санкт-Петербург, ул. Калинина, 22
Kalinina str. 22, 198098 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 441 2500, +7 (812) 786 1926

☎/☎ +7 (812) 786 7439

amira@amira.ru

<http://www.amira.ru>

Amira
ГРУППА КОМПАНИЙ

Группа компаний «АМИРА» является одним из лидеров производства стальных оцинкованных опор и мачт освещения, молниеотводов, мачт сотовой связи, светильников и прожекторов для наружного освещения. «АМИРА» производит более 30 000 граненых стальных опор и 100 000 светильников и прожекторов в год. Собственное производство стальных граненых и круглых конических опор. Проектирование и монтаж систем наружного освещения. Разработка индивидуального проекта реконструкции спортивного стадиона под ключ.

The group of companies 'Amira is one of leaders in production of steel zinc poles and light poles, lightning-rods, wireless poles for cellular communications, lamps and searchlights for external lighting. Amira produces more than 30 000 faceted steel poles and 100 000 lamps and searchlights annually. Own production of steel faceted and round tapered poles. Engineering and outdoor lighting systems installation. Development of an individual project of sports stadium reconstruction on a turnkey basis.

АСТРОНОМИКОН

ООО

ASTRONOMIKON

LTD

Россия, 190000 Санкт-Петербург, Почтамтская ул., 9, а/я 218
Pochtamtskaya str. 9, P.O.Box 218, 190000 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (921) 753 0360

info@astronomikon.ru

www.astronomikon.ru



Основной разработкой лаборатории «Астрономикон» представляют сверхмалые космические аппараты формата CubeSat, а также нано- и пикоспутники различного назначения и функционирования. Продукция предназначена для проведения научных, образовательных и технологических экспериментов в космическом пространстве. Сотрудники лаборатории проводят полный цикл научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке, сборке, настройке и обслуживанию космических аппаратов сверхмалого класса.



The basic development Astronomikon lab are satellite CubeSat format, as well as nano- and picosatellites various purposes and function. The product is intended for scientific, educational and technological experiments in space. Laboratory staff carried out a complete cycle of research and development work in the design, assembly, configuration, and maintenance of ultra-low-class spacecraft.

АТЛАНТ

ЗАО

ATLANT

OJSC



Республика Беларусь, 220035 Минск, пр. Победителей, 61
Pobediteley ave. 61, 220035 Minsk, Republic of Belarus

☎ (+375) 17 218 6222

☎ (+375) 17 203 9697

✉ info@atlant.by

<http://www.atlant.by>

На ЗАО «Атлант» также изготавливают оборудование для переработки пластмасс (термопластавтоматы, сушильные агрегаты, загрузочные и дозирующие устройства), конвейерное оборудование (цепные и роликовые конвейеры, подъемники для транспортно-складских и сборочных систем), транспортные системы для трубопрокатных производств, оборудование для предприятий по производству изделий из фарфора. ЗАО «Атлант» изготавливает разные виды оснастки для производства холодильников и морозильников – штампы, литьевые формы, пресс-формы, формы для изделий из пенополистирола и пенополиуретана, вакуум-формы. Стратегической задачей ЗАО «Атлант» является развитие производственных мощностей для увеличения объема и расширения номенклатуры выпускаемых изделий.

ATLANT Inc. manufactures plastics processing equipment (injection molding machine, drying units, feeders and batching units), conveyor equipment (creepers and roller conveyors, lifters for transport, storing and assembling systems). ATLANT Inc. produces different types of equipment for refrigerator and freezer manufacturing. The strategic objective of the ATLANT Inc. is the development of production capacities to increase and expand the product range.

2



БАЛТИЙСКАЯ ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ООО

BALTIC TOOL PRODUCTION COMPANY

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, 4/2
Smolyachkova str. 4/2, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

assistant@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>

Основными направлениями деятельности компании являются:

- ремонт пресс-форм;
- сборка пресс-форм;
- экспертная оценка состояния пресс-форм;
- разработка КД;
- консультационные услуги;
- изготовление пресс-форм;
- металлообработка.

The main activities of the company are:

- *Repair of moulds*
- *Assemblage of moulds*
- *Expert estimation of moulds condition*
- *Development of design documentation*
- *Consulting services*
- *Production of moulds – Metal processing*

БАЛТ-КЛИН-КОМПЛЕКТ

ООО

Россия, 197198 Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, 16, корп. 2, лит. А

☎/☎ +7 (812) 677 9747

☎/☎ +7 (812) 677 9718



БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

ПАО

BANK SAINT PETERSBURG

PJSC

Россия, 195112 Санкт-Петербург, Малоохтинский пр., 64, лит. А
Malookhtinskiy ave. 64, lit. A, 195112 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 329 5050

✉ cc@bspb.ru

www.bspb.ru



Один из крупнейших региональных банков России – ПАО «Банк «Санкт-Петербург» основан в 1990 году. Банк осуществляет свою деятельность на территории Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Москвы, Калининграда. По результатам ежегодной финансовой отчетности Банк в течение последнего десятилетия демонстрирует устойчивость и стабильность на всех основных рынках финансовых услуг. Приоритетные направления деятельности Банка – кредитование, расчетно-кассовое обслуживание, обслуживание юридических и физических лиц, операции на валютном рынке, рынке межбанковских кредитов, операции с ценными бумагами. Наличие собственного процессингового центра позволяет Банку на высочайшем уровне поддерживать и обслуживать пластиковые карты.

Bank Saint Petersburg is Regional bank. Focus area – St. Petersburg and the Leningrad Region. The Bank understands unique features of the region and promptly responds to customer needs and the changing market environment. Full-service universal bank. The Bank offers a full range of products and services to all customer categories in the regional market, paying particular attention to the mass segment. A bank of high efficiency. The Bank's aim is to ensure continuous efficiency and productivity by means of process alignment and optimization, as well as application of lean production principles. A leading bank in terms of customer services quality.

2



БЕЖЕЦКИЙ ЗАВОД АСО

ОАО

BEZHETSKIY PLANT ASO

JSC

Россия, 171980 Бежецк, Краснослободская ул., 1
Krasnoslobodskaya str. 1, 171980 Bezhetsk, Russia

☎/☎ 48231 565 85

info@asobezh.ru

asobezh.ru



Бежецкий компрессорный завод хорошо известен своей продукцией не только российским потребителям, но и в странах СНГ. В течение нескольких десятилетий завод производит и поставляет компрессоры и моечное оборудование для самых различных отраслей промышленности, сельского хозяйства, жилищно-коммунального комплекса, автотранспортных предприятий. Покупатели отмечают высокую надежность, простоту в эксплуатации, абсолютную ремонтпригодность бежецких компрессоров. О качестве продукции «АСО» лучше всего говорит тот факт, что даже сейчас на предприятие нередко поступают просьбы отпустить деталь для компрессора, приобретенного 25–30 лет назад!

Bezhetskiy Compressor Plant is well known for its products not only to Russian consumers, but also in the CIS countries. For several decades, the plant produces and supplies compressors and washing equipment for various industries, agriculture, housing and communal, motor transport enterprises. Customers note high reliability, ease of operation, absolute maintainability begecka compressors. About product quality ASO best of all is the fact that even now the company often received requests to release the part for the compressor, purchased 25–30 years ago!

БЕЛОМО

ХОЛДИНГ

BELOMO

HOLDING

Республика Беларусь, 220114 Минск, ул. Макаёнка, 23
Makayonok str. 23, 220114 Minsk, Republic of Belarus

☎ +37517 267 1121

☎ +37517 267 0222

belomo@belomo.by

belomo.by



Холдинг БелОМО является одним из ведущих в оптической отрасли. Продукцию холдинга экспортируют в более чем 20 стран мира. Широкий ассортимент продукции включает в себя:

- прицельную технику, наблюдательные приборы;
- счетчики газа;



- пневмоаппараты;
- инфракрасные излучатели;
- электробытовую технику.

Продукцию БелОМО отличают высокое качество, надежность, простота в эксплуатации и долговечность. Она соответствует требованиям национальных, межгосударственных и международных стандартов. Приглашаем потенциальных партнеров к взаимовыгодному сотрудничеству

BelOMO Holding is one of the leading in the optical industry. Enterprises of Holding export products to more than 20 countries. The wide range of products includes:

- *sighting devices, observation devices;*
- *gas meters;*
- *pneumoapparat;*
- *ir- radiators;*
- *domestic technics.*

BelOMO products are of high quality, reliability, ease of use and durability. It meets the requirements of national, interstate and international standards. We invite potential partners to mutually beneficial cooperation.

БИОКАД

ЗАО

BIOCAD

СЗС

BIOCAD
Biotechnology Company

Россия, 198515 Санкт-Петербург, Стрельна, ул. Связи, 34, лит. А
Strelna, Svyazi srt. 34, lit. A, 198515 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 380 4933

biocad@biocad.ru

biocad.ru

BIOCAD – одна из крупнейших биотехнологических международных инновационных компаний в России. BIOCAD объединяет научно-исследовательские центры мирового уровня, современное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и клинические исследования, соответствующие международным стандартам. BIOCAD – компания полного цикла создания лекарственных препаратов от поиска молекулы до массового производства и маркетинговой поддержки.

BIOCAD is one of the world's few fully integrated biotechnology companies (FIBCOs). BIOCAD excels at full-cycle drug discovery and development, large-scale manufacturing of therapeutic mAbs for the treatment various types of cancer & autoimmune disorders. BIOCAD became the first and only company in Russia to develop and launch biosimilar monoclonal antibodies rituximab, trastuzumab, and bevacizumab.



БРИО

ООО, ГРУППА КОМПАНИЙ

Россия, 420000 Казань, Гладилова, 38

☎/☎ +7 (843) 500 0068

info@briogroup.ru

brigroup.ru



БРИО
ГРУППА КОМПАНИЙ

ГК БРИО – это российская корпорация в области инженерных изысканий, технических обследований и архитектурно-строительного проектирования. Компании, входящие в группу, занимаются комплексной разработкой проектов модернизации промышленных предприятий, а также проектной и рабочей документации для объектов различного направления.

ВАГ

ООО

VAG

LTD

Россия, 193079 Санкт-Петербург, Октябрьская наб., 84, корп. 5, лит А, пом. 3Н
Oktjabrskaya emb. 84 bld. 5, lit. A, office 3H, 193079 St. Petersburg, Russia

☎ (812)3098798

info@spbvag.ru



ООО «ВАГ» специализируется в области комплексных поставок материалов и оборудования для предприятий нефтегазовой отрасли. Компания «ВАГ» – это единый центр согласований, комплектации и поставок оборудования, товаров и материалов разных номенклатурных групп по всей территории Российской Федерации. Поставляемое оборудование, товары и материалы имеют все необходимые разрешения и сертификаты.

VAG Ltd. deals in the field of integrated materials supply and equipment for the oil and gas industry. All equipment, goods and materials delivered to customers have all necessary permissions and certificates.



ВЕССЕРВИС-НЕВА

ООО

NEVSKIE VESY

LLC

Россия, 192007 Санкт-Петербург, Камчатская ул., 19
Kamchatskaya 19, 192007 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 426 1635

a.levykin@vesservice.com

<http://vesservice.com>



Группа компаний «Невские весы» существует на рынке более 17 лет и является одним из крупнейших российских производителей электронных весов для грузов от 10 мг до 150 т. Мы имеем более 500 представительств и сервисных центров по всей России и СНГ; ГК «Невские весы» имеет три оснащенные весопроверочные лаборатории. Своим клиентам мы даем гарантию, оказываем сервисное обслуживание и поддержку; Мы разрабатываем самые нестандартные модели весов, чтобы клиент мог максимально оптимизировать свою работу.

Group of companies Nevskie vesy scales exist on the market for more than 17 years and is one of the largest Russian manufacturers of electronic scales for goods from 10 mg to 150 t. We have over 500 offices and service centers throughout Russia and the CIS. GC 'Nevskie vesy' has three scales equipped with weight-verifying laboratory. We guarantee to its customers, provide service and support. We develop the most non-standard model weights client to optimize its work.

2



ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ

BULLETIN OF INDUSTRY

LTD, THE PUBLISHING HOUSE



Россия, 127106 Москва, Гостиничный проезд, 8, корп. 1

Gostinichny passage 8, bld. 1, 127106 Moscow, Russia

☎/☎ +7 (495) 645 5691

info@westnik.su

www.365-tv.ru

Издательский дом «Вестник промышленности» выпускает специализированные информационно-аналитические журналы «Вестник промышленности, бизнеса и финансов» – издание по ключевым отраслям отечественной индустрии, инновациям, услугам для бизнеса и финансовой аналитике и «Межрегиональная промышленность и торговля» – издание, посвященное промышленному и торговому сотрудничеству регионов России с Казахстаном, Беларусью, странами СНГ и дальнего зарубежья.

Publishes specialize information and analytical magazines The Bulletin of Industry, Business and Finance – special edition for key sectors of the domestic industry, innovation, business services and financial analytics and The Interregional Industry and Trade – publication dedicated to industrial and trading cooperation of regions of Russia with Kazakhstan, Belarus, CIS countries and Far abroad



ВИОН

ООО

VION

LLC

Россия, 432072 Ульяновск, 10-й Инженерный проезд, 12
10th proezd Inzhenerny, 12, 432072 Ulyanovsk, Russia
☎/☎ +7 (8422) 370 624
vion73@mail.ru

ООО «ВИОН» организовано в марте 2003 года. Предприятие занимается производством резинотехнических изделий различной конструкции и размеров методом прямого прессования на гидравлических вулканизационных прессах. Изделия ООО «ВИОН» применяются в автомобильной промышленности, машиностроении, железнодорожном транспорте, мебельных производствах, химической промышленности и др. Для подготовки металлической арматуры под обрешивание организован участок пескоструйной обработки изделий. Также имеется оборудование для изготовления изделий из листового металлопроката методом холодной штамповки и парк механообрабатывающего оборудования для изготовления и ремонта оснастки.

The company VION was established in March 2003. The company is engaged in manufacture of rubber products of various designs and sizes by direct compression on hydraulic vulcanizing presses. Products of VION are used in the automotive industry, Engineering, Rail transport, Furniture industries, Chemical industry etc. For preparing a metal armature to gumming there is a sandblasting products processing section. Also there is equipment for the manufacture of products from sheet metal by cold forming and special mechanical processing equipment for the manufacture and repair of equipment.

ГАЗОЙЛ-ТЕХНОЛОГИИ

ЗАО

GAZOIL-TECHNOLOGI

JSC

Россия, 125315 Москва, Ленинградский пр., 68, стр. 25
Leningradskiy ave. 68, 25, 125315 Moscow, Russia
☎/☎ +7 (499) 158 3551
oberon-is@mail.ru

Капиталовложения в ценные бумаги

investments in (into) securities

2



ГАЛИКА

АО

GALIKA

AG



Россия, 194044 Санкт-Петербург, Лесной пр., 20, корп. 14/Т
Lesnoy ave. 20, bld. 14/Т, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 294 6444, 294 6332, 294 6407

galikaspb@galika.ru

www.galika.ru

ГАЛИКА – 30 лет инноваций! Эксклюзивный поставщик в Россию швейцарских станков GF Machining Solutions, AgieCharmilles, Mikron, Liechti, Reiden. Инжиниринг и готовые под ключ комплексные проекты металлообработки. Проведение консультаций, продажа, обучение, ввод в эксплуатацию, сервисное и гарантийное обслуживание высокотехнологичных станков, обрабатывающих центров и линий, а также оборудования для обработки давлением и координатно-измерительных машин. Наличие станков на складе: фрезерные и токарные центры, электроэрозионные станки, шлифовальные станки, координатно-измерительные машины и другие станки.

GALIKA – 30 years of innovation! The exclusive supplier in Russia shvetsarskih machines GF Machining Solutions, AgieCharmilles, Mikron, Liechti, Reiden. Engineering and complete turnkey complex projects. Consultation, sales, training, commissioning and maintenance of high-quality products and systems, especially machine tools, machining centers and lines, as well as processing equipment and pressure measurement technology. Availability of machines in stock: milling and turning centers, EDM machines, grinding machines, coordinate measuring machines and many other machines and equipment.

ГЕРОФАРМ

ГРУППА КОМПАНИЙ

GEROPHARM

GROUP OF COMPANIES



Россия, 191144 Санкт-Петербург, Дегтярный пер., 11, стр. Б
Degtyarny lane 11 B, 191144 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 703 7975

☎ +7 (812) 703 7976

inform@geropharm.ru

www.geropharm.ru

«ГЕРОФАРМ» работает на рынке с 2001 года, входит в двадцатку ведущих российских фармацевтических производителей. Сегодня это группа компаний, которая занимается разработкой и выпуском высококачественных российских препаратов, приоритетных с точки зрения импортозамещения, инвестирует в технологическое развитие и создание современной фармацевтической инфраструктуры.



GEROPHARM is among TOP 20 leading Russian pharmaceutical producers. Company's dynamic growth since foundation in 2001 allowed it to become one of the prominent players and experts on the pharmaceutical market. GEROPHARM Group is engaged in development and production of high-quality Russian innovative medicines, investing in technological development and setting up of a modern pharmaceutical infrastructure.

ГЛОБУС

ЖУРНАЛ

GLOBUS

MAGAZINE

Россия, 660098 Красноярск, Алексеева, 21
Alekseeva 21, Krasnoyarsk, Russia
globus-j@mail.ru
www.vnedra.ru



«Глобус: геология и бизнес» – информационный журнал. Территория распространения – Россия, Казахстан, Украина. Распространяется в пакете прямой курьерской доставкой, свободной выкладкой и по подписке. Концепция журнала «Глобус» объединяет два понятия – «деловой» и «специализированный». Главное преимущество такого подхода – актуальность всех материалов в журнале для управляющего звена в сфере недропользования. Так любому руководителю удобно знакомиться с тенденциями рынка.

Globus: Geology and Business is an information journal. The territory of distribution is Russia, Kazakhstan. The journal is disseminated in a package by courier delivery, open display and subscription. The strategy of Globus journal unites two concepts: business and specialized. The main advantage of such an approach is that the materials presented for the managing staff in the field of subsurface use are up-to-date. Thus, any manager can get relevant information about the market trends.

2



ГЦ ТУЛЗ

ООО

GC TOOLS

LLC

Россия, 433513 Димитровград, ул. Автостроителей, 78
Avtoströiteley str. 78, 433513 Dimitrovgrad, Russia

☎ +7 (84235) 54 105

☎ +7 (84235) 52 775

sales@gctools.ru

www.gctools.ru



ГЦ ТУЛЗ – лидер по производству и поставкам современного универсального измерительного инструмента для измерений геометрических величин. Продукция: штангенинструменты, индикаторные головки, индикаторные и микрометрические нутромеры, микрометры, магнитные штативы, стойки, скобы рычажные, угломеры, концевые меры длины. Измерительный инструмент ГЦ ТУЛЗ прошел Госиспытания и внесен в Государственный реестр средств измерений. Метрологическая служба ООО ГЦ ТУЛЗ аккредитована на право выполнения работ по поверке и калибровке средств измерения. Система менеджмента качества на предприятии соответствует требованиям международных стандартов ГОСТ Р ISO 9001-2011.

GC TOOLS – leader in the production and supply of modern universal measuring instrument for measurements of geometric quantities. Products: beam-type measuring tools, detecting heads, dial bore gauges and bore micrometers, micrometers, magnetic racks, racks, lever brackets, angular gauges, end -measuring rods. Measuring instruments of GC TOOLS passed Russian State tests and entered into the Russian State Register of measuring instruments. Metrological Service of GC TOOLS accredited to perform work on the verification and calibration of measuring instruments. The quality management system at the company complies with the requirements of international standards of GOST R ISO 9001-2011.

ДЕЛ

АО

DEL A. S.

JSC



Чешская Республика, Ждяр над Сазавой, Строиренска, 38
Strojirenská, 38 Žďár nad Sázavou, Czech Republic

☎/☎ +420 566 621 657, 420 566 657 111, 591 01

www.del.cz

Компания АО DEL занимается решением в области автоматизации, роботизации и механизации под ключ. Благодаря различным исследованиям и применению последних достижений в области науки и техники, а также благодаря инвестициям в обучающие программы для нашего персонала, мы создаем технологии, отвечающие



требованиям заказчика. В нашем распоряжении квалифицированный персонал и современные технологии. Инжиниринг в области машиностроения, автоматизация процессов, производство распределительных щитов – это основные направления деятельности компании.

Company DEL deals with industrial automation, robotic automation and mechanical turnkey solutions. Due to the application of the up-to-date knowledge in science and research, and the investment in our employees' education we create technologies satisfying customers' requirements. We have experienced staff and modern technologies which enable us to quickly solve any situation, wishes or requirements of our customers. Mechanical engineering, automation of technological processes, production of switchboards and control panels are main branches of activities the company.

ДЕЛОВОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ ПАРК НА БАЗЕ ОАО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМ. КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ

ОАО

BUSINESS POLYMER PARK AT OJSC PLASTIC PROCESSING NAMED AFTER "KOMSOMOLSKAYA PRAVDA"

OJSC

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смольячкова, 4/2
Smolyachkova str. 4/2, 194044 St. Petersburg

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

assistant@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>

Деловой полимерный парк специализируется на предоставлении полного комплекса услуг для предприятий полимерной и смежных отраслей промышленности. Компания успешно работает на рынке управления научно-производственными помещениями, при этом осуществляя полный комплекс услуг по технической эксплуатации зданий и сооружений, объектов энергетике и инженерных сетей зданий с применением современных энергосберегающих технологий.

Business Polymer Park specializes in providing a full range of services for enterprises of polymer and related industries. The company has been successfully working in the market of scientific and industrial premises managing as well as providing a full range of technical services for buildings and facilities, energy facilities and utilities of buildings using advanced energy saving technologies.



ЕВРОМОБАЙЛ

ООО



EUROMOBILE

LTD

Россия, 194214, Санкт-Петербург, пр. Энгельса, 71, офис 313
Engels ave. 71, office 313, 194214 St. Petersburg, Russia

☎/✉ +7 (812) 331 7576

info@euroml.ru

<http://www.euromobile.ru>

ЕвроМобайл® – крупнейший дистрибьютор и интегратор M2M решений в России и странах СНГ. Компания осуществляет оптовые поставки беспроводного оборудования, а также оказывает поддержку на всех этапах получения готового продукта: разработка, производство и интеграция систем беспроводной передачи данных.

EuroMobile® is the leading distributor and integrator of M2M solutions in Russia and CIS. The company carries out wholesale delivery of wireless equipment, and also provides support at every stage of the finished product: the design, manufacture and integration of wireless data transmission systems.

ЗАВОД ИМЕНИ КОЗИЦКОГО

ЗАО

ZAVOD IM.KOZITSKY

JSC

Россия, 199178 Санкт-Петербург, 5-я линия В.О., 70
5-liniya V.O 70, 199178 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 323 1818

✉ +7 (812) 323 5650

zavod@raduga.spb.ru

<http://raduga.spb.ru>



ЗАВОД ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМЕНИ «КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ»

ООО

PLASTIC PROCESSING PLANT NAMED AFTER KOMSOMLSKAYA PRAVDA

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, 4/2
Smolyachkova str. 4/2, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

assistant@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>

Ведущее предприятие России в области переработки различных видов полимерных материалов, разработка товаров и их ввода в эксплуатацию. Предприятие располагает современным производственным комплексом на общей площади более 12000 квадратных метров, включая машиностроительный комплекс, испытательную и калибровочную лабораторию с современным оборудованием. Наши производственные мощности включают в себя широкий спектр оборудования для переработки полимерных материалов.

The leading Russian enterprise in the sphere of processing of different types of polymer materials, development of goods and their putting into operation. The enterprise disposes of a modern production complex by total area of more than 12000 sq. meters including engineering complex, testing and calibration laboratories with modern equipment. Our manufacturing capabilities include a broad spectrum of equipment for processing of polymer materials.



2



ЗЕРКАЛО ПЕТЕРБУРГА

000

ST. PETERSBURG MIRROR

LTD CO.

Россия, 191119, Санкт-Петербург, ул. К. Заслонова, 4, офис 38

P.O.Box 300, 191119 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 712 3586

☎ +7 (812) 441 3329

zerkalo@sp.ru

www.zerkalospb.ru

Отражение лучшего
ЗЕРКАЛО
ПРИ
ПЕТЕРБУРГА
промышленно-рекламное издательство

Издательство «Зеркало Петербурга» основано в 2000 году и выпускает двуязычные журналы «Петербург в зеркале», «Морской парад», «Петербург предлагает», газету «Вестник МВМС» на русском и английском (немецком, испанском, китайском). Опубликовано более 2 тысяч информационно-аналитических материалов об экспортном потенциале Санкт-Петербурга и РФ. Рекламодатели: «Рособорон-экспорт», Моринформсистема «Агат», «Водоканал СПб», «Северная верфь», ЦМКБ «Алмаз», «Ижорские заводы», «Пролетарский завод», «Авангард», «Концерн «Гранит-Электрон» и др.

The publishing house St. Petersburg Mirror was founded in 2000 and produces bilingual magazines St. Petersburg in the mirror, Maritime Parade, St. Petersburg offers, a newspaper IMDS Herald in Russian and English (German, Spanish, Chinese). About 2000 information and analytical materials on the export potential of St. Petersburg and the Russian Federation were published. The advertisers are Rosoboronexport, Morinform-system – Agat, Vodokanal of St. Petersburg, Severnaya Verf, CMDB Almaz, Izhorskiye Zavody, Proletarsky zavod, Avangard, Concern Granit-Electron and others.

ИМПУЛЬС НПО

АО

IMPULS SCIENTIFIC PRODUCTION ASSOCIATION

JSC

Россия, 195299 Санкт-Петербург, Киришская ул., 2, корп. А

Kirishskaya 2, bld. A, 195299 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (911) 287 9814

a.novikov@npoimpuls.ru

www.npoimpuls.ru

АО «НПО «Импульс» имеет более чем 57-летний опыт создания автоматизированных систем управления и информационно-вычислительных территориально-распределенных систем военного, гражданского и двойного назначения исключительно на отечественных ЭКБ и материалах, алгоритмах и ПО собственной разработки. АО «НПО «Импульс» имеет научно-производственную базу, позволяющую реализовать полный приборостроительный цикл создания и сопровождения собственной



продукции, и является лидирующим предприятием РФ в направлении импортозамещения приборостроительной отрасли.

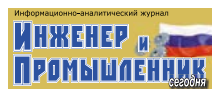
OJSC Scientific-Production Association Impulse has more than 57 years of experience in the creation of automated control systems and data-processing geographically distributed systems for military, civil and dual-purpose exclusively on domestic electronic-components and materials, algorithms and software of its own design. Impulse has a research and production base to realize the full instrument-making cycle of creation and support of their own products. And is a leading enterprise in Russia in the direction of import substitution instrument-making industry.

ИНЖЕНЕР И ПРОМЫШЛЕННИК СЕГОДНЯ

ООО, ЖУРНАЛ

ENGINEER AND INDUSTRIALIST TODAY

LLC, MAGAZINE



Россия, 109382 Москва, Мариупольская ул., 6
Mariupolskaya str. 6, 109382 Moscow, Russia
☎ +7 (499) 390 9105
eng-ind@mail.ru
www.инжипром.рф

Цель издания – пропаганда достижений отечественной науки и промышленности, высоких технологий, содействие их использованию в реальном секторе экономики Российской Федерации, распространение профессиональных знаний; информационное обеспечение деловой активности и престижа быстроразвивающихся отечественных высокотехнологичных компаний, директорского корпуса, ученых, крупнейших промышленников РФ; информирование о конкурентоспособной наукоемкой продукции и услугах отечественных предприятий для их продвижения на рынки России и других стран.

Purpose of publication – propagation of achievements of domestic science and industry, high technologies, the promotion of their use in the real sector of economy of the Russian Federation, the dissemination of professional knowledge; information support of business activity and the prestige of the emerging domestic high-tech companies, the management staff, scientists, major Industrialists of the Russian Federation; informing of competitive science-intensive products and services of domestic enterprises for their promotion to the markets of Russia and other countries.



ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА

ООО

**инженерная
защита**
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

TERRITORIAL ENGINEERING

JSV, JOURNAL

Россия, 190121 Санкт-Петербург, Лермонтовский пр., 1/44, лит. Б
Lermontovsky ave. 1/44, lit. B, 190121 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 714 3520

defengin@gmail.com

<http://territoryengineering.ru>

Издание знакомит с передовым опытом в области инженерной геологии, проектирования и строительства, энергетики и транспорта, экологии и природопользования. В научно-практических статьях каждый специалист сможет выбрать вопросы, интересные именно для его профиля. Издание будет полезным руководителям, работникам органов государственной власти, девелоперам, представителям инженерного и научного сообществ, специалистам в сфере экономики и страхования, а также преподавателям профильных вузов.

The issue is dedicated to best practices in the field of engineering geology and construction, energy and transportation, environment and mining industry. In our articles, every specialist will be able to choose subjects of interest to his description. Publications will be useful for managers, employees of public authorities, developers, members of the engineering and scientific communities, specialists in the field of economics and insurance, as well as teachers of specialized universities.

ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛУБ

АНО

ENGINEERING CLUB

АНО

Россия, 190123 Санкт-Петербург, ул. Циолковского, 10, лит. А
Tsiolkovskogo 10, lit. A, 190103 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 644 0126

info@enginclub.org

www.enginclub.ru

Клуб объединяет активных участников рынка в таких отраслях, как машиностроение, приборостроение, строительство, энергетика, судостроение и т. д. наших членов и партнеров связывает стремление иметь качественную и актуальную информацию, налаживать связи с профильными структурами, быть в кругу своей целевой аудитории.

Engineering Club brings together active participants of the market in such industries as machine building, instrument engineering, construction, energy, oil and gas, electronics, telecommunications and shipbuilding. Our members and partners seek to get relevant information, establish communications with specialized entities, consort with their target audience.



ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «Ю-ПИТЕР»

ООО

IPA U-PITER

LTD

Россия, 196650 Санкт-Петербург, Колпино, Финляндская ул., 35А
Finlyandskaya str. 35, lit. A, Kolpino, 196650 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 401 6200

uk@glsk.ru

<http://www.u-piter-spb.ru>

ООО «ИПО «Ю-ПИТЕР» – это успешно развивающаяся инновационно-производственная компания, которая на протяжении многих лет осуществляет свою деятельность на ниве транспортного машиностроения. Компания является одним из крупнейших российских производителей транспортных интерьеров и запасных частей для подвижного состава РЖД, метрополитенов и городского общественного транспорта.

IPA U-PITER LTD – successfully developing innovative manufacturing company, which for many years has been operating in the field of transport engineering. The company is one of the largest Russian manufacturers of transportation interiors and spare parts for rolling stock Russian Railways, subways and urban public transport.

ИННОКОР

ООО

INNOKOR

LLC

Россия, 198095 Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, 35, корп. А
Govorova 35, bld. A, 198095 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 9635

innokor@mail.ru

www.innokor.info

ООО «ИННОКОР» осуществляет деятельность по проектированию и поставке систем освещения для жилищно-коммунального хозяйства, промышленности, офисной и торговой недвижимости. Лидер кластерного проекта «Эффективный свет» Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды. С 2010 года реализовано более 5000 проектов освещения с использованием светильников на основе светодиодов.

LLC INNOKOR the company carries out activities for design and delivery of systems of lighting for housing and communal services, the industry, office and trade real estate. Leader of the cluster project Effective Light. Since 2010 more than 5000 projects on lighting with use of lamps on the basis of LED.

Ю-ПИТЕР

2



ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ЧОУ ВО



INSTITUTE OF ADDITIONAL EDUCATION SAINT-PETERSBURG ACADEMIC UNIVERSITY

PRIVATE EDUCATIONAL ESTABLISHMENT OF HIGHER EDUCAT

Россия, 190103 Санкт-Петербург, Лермонтовский пр., 44, лит. А
Lermontovsky ave. 44, lit. A, 190103 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 313 3944

rector@spbume.ru (приемная президента)

e.ivannikova@spbacu.ru (приемная ректора)

spbume.ru (Университет)

umebiz.ru (Институт дополнительного образования университета)

Дополнительное образование в Санкт-Петербургском академическом университете осуществляется с 1991 года и отличается большим разнообразием сроков, программ, форм и методов обучения, ориентированного на разные группы населения. Мы предлагаем: ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ПЕРЕПОДГОТОВКУ С УЧЕТОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ, ТРЕНИНГИ, МАСТЕР-КЛАССЫ, ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ, КРАТКОСРОЧНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ, ПРЕЗИДЕНТСКУЮ ПРОГРАММУ ПОДГОТОВКИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КАДРОВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА РФ. По окончании курса участники получают удостоверение о повышении квалификации или диплом установленного образца.

Additional education in the St. Petersburg Academic University carried out since 1991, and features a large variety of terms, programs, forms and methods of training, focused on different population groups. We offer: training, professional retraining to meet professional standards, training, workshops, distance learning, short-term workshops presidential program of management training for ORGANIZATIONS National Economy of the Russian Federation. Upon completion of the course participants receive a certificate of advanced training or installed diploma.



ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В БИЗНЕСЕ

ООО

INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN BUSINESS

LTD

Россия, 191023 Санкт-Петербург, ул. Циолковского, 10, лит. А
Tsiolkovskogo 10, lit. A, 190103 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 644 0126

info@iitb.ru

www.iitb.ru

Институт инновационных технологий в бизнесе предлагает образовательные, сертификационные программы, учебные курсы и тренинги в сфере бизнеса, IT, осуществляет целевую подготовку молодых специалистов.

Institute of Innovative Technologies in Business offers educational services namely: seminars and workshops in the field of business and IT, as well as performs targeted training of young professionals, certified users.

ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ

ООО

INSTITUTE OF POLYMERS

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смольячкова, 4/2
Smolyachkova srt. 4/2, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

assistant@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>



Является одним из лидеров по проведению НИОКР, направленных на внедрение конструкционных полимерных материалов в виде изделий и технических решений в транспортном машиностроении. ИП совместно с Техническим университетом Мюнхена предлагает услуги «Центра динамических испытаний». Направлениями центра являются исследования верхнего строения пути железнодорожного полотна, автомобильных магистралей, взлетных полос аэродромов с учетом влияния нагрузок, скоростей движения, климатических факторов.

Institute of Polymers is one of the leaders in carrying out R & D aimed at the introduction of structural polymeric materials in the form of products and solutions in transport engineering. Institute of Polymers along with the Technical University of Munich offer services of the Center of dynamic tests. This center studies the permanent way of railroad tracks, highways, airfield runways, taking into account the effect of loads, speeds, climatic factors.



ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ

ООО

INSTITUTE OF THE INDUSTRIAL INFORMATION

LTD



Россия, 192007 Санкт-Петербург, наб. Обводного канала 64, корп. 2, офис 55
Obvodnyi kanal 64/2, office 55, 192007 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 244 9565

☎ +7 (812) 244 9675

info@industri.ru

<http://www.industri.ru>

Издательство специализированных журналов, бесплатно распространяемых на промышленных выставках России и Казахстана.

«Индустрия» – межотраслевой информационно-аналитический журнал. 6 номеров в год: перспективные технологии и оборудование, авторские публикации специалистов различных отраслей промышленности.

«Гидравлика-Пневматика-Приводы» (HPD) – специализированный информационно-технический журнал. 3 номера в год. Издание освещает особенности рынка гидравлики, пневматики и приводной техники.

The publisher of Russian industrial magazines, free distributions at the Russian industrial exhibitions in 17 towns.

Hydraulics-Pneumatics-Drives (HPD) – The only special technical magazine in Russia. 3 issues a year. Edition 4000 copies each.

INDUSTRY – The information-analytical magazine is published in Russia of 6 issues per year. In each number: analytical materials, characteristics of the equipment, new technologies, interview and author's publications of experts of various industries.



ИНТЕПС

ООО

INTEPS

LLC

Россия, 180004 Псков, Декабристов, 17
Dekabristov 17, 180004 Pskov, Russia

☎ +7 (8112) 731 043

☎ +7 (8112) 733 016

market@inteps.ru

inteps.ru



Научно-производственное предприятие «ИНТЕПС» является лидером производства стабилизаторов напряжения на российском рынке. Наша продукция реализуется на всей территории России и СНГ. Стабилизаторы напряжения LIDER успешно эксплуатируются в посольствах России в разных уголках мира, на атомных станциях и ГЭС, в больницах, банках, на различных производствах. Высокая надежность и качество продукции подтверждено сертификатом соответствия и временем – двадцать лет на электротехническом рынке. Мы способны обеспечить качественное электроснабжение на любых объектах промышленности и социального сектора.

Scientific production enterprise INTEPS is a leader in manufacturing voltage stabilizers in the Russian market. Our products are sold throughout Russia and the Union of independent States. Voltage stabilizers LIDER successfully operated in the Embassy of Russia in different parts of the world, nuclear power plants and hydroelectric power stations, hospitals, banks, in different industries. High reliability and quality of products is confirmed by certificate of conformity and twenty years in the electrical market. We are able to provide high-quality power supply for any type of industry and the social sector.

ИНФОРМ ЮНИОН ГРУПП

ООО

INFORM UNION GROUP

LTD

Россия, 119331 Москва, пр. Вернадского, 29
Vernadskogo ave. 29, 119331 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 657 8638

☎ +7 (495) 657 8639

<http://www.i-union.ru>

ПОСТАВЩИКИ МАШИН
и ОБОРУДОВАНИЯ

Издательский дом «Информ Юнион Групп» специализируется на выпуске печатных каталогов и интернет-проектов в сфере business-to-business. На сегодняшний день «Информ Юнион Групп» представляет пользователям 2 печатных и 3 интернет-проекта. «Поставщики машин и оборудования» (www.oborudunion.ru), «Оптовая торговля – Оптовые поставщики» (www.opt-union.ru), «Профессионалы строительного рынка» (www.stroy-union.ru). Издательство является членом Европейской ассоциации издателей справочников и баз данных (EADP).



The Publishing house InformUnion Group specializes on release of printing catalogs and Internet projects in sphere business-to-business. For today the InformUnion Group presents 2 printing and 3 Internet projects. Providers OF Machinery & Equipment www.oborudunion.ru. Wholesale trade – Wholesale suppliers www.opt-union.ru Professionals of the building market www.stroy-union.ru The publishing house is a member of the European Association of Publishers of Directories and Databases (EADP).

ИПК ЭКОТЕХЭНЕРДЖИ

ООО

IPK EKOTECHENERGY

LTD

Россия, 194156 Санкт-Петербург, пр. Энгельса, 27, корп. 220

Engelsa ave. 27, bld. 220, 194156 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 612 0013

info@eteng.ru

www.eteng.ru



ЭкоТехЭнерджи

ИННОВАЦИОННО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

Компания «ЭкоТехЭнерджи» была основана для ведения эффективной, быстрой работы в сфере материально-технического снабжения предприятий, организаций оборудованием и комплектующими по широкому спектру направлений, охватывающему все основные текущие потребности наших клиентов. На данный момент мы организовали и запустили собственное производство металлорежущего, металлообрабатывающего инструмента, оснастки, деталей и специального крепежа. Изделия нашего производства отлично зарекомендовали себя как на территории России, так и на просторах СНГ.

The Ekotechenergy company was established for effective and fast work in the field of logistics enterprises, organizations, equipment and accessories for a wide range of areas covering all major current needs of our customers. At the moment we organized and launched our own production of metal-cutting, machine tools, accessories, parts and special fasteners. Our products have proven themselves on the territory of Russia and in the CIS.



ИТО

ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО

ИТО

PUBLISHING HOUSE, LTD



Россия 107023 Москва, Б. Семеновская ул., 55, стр. 5
B. Semyonovskaya str. 55, bld. 5, 107023 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 366 9800

☎ +7 (495) 369 5708

advert@ito-baza.ru

www.ito-news.ru

Комплексная информация для машиностроителей. Комплект изданий включает ежемесячный информационно-аналитический журнал «ИТО: инструмент, технология, оборудование» и газету «ИТО-новости», содержащие информацию о станкостроительных и инструментальных предприятиях всего мира, о событиях в машиностроении. Издательство также распространяет техническую литературу для специалистов в машиностроительной и станкоинструментальной области. Подписка по каталогу Агентство «Роспечать» (индекс 81249), «Пресса России» (индекс 42049) и в издательстве «ИТО».

Monthly informing-analytical magazine TTE: tooling, technology, equipment with newspaper TTEnews. Subscription through Rospechatj Agency catalogue (index 81249), Press of Russia (index 42049) and also in TTE Publishing House.

ИЩЕЙКИН В. А.

ИП

ISCHEIKIN V. A.

INDEPENDENT PROPRIETOR



PromPortal.su

Россия, 426034 Ижевск, 8-я Подлесная ул., 44, офис 2
8th Podlesnaya str. 44, office 2, 426034 Izhevsk, Russia

☎/☎ +7 (3412) 972 835

info@promportal.su

<http://promportal.su>

Промышленный портал PromPortal.su работает с 2006 года. На нашем портале вы найдете различную информацию по всем отраслям промышленности: промышленные компании, промышленные товары и услуги, выставки, новости, объявления. На портале можно покупать и продавать любые товары и услуги, относящиеся к промышленности, производству, строительству, оборудованию, различную технику и материалы.

PromPortal.su industrial informational portal was launched in 2006. At our site you can find all the required industrial-related information you need: industrial companies, industrial goods and services, exhibitions, news and announcements. You can buy and sell any goods and provide any services related to manufacturing, construction, producing equipment, hardware and building materials.



КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

АНО



Водный кластер

UK CLUSTER OF WATER SUPPLY AND WASTEWATER DISPOSAL IN ST. PETERSBURG

АНО

Россия, 197229 Санкт-Петербург, Коннолахтинский пр., 12, корп. 2, лит. А
KonnoLakhtinsky 122, lit. A, 197229 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (981) 911 0020

info@v-klaster.ru

www.v-klaster.ru

Цель кластера: сформировать условия для ускорения разработки и внедрения новых технологий в сфере водоснабжения и водоотведения на основе отечественных разработок. Основные задачи: Создание конкурентноспособных в мировом масштабе технологий, продукции и услуг для нужд предприятий в отрасли водоснабжения и водоотведения. Повышение эффективности и качества предприятий в отрасли водоснабжения и водоотведения в РФ. Поддержка реализации политики импорто-замещения в отрасли водоснабжения и водоотведения.

КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

АНО



UK CLUSTER OF WATER SUPPLY AND WASTEWATER DISPOSAL IN ST. PETERSBURG

АНО

Россия, 197229 Санкт-Петербург, Коннолахтинский пр., 12, корп. 2, лит. А
KonnoLakhtinsky 122, lit. A, 197229 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (981) 911 0020

info@v-klaster.ru

www.v-klaster.ru



КЛАСТЕР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЖИНИРИНГА

НП

HIGH TECHNOLOGY AND ENGINEERING CLUSTER

НПР

Россия, 191023 Санкт-Петербург, пл. Островского, 7

Ostrovskogo sq. 7, 190103 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 644 0126

info@hitec.spb.ru

<http://hitec.spb.ru>

Объединение предприятий и организаций, работающих в сфере инжиниринга и Hitech, заинтересованных в интеграции усилий, направленных на инновационное развитие промышленности. Главной целью в деятельности Кластера является оказание содействия развитию инжиниринга и Hitech на промышленных предприятиях Санкт-Петербурга посредством объединения и взаимодействия инжиниринговых и Hitech-компаний и установления конструктивного диалога между бизнес-сообществом, государственной властью, общественными и иными участниками экономических отношений.

Is an association of companies and organizations working in the field of engineering and HI-tech, interested in integrating the efforts for innovative development of the industries. The main goal of the cluster is to assist the development of engineering and HI-tech in industrial enterprises of St. Petersburg, through integration of engineering and Hitech-companies and establishing a constructive dialogue between the business community, public authorities, social and other participants in the economic relations.

КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОГО, ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

НП

CLUSTER OF MEDICAL AND ECOLOGICAL INSTRUMENT ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGIES

NONPROFIT PARTNERSHIP

Россия, 197046 Санкт-Петербург, Петроградская наб., 34, лит. Б

Petrogradskaya Embankment 34, lit. B, 197046 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 234 3895

info@clustermedtech.ru

<http://www.clustermedtech.ru>



Кластер объединяет малые и средние российские предприятия, работающие в медицинском приборостроении более 20 лет. Предприятия кластера имеют общие интересы в производственной кооперации, в совместном продвижении продукции на отечественный и зарубежный рынки, реализации проекта создания единого



научно-производственного комплекса в области медицинского приборостроения и биотехнологий. Взаимные интересы стимулируют добровольное и равноправное объединение высокотехнологичных и инновационных компаний.

The Cluster associating Russian small and medium companies that had been in the medical instrument industry for over 20 years. The Cluster's member enterprises have common interests in industrial cooperation, in joint promotion of product in the domestic and international market, and in implementing the project of a single research-and-production complex for medical instrument making and biotechnologies. Mutual interests stimulate voluntary and association of high-tech and innovation companies.

КЛАСТЕР РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ CLUSTER OF RADIO ELECTRONICS AND INFOTELECOMMUNICATIONS

Россия, 195271 Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., 72

Kondratievsky ave. 72, 195271 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 740 0866

☎ +7 (812) 327 0845

✉ spbapr@spbapr.ru

Кластер ориентирован на высокотехнологичные разработки и использование датчиков, приборов и автоматизированных систем управления, которые находят свое применение в различных сферах городского хозяйства и направлены на реализацию задач социально-экономического развития города в части обеспечения комплексной безопасности, ресурсосбережения и эффективности функционирования городского хозяйства.

Cluster is focused on high technology developments and usage of sensing elements, devices and data-processing systems, which are usable in various fields of municipal facilities and are directed to challenges implementation, such as socio-economic development of the city regarding to ensure the integrated safety and security cost-effective use of resources, operating benefits of municipal facilities.



КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

КОНСОРЦИУМ БЕЗ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА

CLUSTER OF INNOVATION DEVELOPMENT IN INDUSTRY AND POWER

CONSORTIUM

Россия, 190068 Санкт-Петербург, Никольский пер., 4, лит. А
Nikolsky lane 4, lit. A, 190068 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (951) 669 7701

☎ +7 (812) 747 0918

info@energocluster.ru

www.energomarket.spb.ru

Разработки и производство оборудования и систем для энергетического комплекса. Специализированная организация Энергомаркет ООО – организация, сопровождение и внедрение инновационных разработок, организация новых производств, помощь в привлечении финансирования, повышение квалификации, обучение, расширение рынков сбыта, консалтинг, помощь в сертификации.

Development and production of equipment and systems for the energy sector. Specialized organization EnergoMarket, LTD – organization, support and implementation of innovations, the organization of new productions, assistance in raising funds, training, expansion of sales markets, consulting, assistance in certification

КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

НП

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

☎ +7 (812) 320 4925

Ns-info@yandex.ru

<http://www.cluster-sp.ru>



1. Проектирование и производство станочной продукции, машин и механизмов, разработка и внедрение новых конструкторских решений в области станкостроения и металлообработки, производство и модернизация металлообрабатывающих станков и специальных агрегатов, проектирование и производство прецизионного оборудования, зубообрабатывающих станков и специальной токарной группы для обработки колесных пар.
2. Проектирование и производство комплектующих изделий: устройств ЧПУ, приводов и двигателей подачи, преобразователи перемещений, гидравлического оборудования, лазерного оборудования, инструмента и оснастки, программного обеспечения.
3. Маркетинговые и инженеринговые услуги, разработка программ технологического перевооружения промышленных предприятий.
4. Подготовка и переподготовка кадров по инженерным и рабочим специальностям.





КЛИМОВ

АО



KLIMOV

JSC

Россия, 194100 Санкт-Петербург, Кантемировская ул., 11
Kantemirowskaya str. 11, 194100 St. Petersburg

☎ +7 (812) 454 7100

☎ +7 (812) 647 0029

reklama@klimov.ru

klimov.ru

АО «Климов» (входит в состав Объединенной двигателестроительной корпорации) Основные направления деятельности – разработка, производство и сервисное обслуживание турбовальных двигателей для вертолетов, турбореактивных двигателей для истребительной авиации, систем автоматического регулирования и контроля двигателя. АО «Климов» обладает собственным конструкторским бюро, современной производственной и экспериментальной базами. Разработки АО «Климов» успешно конкурируют с продукцией мировых производителей авиационных двигателей. Деятельность АО «Климов» охватывает весь жизненный цикл изделий собственной разработки, включая построение современной системы послепродажного обслуживания.

Klimov Joint Stock Company (incorporated in United Engine Corporation) Klimov JSC is an innovative enterprise featuring a century-old history. The main directions of its activity is development, production and servicing of turboshaft engines for helicopters, turbojet engines for fighters as well as engine automatic control and monitoring systems. Klimov JSC has its own design bureau, up-to-date production and experimental facilities. The products developed by Klimov JSC compete successfully with products of worldwide producers of aviation engines. Klimov's activity encompasses the whole life cycle of products of own development including arrangement of the up-to-date system of after-sales service.



КНТП

ООО

КНТП

LTD



Россия, 117403 Москва, Востряковский проезд, 10, корп. Б, стр. 2
Vostryakovsky passage 10 B, bld. 2, 117403 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 372 1412

info@kntp-project.ru

kntp-project.ru

Компания – лидер в области экологической и промышленной безопасности. Мы используем передовые технологии для организации эффективного процесса водо-подготовки и водоочистки, переработки отходов, пылеподавления и дезодорации воздуха на промышленных объектах. Более чем 20-летний опыт работы позволяет нам успешно внедрять оптимальные технологические решения для каждого конкретного потребителя.

The company is a leader in environmental and industrial safety. We use advanced technologies for effective water treatment process, waste treatment, dust control and deodorization of air in industrial facilities. More than 20 years of experience allows us to successfully implement of optimal technology solutions for each particular customer.

«КОММЕРСАНТЬ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

ЗАО

KOMMERSANT IN SAINT-PETERSBURG

ЗАО

Санкт-Петербург, 191024, Санкт-Петербург, Харьковская ул., 8А
Kharkovskaya str. 8A, 191024 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 324 6949

☎ +7 (812) 324 6796

office@spb.kommersant.ru

<http://spb.kommersant.ru>

Ежедневная общенациональная деловая газета «Коммерсантъ» – 16 полос качественной и оперативной информации о мировом и российском бизнесе, финансовые и деловые новости, политика и перестановки в органах власти, главные события в обществе, культуре и спорте.

National daily business newspaper Kommersant it is 16 pages of quality and relevant information about international and Russian business, finance, policy and reshuffle in the government, main news of culture, society and sport.

2



КОМ-ПЛАСТ

000

КОМPLAST

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, 4/2
Smolyachkova srt. 4/2, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

tcybukov@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>

Основной услугой компании является процесс производства пластиковых элементов управления. Компания имеет большой опыт в изготовлении изделий любой сложности и размеров, с различной структурой поверхности. Компания разрабатывает решения с учетом всех требований клиента. Мы используем самые современные технологии литья под давлением. Команда профессионалов всегда готова помочь сориентироваться вам на рынке товаров из пластика и предложить оптимальное решение, отвечающее вашим требованиям. Мы с удовольствием представим вам наши предложения и обсудим условия сотрудничества.

The main service of the company is the process of production of plastic items management. The company has a great experience in production of items of different complexity and sizes with various structure of a surface. The company elaborates decisions considering all requirements of clients. We use the advanced technologies of moulding under pressure. The team of professionals is always ready to help to orient to you in the market of items of plastic and to offer the optimum decision meeting your requirements. We will meet you with pleasure to provide you with our offers and to discuss cooperation conditions.



КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО СПЕЦИАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

АО

KONSTRUKTORSKOYE BYURO SPETSIALNOGO MASHINOSTROYENIYA

JSC

Россия, 192012 Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, 120, лит. ЕЧ
Obukhovskoy Oborony ave. 120, lit. ECh, 192012 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 665 5765

☎ +7 (812) 665 5799

kbsm2009@yandex.ru

кбсм.рф

Конструкторское бюро специального машиностроения имеет опыт разработки, участия в изготовлении, монтаже и эксплуатации наземного технологического оборудования ракетно-космических комплексов, устройств сейсмозащиты, металло-бетонных контейнеров для хранения и транспортировки ОЯТ, железнодорожных гидравлических кранов грузоподъемностью 80 и 150 т, транспортных средств для изделий РКТ, мобильных и стационарных антенных установок, оборудования для городского пассажирского электротранспорта и др.

Konstruktorskoye Byuro Spetsialnogo Mashinostroyeniya has experience in development, participation in manufacturing, installation and operation of ground-based technological equipment of rocket-space systems, seismoprotection units, metal-and-concrete casks for storage and transportation of the spent nuclear fuel, 80 and 150 t. capacity railroad hydraulic cranes, rocket-space equipment transport vehicles, mobile and stationary antenna systems, equipment for municipal passenger electric transport



2



КОРПОРАЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ФОНД

ENTERPRISES DEVELOPMENT CORPORATION OF ULYANOVSK REGION

FUND

Россия, 432072 Ульяновск, 9-й Инженерный проезд, 4

9th lane Inzhenerny 4, 432072 Ulyanovsk, Russia

☎ +7 (8422) 410 656

☎ +7 (8422) 418 671

info@ved73.ru

www.ved73.ru

Корпорация по развитию предпринимательства Ульяновской области на безвозмездной основе оказывает услуги по подбору деловых партнеров, в том числе надежных поставщиков и партнеров для организации совместного производства на территории Ульяновской области. В нашем регионе особенно развиты такие отрасли, как автомобилестроение и производство автокомпонентов, деревообработка, мебельная промышленность и производство строительных материалов. Приглашаем заинтересованные компании к сотрудничеству!

Enterprises Development Corporation of the Ulyanovsk region on a grant basis provides services for the selection of business partners, including suppliers and reliable partners for co-production, in the territory of the Ulyanovsk region. There are several especially developed industries in our region such as automotive industry and manufacturing of automotive components, woodworking, furniture industry and production of construction materials. We invite interested companies to cooperate with us!

КРЕПЕЖ, КЛЕИ, ИНСТРУМЕНТ И...

ЖУРНАЛ-СПРАВОЧНИК

FASTENERS, ADHESIVES, TOOLS AND...

MAGAZINE

Россия, 198328 Санкт-Петербург, а/я 131 Осташёву А. М.

P. O. Box 131, 198328 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 699 9834

info@fastinfo.ru

www.fastinfo.ru

Журнал издается с 2002 года и содержит информацию о выборе крепежных изделий и систем, базовые справочные материалы, сведения о современных изделиях и монтажных технологиях. Партнеры журнала: ведущие зарубежные и российские изготовители и продавцы крепежа, клеевых материалов, инструмента; зарубежные





специализированные издания. Журнал можно получать по редакционной подписке, PDF-копии – на www.fastinfo.ru

Fasteners, Adhesives, Tools and... magazine is published since 2002 and contains the information on modern products and assembly technologies, the News from foreign partners. We see our mission in providing fastener, adhesives, tools traders and users with technical supportive information as well as in promoting foreign companies based on high-quality products and advanced technology into the Russian market. You can find PDF-copies at www.fastinfo.ru

КУЗНЕЧНЫЙ ДВОР «ФЕНИКС»

ООО

KUZNECHNIY DVOR «FENIKS»

LLC



Россия, 432072 Ульяновск, 9-й Инженерный проезд, 25, корп. А
9th proezd Inzhenerny 25, bld. A, 432072 Ulyanovsk, Russia
☎ +7 (937) 450 3038
zotin.pavel@mail.ru
феникс73.рф

Кузнечный двор «Феникс» производит:

- кованые ворота, заборы и калитки любой сложности и размера;
- кованые балконы и перила с уникальным дизайном;
- кованые беседки и фонари, которые вызовут зависть ваших гостей;
- кованые каминные наборы, каминные решетки, дровницы и мангалы, которые будут служить долгие годы;
- кованые изделия для интерьера дома, мебель, зеркала и подсвечники, которые вы полюбите и не захотите с ними расстаться;
- кованые фасады домов, оконные решетки, козырьки и флюгеры, которые добавят изящества вашему дому.

Kuznechniy dvor Feniks produces:

- *wrought iron gates, fences and wickets of any size and complexity;*
- *wrought iron balconies and railings with a unique design;*
- *wrought iron arbors and the lanterns, which will cause the envy of your guests;*
- *forged fireplace sets, fireplace grills, barbecues and wood racks, which will serve for many years;*
- *forged interior houses, furniture, mirrors and candleholders that you love and do not want to part with them;*
- *wrought iron facades, window bars, canopies and pinwheels that will add elegance to your home.*



ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР

000

LASER CENTER

LTD

Россия, 195176, Санкт-Петербург, Пискаревский пр., 25, офис 316
Piskarevski ave. 25, office 316, 195197 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 326 7892

☎ +7 (812) 332 0659

Info@newlaser.ru

<http://www.newlaser.ru>



ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР
LASER CENTER

Разработка, производство, поставка и обслуживание лазерных систем для обработки материалов – маркировки, гравировки, резки, сварки, наплавки, термообработки и других технологических процессов. Услуги по лазерной прецизионной обработке материалов.

Design, manufacture, supply and service of laser systems for material processing – marking, engraving, cutting, welding, melting, heat treatment and other industrial processes. Services on laser precision material processing.

ЛЕККЕР

000

LEKKER

LLC

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смольячкова, 3, корп. А
Smolyachkova str. 3, bld. A, 194044 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 448 5498

reklama@lekker.ru

www.lekker.ru



Производственное оборудование от компании «Леккер». Компания «Леккер» предлагает для вашего бизнеса услуги по проектированию и производству нестандартного производственного оборудования. Компания «Леккер» изготовит уникальное производственное оборудование, адаптировав его под узкоспециализированные задачи и потребности заказчика. Все станки, установки, машины изготавливаются только из высококачественных материалов, учитывая новейшие научные разработки.

Lekker equipment manufacturing company. Lekker company offers design and production services of customized manufacturing machinery. Lekker company produces a unique equipment and customizes it for specific tasks and customer's requirements. All the machine tools, plant and machines are made from high-quality materials and cutting edge technologies.



ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР СУБКОНТРАКТАЦИИ

LENINGRAD REGION CENTRE FOR SUBCONTRACTING

Россия, 190000 Санкт-Петербург, Конногвардейский бульвар, 3
Konnogvardeyskiy bld. 3, 190000 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 334 4969

e.gawrilow@lenobltp.ru

www.sub.lenobltp.ru

Ленинградский областной центр субконтрактации – структурное подразделение Ассоциации «Ленинградская областная торгово-промышленная палата», задачей которого является обеспечение эффективного кооперационного взаимодействия между промышленными предприятиями. Услуги Ленинградского областного центра субконтрактации для потенциальных заказчиков и поставщиков. 1) Диагностика предприятия. 2) Подготовка плана развития. 3) Консультации по операционной эффективности. 3) Технический аудит, испытания материалов и изделий. 4) Управление качеством. 5) Привлечение отраслевых экспертов. 6) Привлечение и обучение кадров. 7) Консультации в области вспомогательных процессов.

ЛЕНИНЕЦ

ОАО, ХОЛДИНГ

LENINETZ

JSC, HOLDING COMPANY

Россия, 196066 Санкт-Петербург, Московский пр., 212, лит. А
Moskovsky ave. 212, lit. A, 196066 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 373 7178

☎ +7 (812) 379 9041

office@npo-leninetz.ru

www.npo-leninetz.ru



ЛЕНИНЕЦ

Холдинговая компания «Ленинец» является признанным лидером военно-промышленного комплекса РФ в разработке и производстве радиоэлектронных комплексов для фронтовой, морской и дальней авиации.

Leninetz Holding Company is leader of the military oriented enterprises of Russian Federation in development and production of electronic systems for the front-line, naval and long-range aviation.



ЛОМО

АО

ЛОМО

JSC

Россия, 194044 Санкт-Петербург, Чугунная ул., 20
Chugunnaya str. 20, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 292 5009

☎ +7 (812) 542 5322

sale@lomo.ru

www.lomo.ru; www.lomo-tech.ru

ЛОМО[®]

ЛОМО производит и продает оптические приборы как военного, так и гражданского назначения, такие как измерительные приборы, лазеры, объективы для профессиональной киносъемочной техники, современные биологические эндоскопы и микроскопы, а также технические микроскопы. Перспективным направлением ЛОМО является оптико-цифровой комплекс для телемедицины, объединяющий последние разработки в области эндоскопии, микроскопии и телекоммуникаций.

LOMO is involved in manufacturing and sales of optical products both for military and civil applications, such as the measuring instruments, lasers, lenses for professional cinematographic cameras and state of the art medical products, first of all medical endoscopes and microscopes. The promising field of LOMO activity is an opto digital system for telemedicine, incorporating the latest developments in the fields of endoscopy, microscopy and telecommunications.

МАШСЕРВИС

ООО

MASHSERVICE

LLC

Россия, 191317 Санкт-Петербург, пл. Александра Невского, 2, офис 4017
pl. Alexander Nevsky 2, office 4017, 191317 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 676 0225, 988 2219

☎ +7 (495) 988 2218

info@m-ser.ru

mashservice2010-seller1

<http://m-ser.ru>

МАШСЕРВИС

Поставка концевых фрез, сферических фрез, радиусных фрез, конических фрез из твердого сплава с покрытием и без покрытия.

Поставка качественной станочной оснастки для фрезерных, токарных, шлифовальных станков – цанги, цанговые и сверлильные патроны, стойки, прижимы, тиски, токарные патроны и центры, расточные системы, поворотные столы и многое другое. Снабжение инструментом и оснасткой в кратчайшие сроки со склада в Москве и Санкт-Петербурге.



Supply of end mills, spherical milling cutters, radius cutters, tapered end mills of solid carbide coated and uncoated. Supply of good quality machine tools for milling, turning and grinding machines – collets, collet and drill chucks, stands, clamps, vices, lathe chucks and centers, boring systems, rotary tables and much more. Supply of tools and equipment in the shortest delivery time from warehouses in Moscow and St. Petersburg.

МЕДИА ГРУПП ОРБИТА

ООО

STROITELNAYA ORBITA

LTD, PUBLISHING HOUSE

Россия, 129337 Москва, Ярославское шоссе, 26Б, корп. 3

Yaroslavskoe highway 26, bld. 3, 129337 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 662 6996

✉ info@stroyorbита.ru

www.stroyorbита.ru

«Строительная орбита» – общероссийский отраслевой журнал, издается с 2003 года, является независимым информационно-аналитическим изданием. Основное содержание – это статьи о состоянии и проблемах строительной отрасли, а также информационные материалы о лучших технологиях, проектных решениях, энерго-сбережении, экологических проблемах, состоянии дел в сфере ЖКХ, дорожном хозяйстве страны.

Stroitelnaya Orbita – Russian trade magazine, published since 2003. The main content is articles about the state of the construction industry, and information about the best technologies, design solutions, energy conservation, environmental issues, the state of Affairs in housing and communal services, road sector of the country.

2



МЕЛАНТИ-Н

000

MELANTI-N

LLC

Россия, 182503 Невель, ул. Ленкоммуны, 26

Lencommune str. 26, 182503 Nevel, Russia

☎/☎ +7 (916) 094 2180

info@melanti.com

www.melanti.com



Торгово-производственная группа компаний «МЕЛАНТИ» объединяет в себе предприятия, которые занимаются производством и реализацией порошковых огнетушителей. Среди них завод противопожарного оборудования, расположенный в г. Невель Псковской области. Группа компаний «МЕЛАНТИ» входит в число лидеров среди производителей порошковых огнетушителей на рынке России и является единственным производителем полного цикла вышеуказанной продукции в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации.

The commercial and industrial Group of companies Melanti N unites enterprises which deal with the production and distribution of powder-type extinguishers. The fire protection equipment plant situated in Nevel (the Pskov Region) is among them. The Group of companies Melanti N ranks among the top producers of powder-type extinguishers in Russia. It is the only fully integrated manufacturer of such products in the NorthWestern federal district of the Russian Federation.

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

АО

METALLOOBRABOTKA

Россия, 191023 Санкт-Петербург, Инженерная ул., 6

Inzhenernaya str. 6, 191023 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 312 8448, 312 5768

mo@polytechnics.ru

www.polytechnics.ru

**МЕТАЛЛООБРАБОТКА
И СТАНКООБРАЗОВАНИЕ**

Ежемесячный промышленный журнал

Рецензируемый журнал для технологов машиностроительных предприятий, ученых НИИ и вузов, выпускается с 2001 года, входит в Перечень изданий, рекомендуемых ВАК Минобразования РФ. Тематика: обработка материалов резанием, электрохимическими и электрофизическими методами, давлением; новые материалы и технологии производства, организация производства, стандартизация и сертификация качества, приборы и измерения, станки и оборудование, заводской опыт. Имеется PDF-версия журнала.



The reviewed magazine for technologists of machine-building enterprises, scientific research institutes and universities, is issued since 2001. Subject: processing of materials by cutting, electrochemical and electrophysical methods, pressure; new materials and production technologies, production organization, standardization and quality certification, devices and measurements, machines and equipment, factory experience. There is a magazine PDF version.

МЕТАЛЛООБРАБОТКА И СТАНКОСТРОЕНИЕ

ООО, ЖУРНАЛ

METAL-WORKING AND MACHINE-BUILDING MAGAZINE

Россия, 107023 Москва, Электrozаводская ул., 20
Electrozavodskaya str. 20, 107023 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 411 2749
☎ +7 (495) 780 6752
prom.reklama@mail.ru
www.metstank.ru

Ежемесячный промышленный журнал для профессионалов и руководителей. В каждом номере и на нашем сайте www.metstank.ru обзоры металлообрабатывающего оборудования и современных технологических решений для предприятий металлообрабатывающей отрасли промышленности. Тираж: 10 000 экземпляров. Распространение: Россия, страны СНГ и Балтии.

Monthly industrial magazine for the specialists and managing staff. Each issue and our site www.metstank.ru content the reviews of metal-working equipment and modern technological solutions for the metal-working manufacturing industry enterprises. Circulation: 10000 copies. Distribution area: Russia, the countries of CIS and Baltic States

МЕТАЛЛООБРАБОТКА
И СТАНКОСТРОЕНИЕ

Ежемесячный промышленный журнал

2



МЕТАЛЛТРЕЙД

ЖУРНАЛ

METALLTRADE

MAGAZINE

Россия, 192019 Санкт-Петербург, Глиняная ул., 5
Glinyayana str. 5, 192019 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (921) 931 3851

☎ +7 (812) 640 8066

9313851@mail.ru

www.metaltld.ru



«МеталлТрейд» – периодическое рекламно-информационное издание для профессионалов промышленного снабжения и сбыта. Журнал выходит 2 раза в месяц тиражом 7000 экземпляров и имеет свой сайт www.metaltld.ru, где публикуются материалы издания и последние новости в сфере российской и мировой металлургической промышленности.

MetallTrade is a periodic advertising-information magazine for professionals of industrial supply and the sale. The magazine leaves in circulation of 7000 copies 2 times in month and has site www.metaltld.ru where we publish the latest news in sphere of the Russian and world iron and steel industry and also news of our partners.

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

METALLURGICAL BULLETIN



Россия, 141707 Долгопрудный, пр. Пацаева, 7, корп. 1

Patsayev ave. 7, bld. 1, 141707 Dolgoprudny, Russia

☎/☎ +7 (495) 134 0050, 576 0045, 576 0466

☎/☎ +7 (499) 705 7211

ad1@metaltorg.ru

www.metalbulletin.ru

Журнал «Металлургический бюллетень» – ведущее российское информационно-аналитическое издание по рынку черных и цветных металлов. Ежемесячно – аналитические обзоры по российскому и мировому рынку металлов, новости и комментарии, ценовая информация, тенденции и прогнозы. Полноцветный гляцевый журнал выходит тиражом 7500 экземпляров и распространяется по всей территории России, а также в странах ближнего и дальнего зарубежья. Издатель – ООО «Мегасофт»

Metallurgical Bulletin is a Russian monthly magazine providing unexcelled insight into the domestic and global ferrous and nonferrous metals markets through a large spectrum of information, news, price movements and analytical coverage and forecasts. Metallurgical Bulletin is a full-colored glossy with a circulation of 7500 issues spread throughout Russia, the CIS countries and beyond. Publisher – LLC Megasoft.



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
MINISTRY OF ECONOMIC DEVELOPMENT,
INDUSTRY AND TRADE OF THE CHUVASH
REPUBLIC**



Россия, 428000 Чебоксары, Президентский бульвар, 10
Presidential Boulevard 10, 428000 Cheboksary, Russia
☎ +7 (8352) 642 040
✉ economy@cap.ru
www.economy.cap.ru/

Чувашская Республика – это динамично развивающийся и инвестиционно привлекательный регион Российской Федерации. Выбор в пользу Чувашии уже сделали десятки компаний из стран ближнего и дальнего зарубежья, регионов России, открывших на территории нашей республики свои производства для ведения бизнеса. Мы развиваем наукоемкую экономику с передовыми научно-техническими достижениями, прорывными технологиями. В Чувашии действует эффективное инвестиционное законодательство, в соответствии с которым оказываются различные формы государственной поддержки инвестиционной деятельности. Выгодное географическое расположение республики, развитая транспортная инфраструктура делают регион привлекательным для бизнеса, желающего выйти на мировой рынок.

The Chuvash Republic is a dynamically developing and investment attractive region of the Russian Federation. Dozens of companies from the near and far abroad and the Russian regions have already chosen the Chuvashia by establishing their production facilities for business managing in our territory. We evolve science driven economy with innovative technological solutions, groundbreaking technologies. The Chuvashia has efficient investment legislation according to which public support of investment activity in various forms is provided. Favorable geographical location and developed transport infrastructure of the Republic make this region attractive for business willing to enter global market.

2



МИР ГАЛЬВАНИКИ

ООО

GALVANIC WORLD

LLC

Россия, 198095 Санкт-Петербург, Химический пер., 1, лит. БЕ
Himicheskii str. 1, lit. БЕ, 198095 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 320 6738 доб 103

galvanicmagazine@yandex.ru

WWW.GALVANICWORLD.COM

«Мир гальваники» – технический журнал для профессионалов в области гальванотехники и нанесения покрытий. Это информационный ресурс, к которому металлообрабатывающие предприятия обращаются в своей ежедневной работе.

Galvanic World Journal is the technical journal for professionals in the field of galvanotechnics and drawing covering. It is an information resource to which the metal-working enterprises address in the daily work.

МОСЛИФТ

ОАО

MOSLIFT

OJSC

Россия, 125040 Москва, Ленинградский пр., 26, корп. 1
Leningradsky ave. 26, 1, 125040 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 755 2200

☎ +7 (499) 755 2200 доб. 6300

info@moslift.ru

www.moslift.ru



МОСЛИФТ

ОАО «Мослифт» – крупнейшее лифтовое предприятие России, основанное в 1953 году. Компания обслуживает более 65 000 лифтов в столице. Мослифт выполняет полный цикл работ на лифтах. У компании есть собственный производственный комплекс в Москве. Предприятие принимает участие в программах Правительства Москвы по капитальному ремонту и замене лифтового оборудования, созданию безбарьерной городской среды, внедрению энергосберегающих технологий и профессиональной подготовки кадров для системы ЖКХ.

OJSC Moslift is the largest elevator company in Russia. Every second elevator in Moscow is being maintained by our company, which is total more than 65 thousand elevators, 1000 dispatcher control systems and 1000 lifting platforms. We can be justly called a full cycle company, as we install elevators, replace old ones, maintain lifting equipment, produce and service dispatcher control systems, elevators customized to the needs of handicapped people and on top of that we provide all the construction project papers.



НЕФТЕГАЗ.РУ ИНТЕРНЭШНЛ

ООО

NEFTEGAZ.RU INTL

LLC

Россия, 127006 Москва, Тверская ул., 18, корп. 1
Tverskaya str. 18, bld. 1, 127006 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 650 1482

expo@neftegaz.ru

<http://neftegaz.ru>



НИИ МАСШТАБ

АО

RESEARCH INSTITUTE MASHTAB

JSC

Россия, 194100 Санкт-Петербург, Кантемировская ул., 5
Kantemirovskaya str. 5, 194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 0321

☎ +7 (812) 295 5165

info@mashtab.org

www.mashtab.org



Импортозамещающие и инновационные решения в области телекоммуникаций. Является обладателем ключевых компетенций в области разработки, производства и обслуживания систем специального, гражданского, двойного назначения: маршрутизаторов, IP-телефонии, средств передачи данных и защиты информации, систем автоматизированного управления и предоставления пользовательских услуг.

Masshtab Research Institute is developer of telecommunications equipment, is the owner of core competencies in the development, production and maintenance systems for special, civil and dual-use: routers, IP telephony, tools, data and information security, automated control systems and the provision and custom services.

2



НИУПЦ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОКНА

НОУ ДПО

SIERC INTERREGIONAL WINDOW INSTITUTE

NOU DPO



Россия, 191040 Санкт-Петербург, Транспортный пер., 12А
lane Transport, 12A, 191040 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 712 0845

info@mio.ru

<http://www.mio.ru>

Научная деятельность в области разработки и производства светопрозрачных конструкций, разработка технической документации, в том числе государственных стандартов. Профессиональные консультации по выбору, проектированию, модернизации, монтажу и эксплуатации оконных блоков, изготовленных из различных материалов. Техническая экспертиза производства оконных блоков. Помощь в обеспечении конкурентоспособности производимых окон и полуфабрикатов, в том числе для экспортных товаров.

Scientific activity in the field of development and production of translucent structures, development of technical documentation, including state standards. Professional advice on the selection, design, upgrade, installation and operation of window units made of different materials. Technical expertise in the production of window units. Assistance in ensuring the competitiveness of our Windows and semi-finished products, including for export goods.

НПК АСТРА

ООО

ASTRA

LTD

Россия, 199135, Санкт-Петербург, Торжковская ул., 5, офис 4005

Torjkovskaya str. 5, office 4005, 199135 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 334 9874

☎ +7 (812) 334 9875

csuport@astraeng.ru

<http://www.astraeng.ru>

IT-системы управления, диспетчеризации, мониторинга и безопасности процессов в инженерных сетях и сетях жизнеобеспечения домов, районов, поселений, городов.

IT management systems, monitoring, and safety of engineering networks (water supply system, system of heating) and life support systems of houses and cities.



НПО ПРОЦЕСС

ООО

NPO PROCESS

LLC



ПРОЦЕСС

ОБЪЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Россия, 195112 Санкт-Петербург, Малоохтинский пр., 68, корп. 1, лит. В, пом. 255
Malookhtinsky ave. 68, bld. 1, lit B, room 255, 195112 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 326 9548

☎ +7 (812) 334 3526

mail@npoprocess.ru

<http://www.npoprocess.ru>

Процесс – это группа компаний, занимающаяся проектированием, разработкой, производством, поставкой, а также монтажом и наладкой комплексов технологического оборудования в химической и электрохимической отраслях, в том числе в сферу интересов компании входят: гальванические производства, химические производства, очистные сооружения, системы водоподготовки, системы очистки воздуха и многое другое.

Process is a company group, dealing with the design, development, production, delivery, technological equipment complex installation and adjustment in the chemical and electrochemical industries, also company interests is: galvanic manufacturing, chemical manufacturing, sewage treatment systems, water conditioning, air purification systems, etc.

2



НПФ ПИЛОТ

ООО

SPC PILOT

LTD

Россия, 194044 Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, 4/2
Smolyachkova str. 4/2, 194044 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 542 1521

☎ +7 (812) 542 7148

assistant@kp-plant.ru

<http://www.kp-plant.ru>

Основные направления деятельности компании включают в себя управление процессом производства товаров термореактивных пластмасс. Мы обладаем большим опытом в производстве прессовых и экструзионных изделий с различной геометрией. Мы используем технологии прямого прессования и плунжерной экструзии. Команда квалифицированных специалистов готова дать вам рекомендации на рынке товаров термореактивных пластмасс, фторполимеров, силиконов, резины.

Main activities of the company include management of the production process of items of thermosetting plastic materials. We have wide experience in production of press and extrusion items with different geometry. We use technologies of direct pressing and piston extrusion. The team of skilled professionals is willing to give you guidance in the market of items of thermosetting plastic materials, fluoropolymers, silicones, rubbers.

ОБЕРОН ИСТЕЙТ

ООО

OBERON ISTEIT

LLC

Россия, 125315 Москва, Ленинградский пр., 68
Leningradskiy ave. 68, 125315 Moscow, Russia

☎/☎ +7 (499) 158 3610

oberon-is@mail.ru

www.aviapark.net

Управление недвижимостью. Девелопмент

Management of real estate. Development



ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ (ДЖИ ПИ ГРУПП)

ООО

ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ (ДЖИ ПИ ГРУПП)

LTD

Россия, 199106, Санкт-Петербург, Ломаная ул., 5, корп. А3 (№1)

Broken str. 5 corp.A3 (No. 1), 199106 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 337 1655

✉ info@gp-media.ru

<http://www.gp-media.ru>

ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Федеральный информационно-аналитический журнал посвящен широкому кругу проблем ВПК. Являясь инструментом взаимодействия между различными организациями оборонного комплекса и бизнесом, издание видит свою задачу в объединении интересов этих читательских аудиторий. Особое внимание планируется уделить принципам государственного регулирования стратегических отраслей, правовому обеспечению, состоянию ВПК в России и других государствах, военно-техническому сотрудничеству между странами, развитию импортозамещения.

Federal information and analytical magazine covering a broad range of MIC problems. Being a tool of interaction between different organizations of defense industry and business, the journal sees its task in uniting the interests of readers. Special attention will be paid to the principles of state regulation of strategic sectors, the legal provision, as the military-industrial complex in Russia and other States, military-technical cooperation between the countries, development of import substitution.

2



ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

ООО, ЖУРНАЛ



EQUIPMENT AND TOOLS FOR PROFESSIONALS

LTD, MAGAZINE

Украина, 61052 Харьков, Мало-Панасовская ул., 4/7, офис 39
Malo-Panasovskaya str. 4/7, office 39, 61052 Kharkiv, Ukraine

☎ + (380) 57 712 2040

☎ + (380) 57 712 1500

et@informdom.com

www.informdom.com

Международный информационно-технический полноцветный формата А4 журнал «Оборудование и инструмент для профессионалов. Металлообработка» издается с 2000 года, 6 раз в год, объем 100 стр., тираж 10 тыс. экземпляров.

Целевая аудитория: руководители, главные технологи, металлурги, сварщики, снабженцы машиностроительных, металлургических и др. предприятий, продавцы оборудования, инструмента и материалов, учебные и научные институты. Разделы: металлообработка, сварка, станки, инструмент, литье, металлургия.

International information and technology full-color A4 format Magazine Equipment and Tools for Professionals. Metalworking has been published since 2000 and is 100 pages in volume. The circulation figurers are 10,000 copies 6 Issues a year. Target groups: Management and leading technologists, metallurgists, welders, supply agents of machine building plants, metallurgical works and other industrial enterprises, research officers, university teachers. Rubrics: metal working, welding, machines, tools.



ОРИОН МЕДИК

ЗАО



ORION MEDIC

JSC

Россия, 194100 Санкт-Петербург, Кантемировская ул., 39А, офис 419
Kantemirovskaya str. 39A, office 419, 194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 295 0587

☎ +7 (812) 295 4467

sale@orionmedic.ru

<http://www.orionmedic.ru>

Компания создана в апреле 1993 года. Мы развиваем и совершенствуем 4 основных направления нашей деятельности:

- опытно-конструкторскую разработку и производство изделий медицинского назначения;
- разработку и производство оптических приборов;
- разработку и производство комплексов обработки избирательных бюллетеней;
- металлообработку деталей на станках с ЧПУ сторонним заказчикам на собственном механическом участке.

Мы отслеживаем глобальные тенденции развития рынка медицинской промышленности, инновации в сфере здравоохранения и приборостроения. На сегодняшний день ассортимент компании насчитывает более 40 моделей медицинских изделий.

ORION MEDIC today is a leading Russian company in the development and production of modern high-tech medical products. Our strengths are innovation, flexibility and rich practic experience in manufacture of products for complex equipment of ophthalmological, otolaringological, dental and gynecological surgeries, histological, cytological and pathologic services in Russia, CIS and other countries. Medical equipment brand ORION MEDIC – the result of continuous technological development since 1993 – meets Russian and European quality standards, combines high performance and functionality. The company product range includes 40 models.

2



ПЕППЕРЛ+ФУКС АУТОМЕЙШН

ООО



PEPPERL+FUCHS AUTOMATION

LTD

Россия, 195197 Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., 15, корп. 3
Kondratyevsky ave. 15, bld. 3, 195197 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 677 4848

office@ru.pepperl-fuchs.com

www.pepperl-fuchs.ru

ООО «Пепперл+Фукс Аутомейшн» является дочерней компанией известного немецкого производителя оборудования для автоматизации производства Pepperl+Fuchs. В перечень оборудования, предлагаемого компанией, входят бесконтактные датчики (индуктивные, емкостные, магнитного поля, фотоэлектрические, ультразвуковые), системы позиционирования (индуктивные, оптические), лазерные сканеры и дальнометры, датчики наклона и ускорения, системы идентификации (радиочастотной и оптической), энкодеры и тросовые механизмы, системы машинного зрения, датчики безопасности, а также датчики для автоматических дверей и эскалаторов.

Pepperl+Fuchs Automation Ltd is a branch of global German company Pepperl+Fuchs GmbH for its operation in Russia and other Eurasian Customs Union member countries. We represents all products of Pepperl+Fuchs including proximity sensors (inductive, capacitive, magnetic field sensors, photoelectric, ultrasonic sensors), positioning systems (inductive and optical), laser scanners and distance Sensors, inclination sensors and acceleration sensors, identification systems (RFID and optical), rotary encoders and cable pulls, industrial vision systems, photoelectric safety sensors, doors and elevator sensors.

ПЕРИТОН ИНДАСТРИАЛ

ООО

PERYTON INDUSTRIAL

LTD



Россия, 125130 Москва, Старопетровский проезд, 11, корп. 1
Staropetrovskiy passage 11, bld. 1, 125130 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 995 5553

☎ +7 (499) 159 4722

info@perytone.ru

www.perytone.ru

Переоснащение производств. Разработка технологий. Прямые поставки металлообрабатывающего оборудования (Европа, Япония, Тайвань, Россия), оснастки и инструмента. Профессиональный сервис.

Manufactures re-equipment. Technologies engineering. Direct supplies of metal cutting equipment (Europa, Japan, Taiwan, Russia), accessories and tools. Professional service.



ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ

СПБ ГБОУ СПО

ST. PETERSBURG STATE BUDGET EDUCATIONAL INSTITUTION OF SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION «PETROVSKY COLLEGE»



Российская Федерация, 198095, Санкт-Петербург, Балтийская ул., 35
Baltiyskaya str. 35, 198095 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 252 4071

☎ +7 (812) 252 4019

director@petrocollege.ru

<http://www.petrocollege.ru>

Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Петровский колледж» является многопрофильным и многофункциональным образовательным учреждением, осуществляющим подготовку специалистов и высококвалифицированных рабочих для Санкт-Петербурга и Ленинградской области по различным отраслям экономики. Контингент студентов колледжа составляет 5000 человек, которые обучаются по 28 специальностям на разных формах обучения.

Колледж является лауреатом премии Правительства Санкт-Петербурга «За выдающиеся достижения в области воспитательной работы со студентами, развития их профессиональных навыков».

Приоритетным направлением деятельности колледжа является социальное партнерство, направленное на усиление взаимосвязи образовательного учреждения с работодателями в вопросах реализации целевых программ подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров.

Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Петровский колледж» принимает активное участие в работе российских и зарубежных ассоциаций работодателей, имеет многолетний опыт сотрудничества в области социального партнерства.

St. Petersburg state budget educational institution of secondary vocational education Petrovsky College is a multidisciplinary and multi-functional educational institution providing education and training of specialists and skilled workers for various sectors of St. Petersburg and Leningrad region.

Petrovsky college educates and trains 5000 students of 28 specialties on various forms of education.

Petrovsky college is the winner of St. Petersburg Government Contest «For Outstanding Achievements in the Development of Students' Educational and Training Skills.

The college priority is social partnership aimed at strengthening relationship between educational sphere and labour market by implementing the targeted programs of training, retraining and skills development.

St. Petersburg state budget educational institution of secondary vocational education Petrovsky College participates in the activities of Russian and foreign employers' associations and the history of the collaboration in the area of social partnership covers a long period.

2



ПОДЗЕМНЫЙ ЭКСПЕРТ

ООО

UNDERGROUND EXPERT

LLC

Россия, 192102 Санкт-Петербург, ул. Фучика, 4, корп. К, офис 16Н
Fuchika str. 4, bld. K, office 16H, 192102 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 325 0565

✉ +7 (812) 325 0566

info@UndergroundExpert.info

www.UndergroundExpert.info



«Подземный эксперт» – крупнейший в России информационный ресурс о подземном строительстве. Основная задача портала – обеспечить доступность и распространение актуальной информации о развитии подземного пространства. На страницах «Подземного эксперта» вы найдете самую актуальную информацию: научно-популярные, обзорно-просветительские и технические материалы об освоении подземного пространства во всем мире.

Today, the development of underground spaces constitutes a major trend globally and is considered to be the most viable strategy towards optimizing the urban environment and improving the quality of life of city dwellers. The Underground Expert serves the purpose of collecting and publishing contemporary designs and exemplary projects that provide valuable insights and a full appreciation of the diversity and advantages of underground structures as an efficient means of addressing the challenges of global urbanization.

ПОЗИТРОН

ОАО

POSITRON

ОJSC

Россия, 194295 Санкт-Петербург, ул. И. Фомина, 6
Ivana Fomina 6, 194295 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 598 1282

✉ +7 (812) 517 0740

office@positron.spb.ru

<http://www.positron.ru>



Одно из ведущих предприятий электротехнической отрасли РФ, на рынке более 45 лет. Комплексный подход к решению задач и наличие собственного производства: индивидуальные тепловые пункты (ИТП), узлы учета тепловой энергии (УУТЭ), микро-электронные устройства, плазменные прожекторы, пластинчатые теплообменники (ПТО), повысительные и канализационные насосные станции (ПНС и КНС), устройства сбора и передачи данных (УСПД). Организатор Инновационно-технологического кластера энергосбережения в ЖКХ и промышленности.



One of the leading enterprises of electrotechnical industry of Russia, on the market more than 45 years. The company distinguishes an integrated approach to solving problems and the presence of its own production: individual heating systems, heat metering systems, microelectronic devices, energy-saving products for use in the housing and utility sector, plasma searchlights, plate heat exchangers, booster and sewage pumping stations, data acquisition and transmission devices. OJSC Positron is initiator of the Innovation technology cluster of energy saving in housing and utility infrastructure.

ПОЗИТРОН-ЭНЕРГО

ЗАО



POSITRON-ENERGO

OJSC

Россия, 194295 Санкт-Петербург, ул. И. Фомина, 6
Ivana Fomina 6, 194295 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 517 0017

☎ +7 (812) 517 8359

info@positron.ru

<http://www.positron-energo.ru>

Комплексные решения в сфере энергоэффективности. Проектирование, снабжение, энергоаудит, монтаж внутренних инженерных систем. Сервисное обслуживание индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) и узлов учета тепловой энергии (УУТЭ). Пусконаладочные работы и постгарантийное обслуживание. Входит в Инновационно-технологический кластер энергосбережения в ЖКХ и промышленности.

Complex solutions in the field of energy efficiency. Engineering, supply, energy audits and engineering systems installation. Maintenance service of individual heating systems and heat metering systems. Pre-commissioning procedures and post-warranty maintenance. Member of the Innovation technology cluster of energy saving in housing and utility infrastructure.

2



ПОЛИСАН

ООО

POLYSAN

LTD

Россия, 192102 Санкт-Петербург, ул. Салова, 72, корп. 2, лит. А
Salova str. 72, bld. 2, lit. A, 192102 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 710 8225

ovd@polysan.ru

www.polysan.ru



ООО «Научно-технологическая фармацевтическая фирма «ПОЛИСАН» основана в 1992 году. Сфера деятельности – разработка и внедрение инновационных лекарственных средств в медицинскую практику. ООО «НТФФ «ПОЛИСАН» производит 4 оригинальных препарата: циклоферон, цитофлавин, реамберин и ремаксол. Специалисты фирмы продолжают работать над созданием новых оригинальных препаратов.

Scientific Technological Pharmaceutical Firm POLYSAN, Ltd. was founded in 1992. The scope of the Firm activities is the development and implementation of innovative drugs into medical practice. STPF POLYSAN, Ltd. is a manufacturer of four original medicines: Cycloferon, Cytotflavin, Reamberin and Remaxol. The POLYSAN specialists continue working on the development of new original drugs

ПРОМГАЗ-ТЕХНОЛОГИЙ

ООО

PSKOVTEHGAZ

LTD

Россия, 180020 Псков, Ижорского батальона, 40а
Izhorskogo Battalion 40a, 180020 Pskov, Russia

☎/☎ +7 (8112) 690 779

estepanova@ptg-group.ru

www.pskovtehgaz.ru



ПСКОВТЕХГАЗ

ООО «Псковтехгаз» предлагает современное и надежное оборудование для производства технических и специальных газов, СПГ, осуществляет монтажные и пусконаладочные работы. Специализируется на производстве агрегатов насосных поршневых (АНК) для кислорода, азота, аргона и СПГ; реципиентов моноблочных для хранения, транспортировки и централизованной выдачи технических газов; испарителей, наполнительных рампы, щитов управления; газификаторов и газификационных установок.

The Company Pskovtehgaz allows the development and implementation of innovative solutions in the field of cryogenic equipment and industrial gases in the markets of Russia, Kazakhstan and the Baltic countries. The company specializes in the manufacture of equipment for storage, transportation and gasification air gases, carbon dioxide, natural



gas; services for installation, service, after-sales service cryogenic equipment; refurbish used cryogenic equipment; the production of industrial and medical gases, welding and food mixes.

ПРОМЫШЛЕННО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

ЖУРНАЛ

INDUSTRIAL CONSTRUCTION REVIEW

MAGAZINE

ПРОМЫШЛЕННО-СТРОИТЕЛЬНОЕ
ОБОЗРЕНИЕ

Россия, 197022 Санкт-Петербург, Инструментальная ул., 3, лит. В
Instrumentalnaya 3, build. B, 197022 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 331 9400
info@rediz.spb.ru
<http://stroypuls.ru>

Информационно-аналитическое издание, формирующее дискуссионную площадку по вопросам развития промышленного и строительного комплексов России. Авторские материалы строятся на экспертных оценках специалистов, разработчиков, производителей в различных сферах, прогнозах аналитиков, а также российского и международного научного сообщества. Журнал издается с 1996 года. Тираж 8000 экземпляров, объем 90–120 полос, полноцвет, 5 раз в год.

Information and analytical magazine, platform for discussion of industrial and construction sectors development in Russia. The published copyright materials are based on expert judgment by the specialists, developers and manufacturers from various areas, forecasts made by analysts, as well as the members of the Russian and international scientific communities. The magazine has been published since 1996. Circulation of 8000 copies, volume of 90–120 pages, full color, 5 editions a year.

2



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЕСТНИК

ООО



INDUSTRIAL BULLETIN

LLC

Россия, 191040 Санкт-Петербург, Лиговский пр., 74
Ligovsky ave. 74, 191040 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 401 6715

info@promvest.spb.ru

www.promvest.spb.ru

«Промышленный вестник» – ежемесячный деловой информационно-рекламный журнал о промышленном секторе экономики. Публикует обзорные и аналитические статьи, интервью руководителей, маркетинговые исследования, проблемные материалы в следующих областях: машиностроение, металлообработка, литейное дело, сварка, промоборудование, станки, энергетика, электротехника, экология, строительство, технохимия, защита от коррозии, химия, резинотехнические изделия и др.

The industrial bulletin – monthly business information-advertizing magazine about industrial sector of economy. It publishes reviews and analytics, interviews with executives, marketing researches, topical articles covering the following spheres: machine-building, metal processing, casting, welding, industrial equipment, engineering tools, instrumentation, power engineering, electrical equipment, construction, technical chemistry, protection against corrosion, chemistry, mechanical rubber goods, fairs, goods and prices.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЕСТНИК

ООО



PROMYSHLENNY VESTNIK

LLC

Россия, 109428 Москва, Рязанский пр., 10, корп. 2, пом. VI, к. 10
Ryazansky ave. 10, bld. 2, office VI, room 10, 109428 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 720 8608

☎ +7 (812) 401 6715

info@promvest.info

www.promvest.info

«Промышленный вестник» – это печатное издание и интернет-портал ПВ.рф с более чем десятилетней историей. Сейчас журнал издается как в печатном, так и в электронном формате на iPad, Android устройствах. Распространяется на выставках и в торговых и бизнес-центрах. Портал посещают более 200 000 профессионалов промышленности, директоров предприятий. Портал ПВ.рф является новым партнером Яндекс.Новости и ежедневно публикует свежую информацию обо всех отраслях промышленности и новости автопрома. А также все наиболее важное в экономике, бизнесе и финансах для деловых людей: анализ, сводки и комментарии



экспертов, обзоры последних достижений, отраслевые каталоги продукции, товаров и услуг, инвестиционный потенциал российских регионов.

Promyshlenny Vestnik is a magazine and Internet portal www.promvest.info with more than ten years history. Now the magazine is published in both print and electronic format for iPad, Android devices. It is distributed at trade shows and in business centers. The portal is visited by more than 200,000 industry professionals, Directors of enterprises, businessmen and investors. Portal www.promvest.info is a news partner of Yandex.News and daily it publishes the latest information about all the industries and automotive industry news, the most important events in the economy, business and Finance for business.

ПРОФКОМПЛЕКТ

ООО

PROFKOMPLEKT

LTD



Россия, 195248 Санкт-Петербург, шоссе Революции, 84, лит. Т, 3-й этаж, 6-Н
Revlyutsii highway 84, lit. T, 3 floor, 6-N, 195248 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 448 1594

✉ info@proffcomplect.ru

ООО «Профкомплект» является стратегическим партнером ведущих производителей страны по поставке продукции в нефтегазовый сектор, география наших поставок включает все регионы РФ. Основным приоритетом нашей компании является своевременное и качественное исполнение взятых на себя обязательств. Мы знаем особенности заказчиков, возможности производителей, следим за развитием современных технологий производства, поэтому гарантируем желаемый результат!

ООО Profcomplekt is a strategic partner of the leading Russian producers in the field of oil and gas sector. The geography of Company's sales includes all regions in the country. A key priority of the Company is timely and high-quality execution of all undertaken obligations. We are aware of customer's specifics and producer's capacities. Together with following the development of production technologies it helps the Company to provide high results.

2



ПСКОВГЕОКАБЕЛЬ

ООО

PSKOVGEOKABEL

LLC

Россия, 180022 Псков, Новаторов, 3
Novatorov str. 3, 180022 Pskov, Russia

☎ +7 (8112) 704 201

☎ +7 (8112) 704 240

geo@pskovkabel.ru

<http://www.pskovgeokabel.ru>



ПСКОВГЕОКАБЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Предприятие создано в 1996 году. Основным направлением деятельности является проектирование, разработка, производство и поставка грузонесущих геофизических кабелей, гибких сталеполимерных труб для выкидных и магистральных трубопроводов, шлангокабелей, систем электропрогрева скважин, устьевого и противовыбросового спуско-подъемного оборудования.

The company was founded in 1996. The main activities of the company focus on designing, developing, manufacturing and delivery of logging geophysical armored cables, steel-polymer tubes, oil and gas discharge and supply pipelines, flexible drill-stems, downhole electrical heating systems, well head equipment and blowout preventer lowering-rising equipment.

РАДАР ММС

АО, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

RADAR MMS

JSC

Россия, 197375 Санкт-Петербург, Новосельковская ул., 37, лит. А
Novoselkovskaya str. 37, lit. A, 197375 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 777 5051

☎ +7 (812) 600 0449

radar@radar-mms.com

radar-mms.com



MMS

АО «НПП «Радар ммс» – один из мировых лидеров в области создания систем самонаведения высокоточного оружия, военной и гражданской авионики, систем мониторинга и навигации, специального оборудования с использованием СВЧ и цифровой техники, точного приборостроения, сложного программного обеспечения. Разрабатывает и производит изделия микроэлектроники и микросистемотехники с использованием нанотехнологий, сверхширокополосные антенные системы широкого спектра применения, метеорологические комплексы.

JSC Radar mms is one of the world leaders in the development of homing systems for high-precision weapons, military and civil avionics, monitoring and navigation systems,



special equipment with the use of super high frequency and digital technology, precision instrumentation, sophisticated software. The Company also develops and manufactures products of micro systems technology with the use of nanotechnologies, ultrawideband antenna systems of wide application, meteorological support systems.

РЕДУКТОР

АО

REDUKTOR

JSC

Россия, 433750 Барыш, Пионерская ул., 9
Pionerskaya str. 9, 433750 Barysh, Russia
☎ +7 (84253) 21 353, 21 354
oao-reduktor@mail.ru
<http://www.jsc-reduktor.ru>



ОАО «Редуктор» – это одна из ведущих компаний России по производству червячных редукторов и мотор-редукторов. Предприятие изготавливает редукторы и мотор-редукторы червячные универсальные с межосевым расстоянием 40, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250 мм. Производим капитальный ремонт лифтовых редукторов.

JSC Reducer is one of the leading Russian companies for the production of worm gearboxes and geared motors. The company manufactures multipurpose worm gearboxes and geared motors with center distance: 40.63, 80, 100, 125, 160, 200, 250 mm. We also make major overhaul the elevator gear.

РЕНИШОУ

ООО

RENISHAW

LLC

Россия, 115477 Москва, Кантемировская ул., 58
Kantemirovskaya 58, 115477 Moscow, Russia
☎ +7 (495) 231 1677
☎ +7 (495) 231 1678
Russia@renishaw.com
www.renishaw.ru

RENISHAW
apply innovation™

Renishaw является одной из ведущих мировых инженеринговых и научно-исследовательских технологических компаний с компетенциями в областях прецизионных измерений, контроля перемещений, спектроскопии и аддитивного производства. Renishaw Group имеет более 70 офисов в 35 странах и 4000 сотрудников по всему миру. В России специалисты офисов ООО «Ренишоу» в Москве, Перми и Новосибирске предоставляют клиентам продукты и решения Renishaw, проводят обучение и оказывают техническую поддержку.



Renishaw is one of the world's leading engineering and scientific technology companies with expertise in precision measurement, motion control, spectroscopy and additive manufacturing. The Renishaw Group currently has more than 70 offices in 35 countries, with over 4,000 employees worldwide. In Russia specialists of the Renishaw LLC offices in Moscow, Perm and Novosibirsk supply their customers with products and solutions, provide trainings and technical support.

РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ

ЖУРНАЛ

RHYTHM OF MACHINERY

MAGAZINE

РИТМ
МАШИНОСТРОЕНИЯ

Россия, 101000 Москва, Милютинский переулок, 18, корп. А
Milutinskij lane 18, bld. A, 101000 Moscow, Russia

☎/☎ +7 (499) 559 9998

ritm@gardemash.com

www.ritm-magazine.ru

«РИТМ машиностроения» – специализированный журнал по рынку оборудования, инструмента, оснастки, комплектующих, сервиса.

Тираж: 10 000 экземпляров. Выходит с 2002 года (ранее РИТМ), 10 номеров в год, формат: А4. Бесплатное распространение путем адресной рассылки руководителям профильных предприятий и участие в выставках. Актуальная информация для машиностроительной аудитории (металлообрабатывающее и лазерное оборудование, термообработка и сварка, инструмент, оснастка, комплектующие)

Magazine RHYTHM of Machinery – the special magazine on equipment market, industrial instrument, rigging, components and concomitant materials.

Circulation: 10 000 copies. Magazine is issued 10 times a year (since 2002). Format: A4. Free highly effective mailing to specialized businesses. Free distribution on exhibitions. Important information for engineering auditory. Actual information for machine-builders



РИЦ ТЕХНОСФЕРА

АО

RITZ TECHNOSPHERA

JSC



ТЕХНОСФЕРА
Рекламно-издательский центр

Россия, 127473 Москва, Краснопролетарская ул., 16
Krasnoproletarskaya str. 16, 127473 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 234 0110

☎ +7 (495) 956 3346

journal@electronics.ru

www.technosfera.ru

РИЦ «Техносфера» – это редакция научно-технических журналов: «Электроника: НТБ» – журнал, комплексно освещающий проблемы электроники; «Наноиндустрия» – издание по нанотехнологиям и наноматериалам; «Аналитика» – посвящен современной аналитической химии; «Фотоника» – посвящен оптическим системам любого типа; «Первая миля» – освещение вопросов организации доступа абонентов к глобальным сетям передачи информации; «Станкоинструмент» – рассматривает проблемы станкоинструментальной промышленности.

RITZ Technosfera – an editorial office of scientific and technical journals: Electronics: NTB – magazine, comprehensively covering the electronics problems, Nanoindustry – publication on nanotechnology and nanomaterials, Analytics – is devoted to modern analytical chemistry; Photonics – dedicated optical systems of any type; Last mile – coverage of the organization users access to global data transmission networks; Stankoinstrument – considers the problems of machine-tool industry.

2



РОССИЙСКАЯ ПРАВОВАЯ ГАЗЕТА ЭЖ-ЮРИСТ

РЕДАКЦИЯ

RUSSIAN STATE JURIDICAL NEWSPAPER EJ-JURIST

EDITORIAL OFFICE

Россия, Москва, ул. Чернышевского, 16
Chernyushovskogo str. 16, Moscow, Russia
☎ +7 (499) 156 7656
lawyer@gazeta-yurist.ru
www.gazeta-yurist.ru



Издание нового поколения. Объединяет тысячи юристов из всех регионов России. Систематизирует информацию по правовым вопросам для ключевых лиц организации. Информационная площадка для диалога, профессионального обмена мнениями по вопросам мониторинга, модернизации отечественной правовой системы. Для читателей: новости законодательства, практика применения законов и нормативных актов, судебная практика по различным отраслям права, аналитика актуальных вопросов правоприменения, ответы на вопросы.

ej-JURIST – It is a Russian juridical weekly newspaper; it publishes news in legislation, law application practice; it performs analysis of Judiciary practice in different law sectors, answers readers' questions. The newspaper is oriented to professional juridical auditory: legalists, judges, lawyers, notaries; it is interesting for businessmen, for companies which have no legalists or HRs in its staff and for accountants, auditors, tax officers, students.

Р-ПРО БИЗНЕС-ИНТЕГРАЦИЯ

ООО

R-PRO BUSINESS-INTEGRATION

НПФ

Россия, 191023 Санкт-Петербург, пл. Островского, 7
Ostrovskogo sq. 7, 191023 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 644 0126
info@r-p-c.ru
www.r-p-c.ru



Концерн Р-Про – группа компаний, работающая в сфере поставки высокотехнологичной продукции и услуг, инжиниринга, научно-исследовательской деятельности, внедрения информационных технологий и инноватики, предоставления комплекса услуг по управленческому и IT консалтингу, а также системной интеграции. Успех Концерна Р-Про состоит в эффективном решении задач наших клиентов с наименьшими затратами и в минимальные сроки.



Concern R-Pro is a group of companies working in high technologies, engineering, scientific and research activities, information technologies and innovations, providing a range of services for management and IT consulting and system integration. The success of Concern R-Pro is achieved with efficient solution of our customers' challenges at the lowest cost and in the shortest time.

РУССКИЙ СЕВЕР

ООО, ИД

RUSSEVER

LTD, PH



Россия, 194021 Санкт-Петербург, 2-й Муринский пр., 49, офис 128
2nd Murinskiy ave. 49, office 128, 194021 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 337 2250
russever-spb@mail.ru
www.russever.ru

Многолетний опыт издания телефонных справочников. Схема распространения – БЕСПЛАТНО по телефонно-адресной базе восьми субъектов Северо-Запада России, петербургских рекламодателей и потенциальных клиентов, на крупнейших выставках Северо-Запада.

Long-term experience of telephone directories. The distribution scheme – FREE via telephone and address base in eight subjects of the Russian North-West, to St. Petersburg advertisers and potential clients, and at the largest exhibitions of the North-West as well.

2



РЫНОК ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

ЖУРНАЛ-СПРАВОЧНИК



ELECTRICAL TECHNOLOGY MARKET

MAGAZINE&HAND-BOOK

Россия, 127018 Москва, Полковная ул., 3, корп. 6

Polkovnaya 3, bld. 6, 127018 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 540 5276

reklama@marketelectro.ru

<http://www.marketelectro.ru>

Уникальный отраслевой журнал-справочник, содержащий в каждом номере статьи, обзорные и аналитические материалы об электротехническом рынке, а также адресно-телефонный справочник электротехнических компаний. Самый большой тираж в отрасли. Формат: А4. Объем: 200 страниц. Цветность: полноцвет. Периодичность: ежеквартально. Тираж: 20 000 экземпляров.

Industry trade magazine provides topical information about electrotechnical industry, articles, market reviews and directory of the companies of electrotechnical market. The biggest circulation in industry. Paper size: A4. Capacity: 200 pages. Color grade: Full color. Periodicity: trimestrial. Circulation: 20 000 copies.

С. КЛАУС РУС

ООО

Россия, 129345 Москва, Осташковская ул., 12

☎ +7 (495) 657 8910

spb@santaclaus.su

Производство сувенирных стеклянных елочных игрушек. Елочные шары с логотипами организаций. Игрушки с ручной росписью.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА SAINT-PETERSBURG CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY



Россия, 191123 Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48

Tchaikovskogo str. 46-48, 191123 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 719 6644

spbcci@spbcci.ru

spbtp.ru

СПб ТПП является негосударственной некоммерческой организацией, основанной на членстве. Основная цель Палаты – содействие экономике региона, создание благоприятных условий для отечественных предпринимателей, защита их интересов,



оказание широкого спектра услуг, необходимых бизнесу. Палата объединяет около 4000 предприятий и предпринимателей Санкт-Петербурга и Ленинградской области, представителей малого, среднего и крупного бизнеса различных видов деятельности.

SPb CCI is a non-governmental, non-profit organization based on voluntary membership. SPb CCI is uniting more than 4000 enterprises and entrepreneurs of Saint Petersburg and Leningrad region of different legal forms and profiles of activity.

The mission of SPb CCI:

- *promoting the development of the economy of the region;*
- *establishing of favourable conditions for domestic enterprises and represents their interests;*
- *providing a wide complex of services for business of Saint-Petersburg.*

The Saint-Petersburg Chamber of Commerce and Industry supports direct correspondence relations with foreign Chambers of commerce and other foreign partners.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МЕТРОПОЛИТЕНЫ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА»

НП

ИIC TMB SRT

Россия, 194021 Санкт-Петербург, Политехническая ул., 24, корп. 7-Л
Politechnicheskaya 24, 194021 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 318 1952

☎ +7 (812) 318 1953

info@metrodetal.ru

metrodetal.ru



Инновационно-промышленный кластер транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника» образован с целью содействия членам Партнерства в осуществлении ими деятельности в области производства продукции (детали, узлы, комплектующие) для нужд городского электрического транспорта (вагоны метро, трамваи, троллейбусы), РЖД (интерьеры для пассажирских вагонов и электропоездов) и транспортного машиностроения, а также внедрение инноваций, разработка и использование современных эффективных технологий, обеспечение и защита своей деятельности в области производства продукции.

Innovative-Industrial Cluster of Transport Machine-Building Subway and Railway Technique was created for assistance to partnership members to manufacture products for urban electric transportation (metro cars, trams, trolleybuses), RZD (interiors for trains) and transport machine building, as well as innovations, development and using of modern effective technologies.



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,
МЕХАНИКИ И ОПТИКИ (УНИВЕРСИТЕТ ИТМО)**

ФГАОУ ВО

**ST. PETERSBURG NATIONAL RESEARCH
UNIVERSITY OF INFORMATION
TECHNOLOGIES, MECHANICS AND OPTICS
(ITMO UNIVERSITY)**

FSBEI HPE

Россия, 197101 Санкт-Петербург, Кронверкский пр., 49
49 Kronverksky ave., 197101 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 232 9704

✉ +7 (812) 232 2307

rector@mail.ifmo.ru

<http://www.ifmo.ru>

<http://en.ifmo.ru/en/>

Университет ИТМО – ведущий университет в Российской Федерации в сфере информационных технологий, механики и оптики, имеющий статус национального исследовательского университета. Миссия университета ИТМО – генерация передовых знаний, внедрение инновационных разработок и подготовка элитных кадров, способных действовать в условиях быстро меняющегося мира и обеспечивать опережающее развитие науки и технологий. В стенах университета активно развиваются научные исследования и работа по коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. В университете ИТМО функционирует более 40 международных научных лабораторий, ведущих передовые исследования, а также способствующих развитию актуальных образовательных программ.

ITMO University is a leading University in the Russian Federation in the sphere of information technologies, mechanics and optics, having the status of national research University. The mission of the ITMO University- to generate cutting-edge knowledge, implement innovative findings and prepare an elite workforce capable of working in a fast-paced world and ensuring progress in science and technology. The University is actively developing research and efforts to commercialize results of intellectual activity. At the ITMO University has more than 40 international scientific labs, leading advanced research and contributing to the development of relevant educational programs.



САНТУЛЗ

ООО

SUNTOOLS

LLC



Россия, 192102 Санкт-Петербург, Волковский пр., 32

Volkovskiy ave. 32, 192102 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 335 5935

info@suntools.ru

www.suntools.ru

ООО «САНТУЛЗ», Санкт-Петербург – поставщик оснастки и металлорежущего инструмента для металлообрабатывающего оборудования.

- Оснастка для станков с ЧПУ: токарных, фрезерных, автоматов продольного точения, шлифовальных, электроэрозионных.
- Металлорежущий инструмент и расходные материалы для станков.
- Измерительный инструмент и приспособления для измерения.
- Станки для заточки концевго инструмента.
- Системы подготовки и очистки СОЖ.
- Сервисное обслуживание блоков, переточка инструмента, обучение.

SUNTOOLS, LLC, St. Petersburg – supplier of static and driven toolholders, metal cutting tools for metalworking equipment.

- *Static and driven toolholders for CNC Machines: Lathes, Milling, Swiss Type Turning Centers, Grinding, EDM.*
- *Cutting tools and consumables for CNC Machines.*
- *Measuring instruments and gears.*
- *Tool sharpening machines.*
- *Coolant purifying systems.*
- *Aftersales service of static and driven toolholders, tool resharping, training.*

2



СВЕТЛАНА-ОПТОЭЛЕКТРОНИКА

ЗАО

SVETLANA OPTOELECTRONICS

JSC



Россия, 194156 Санкт-Петербург, пр. Энгельса, 27
Engelsa ave. 27, 194156 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 374 9991

☎ +7 (812) 374 9989

info@soptel.ru

<http://www.soptel.ru>

ЗАО «Светлана-Оптоэлектроника» – национальный лидер в области разработки и серийного производства светодиодных источников света по полному технологическому циклу. Компания занимает значительную долю на рынках светодиодных компонентов, пожарно-технической продукции и светодиодного освещения. На сегодняшний день компании холдинга выпускают продукцию следующих торговых марок: SVETLED® – мощные белые светодиоды, SvetaLED® – светотехника на их основе, ИРСЭТ-Центр – приборы и системы пожарной сигнализации.

Svetlana-Optoelectronics, JSC is a national leader in developing and manufacturing LEDs, lighting devices on their basis and fire alarm devices. It is the first and only company in Russia with full production cycle of semiconductor light sources – from initial heterostructures to LED luminaires. Today the production of Svetlana Optoelectronics group is manufactured under the following trademarks: SVETLED® – white LEDs, SvetaLED® – lighting fixtures based thereon, IRSET Center – fire and security detectors.

СЕВЕРО-ЗАПАД: СТРАТЕГИЯ ПАРТНЕРСТВА



NORTH-WEST: STRATEGY OF THE PARTNERSHIP

Россия, 197110 Санкт-Петербург, Лодейнопольская ул., 5
Lodeynopolskaya 5, 197110 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 374 9544

☎ +7 (812) 374 9550

zwjagin@n-west.ru

www.n-west.ru

Журнал «Северо-Запад: стратегия партнерства» является официальным органом АНО «Стратегическое партнерство «Северо-Запад». Задачи издания – формирование привлекательного инвестиционного имиджа СЗФО и входящих в него регионов.

Magazine North-West: Strategy of the Partnership is an official body of ANO Partnership North-West. Objectives of the edition are forming of an attractive investment image of North-West federal district and also its regions.



СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

ФБУН



NORTH-WEST PUBLIC HEALTH RESEARCH CENTER

FEDERAL BUDGETARY

Россия, 191036 Санкт-Петербург, 2-я Советская ул., 4
2nd Sovetskaya str. 4, 191036 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 717 9783

☎ +7 (812) 717 0264

s-znc@mail.ru

s-znc.ru

ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора – один из первых в Европе институтов профессионального здоровья. Центром проводятся медосмотры (ПМО, мигрантов, водителей, для работы с гостайной, для владения оружием), гигиеническое обучение, СОУТ, санэпид-экспертизы, оценка риска здоровью от производственно-экологических факторов, паспортизация канцерогенных производств и лабораторные исследования. Имеет соответствующие лицензии и аттестат аккредитации.

North-West Public Health Research Center (Rosпотребнадзор) is one of the first occupational health institutes in Europe. The Center carries out medical examinations (migrants, drivers, state secret and firearm work), occupational health training, working conditions evaluation, sanitary-and-epidemiological expert appraisals, occupational and environmental health risk assessment, cancerogenic industry certification, lab examinations. The Center has got proper licences and certificates.

2



СП ЛАЗЕРТЕХ

000

JC LAZERTEH

LTD

Россия, 190005 Санкт-Петербург, 3-я Красноармейская ул., 2/31, офис 3
3-rd Krasnoarmeiskaya str. 2/31, office 3, 190005 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 713 9496

lasertex@mail.ru

www.laserteh.spb.ru

Специализация – лазерная техника и лазерные технологии.

Оказание услуг по лазерной обработке: резка (металлических и неметаллических листовых материалов и труб), сварка, маркировка, термообработка.

Поставка «под ключ» нового и б/у лазерного оборудования (ЛО), оборудования для штамповки, гибки, установок охлаждения воды, ЗИП.

Гарантийное, сервисное обслуживание, ремонт и модернизация ЛО.

Экспертные и информационные услуги, подготовка специалистов.

Изготовление нестандартных металлоконструкций.

Specialization – laser equipment and technologies

Providing of services laser processing: cutting (metallic and nonmetallic sheet materials and pipes), welding, marking, thermal treatment.

Supplying turnkey of new and used laser equipment (LE), equipment for stamping, flexing, equipment for water cooling, ZIP.

Guarantee, service maintenance, repairing and modernisation of LE.

Expert and information services, specialists` training.

Making nonstandard metal constructions.

СПБ.ПРОЕКТ

000

SPB.PROECT

LLC

Россия, 192019 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37 А
Sedova 37A, 192019 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 449 0069

spbproect@yandex.ru

spbprkt.ru



Защита информации: комплексное решение в области безопасности, межсетевой экран (файервол) и маршрутизатор, система обнаружения и предотвращения вторжений (IPS), антивирус, VPN, фильтр веб-содержимого и фильтрация приложений. Объединение разрозненных сетей: связь головного офиса с удаленными пользователями и филиалами. Контроль в любом месте. Управляйте с помощью



централизованного веб-интерфейса, который предоставит консолидированную информацию о системе, автоматическое резервное копирование конфигурации, мониторинг статуса, уведомления системы и полную удаленную конфигурацию. Возможность получать уведомления прямо на мобильное устройство. Повышение производительности труда сотрудников.

Data protection: an integrated solution to security, firewall and the router detection system and intrusion prevention system (IPS), antivirus, VPN, filter web content and filtrazione. Combining disparate networks: the connection of the head office with remote users and branch offices. Managing using centralized web interface, which will provide consolidated information about the system, automatic configuration backup, status monitoring, notification systems, and full remote configuration. The ability to receive notifications right to your mobile device. Increase productivity of employees.

СПЕКТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ЗАО

SPECTRAL LABORATORY

LTD

Россия, 195009 Санкт-Петербург, а/я 115
P.O.Box 115, 195009 St. Petersburg, Russia
☎/☎ +7 (812) 385 1453, 331 7657
in@spectr-lab.ru
www.spectr-lab.ru



Разработка и производство оптических эмиссионных спектрометров для точного анализа состава металлов и сплавов при производстве металлов и входном контроле металлопродукции, организация лабораторий в металлургических предприятиях, производство стэндов очистки инертных газов для аналитических приборов, станков для подготовки поверхности проб для спектрального анализа, модернизация ОЭ спектрометров. Разработка полихроматоров и систем регистрации на ПЗС-линейках для научных исследований.

Development and production of optical emission spectrometers for accurate analysis of metals and alloys in the manufacture of metals and input control of metal products, organization of laboratories in the metallurgical enterprises, production of stands cleaning of inert gases for analytical instruments, machines for surface preparation of samples for spectral analysis, the modernization of the OE spectrometers. Development of optical systems and systems of registration at the CCD lines for scientific research.



СТА ПРЕСС

000

СТА PRESS

LTD

Россия, 119313 Москва, а/я 26

P.O.Box. 26, Moscow, Russia

☎ +7 (495) 234 0635

☎ +7 (495) 232 1653

info@cta.ru

www.cta.ru



Журнал «СТА» («Современные технологии автоматизации») издается с 1996 года для специалистов по АСУ ТП и встраиваемым системам, ежеквартальный, с компакт-дисками, 10 000 экземпляров, 96–144 полноцветные полосы, включен в Реестр надежных партнеров ТПП РФ (свидетельство № 00271–000). Подписные индексы «Роспечати»: 72419, 81872. Редакция приглашает к сотрудничеству, включающему публикацию статей, рекламы, краткой информации о новой продукции и проектах, распространение компакт-дисков фирм с журналом.

CTA (Contemporary Automation Technologies) is the leading Russian magazine serving process control and embedded systems markets. Every quarter we send out full color 112-page magazine containing CD-ROM to more than 10,000 professionals and decision-makers. CTA is distributed in Russia and worldwide. CTA serves various industries, communications, transport and agriculture. CTA PRESS has been listed in Reliable Partners' Register RF CCI (Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation cert. № 00271–000).



СТАНОЧНЫЙ ПАРК

ООО, ЖУРНАЛ

MACHINERY EQUIPMENT

MAGAZINE



Россия, 199406 Санкт-Петербург, Гаванская ул., 41
Havana str. 41, 199406 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 355 7679
info@stankopark.spb.ru
www.stankopark.spb.ru

Специализированное издание для потребителей, производителей и разработчиков металлообрабатывающего, кузнечно-прессового, лазерного, сварочного оборудования, инструмента, комплектующих и сопутствующих товаров. Периодичность – 1 раз в месяц. Формат – А4. Тираж – 10 000. По вопросам размещения рекламы и оформления подписки обращаться по указанному телефону.

The specialized magazine for users, producers and developers of metalworking, welding, laser equipment, instrument stuff and concomitant commodities. Monthly periodicity. Format – A4. Drawing – 10000. On questions of distribution it is possible to know on the phone.

СТРОЙКА

ГРУППА ГАЗЕТ

STROYKA

GROUP OF NEWSPAPERS



Россия, 196084 Санкт-Петербург, Смоленская ул., 7, корп. 1
Smolenskaya str. 7, bld. 1, 196084 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 325 0575
norma@stroyka.spb.ru
www.stroit.ru

Газета «Стройка» – признанный лидер среди периодических изданий строительной тематики, 20-летний опыт работы и крупнейшая в России база данных строительного рынка. Группа газет «Стройка» – флагман российской строительной прессы, объединяющий около 30 региональных выпусков.

The Stroyka is a recognized leader among the other building-information editions. It has become the largest database on Russian building market for its more than 20-years publishing period. It has about 30 affiliated regional issues all over Russia.



СТРОИТЕЛЬСТВО И ГОРОДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЖУРНАЛ

BUILDING AND MUNICIPAL SERVICES OF ST. PETERSBURG AND LENINGRAD OBLAST

MAGAZINE

Россия, 197022 Санкт-Петербург, Инструментальная ул., 3, лит. В

Instrumentalnaya 3, lit. B, 197022 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 331 9400

info@rediz.spb.ru

<http://stroyuls.ru>

Информационно-аналитическое издание, отражающее состояние, проблемы и возможности их решения в сфере строительства и городского хозяйства на всех стадиях реализации проектов: от разработки концепции объекта до его эксплуатации. Выходит с 1995 года и является лауреатом конкурса «Приз экспертов». Тираж: 8000 экз., объем: 120–150 полос, полноцвет, 8 раз в год.

Information and analytical magazine on the current state of the investment & building sector, the challenges and possible solutions for various stages of construction projects (from the development of the concept to maintenance). Magazine is being published since 1995 and is the winner of the Expert's Prize contest. Circulation of 8000 copies, volume of 120–150 pages, full color, 8 editions a year.

СТРОИТЕЛЬСТВО.ТЕХНОЛОГИИ. ОРГАНИЗАЦИЯ

ЖУРНАЛ

CONSTRUCTION TECHNOLOGY ORGANIZATION

MAGAZINE

Россия, 195279 Санкт-Петербург, Индустриальный пр., 44, корп. 2.

Industrialny ave. 44/2, 195279 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 610 0200

media.ei@pprk-service.ru

<http://stopress.ru>





СТРОЙТРАНСНЕФТЕГАЗ

АО

STROYTRANSNEFTEGAZ

JSC



Россия, 125167 Москва, Ленинградский пр., 39, стр. 80

Leningradskiy ave. 39, bld. 80, 125167 Moscow, Russia

☎/📠 7 (495) 741 4817

☎/📠 7 (495) 741 4818

info@stg.ru

www.stg.ru

АО «СтройТрансНефтеГаз» – одна из ведущих строительных компаний России, выполняющая полный комплекс работ в рамках инфраструктурных проектов нефтегазовой отрасли, включая проектирование, строительство, реконструкцию, ремонт и обслуживание объектов. СТНГ обладает производственными и кадровыми ресурсами для реализации проектов любого масштаба и уровня сложности, в том числе в непростых климатических условиях. Благодаря накопленному опыту, инновационным технологиям и стандартам управления у компании сложилась устойчивая репутация надежного партнера, гарантирующего своевременное выполнение и качество работы.

StroyTransNefteGaz, joint-stock company, is one of the leading construction companies in Russia implementing a full range of oil and gas infrastructure projects including engineering, construction, reconstruction, repairs and maintenance of facilities. STNG has production and personnel resources to fulfill projects of any scale and complexity including challenging climates. Due to the experience gained, innovative technologies and standards of management, the company has obtained a solid reputation of being a reliable partner to guarantee timely implementation and quality of works.

2



СУРГУТ ПЕРЕВАЛКА

000

SURGUT PEREVALKA

LLC

Россия/Russia

☎ +7 (3462) 550 450

office@surgutperevalka.ru

www.surgutperevalka.ru



«Сургут перевалка» – молодая производственная компания. Предприятие создано в 2010 году. Компания эксплуатирует современный высокотехнологичный Комплекс перевалки стабильного газового конденсата Сургутского ЗСК в железнодорожный транспорт. Проектная мощность по перевалке – 2,5 млн т топлива в год. В составе Комплекса эксплуатируются три опасных производственных объекта. Железнодорожная эстакада Комплекса позволяет осуществлять одновременный налив 60 железнодорожных вагонов-цистерн. Парк хранения – 6 резервуаров объемом 5000 куб. м.

Основные партнеры предприятия: АО «Газпром газэнергосеть», ООО «Газпром переработка», ООО «Газпромтранс», ОАО «Газпром нефтехим Салават».

Surgut perevalka – young production company. It was founded in 2010. The company operates a modern high-tech Complex for transshipment of stable gas condensate to railway transport. The design capacity for the transshipment is 2,5 million tons of fuel per year. The Complex contains three hazardous industrial facilities. Factory loading rack allows too realize simultaneous filling of 60 railroad tank-trucks. Storage park consists of 6 tanks (5000 cbm. each).

Main partners of the company: JSC Gazprom Gazenergoset, LLC Gazprompererabotka, LLC Gazpromtrans, OJSC Gazprom Neftekhim Salavat.



ТЕЛЕКАНАЛ «СТРАНА»

ООО

STRANA CHANNEL

Россия, 125040 Москва, 5-я ул. Ямского Поля, 9
5th Yamskogo Poly str. 9, 125040 Moscow, Russia
☎/📠 +7 (495) 280 1091
tkstrana@gmail.com
www.strana-tv.ru



СТРАНА
ТЕЛЕКАНАЛ

«СТРАНА» – для тех, кто создает. Общероссийский круглосуточный познавательный канал входит в группу каналов «Цифровое телевидение» ВГТРК и «Ростелеком». Телеканал «СТРАНА» рассказывает о крупных предприятиях и частных компаниях, масштабном бизнесе и эффективных стартапах, о людях, которые добились успеха в своем деле. Телеканал «СТРАНА» вещает в крупнейших спутниковых и кабельных сетях: «Ростелеком», «Триколор», «НТВ+».

STRANA is a Russian brands channel. 24-hour information channel tells about large businesses, successful startups, about people who have made a contribution to the county's progress today.

ТЕПЛОЭНЕРГОРЕМОНТ СЕВЕРО-ЗАПАД

ООО

TEPLOENERGOREMONT SEVERO-ZAPAD

LLC

Россия, 197198 Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, 16, корп. 2, офис 325
Dobrolyubova ave. 16, bld. 2, office 325, 197198 St. Petersburg, Russia
☎/📠 +7 (812) 703 0305
info@ter-sz.ru



ООО «ТЭР Северо-Запад» – это современная и динамично развивающаяся компания, основанная в 2008 году. Основным направлениям деятельности Компании является поставка стальных труб для строительства и реконструкции газопроводов. С 2009 года ООО «ТЭР Северо-Запад» является членом саморегулируемых организаций НП «Газораспределительная система. Строительство» и НП «Газораспределительная система. Проектирование».

Деловая репутация ООО «ТЭР Северо-Запад» основывается на принципах качества, оперативности и индивидуального подхода к решению задач.

Teploenergoremont Severo-Zapad, LLC is a modern and dynamically developing company founded in 2008. The main areas of activity of the Company is supply of steel pipes for construction and reconstruction of gas pipelines. Since 2009 Teploenergoremont Severo-Zapad, LLC is the member of the self-regulating organizations Non-profit partnership Gas-distributing system. Construction and Non-profit partnership Gas-distributing system. Design. The goodwill of the company is based on the principles of quality, efficiency and an individual approach to the solution of tasks.



ТЕРМОТРОНИК

ЗАО

TERMOTRONIC

LTD

Россия, 193318 Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, 2
Voroshilova 2, 193318 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 326 1050

☎ +7 (812) 326 1050 доб. 2217

zakaz@termotronic.ru

www.termotronic.ru



Приборостроительное предприятие ЗАО «ТЕРМОТРОНИК» входит в состав крупного российского холдинга «ТАЙПИТ». Компания производит и реализует оборудование для учета энергоресурсов: электромагнитные расходомеры «Питерфлоу РС», тепловычислители «ТВ-7», теплосчетчики «Т-34». Мощности производства позволяют производить до 60 тысяч единиц продукции в год, а технология производства включает в себя многоуровневый контроль качества сборки и 100%-ный контроль каждого расходомера по давлению.

TERMOTRONIC Ltd. is a hi-tech production-manufacturing enterprise specialized in researching, developing, designing and producing of smart energy-saving equipment, in particular, electromagnetic flowmeters. Our production capacity is more than 60000 flowmeters per year. Our company is equipped with strong technical force, excellent processing equipment and advanced testing technology. We have our own R&D engineers.

ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ

ФБУ

TEST-ST. PETERSBURG

Россия, 190103 Санкт-Петербург, Курляндская ул., 1
Kurlyandskaya str. 1, 190103 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 244 6228

☎ +7 (812) 244 1004

letter@rustest.spb.ru

<http://www.rustest.spb.ru>



ФБУ «Тест-С.-Петербург» осуществляет полномочия Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) на территории Санкт-Петербурга, Ленинградской и Новгородской областей. Оказывает государственные услуги в области метрологии, стандартизации, испытаний, управления качеством разработчикам, производителям и потребителям продукции различного назначения. Ведет информационную, методическую и консультационную работу по повышению конкурентоспособности и инвестиционного потенциала предприятий и организаций региона.



Test – St. Petersburg carries out powers of the Federal Agency on Technical Regulating and Metrology (ROSSTANDART) throughout St. Petersburg, Leningrad Oblast and Novgorod Oblast. It renders the government services in the fields of metrology, standardizations, testing and quality management to developers, manufacturers and consumers of various products. Test-St. Petersburg conducts informational, methodical and consulting activities to increase competitiveness and the investment potential of the regional enterprises and organizations.

ТЕХНОСВАР КС

ООО

TECHNOSVAR

LTD

Россия, 180006 Псков, Шосейная ул., 3а
Shosseyaya Za, 180006 Pskov, Russia

☎ +7 (8112) 725 198

☎ +7 (8112) 725 016

info@tehnosvar.ru

<http://www.tehnosvar.ru>

ТЕХНОСВАР
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

«Технологический центр «Техносвар» – это современное производственное предприятие, которое уже более десяти лет специализируется на разработке и производстве сварочного оборудования для контактной, дуговой и диффузионной сварки. Основными принципами работы «Технологического центра «Техносвар» является качество производимой продукции и услуг, а также решение специализированных задач в области сварочного производства.

Technology Center Technosvar is a modern manufacturing enterprise, which has more than 10 years of experience, specializes in the design and manufacture of welding equipment for resistance, arc and diffusion bonding. The basic principles of Technology Centre Technosvar is the quality of products and services, as well as addressing specific problems in the field of welding production.

2



ТЕХСОВЕТ

000

TexCovet®

TECHSOVET

LTD

Россия, 620014 Екатеринбург, ул. Луначарского, 81-1006.

Lunacharskogo str. 81-1006, 620014 Ekaterinburg, Russia

☎/☎ +7 (343) 287 5034

Alex@tehsovnet.ru

<http://www.tehsovnet.ru>

«ТехСовет» – журнал об эффективных технических решениях.

Рассказывает о технологиях, оборудовании, материалах, организации производства. Варианты решений и рекомендации предлагаются с точки зрения новизны, практичности и эффективности.

Главная задача – помочь компаниям в выборе продукции, услуг, надежных партнеров. Основные разделы: Энергетическое хозяйство. Промышленность. Нефтегазовый комплекс. Строительство. Спецтехника.

Журнал «ТехСовет» выходит с 2003 года, распространяется в России и СНГ.

The industrial magazine TechSovet is the effective technology guide.

It covers technologies, equipment, materials, industrial management. Solutions and recommendations are offered with regard to its originality, practicability and efficiency. Our major task is to help companies to select products and services, reliable partners. Among basic sections are: power facilities, industry, oil and gas complex, building and construction, specialized machinery.

The magazine TechSovet is published since 2003, and distributed in Russia and the CIS.



ТИПОГРАФИЯ «ЛЮБАВИЧ»

ООО

PRINTING HOUSE «LUBAVICH»

LTD



Россия, 194044 Санкт-Петербург, Менделеевская ул., 9
Mendeleevskaya str. 9, 194044 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 603 2525
comm@lubavich.spb.ru
www.lubavich.spb.ru

Большая типография с большими возможностями. Многолетний опыт работы с энергетическими компаниями. Любая сложная продукция с неизменно высоким качеством. Наш конек – производство корпоративных каталогов, ежедневников. Подготовка макетов без нервов! Обязательная проверка корректором. Работаем со всеми регионами России.

Big printing house with great potential. Years of experience with energy companies. Any complex products with consistently high quality. Our strong point – Production corporate catalogs, diaries. Preparing for printing without nerves! Certainly check corrector. We work with all regions of Russia.

ТК АРГОС-ТРЕЙД

ООО

TRADING CO. «ARGOS-TRADE»

LLC



Россия, 192236 Санкт-Петербург, Софийская ул., 8, корп. 1, лит. Б
Sophiyskaya str. 8, bld. 1, lit. B, 192236 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 458 5564
☎ +7 (812) 458 5563
kunilovskiy@argo-s.net
www.argos-trade.com

Торговая компания «Аргос-Трейд» – уполномоченный торговый представитель завода «Аргос-Электрон», производящего источники питания (драйверы) для светодиодов, светодиодные модули, энергосберегающие светильники ЖКХ с датчиками присутствия, датчики оптико-акустические.

Trading Company Argos-Trade LLC is the trade representative of Argos-Electron manufacture which produces constant current LED drivers, LED modules, energy-saving stairway lights with opto-acustical detectors for the housing and public utilities, opto-acustical detectors.



ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФГАОУВО



Национальный
исследовательский
Томский
государственный
университет

NATIONAL RESEARCH TOMSK STATE UNIVERSITY

Россия, 634050 Томск, пр. Ленина, 36
Lenin ave. 36, 634050 Tomsk, Russia

☎ 8 382 252 9852

☎ 8 382 252 9585

rector@tsu.ru

www.tsu.ru

<http://en.tsu.ru>

Императорский Томский университет, основанный в 1878 г., стал первым и долгое время был единственным вузом на территории Сибири и Дальнего Востока. ТГУ сегодня является одним из крупнейших вузов страны – на 16 факультетах и в 5 учебных институтах учатся более 15 тысяч студентов по 135 направлениям и специальностям многоуровневой подготовки. В рейтинге QS в 2016 г. ТГУ поднялся на 104 пункта и вошел в Топ-400 лучших вузов мира, по рейтингу QS стран БРИКС ТГУ занимает 6-е место среди российских университетов. Национальный исследовательский Томский государственный университет входит в Топ-15 ведущих университетов России, которые получают господдержку для вхождения в первую сотню мировых рейтингов вузов.

Tomsk State University was established in 1878 and was the first, and for a long time used to be one of a kind university on the territory of Siberia and Far East. Nowadays TSU is the one of the largest Russian universities. About 15 thousands students study at 16 Faculties and 5 Institutes with 135 different education programs. In 2016 TSU improved its position by 104 in the QS ranking and entered the Top-400 best world universities. In QS BRICS University Rankings TSU occupied 6-th position among Russian universities. National Research Tomsk State University is in the Top-15 of the leading Russian universities which receive state support for entry into the Top-100 of the world university rankings.



ТОП ЭНЕРГОПРОМ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ

TOP ENERGOPROM

FEDERAL MAGAZINE

ТОП
ЭНЕРГОПРОМ

Федеральный журнал

Россия, 620100 Екатеринбург, ул. Мичурина, 216-92

Michurin str. 216-92, 620100 Yekaterinburg, Russia

☎/☎ +7 (343) 201 7013

info@linemedia-ekb.ru

<http://www.linemedia-ekb.ru>

Федеральный журнал «ТОП ЭНЕРГОПРОМ» – деловое издание о развитии российского топливно-энергетического, промышленно-индустриального комплекса, экологической безопасности в регионах России.

Основная аудитория – топ-менеджеры и собственники российских компаний, их партнеры, руководители властных структур.

Журнал на правах медиапартнера участвует во всех значимых нефтегазовых, нефтехимических, энергетических, промышленных и экологических форумах, выставках, конференциях.

Federal magazine TOP ENERGOPROM – the business paper about development of the Russian fuel and energy, industrially-industrial complex, ecological safety in regions of Russia.

The basic audience – top-managers and proprietors of the Russian companies, their partners, heads of power structures.

The magazine as the media partner participates in all significant oil and gas, petrochemical, power, industrial and ecological forums, exhibitions, conferences.

2



ТРЕЙН ДНВ

ООО

TRANE DNW

LTD



ТРЕЙН
ДИСТРИБЬЮТОР
НОРД ВЕСТ

Россия, 191124 Санкт-Петербург, Новгородская ул., 23, офис 351
Novgorodskay str. 23, 351, 191124 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 384 4353

info@trane-dnw.ru

<http://www.trane-dnw.ru>

Компания «ТРЕЙН ДНВ» готова предложить широкий спектр энергоэффективного оборудования систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения (HVAC-R), систем управления и услуг по обслуживанию для коммерческого и промышленного применения. Проведение полного комплекса работ: проектирование, подбор и поставка, пусконаладка, сервисное обслуживание, техническая консультация.

Компания TMEnergy – продвижение энергоэффективного оборудования систем отопления и вентиляции воздуха. Проектирование и сопровождение проектов, монтажные и пусконаладочные работы, широкий ассортимент моделей тепловых насосов.

The company TRANE DNW offer a wide range of energy-efficient equipment of heating, ventilation, air conditioning and refrigeration (HVAC-R) systems management and maintenance services for commercial and industrial applications. Of a full complex of works: design, selection and supply, commissioning, maintenance, technical consultation.

The company TMEnergy – promotion of energy-efficient equipment, systems of heating and ventilation air. Design and support of projects, installation and commissioning, a wide range of models of heat pumps.

ТРОТЕК

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РОССИИ



TROTEC

REPRESENTATIVE OFFICE

Россия, 125009 Москва, Тверская ул., 22А, стр. 2

Tverskaya str. 22-2, 125009 Moscow, Russia

☎/☎ +7 (495) 650 5866

trotec-ru@trotec.net

<http://www.troteclaser.com>

Компания «Тротек» – мировой лидер в производстве высокотехнологичных и высокоскоростных лазерных установок для гравировки, резки и маркировки.

Trotec Company – a world leader in high-tech and high-speed laser systems for engraving, cutting and marking.



УК КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ООО

MC COMPOSITE CLUSTER OF ST. PETERSBURG

LTD

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

☎ +7 (812) 927 1790

vadzaz@yandex.ru

www.cclspb.ru



НОРД ВЕСТ АВТО
ООО «ФАКТОРИАЛ»



МАСЛА И СМАЗКИ



Композитный Кластер Санкт-Петербурга создан с целью формирования центров компетенций в области композитных материалов и изделий из них, создания эффективной партнерской кооперационной сети. Основная идея Кластера –обеспечить отрасли промышленности Санкт-Петербурга современными высокотехнологичными композитными изделиями. Отрасли применения композитных материалов и изделий: судостроение, строительство, ЖКХ, энергетика, транспортное машиностроение, приборостроение. В настоящее время разрабатываются следующие кластерные проекты:

1. Создание линейки рыболовеческих судов с применением композитных материалов и изделий.
2. Организация производства и сбыта маломерных судов, катамаранов, с применением композитных материалов и изделий.
3. Строительство мостов и пешеходных переходов с применением композитных материалов.
4. Карликовый светофор для ж/д.
5. Технология защиты металлов наноструктурированным композитом.
6. Технология радиопрозрачной защиты металлов.

Composite cluster of St. Petersburg was founded to create centers of excellence in the field of composite materials and their products and an effective partner cooperation network. The basic idea of the Cluster is to provide industries of St. Petersburg by modern high-tech composite products. Composite materials and products are applied in shipbuilding, construction, housing and communal services, energy, transport machinery, instrument manufacturing. At present the following cluster projects are developed:

1. *Creation of fishing boats line using composite materials and products.*
2. *Organization of the production and marketing of small boats, catamarans, using composite materials and products.*
3. *Construction of bridges and pedestrian crossings using composite materials.*
4. *Miniature lights for railway.*
5. *Metal protection technology using nano-structured composite.*
6. *Metal radio transparent protection technology.*



УЛЬЯНОВСКИЙ ЗАВОД ТЯЖЕЛЫХ И УНИКАЛЬНЫХ СТАНКОВ

ООО

ULYANOVSKY HARD AND UNIQUE MACHINES FACTORY

LTD



Россия, 432035 Ульяновск, Герасимова, 10К, корп. 2

Gerasimova 10K, bld. 2, 432035 Ulyanovsk, Russia

☎ +7 (8422) 617 360

☎ +7 (8422) 360 324

market@uzts.ru

www.uzts.ru

Группа компаний ООО «РОСТОК» и ООО «Ульяновский завод тяжелых и уникальных станков» имеют многолетний опыт конструирования и производства специальных металлообрабатывающих станков, проектирования участков и разработке технологий по обработке и ремонту различных деталей. Мы являемся обладателями прав на владение, использование, распоряжение проектно-конструкторской документацией и патентов на изобретения и полезные модели станков. Наша компания выполняет комплекс работ, начиная от проектирования, далее производства, сервисного обслуживания и заканчивая ремонтом или модернизацией станков.

ROSTOK, Ltd., Ulyanovsky Hard and Unique Machines Factory, Ltd. Group of companies have long-term experience in designing and manufacturing the special cutting machines, designing the sites for machining and repairing different details. We are holder of possession, user and disposal rights of design documentation and the patents for machines and their modifications, mentioned in the Enclosure, manufacture. Our Company will execute complex of works commencing from design, manufacture, services and concluding repairs or upgrading the machines.



УМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ЖУРНАЛ, ООО

INTELLIGENT MANUFACTURING

MAGAZINE

Россия, 170100 Тверь, ул. Володарского, 48
Volodarskogo 48, 170100 Tver, Russia

☎ +7 (4822) 777 025

☎ +7 (4822) 339 120

info.umpro@mail.ru

www.umpro.ru



Федеральный журнал «Умное производство» посвящен высокотехнологичному сектору экономики, прежде всего машиностроению, автоматизации производства, модернизации, инновационным проектам, научным разработкам, новейшим технологиям, и предназначен для собственников предприятий, высшего менеджмента и технической интеллигенции. Тираж – 10 тысяч экз. Выход – 1 раз в квартал.

The federal magazine Intelligent Manufacturing is devoted to the hi-tech sector of economy, First of all mechanical engineering, automation of manufacture, modernization, innovative projects, scientific workings out, the newest technologies and is intended for the owners of the enterprises, the highest management and technical intelligentsia. Magazine is issued 4 times a year. Circulation is 10 000 copies. Format is A4.

ФЕДАЛ

ООО

FEDAL

LLC

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская ул., 65, лит. А, офис 201
Serdobolskaya str. 65, lit A, office 201, 197342 Saint-Petersburg

☎/☎ +7 (812) 326 0748

office@fedalel.com

<http://www.fedalel.com>



Компания FEDAL – современная высокотехнологичная компания, специализирующаяся на разработке и производстве лазерной электроники и электроники для оптических приборов. Продукция компании: источники питания лазеров с ламповой и диодной накачкой (импульсные и непрерывные), системы электропитания мощных лазеров, диодные драйвера, зарядные модули, системы термостабилизации (TEC controllers).

FEDAL company – a modern high-tech company specializing in the development and production of laser electronics and optical devices. Products: laser power supplies for lamp-pumping and diode-pumping lasers (pulsed and continuous), Multichannel electric power supplied system for diode-pumped lasers MEPSS, diode drivers, TEC controllers



ФИНАРУС

ООО

FINARUS

LLC

Россия, 196105 Санкт-Петербург, ул. Решетникова, 15
Reshetnikova str. 15, 196105 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 325 2345

☎ +7 (812) 325 2347

mail@finarus.ru

www.finarus.ru

ООО СП «Финарус» занимается разработкой, проектированием и производством под маркой ФИНАРОС вибропогружателей и дизельно-гидравлических приводных станций для вибропогружателей. Вибропогружатели Финарос соответствуют европейским стандартам качества и сертифицированы согласно нормам CE и ГОСТ.

We specialize in hydraulic vibratory construction equipment: excavator and crane mounted pile drivers/vibratory hammers, diesel-hydraulic power-packs and wearing parts.

Our vibratory pile drivers/pile hammers are simple and smart in design. We offer a wide range of machines to perform different tasks under different conditions. Our hydraulic piling vibrators are reliable and easy-to-work with.

ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ЭКСПОРТА

CENTER FOR EXPORT SUPPORT



ЦЕНТР
ПОДДЕРЖКИ
ЭКСПОРТА
ПСКОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

Россия, 180004 Псков, Ротная ул., 34,
Rotnaya str. 34, 180004 Pskov, Russia

☎/☎ +7 (8112) 622 538

export@mppskov.ru

www.mppskov.ru/export60

Выставочно-конгрессные мероприятия; исследования зарубежных рынков; поиск партнеров за рубежом; обучение ВЭД, семинары и консультационные услуги; услуги по сертификации и защите интеллектуальной собственности; переводческие услуги (сайты, презентационные материалы).

Exhibition and convention events; foreign markets analysis; search for foreign partners; training and seminars; provision of consulting services in the sphere of foreign economic activities; certification and intellectual property protection; promotion of goods and services of the Pskov region into foreign markets.



ЦНИИ РТК

ГНЦ РФ

RSSC RF

Россия, 194064 Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., 21
Tikhoretsky ave. 21, 194064 St. Petersburg

☎ +7 (812) 552 0110

☎ +7 (812) 556 3692

rtc@rtc.ru



ГНЦ РФ ЦНИИ РТК является одним из крупнейших исследовательских центров России. Институт выполняет поисковые и прикладные научные исследования, по результатам которых создает образцы новой техники и поставляет их заказчиком. Основными направлениями деятельности института являются робототехника, фотонная техника, специальное приборостроение, информационно-измерительные и управляющие системы, системы и средства информационной безопасности.

RTC is one of the largest research centers in Russia. The Institute performs trial and applied research, according to the results of which the Institute creates the specimen of new equipment and delivers them to customers. The main focus areas of RTC are robotics, photon equipment, special instrumentation, information and measuring control systems, as well as information security service.

ЦЭПЭ ЛО

ГКУ ЛО

CEPE LO

STATE PUBLIC INSTITUTION OF LENINGRAD REGION

Россия, 191015, Санкт-Петербург, Калужский пер., 3
Kaluzhskiy per. 3, 191015 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 332 8488

☎/☎ +7 (812) 332 8489

info@lenoblces.ru

www.lenoblces.ru



Основной целью деятельности ГКУ ЛО «ЦЭПЭ ЛО» является обеспечение взаимодействия между органами местного самоуправления, организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, органами исполнительной власти Ленинградской области по вопросам энергосбережения и повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на подведомственных объектах и в хозяйственном комплексе Ленинградской области.

The main purpose of GKU LO CEPE LO is to ensure the cooperation between local governments, organizations which carry out regulated types of activities, Leningrad region executive energy-savings and improvement of the effectiveness of using fuel and energy resources in the subordinate objects in the economic complex of the Leningrad region authorities.



ЧЕХТРЕЙД CZECHTRADE



Чешская Республика
Санкт-Петербург, 13-я линия В. О., 54, корп. В
Dittrichova 21, Praha, Czech Republic
☎/☎ +7 (812) 321 1293
petersburg@czechtrade.ru
czechtrade.ru

Чешское агентство по поддержке торговли – CzechTrade является некоммерческой организацией Министерства промышленности и торговли Чешской Республики, финансируемой из госбюджета. Основной задачей агентства является содействие развитию международной торговли и сотрудничества в целом, а также поддержка внешнеэкономической деятельности и торговой активности чешских предприятий в других странах. Особое внимание и помощь уделяется малому и среднему бизнесу. На сегодняшний момент офисы CzechTrade представлены в 40 странах мира. В России работают отделения в Москве, Санкт-Петербурге и Екатеринбурге.

The CzechTrade Agency is an official contact partner for those foreign companies looking for qualified Czech-based suppliers of products, providers of services or investors. The Czech Trade Promotion Agency/CzechTrade was established by the Ministry of Industry and Trade of the Czech Republic in May 1997. The agency is an official contact partner for those foreign companies looking for qualified Czech-based suppliers of products, providers of services or investors. CzechTrade operates worldwide via 40 foreign representatives.

ШПАГАТНАЯ МАНУФАКТУРА

ООО, ТОРГОВЫЙ ДОМ

TWINE MANUFACTORY

LLS, TRADE HOUSE

Россия, 180552 Псков, Ваулиногорское шоссе, 20А, корп. 2
Vaulinogorskoye shosse 20A, bld. 2, 180552 Pskov, Russia
☎/☎ +7 (8112) 759 475, 720 698
shnurok.pskov@yandex.ru
www.shnurpskov.ru



ООО «ТД Шпагатная мануфактура» г. Пскова производит шнуры и шпагаты на основе льняного сырья – «северного золота» на Северо-Западе. Оборудование, на котором производится наша продукция, эффективно сочетает станки для кручения шнуров старейшие, выпущенные до революции, а также новейшее итальянское оборудование по упаковке бобин и клубков в индивидуальную упаковку. Отличная калибровка, полировка натуральными продуктами – залог качества нашей продукции. Утилизация безвредна для окружающей среды.



Trade House Twine Manufactory, LLS Pskov produces cords and twines on the basis of flax raw materials – Northern Gold in the North West. The equipment, which made our products effectively combine the old, issued before the revolution, machines for torsion cords, as well as the newest Italian equipment packing spools and coils in individual packaging. Excellent calibration, polishing natural products, collateral quality of our products. Recycling is environmentally friendly.

ШТРАЙ

000

SHTRAY GROUP

LLC

Shtray

Россия, 117437 Москва, ул. Островитянова, 13
Ostrovityanova str. 13, 117437 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 956 6800

☎ +7 (495) 956 6200

info@shtray.ru

<http://www.shtray.ru>

Группа компаний «Штрай» является поставщиком:

- ультрапрецизионных обрабатывающих центров KERN (Германия) с точностью обработки $\pm 0,1$ мкм;
- универсальных высокоточных фрезерно-сверлильных станков FPS (Германия);
- универсальных токарных станков DMT (Германия);
- ударно-точечных маркировочных станков MARKATOR (Германия).

Группа компаний «Штрай» является производителем вакуумных столов и систем вакуумного закрепления «ВиФ» (Россия).

The Group of companies Shtray is a supplier of:

- *ultra precision machining centers KERN (Germany) with precision $\pm 0,1$ mm;*
- *universal high-precision milling-boring machines FPS (Germany);*
- *universal lathes DMT (Germany);*
- *shock-point marking machine MARKATOR (Germany).*

The Group of companies Shtray is a manufacturer of vacuum tables and vacuum consolidation V&F (Russia).

2



ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ

ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ



Россия, 190005, Санкт-Петербург, Измайловский пр., 17

☎ +7 (812) 713 0068

☎ +7 (812) 575 1881

expertunion@yandex.ru

<http://www.unionexpert.ru>

«Экспертный союз» – издание Союза машиностроителей России – ежеквартальный некоммерческий информационно-аналитический журнал. Цель – вовлечение экспертного сообщества в работу по формированию эффективной экономической и промышленной политики в России. Не ограничивается региональной тематикой. Опирается на реально работающую редколлегию, представленную учеными и производственниками, профессионалами из различных отраслей. Приветствуются статьи, содержащие анализ, обобщения отраслевого уровня, полезный опыт, внятно очерченные проблемы, возможные «точки роста», аргументированные инициативы и предложения.

ЭЛЕК.РУ

ООО



ELEC.RU

LLC

Россия, 182101 Великие Луки, пр. Гагарина, 95, корп. А

Gagarina str. 95, bld. A, 182101 Velikie Luki, Russia

☎/☎ +7 (495) 587 4090

info@elec.ru

<http://www.elec.ru>

Ведущее информационное агентство в течение 15 лет, эксперт в области медийной и контекстной рекламы для представителей электротехнической отрасли. ИА Elec.ru – это профессиональные и эффективные рекламные кампании, созданные благодаря синергии актуального контента, грамотного использования возможностей поисковых машин, соцсетей и дружной команды профессионалов. В линейку информационных ресурсов агентства входят интернет-портал Elec.ru и печатное издание «Электротехнический рынок».

A leading information agency for 15 years, an expert in the field of display and contextual advertising for representatives of electrotechnical industry – IA Elec.ru provides professional and effective advertising campaigns created due to synergy of essential content, a proper use of search engines' possibilities, social networks and a friendly team of professionals. The range of information resources includes the internet portal Elec.ru and the printed publication Electrotechnical Market.



ЭНЕРГАН

ООО

ENERGAN

LTD



Россия, 191167 Санкт-Петербург, Невский пр., 151, лит. А
Nevskiy ave. 151, lit. A, 191167 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 373 9030

☎ +7 (812) 373 9017

info@energan.ru

energan.ru

Инновационная компания. Разработка и реализация систем автоматизации в распределенной энергетике. Проектирование устройств резистивного заземления нейтрала для защиты от однофазных замыканий на землю в сетях 6–35 кВ.

An innovative company. Development and implementation of automation systems in distributed generation. Designing resistive neutral grounding devices for protection against single-phase earth (ground) faults in electrical networks of 6–35 kV.

ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ



Россия, Санкт-Петербург, Старо-Петергофский пр., 43/45,
лит. Б, офис 4Н

Staro-Petergofskiy ave. 43/45, lit B, office 4N, St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 346 5015 (16,17,18)

☎ +7 (812) 325 2099

podpiska@eprussia.ru

www.eprussia.ru

Ведущая газета энергетической отрасли страны. Выпускается с 2000 года. Выходит 2 раза в месяц. Формат: А3. Тираж: 26 000 экземпляров. Объем от 50 до 60 полос. Распространяется по всей территории РФ. Экспертный совет газеты объединяет руководителей и специалистов отраслевых компаний различных сфер деятельности, органов государственного управления, НИИ и проектных учреждений. Бесплатный и открытый доступ ко всем материалам на портале www.eprussia.ru

Leading newspaper for the power industry sector of Russia. Published since: 2000. Frequency: twice per month. Format: A3; circulation: 26,000; pages: 50-60. Distributed throughout the Russian Federation. The Expert Council of the newspaper brings together the heads and specialists of industrial companies in different fields, government, research and project offices. Free and open access to all information in the portal www.eprussia.ru



ЮНИТ МАРК ПРО

ЗАО

UNIT MARK PRO

LTD



Россия, 109147 Москва, Марксистская ул., 34, корп. 10

Marksistskaya str. 34, bld. 10, 109147 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 748 0907

☎ +7 (495) 748 3735

promo@umpgroup.ru

www.umpgroup.ru

Компания «ЮНИТ МАРК ПРО» – официальный дистрибьютор WEICON в России. Более 69 лет WEICON разрабатывает, производит и реализует специальные клеи и герметики, технические аэрозоли и жидкости, а также высокопроизводительные монтажные пасты и смазки для всех отраслей промышленности, начиная от производства, ремонта, обслуживания и заканчивая техническим сервисом и уходом.

UNIT MARK PRO is an official distributor WEICON in Russia. For almost 69 years WEICON develops, produces and sells special adhesives and sealants, technical sprays and high-performance assembly pastes and greases for all areas of industry – from production over repair up to maintenance.



ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ

1REALITY

Россия, 191002 Санкт-Петербург, Б. Московская ул., 13, корп. 8
B. Moskovskaya str. 138, 191002 St. Petersburg, Russia
info@1reality.ru
www.1reality.ru

1Reality – платформа по созданию интерактивных маркетинговых кампаний в формате дополненной реальности и пользовательское мобильное приложение, которое позволяет по-новому взглянуть на окружающий мир.

Interactive advertising campaigns from 1Reality It is a unique way to interact with your audience and an effective tool of marketing communications. Plan and create your campaigns on our service and make an impression. Get closer to the audience 1Reality allows your audience to learn more about you, your partner and the advertised products, make purchases with magazine spreads, and share experiences on the social networks.

78 КМ/Ч

ООО

78 КМН

LTD

Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37А
Sedova str. 37A, 192148 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 389 2838
mail@78kmh.ru
78kmh.ru



Выстраиваем клиентам систему продаж. Комплексно: реклама → сайт → call-центр → продажи → повторные → прибыль. Подбираем выделенные команды, обслуживающие одновременно только три проекта. Первым делом разрабатываем стратегию и только затем приступаем к реализации. Строим сквозную аналитику от вложенных денег до полученных: видим отдачу с вложенного рубля в каждый инструмент рекламы. Принимаем решения на основе цифр. Мы строим продажи, чтобы российские компании обслуживали покупателей как в Европе и США.

In 78 km/h we build integrated sales systems for our clients: advertising → site → call-center → sales → second sales → profit. We select dedicated teams serving only three projects at a time. The first step we make is develop a strategy and only then proceed to implementation. We build cross-cutting analytics starting from the invested money to the received results so a client can see a return of each invested on advertising tools ruble. We make decisions based on numbers. We build sales so that Russian companies can find and serve clients from the two sides of the Atlantic.



ADBOX

000

ADBOX

JSC



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

☎ +7 (812) 642 5051

info@adbox.one

adbox.one

Adbox – это новый тип демонстрационного стенда. Adbox – это ТВ, в нем тоже есть сетка вещания, но составляете ее вы сами. Adbox – это игра, мы используем игрофикацию и дополненную реальность как самый эффективный способ привлечения внимания. Adbox – это Интернет, для составления сетки вещания, управления рекламными кампаниями и отслеживания их эффективности мы используем современные облачные онлайн-сервисы.

Adbox – is a new type of demonstration display stand. Adbox – is a TV, it also has a broadcasting grid, but you compose it by yourself. Adbox – is a game. We use gamification and augmented reality, as the most effective way to attract attention. Adbox – is the Internet, for the preparation of broadcasting net, campaign management and tracking it's performance, we use modern cloud-based on-line services.

AVT&CO

ИП ТРОФИМОВ А. А.



AVT&CO

INDIVIDUAL ENTREPRENEUR

Россия, 197350 Санкт-Петербург, Комендантский пр., 33, корп. 4
Komendantskiy ave. 33, bld. 4, 197350 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 142 1124

avt-company@inbox.ru

avt-company.ru

Мы – группа специалистов из разных областей занимаемся: разработкой, проектированием, производством, монтажом и эксплуатацией зарядных станций для зарядки электротранспорта, а также гибридных машин, требующих зарядки аккумуляторных батарей. Предлагаем действующим и будущим владельцам электромобилей и гибридных машин зарядные станции для личного пользования с размещением в гараже или паркинге. А также предлагаем установку коммерческих зарядных станций возле жилых домов, бизнес-центров, торговых центров, коттеджных поселков и др. с оплатой за зарядку наличными деньгами или бесконтактной банковской картой и современным гаджетом с поддержкой NFC-системы. Все наши зарядные станции имеют декларацию о соответствии ЕАС и ТУ.



We – a group of professionals from different areas, we are engaged: the development, design, manufacture, installation and operation of charging stations for charging electric and hybrid vehicles, requiring battery charging. Offer, current and future owners of electric cars and hybrid cars, charging stations for personal use with the placement in the garage or parking. We also offer installation of commercial charging stations near residential houses, business centers, shopping centers, residential estates and others. Pay-per-charge cash or contactless credit card and modern gadget with NFC-enabled system. All of our charging stations have a declaration of conformity and the EAC specifications.

FASTERBOT INDUSTRIES

000

FASTERBOT INDUSTRIES

LLC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3 lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 939 7350
val@fasterbot.com
fasterbot.com



Производственная компания «Фастербот» является основоположником и интегратором краудворкинга. Первыми в мире, в Санкт-Петербурге создают сеть распределенного производства для выпуска изделий малой и средней серии социальной средой (рус.: краудворкинг, англ.: crowdworking). Обеспечивают среду краудворкинга собственным оборудованием – высокоскоростными 3D-принтерами FasterBot, которые в целях импортозамещения производятся в России с использованием самых современных отечественных технологий и материалов.

Fasterbot Industries is the prime mover and coordinating body of crowdworking, based in St-Petersburg, Russia. FasterBot is the world's first company creating peer production network for the manufacture of small and medium production batches via social environment (i.e., using crowdworking). FasterBot provides the crowdworking community with its own equipment, such as a high-performance FasterBot 3D printer. FasterBot 3D printer is a domestic product designed and produced with the use of advanced national technologies and materials in line with the import substitution strategy.

3



M3

000

M3

LTD

CONOMY

Россия, 191144 Санкт-Петербург, Мытнинская ул., 12/44

Mytninskaya srt. 12/44, 191144 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 242 8834

ok@conomy.ru

<https://www.conomy.ru>

Conomy Analytics – сайт для принятия быстрых и обоснованных инвестиционных решений. Сервис делает анализ и оценку инвестиционной привлекательности акций российских компаний, допущенных к торгам на ФБ ММВБ, помогает формировать портфель и управлять им. Используется как инструмент поддержки принятия решений инвестиционными аналитиками, частными и корпоративными инвесторами. Conomy Right – сервис, который самостоятельно формирует для пользователя индивидуальный портфель ценных бумаг и управляет им.

Conomy Analytics is a service which assists in making quick and reasonable investment decisions. Conomy provides analyses and assessments of the investment attractiveness of russian shares admitted to trading on the MICEX, helps building and managing portfolios. Investment analysts, private and corporate investors use it as a support tool for making decisions. Conomy Right is a service that builds an individual stock portfolio and manages it.

NEWA NUTRITION

000

NEWA NUTRITION

JSC



Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, лит. А

Sedova 37, lit. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 920 3629

info@newanutrition.ru

www.newanutrition.ru

Компания занимается разработкой, производством и продажей продуктов диетического и спортивного питания. Продукты NEWA Nutrition ориентированы не только на профессиональных спортсменов, но и на обычных людей, заботящихся о своем здоровье. В линейку продуктов NEWA Nutrition входят: ПП -десерты, которые можно есть и не беспокоиться о лишнем весе, растворимые напитки на основе натуральных сухих соков, обогащенные витаминами, энергетики, жиросжигатели, протеины, в т. ч. специальный протеин для женщин, гейнеры, аминокислоты. Все продукты содержат



ряд активных и полезных веществ, подобранных в строгом соответствии с нормами Института питания РАМН, сертифицированы, разработаны и проверены командой профессионалов.

The company is engaged in the development, manufacture and sale of dietary products and sports nutrition. Products NEWA Nutrition focuses not only on professional athletes but also to ordinary people who care about their health. The NEWA Nutrition line of products includes: PP-desserts that you can eat and not worry about the extra weight, instant drinks based on natural dry juices enriched with vitamins, energy, fat burners, proteins, including a special protein for women, weight gainers, amino acids. All the products contain several active and useful substances that are selected in strict accordance with the standards of the Institute of nutrition, certified, designed and tested by a team of professionals.

АГР СОФТВЕР

ООО

AGR SOFTWARE

LLC

Россия, 196247 Санкт-Петербург
Ленинский пр., 153, лит. А
Leninsky ave. 153, lit. A, 196247 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 384 4809
info@agrsoftware.ru
www.agr4.ru



ООО «АГР Софтвр» – российский разработчик инновационных IT-решений для автоматизации геологоразведки (участник проекта «Сколково»). Основной продукт – информационная система сопровождения разведочных работ АГР 4, которая помогает недропользователям эффективно собирать и обрабатывать геологическую информацию. АГР является платформой для создания корпоративных геологических банков данных, лабораторных информационных систем и иных решений, предназначенных для работы с геологическими данными.

AGR Software LLC – Russian developer of innovative IT-solutions for automation of geology exploration (Skolkovo participant). Main software product is the AGR 4 information system which enables mining and service companies to effectively gather and process geological data. AGR 4 is a high-tech Russian platform aimed to build up corporate geological databases (including state repositories), LIMS, management systems for interlaboratory comparison and other solutions to process geological data.



ГИРОЛИДАР

000

GYROLIDAR

LLC

GyrolIDAR™
Профессиональные отраслевые решения в области ДЗЗ

Россия, 196128 Санкт-Петербург, Московский пр., 149, лит. А
Moskovskiy ave. 149, lit. A, 196128 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (921) 754 6819

konovalov@gyrolidar.ru

gyrolidar.ru

Компания «ГироЛидар» предлагает комплексные технические и программные решения в области дистанционного зондирования Земли для разных отраслей и выполнения различных задач. Носителями решений могут быть автомобильный или железнодорожный транспорт, пилотируемые или беспилотные летательные аппараты. Возможно создание multifunctional решений. Также компания поставляет решения для сенсоров заказчиков (гравиметров, магнитометров и пр.) – системы управления, навигации, обработки данных, носители (воздушные и наземные). Компания имеет широкий спектр предложений и для частных клиентов.

The GyroLiDAR company proposes complex technical and software solutions in the field of remote sensing of Earth for different industries and accomplishment of various tasks. Can be carriers of decisions a road or rail transport, piloted or unmanned aerial vehicles. Creation of multifunctional decisions is possible. Also the company delivers decisions for sensors of customers (gravity meters, magnetometers and so forth) – management systems, navigation, data processing, carriers (air and land). The company has a wide range of offers and for private clients.

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ST. PETERSBURG GLOBAL PARTNERS

Россия, 1950000 Санкт-Петербург, Измайловский пр., 14, офис 316
Izmailovskiy ave. 14, office 316, 1950000 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 325 8416

☎ +7 (812) 712 6607

tatiana.malevannaia@fbd.spb.ru

Коллективный стенд «Глобальные партнеры Санкт-Петербурга» – это платформа для прямых коммуникаций между региональными и международными государственными и отраслевыми структурами и представителями бизнеса. Основная цель – инициировать концепции и проекты, способствующие поддержке и развитию внешнеэкономических связей, развитию инноваций, интернационализации бизнеса и коммерциализации технологий.



Joint Stand St.Petersburg Global Partners – is organized as a platform for direct communications between regional and international state and industrial structures and representatives of the business community. The main goal is to initiate concepts and projects for the support and development of external relations, innovation development, business internationalization and technology commercialization

ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ООО



DECENTRALIZED TECHNOLOGIES

LLC

Россия, 445043 Тольятти, бульвар Луначарского, 9

Boulevard Lunacharskogo 9, 445043 Tolyatti, Russia

☎ +7 (999) 809 7148

sergeylonshakov@gmail.com

<http://drone-employee.com>

Компания ООО «Децентрализованные технологии» разрабатывает программные решения на базе технологий блокчейн Ethereum. Подобные решения требуются для организации надежного хранения больших массивов данных и используются для автоматизации бизнес-процессов. Данное программное решение позволяет организовать надежный канал связи клиентов компании с автоматизированными сервисами и устройствами.

The Decentralized technology company develops a software solutions based on Ethereum blockchain technologies. This solution are required for the organization of the reliable storage of a large data amounts and are used for the automation of business processes. This software solution enables companies to organize a reliable customer communication channel with automated services and devices.

3



ДИПОЛЬ DIPAUL



Россия, 197101 Санкт-Петербург, ул. Рентгена, 5, лит. Б
Rentgena str. 5, lit. B, 197101 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 702 1266
info@dipaul.ru
www.dipaul.ru

«ДИПОЛЬ» (осн. 1992 г.) – один из ведущих разработчиков решений для реализации высокотехнологичных проектов радиоэлектронной промышленности России. Решение задач для приборостроительных предприятий оборонно-промышленного комплекса:

- управление проектированием и строительством промышленных объектов;
- проектирование и строительство производств РЭА, включая создание чистых производственных помещений;
- экспертиза производственных процессов предприятий, внедрение стандартов и методов контроля качества;
- модернизация и переоснащение производственных мощностей предприятий;
- аддитивные технологии 3D-печати и 3D-сканирование;
- научно-технический и технологический консалтинг;
- образовательные программы.

Dipaul company was established in 1992 and since then develops and implements high-tech projects along the process of Russian electronics, instrument-making and other technological industries enterprises creation and re-equipment.

Key company's activities include equipment supplement, technology transfer and knowledge transfer in the following sectors:

- *electronics manufacturing;*
- *microelectronics manufacturing;*
- *wire and cable processing;*
- *test and measurement;*
- *vibration and climatic test and control;*
- *3D-printing.*

Dipaul company operates as an official distributor of top-level technological, test and measurement equipment manufacturers.



ИНГРИЯ

БИЗНЕС-ИНКУБАТОР

INGRIA

BUSINESS INCUBATOR



Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 670 1085
startup@ingria-park.ru
ingria-startup.ru

Бизнес-инкубатор «Ингрия» – это структурное подразделение Технопарка Санкт-Петербурга. Здесь высокотехнологичные проекты получают поддержку, необходимую для дальнейшего роста. Бизнес-инкубатор был создан в 2008 году, и за это время мы помогли более чем 250 стартапам сделать первые шаги на рынке, сформировать профессиональную команду, получить инвестиции и найти клиентов. Проект реализуется при поддержке Правительства Санкт-Петербурга и Комитета по промышленной политике и инновациям.

Business Incubator Ingria is a structural unit of St. Petersburg Technopark. Here high-tech projects receive the support which is necessary for further growth. The business incubator was established in 2008, and during that time we helped more than 250 startups to take their first steps in the market, form a professional team, get investments and find customers. The project is supported by the Government of St. Petersburg and the Committee on Industrial Policy and Innovations.

КОБАК АНТОН АЛЕКСАНДРОВИЧ

ИП

КОВАК ANTON ALEKSANDROVICH

INDIVIDUAL PROPRIETOR

Россия, 193232 Санкт-Петербург, ул. Шотмана, 16, корп. 1, кв. 33
Shotmana str. 16, bld. 1, 33, 193232 St. Petersburg, Russia
☎/☎ +7 (904) 637 0137 Антон,
☎/☎ +7 (921) 964 1855 Андрей
kobakaa@yandex.ru, a.zhadenov@bk.ru

Роботизированный чехол для смартфона «Gilleу» превращает смартфон в персонального носимого робота-помощника. Также это самый маленький в мире робот телеприсутствия. Другими словами, это «видеочат на колесах». Он будет применяться для создания новых возможностей коммуникации для бизнеса и отдельных людей, а также для повсеместного повышения комфорта мобильной связи. Это начало появления класса персональных носимых роботов вообще и следующий шаг в эволюции смартфонов в частности.



Robotic case for smartphone Gilley turns a smartphone into a wearable personal robot assistant. It is also the world's smallest telepresence robot. In other words, it is videochat on wheels. It will be used to create new opportunities of communication for businesses and individuals, and also for the widespread increase in operating comfort of wireless communication. This is the beginning of the emergence of a class of personal wearable robots in General, and the next step in the evolution of smartphones in particular.

КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ COMMITTEE ON SCIENCE AND HIGHER EDUCATION



Россия, 191060 Санкт-Петербург, Смольный

Smolny, 191060 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 576 7160

☎ +7 (812) 576 7704

knvsh@gov.spb.ru

<http://knvsh.gov.spb.ru>

Комитет по науке и высшей школе – исполнительный орган государственной власти Санкт-Петербурга, обеспечивающий: определение и реализацию политики и программ развития в сфере среднего профессионального, высшего и дополнительного образования, научной, научно-технической и инновационной деятельности, развитие межотраслевой координации и интеграции науки, образования и бизнеса, практическую реализацию достижений науки и техники, научных программ и проектов, осуществляемых в интересах Санкт-Петербурга.

Committee on Science and Higher Education – ministerial state body of Saint-Petersburg responsible for: establishing and implementation of policy and programs of development in areas of vocational, higher and supplementary education, scientific, research and innovation activities, development of cross-sectoral coordination and integration of science, education, and business, practical implementation of scientific and technical advances, research programs and projects developed to the benefit of Saint-Petersburg.



КОНСТРУКТОРСКИЙ ЦЕНТР ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ООО

CONCEPT

JSC



Россия, 197082 Санкт-Петербург, Камышовая ул., 40,
корп. 1, лит. А

Sedova str. 37, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (900) 620 0069

info@koncept-spb.ru

koncept-spb.ru

Разработка и изготовление нестандартного оборудования и оснастки для нужд промышленных предприятий и производственных компаний.

В круг задач компании входят:

- решение инженерно-конструкторских задач и поиск рационализаторских решений;
- модернизация промышленного оборудования;
- проектирование и изготовление оборудования и механизмов, ОКР и НИОКР;
- комплексное сопровождение запуска единичного или мелкосерийного производства.

Design and fabrication of custom equipment and tooling for the needs of industrial enterprises and production companies.

The objectives of the company includes:

- *solving engineering design problems and finding innovative solutions;*
- *modernization of industrial equipment;*
- *design and fabrication of equipment and machinery, R & d projects;*
- *comprehensive support for launching single or small batch production.*

3



ЛАБОРАТОРИЯ МОБИЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ

ООО

APPLABS

LLC

Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, корп. А
Sedova str. 37, bld. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 985 8681

info@app-labs.ru

app-labs.ru



Компания «Лаборатория Мобильных Решений» – молодая, динамично развивающаяся команда перспективных разработчиков со средним опытом работы в сфере – 5 лет и обширным портфолио. Мы разрабатываем мобильные приложения для бизнеса, любой сложности под ос Android и iOS. Вашему бизнесу пора переходить в формат мобильного приложения? Обращайтесь, мы решим задачу от момента идеи до ее 100%-ной реализации.

AppLabs – a young and dynamic team of promising designers with an average experience in the field – 5 years and an extensive portfolio. Mobile applications for businesses of any complexity under the Android OS and iOS. Time to move your business into the mobile application format? Please contact us solve the problem from the moment the idea to its implementation of 100%.

МЕГАДОР НПК

ООО

MEGADOR R&D AND MANUFACTURING COMPANY

LLC

Россия, 194100 Санкт-Петербург, Литовская ул., 10
Litovskaya 10, 194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 407 7728

info@megador.ru

megador.ru



Компания МЕГАДОР – один из лидеров на рынке энергосберегающих обогревателей и систем отопления в России, предлагающий экономичные решения для отопления жилых, промышленных и коммерческих помещений. Инновационные разработки направлены на внедрение экологичных технологий в повседневное использование. Научные разработки и современные технологии производства позволяют создавать самые оптимальные решения для создания комфортной среды в помещениях любого типа.



MEGADOR company – one of the Russian market leaders in energy-efficient heaters production, who offers a cost-effective heating solution to residential, industrial and commercial premises. Research and development and modern production technologies allow you to create the best solutions to create a comfortable environment in all types of premises.

ОППИ-ОНЛАЙН

ООО

OPPI-ONLINE

LLC

Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, корп. А
Sedova str. 37 bld. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 9561

cam@oppi-online.ru

oppi-online.com



Дистанционный логопедический центр OPPI-ONLINE предоставляет услуги логопедов, дефектологов, психологов взрослым и детям от двух лет. Занимаемся разработкой IT-решений для эффективной удаленной работы специалистов, а именно диагностика речи ребенка от трех лет и раннего развития с полутора лет. Создаем инфо-продукты по обучению родителей для самостоятельной помощи детям. Есть социальная программа для оказания бесплатных логопедических услуг определенным категориям детей.

Remote speech therapy centre OPPI-ONLINE provides services of speech therapists, speech pathologists, psychologists, adults and children 2 years of age. Develop IT solutions for effective remote working professionals, namely, diagnosis of child's speech 3 years of age and early development of 1.5 years. Create info-products teaching parents how to independently care for children. There is a social program to provide free speech therapy services to certain categories of children.

3



ПЕРВЫЙ ГОРОДСКОЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР THE FIRST SAINT-PETERSBURG BUSINESS INCUBATOR



ПЕРВЫЙ ГОРОДСКОЙ
БИЗНЕС-ИНКУБАТОР

Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, лит. А
Sedova str. 37, lit. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 448 5665

☎ +7 (812) 560 9749

info@start-business.ru

<http://start-business.ru>

<http://en.start-business.ru>

Первый городской бизнес-инкубатор – универсальная стартовая площадка для запуска и развития собственного бизнеса. Оказывает всестороннюю поддержку начинающим малым петербургским предприятиям. Низкая арендная ставка на офисные помещения, бесплатное бухгалтерское обслуживание, консультационная, информационная и PR-поддержка, обучение, заказы корпораций, производственная база, содействии развитию международных связей и в привлечении инвестиций. Управляющая компания – ООО «РЭО «Сервис».

The First Saint-Petersburg business incubator supports and facilitates development of the small innovation companies. It is a unique business, information and creative environment for successful development of innovative business of residents. The First Saint-Petersburg business incubator was founded in 2006 by the Administration of Saint-Petersburg with co-operation of the Ministry for Economic Development of the Russian Federation. It is managed by Managing Company REO Service.

ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I EMPEROR ALEXANDER I ST. PETERSBURG STATE TRANSPORT UNIVERSITY (PGUPS)



Россия, 190031 Санкт-Петербург, Московский пр., 9
Moskovsky ave. 9, 190031 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 457 8242

☎ +7 (812) 315 2621

dou@pgups.ru

<http://pgups.ru>

Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I – первое высшее транспортное учебное заведение России, основанное в 1809 году манифестом Императора Александра I. На протяжении двух столетий,



сохраняя традиции качественного высшего образования, университет остается ведущим научным и образовательным центром, одним из крупнейших высших политехнических учебных заведений транспортной отрасли. Миссия университета заключается в предоставлении потребителям высококачественных и конкурентоспособных услуг в области образования и научно-исследовательской деятельности.

Emperor Alexander I St. Petersburg State Transport University is the first transport higher educational institution established in 1809 by the Manifest of Emperor Alexander I. During two centuries the University keeps the traditions of high quality higher education and remains the leading scientific and educational center, one of the major higher polytechnic institutions in transport industry. The mission of the University is provision of high quality and competitive services in field of education and scientific-research activity.

ПИЛИГРИМ

ООО



PILIGRIM

LTD

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 911 7968

info@pilgrimxxi.com

pilgrimxxi.com

ООО «Пилигрим» – разработчик платформы для создания мобильных приложений дополненной реальности для мирового туристического рынка. Платформа позволяет воссоздать на местности утраченные архитектурные памятники и исторические события в режиме реального времени.

Ltd Pilgrim – developer of mobile augmented reality applications for tourists and museum projects. We offer our customers an incredible experience of time travel. With our applications, you'll be able to see all the lost architectural masterpieces and take part in the most significant historical events.

3



ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

ООО

FOOD TECHNOLOGY AND EQUIPMENT

JSC

Россия, 191002 Санкт-петербург, ул. Ломоносова, 9а
Lomonosova 9a, 191002 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 448 5665

nbabin@pto-itmo.ru

pto-itmo.ru



ООО «ПТО» – малое инновационное предприятие, созданное при поддержке и участии НИУ ИТМО. Наша задача – вывод на рынок инновационных разработок в области пищевой промышленности, как продуктов питания, так и оборудования. Мы сотрудничаем с ведущими учеными Университета, с разработчиками промышленных машин и аппаратов. В производство выпущено оборудование для разделения замороженных рыбных блоков без предварительной разморозки, что сохраняет качество продукта и уменьшает время обработки.

PTO is a small innovative company, established with the support and participation of Saint-Petersburg national research University of information technologies, mechanics and optics. The company's objective is to make innovative developments in the field of food industry, such as food and equipment.

ПРОМДИЗАЙН

ООО

PROM.DESIGN

LLC

Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, корп. А
Sedova str. 37, bld. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (981) 710 1665

info@prim.design

www.prom.design



prom.design

Компания Prom.Design оказывает услуги в сфере промышленного дизайна и предлагает разработку продукта от эскизов до прилавка. Кадровый состав из проектировщиков, конструкторов, консультантов. Особые комплексные решения. Опыт и знание специфики проектирования мебели, светового оборудования и электроприборов – как для серийного производства, так и сложных штучных вещей. Создание проектов с учетом индивидуальных особенностей конкретного производства – мощностей, оборудования, человеческого фактора и перспектив развития фирмы.



Предварительный подробный анализ отрасли и региона, технологий, тенденций, конкурентов и спроса. Обеспечение «лица» продукции для вывода на рынок – брендинг, полиграфия, реклама и т. п.

Company renders services in the area of industrial design and offers product development from design drawings up to the market stall. Its staff includes designers, engineers and consultants. The company offers special integrated solutions. Its vast experience and expertise in designing furniture, lighting equipment and electric devices is used for batch production or for manufacturing of complex individual products. The company designs projects with account for individual character of each manufacture including its capacity, equipment, human factor and development prospects. It provides a thorough preliminary analysis of the area and the region, technologies, trends, competitors and the demand.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР В ОБЛАСТИ МИКРОРЕАКТОРНОГО СИНТЕЗА АКТИВНЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ

АО



ИНЖИНИРИНГОВЫЙ
ЦЕНТР АФС
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

REGIONAL ENGINEERING CENTER FOR MICROREACTOR SYNTHESIS OF ACTIVE PHARMACEUTICAL SUBSTANCE

JSC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А

Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 670 1085

ec-api@ingria-park.ru

ec-api.ru

Региональный инженеринговый центр в области микрореакторного синтеза активных биологических субстанций – структурное подразделение Технопарка Санкт-Петербурга, которое повышает технологическую готовность малых и средних предприятий за счет разработки (проектирования) высокоэффективных технологических и технических процессов для различных отраслей. Кроме того, РИЦ АФС занимается подготовкой стандартов и методических рекомендаций по применению технологий управления проектами для субъектов МСП.

Regional Engineering Center for Microreactor Synthesis of Active Pharmaceutical Substances – a structural unit of St. Petersburg Technopark, which increases the technological readiness of small and medium-sized enterprises through the development (design) of highly technological and technical processes for various industries. In addition, the EC APS is preparing standards and guidelines for the use of project management techniques for SMEs.



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ
ИМ. ПРОФ. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА**
ФГБОУ

СПб ГУТ)))

**THE BONCH-BRUEVICH
SAINT-PETERSBURG STATE UNIVERSITY
OF TELECOMMUNICATIONS**
FSEBFI

Россия, 193232 Санкт-Петербург, пр. Большевиков, 22, корп. 1
Bolshevikov ave. 22, 1, 193232 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 326 3150
✉ +7 (812) 326 3159
rector@sut.ru
www.sut.ru

Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича является старейшим и известнейшим вузом Российской Федерации, общепризнанным лидером российской высшей школы в области подготовки специалистов для отрасли связи и телекоммуникаций. В университете актуализированы, оптимизированы и аккредитованы основные направления и профили подготовки бакалавров, магистров и специалистов, а также выпускников колледжей для отраслей телекоммуникаций и IT-отрасли.

The Bonch-Bruevich Saint-Petersburg State University of Telecommunications is the oldest and most famous university in the Russian Federation, the recognized leader of Russian higher education in the field of professional training for the communications industry and telecommunications. The major training programs and educational program specializations for bachelors, masters and specialists, as well as college graduates in telecommunications and IT-industry, are updated, optimized and accredited in the university.



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

ФГАО



**PETER THE GREAT ST. PETERSBURG
POLYTECHNIC UNIVERSITY**

Россия, 195251 Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29

Polytechnicheskaya str. 29, 195251 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 552 9714

☎ +7 (812) 552 6080

office@spbstu.ru

Spbstu.ru

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого – многофункциональное государственное высшее учебное заведение. В 2010 году он получил статус национального исследовательского университета, что явилось признанием его роли и возможностей как в области подготовки кадров, так и в мультидисциплинарных научных исследованиях и разработках. В рейтинге технических университетов России Политехнический неизменно занимает ведущие позиции.

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University is a multifunctional state higher educational institution. In 2010 he received the status of national research University as a recognition of its role and capabilities in the field of training and in multidisciplinary scientific research and development. In the ranking of technical universities of Russia Polytechnic has always maintained a leading position.

3



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

ФГАОУ

**PETER THE GREAT ST. PETERSBURG
POLYTECHNIC UNIVERSITY**

GOVERNMENT INSTITUTION

Россия, 195251 Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29
Polytechnicheskaya str. 29, 195251 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 297 2095
office@spbstu.ru
www.spbstu.ru



НОЦ «Инновационная экономика промышленности», Высшая школа промышленного менеджмента и экономики Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого совместно с Санкт-Петербургским горным университетом, Вологодским государственным университетом, при участии промышленных предприятий и научно-образовательных учреждений проводит 22–24 сентября 2016 г. XIV научно-практическую конференцию с зарубежным участием «Инновационная экономика и промышленная политика региона (ЭКОПРОМ-2014)». Цель конференции – обсуждение современного состояния, проблем, тенденций, перспектив развития российской экономики и промышленности.

Research and education center Innovative economy of industry, Higher School of Industrial Management and Economics of Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University together with St Petersburg Mining University, Vologda State University, with the participation of industrial enterprises and scientific and educational institutions conducted on September 22-24, 2016. XIV-th scientific-practical conference with international participation Innovative economy and regional industrial policy (ECOPROM-2014). The purpose of the conference is to discuss the current state, problems, tendencies, prospects of development of the Russian economy and industry.



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (ГУАП)**

ФГАО ВО



**SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY
OF AEROSPACE INSTRUMENTATION (SUAI)**

UNIVERSITY

Россия, 190000 Санкт-Петербург, Б. Морская ул., 67
Bolshaya Morskaya 67, 190000 St. Petersburg, Russia
☎/☎ +7 (812) 494 7003
abc@guap.ru, common@guap.ru
guap.ru

История Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения, его цели и задачи всегда были обусловлены его профилем. Родившись в начале сложных сороковых годов прошлого века, Ленинградский авиационный институт начал свой путь вверх и сегодня продолжает набирать высоту. За 75 лет из закрытого отраслевого института вуз превратился в крупный международный научный и образовательный центр. В вузе 9 институтов и 4 факультета. Каждый год мы принимаем на первый курс более 3000 студентов для обучения по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры из России и 39 стран мира. Ключевые направления НИР/НИОКР включают аэрокосмические системы, связь, приборостроение, кибе-безопасность, Интернет вещей и др.

The history of Saint Petersburg State University of Aerospace Instrumentation as well as its goals and objectives are due to its profile. The University was founded in hard early forties and it still keeps moving upwards. Within more than 70 years the University has grown from a narrowly-specialized restricted admission institute to become a major research and education center. Degrees awarded by SUAI are appreciated in Russia and abroad. At the moment more than 600 students from 39 countries are studying at our University as well as our students and staff regularly participate in exchange programs and internships. Key R&D directions: aerospace systems, communications, cyber-security, HW prototyping, IoT etc.

3



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ЛЭТИ» ИМ. В. И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)**

ФГАОУ ВО



**SAINT PETERSBURG ELECTROTECHNICAL
UNIVERSITY «LETI»**

JSC

Россия, 197376 Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 5
Professor Popov str. 5, 197376 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 346 4487

☎ +7 (812) 346 2758

eltech@eltech.ru

<http://www.eltech.ru>

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В. И. Ульянова (Ленина) (СПбГЭТУ «ЛЭТИ») является одним из крупнейших центров подготовки кадров и проведения фундаментальных и прикладных научных исследований в области радиоэлектронных и инфотелекоммуникационных систем, микро- и наносистемной техники, биомедицинских систем и технологий, автоматизации, управления, вычислительной техники, а также по ряду гуманитарных и экономических специальностей.

Saint-Petersburg Electrotechnical University LETI is one of the largest Russian training and research center in the field of Radio-Engineering and Info Telecommunication Technologies and Systems, Micro- and Nanosystem Engineering, Biomedical Systems and Technologies, Automatics, Control Systems, Computing Technologies, Economics and Management, Humanities.



**СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РФ**

ФГБОУ ВО



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**NORTH-WEST INSTITUTE OF MANAGEMENT
RUSSIAN PRESIDENTIAL ACADEMY
OF NATIONAL ECONOMY AND PUBLIC
ADMINISTRATION**

FEDERAL STATE-FUNDED EDUCATIONAL INSTITUTION OF HI

Россия, 199178 Санкт-Петербург, Средний пр. В. О., 57/43
Sredniy ave., Vasilyevsky Island 57/43, 199178 St. Petersburg, Russia
☎ +7 (812) 335 9494
☎ +7 (812) 323 3457
sziu@sziu.ru
sziu.ranepa.ru

СЗИУ РАНХиГС занимает лидирующее положение в системе высшего образования в области подготовки кадрового и научного потенциала государственной службы и управления страной. СЗИУ РАНХиГС следует непростой и важной миссии: учит принимать эффективные решения. Институт сегодня – это 18 500 студентов и слушателей, 42 программы высшего образования, 110 программ дополнительного профессионального образования, 630 преподавателей, 71% из которых имеют степень кандидата или доктора наук.

NWIM Ranepa holds the leading position in the system of higher education in the field of training of human and scientific potential of public administration and governance. NWIM Ranepa follows a difficult and important mission: it teaches to make effective decisions. Nowadays the Institute is 18 500 students, 42 programs of higher education, 110 programs of additional professional education, 630 academic staff members, 71% of which have degrees of Candidate of Science and Doctor of Science.

3

**СИНЕРТЕК**

000

SYNERTECH

LLC



Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37
Sedova str. 37, 192148 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (812) 748 2313

info@synertech.spb.ru

synertech.spb.ru

Компания «Синертек» занимается разработкой и реализацией проектов по инженерным системам зданий и сооружений, их автоматизации и диспетчеризации, а также реализацией проектов по направлению автоматизации технологических процессов малых и средних предприятий. В перечень реализуемых объектов входят: многоквартирные жилые дома, объекты индивидуального жилищного строительства, торговые и бизнес-центры, офисные и производственные помещения, центры обработки данных.

Synertech specializes in construction of engineering infrastructure. The basic services of the company include: design, installation and maintenance of automated building management systems (BMS); installation and maintenance of Smart Home systems monitoring system's development dispatching control of engineering systems.



СПХФА МИНЗДРАВА РОССИИ

ФГБОУ ВО



SAINT PETERSBURG STATE CHEMICAL PHARMACEUTICAL ACADEMY

STATE EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER PROFESSION

Россия, 197376 Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 14, корп. А
Prof. Popova str. 14, bld. A, 197376 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 499 3900

☎ +7 (812) 499 3903

info@pharminnotech.com

www.spcpa.ru

Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия – первое в России высшее фармацевтическое учебное заведение. Уже более 95 лет СПХФА является лидером в подготовке как провизоров, так и специалистов для фармацевтической, биотехнологической и химической промышленности. Академия подготовила специалистов более чем для 30 государств мира. Выпускники академии успешно трудятся во многих странах Европы, Азии, Африки и Латинской Америки. В соответствии с рейтингом Министерства образования и науки РФ академия имеет высшую оценку среди фармацевтических и медицинских вузов страны.

St. Petersburg State Chemical Pharmaceutical Academy is known as the first higher pharmaceutical educational institution in Russia. For over 95 years, Academy proves to be a leader in training of both pharmacists and specialists for the pharmaceutical, biotechnology and chemical industries. Academy has been training specialists for more than 30 countries. Academy graduates are successfully employed in many countries of Europe, Asia, Africa and Latin America. According to the rating of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation, our Academy has the highest score among pharmaceutical and medical higher educational institutions in Russia.

3



СЭМПЛ СТОУН

ООО

SAMPLESTONE®

LLC



Россия, 194100 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37
Sedova str. 37, 194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 426 1361

sales@samplestone.ru

samplestone.ru

ООО «Сэмпл Стоун» – это российская мультибрендовая компания, рекомендуемая к сотрудничеству Правительством Санкт-Петербурга за инновационное производство, технологичность и высокий стандарт качества продукции. Компания производит декоративные панели для внешней облицовки зданий и внутренней отделки помещений, фанерованные натуральным каменным сланцем. Отдельное направление компании – это производство мебельной плиты, мебельных фасадов и кромки, фанерованные натуральным каменным сланцем.

Sample Stone Ltd. – a Russian multi-brand company, recommended to Cooperation St. Petersburg Government for innovative production, technology and high product quality standard. The company produces decorative panels for external wall cladding and internal decoration veneered with natural stone slate. A separate area of the company – is the production of furniture boards, furniture fronts and edges veneered with natural stone slate.



ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

АО



ТЕХНОПАРК
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

SAINT PETERSBURG TECHNOPARK

JSC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А

Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 670 1085

referent@ingria-park.ru

ingria-park.ru

АО «Технопарк Санкт-Петербурга» – главный городской инструмент инновационного развития. При поддержке Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга Технопарк предоставляет услуги высокотехнологичным проектам и разработкам на всех стадиях роста: от стартапа до крупных кластерных проектов и нацелен на создание экосистемы полноценных цепочек производства и трансфера технологий. В 2016 году Технопарк Санкт-Петербурга выступил оператором деловой программы ПМИФ.

Saint Petersburg Technopark (JSC) is a city's main tool for innovative development. With the support of the Committee on Industrial Policy and Innovation of St. Petersburg the Technopark provides services to high-tech projects and developments at all stages of growth, from start-up to large cluster projects, and aims to create an ecosystem with full-pledged chain of production and technology transfer. In 2016 the Saint Petersburg Technopark became an operator of PMIF business program.

3



ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

НКО



SAINT-PETERSBURG INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND

NO

Россия, 191119 Санкт-Петербург, Боровая ул., 26-28

Borovaya str. 26-28, 191119 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 576 3133

info@frp.spb.ru

www.frp.spb.ru

Фонд развития промышленности СПб создан в соответствии с Федеральным Законом от 31.12.14 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации». Для реализации промышленно-технологических проектов Фонд на конкурсной основе предоставляет промышленным предприятиям Санкт-Петербурга целевые займы по ставке 5% годовых сроком до пяти лет в объеме от 50 до 100 млн рублей, стимулируя приток прямых инвестиций в реальный сектор экономики. Предоставленные займы должны быть обеспечены ликвидным залогом.

Industrial Development Fund of SPb was established in accordance to the Federal law 31.12.14 № 488-FZ About the industrial policy in the Russian Federation. For the implementation of industrial technology projects the Fund on a competitive basis, grants loans to industrial companies of SPb with 5% interest rate for up to 5 years in the amount of 50 to 100 million rubles, stimulating the inflow of direct investments into the real sector of the economy. Loans must be secured by liquid collateral.



ФУЛДОМ

ООО



FULLDOME

JSC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (969) 706 1913

alex@fulldome.spb.ru

fulldome.spb.ru

Компания Фулдом – ведущий разработчик проекционных купольных систем и студия по созданию контента 360 (2-й в мире дистрибьютер). При поддержке Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга.

Fulldome.pro is a technology company that has revolutionized the way planetariums and digital theaters can be engineered. We are dedicated to the design, development and integration of innovative solutions that provide unique immersive experiences. We unite high-end engineering, content production and distribution, as well as architectural design and facility control. Fulldome represents a family of fixed and mobile fulldome projection systems for digital planetariums and 360° fulldome visualization theaters.

ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

IMPORT SUBSTITUTION AND LOCALIZATION CENTER

ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ
И ЛОКАЛИЗАЦИИ

СДЕЛАНО НАМИ,
СДЕЛАНО ДЛЯ НАС

Россия Санкт-Петербург, Большой пр. В.О., 103, корп. 4
Bolshoi ave. Vasil'evskiy Island 103, 4, St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 321 2804

kv.shagovskaya@expoforum.ru

importnet.ru

Центр импортозамещения и локализации – первая и единственная в Российской Федерации площадка, которая предоставляет выставочные, конгрессные, информационно-аналитические и коммуникационные услуги в комплексе, способствует снижению доли импорта оборудования, компонентов и технологий в промышленных отраслях. Центр является активной площадкой по разработке и продвижению высокотехнологичных проектов, направленных на выпуск импортозамещающей продукции, в том числе для государственных нужд. Также одним из важнейших направлений деятельности Центра является развитие международного сотрудничества и взаимодействие с регионами РФ.



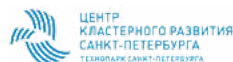
Import substitution and localization Center is the first and the only in the Russian Federation, which provides a platform for complex exhibition, congress, information-analytical and communication facilities, helping to reduce the proportion of imported equipment, components and technology industries. The Center is an active platform for the development and promotion of high-tech projects, aimed at the production of import-substituting products, including those for State order. In addition, one of the most important activities of the Center is to promote international cooperation and interaction with the regions of the Russian Federation.

ЦЕНТР КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

АО

SAINT PETERSBURG CLUSTER DEVELOPMENT CENTRE

JSC



ЦЕНТР
КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 670 1085

spbcluster@ingria-park.ru

spbcluster.ru/

Центр кластерного развития Санкт-Петербурга – структурное подразделение Технопарка Санкт-Петербурга и первый из российских центров кластерного развития, который объединяет 29 кластеров. Центр оказывает содействие объединению компаний в кластеры и реализации ими крупных кластерных проектов, направленных на реализацию задач развития Санкт-Петербурга. Ряд услуг СКР направлен на повышение конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства.

Saint Petersburg Cluster Development Centre is a structural unit of St. Petersburg Technopark and first of Russian centers of cluster development which brings together 29 clusters. The Centre assists the business combination in clusters and implementation of large cluster projects aimed at achieving the objectives of development of St. Petersburg. Range of the Centre services aimed at improving the competitiveness of small and medium-sized businesses.



ЦЕНТР ПРОТОТИПИРОВАНИЯ

АО

PROTOTYPE DEVELOPMENT CENTRE

JSC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, пр. Медиков, 3, лит. А
Medikov ave. 3, lit. A, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 670 1085

prototype-spb@ingria-park.ru

prototype-spb.ru



ЦЕНТР
ПРОТОТИПИРОВАНИЯ
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

Центр прототипирования – структурное подразделение Технопарка Санкт-Петербурга и удобная площадка, где стартапы и другие малые и средние предприятия могут создать прототип своего изделия. Центр оказывает услуги по следующим направлениям: аддитивное прототипирование; твердотельное моделирование; прототипирование автоматики; виртуальная реальность (VR).

Prototype Development Centre is a structural unit of St. Petersburg Technopark and convenient platform where startups and other small and medium-sized enterprises can create a prototype of their product. The Centre provides services in the following areas: additive prototyping; solid modeling; prototyping of automation controls; virtual reality (VR).

ЧАЙНАЯ МАНУФАКТУРА

ООО

CHAJNAJA MANUFATURA

LLC

Россия Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, лит. А
Sedova 37, lit. A, St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 910 1315

info@starchai.ru

starchai.ru



Компания «ЧАЙНАЯ МАНУФАКТУРА» занимается производством чайной продукции в соответствии с действующими национальными стандартами, с использованием старинных рецептов славянских народов Руси и Восточной Европы. Особенности брендов компании являются: полезность продукции для здоровья потребителей, соблюдение при ее изготовлении и в рецептуре традиций славянских народов, необычность и избранность продукции, исключительность и принадлежность в силу самобытности и уникальности составов чаев.

Company Chajnaja Manufatura engaged in the production of tea products, in accordance with the national standards, using ancient recipes of the Slavic peoples of Russia and Eastern Europe. The features of the company's brands are: the utility of the product to consumers' health, respect in its manufacture and formulation of the traditions of the Slavic peoples, originality and exclusivity of products, exclusivity and ownership by virtue of identity and uniqueness of tea compounds.



ЭМ ЭС ГРУПП (СЕРВИС TARGO)

ООО

EM ES GROUPE (TARGO)

JSC

Россия, 197022 Санкт-Петербург, Хасанская ул., 2, корп. 1
Hasanskaya str. 2, bld. 1, 197022 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 309 1745

roman@magicalagency.ru

targoapp.com



Targo – агрегатор для сферы питания. Приложение, объединяющее в себе все заведения общепита.

Targo – aggregator for the scope of supply. The app that combines all catering establishments.

СОЛЮШЕНС

ООО

ENERGY SOLUTIONS

LLC



Россия, 192148 Санкт-Петербург, ул. Седова, 37, корп. А
Sedova 37, bld. A, 192148 St. Petersburg, Russia

☎/☎ +7 (921) 903 5295

info@energysolutions.ru

ЭНЕРДЖИ СОЛЮШЕНС (Энергетические решения). Основной вид деятельности компании – это качественное оказание услуг электротехнической лаборатории, которая вовремя обнаружит неполадки в работе автоматических выключателей, проверит работу молниезащиты и качество заземления, составит рекомендации, осуществит монтаж и наладку оборудования. Оказываем услуги по работе со слаботочными системами. Являемся сертифицированными представителями и партнерами системы «Автомаршал». Устанавливаем программное обеспечение (ПО), монтаж и пусконаладку IT-видеокамер (сертификат прилагается).

The main activity of the company ENERGY SOLUTIONS – providing services of electrical laboratory. The complex includes: the timely detection of malfunctions of circuit breakers, testing of lightning protection and grounding quality, recommendations, installation and commissioning of equipment. In the nearest plans of the company start development of a universal device for the testing of circuit breakers of different capacities and carrying out socially-oriented educational programs on the proper and safe use of electricity in everyday life.



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

1 REALITY	117
78 KM/Ч	117
78 KMH	
ADBOX	118
ADBOX	
AVT&CO	118
AVT&CO	
CAD/CAM/CAE OBSERVER	11
CAD/CAM/CAE OBSERVER	
EDM TECHNOLOGIES	11
FASTERBOT INDUSTRIES	119
FASTERBOT INDUSTRIES	
KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED	12
KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED	
M3	120
M3	
METALTORG.RU	13
M. P. LAGHU UDYOG	13
M. P. LAGHU UDYOG	
MUT TUBES, S. R. O.	14
NEWA NUTRITION	120
NEWA NUTRITION	
PTV	14
RATIONAL ENTERPRISE MANAGEMENT	15
АВАНГАРД	15
AVANGARD	
АВТОСТАНКОПРОМ	16
AVTOSTANKOPROM	
АГР СОФТВЕР	121
AGR SOFTWARE	
АКТЕЙ	16
ACTEY	
АЛКОР БИО	17
ALKOR BIO	





АЛЬЯНС СВАРЩИКОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО РЕГИОНА	18
ALLIANCE OF WELDERS OF ST. PETERSBURG AND NORTH-WEST REGION	
АЛЬЯНС ЭЛЕКТРО	18
ALLIANCE ELECTRO	
АЛЮМОФОТО	19
ALUMOFOTO	
АМИРА	20
AMIRA	
АСТРОНОМИКОН	20
ASTRONOMIKON	
АТЛАНТ	21
ATLANT	
БАЛТИЙСКАЯ ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ	22
BALTIC TOOL PRODUCTION COMPANY	
БАЛТ-КЛИН-КОМПЛЕКТ	22
БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»	23
BANK SAINT PETERSBURG	
БЕЖЕЦКИЙ ЗАВОД АСО	24
BEZHETSKY PLANT ASO	
БЕЛОМО	24
BELOMO	
БИОКАД	25
BIOCAD	
БРИО	26
ВАГ	26
VAG	
ВЕССЕРВИС-НЕВА	27
NEVSKIE VESY	
ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ	28
BULLETIN OF INDUSTRY	
ВИОН	29
VION	
ГАЗОЙЛ-ТЕХНОЛОГИИ	29
GAZOIL-TECHNOLOGI	
ГАЛИКА	30
GALIKA	



ГЕРОФАРМ GEROPHARM	30
ГИРОЛИДАР GYROLIDAR	122
ГЛОБАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ST.PETERSBURG GLOBAL PARTNERS	122
ГЛОБУС GLOBUS	31
ГЦ ТУЛЗ GC TOOLS	32
ДЕЛ DEL A. S.	32
ДЕЛОВОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ ПАРК НА БАЗЕ ОАО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМ. КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ BUSINESS POLYMER PARK AT OJSC PLASTIC PROCESSING NAMED AFTER "KOM SOMOLSKAYA PRAVDA"	33
ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ DECENTRALIZED TECHNOLOGIES	123
ДИПОЛЬ DIPAUL	124
ЕВРОМОБИЛ EUROMOBILE	34
ЗАВОД ИМЕНИ КОЗИЦКОГО ZAVOD IM.KOZITSKY	34
ЗАВОД ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМЕНИ «КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ» PLASTIC PROCESSING PLANT NAMED AFTER KOMSOMOLSKAYA PRAVDA	35
ЗЕРКАЛО ПЕТЕРБУРГА ST. PETERSBURG MIRROR	36
ИМПУЛЬС НПО IMPULS SCIENTIFIC PRODUCTION ASSOCIATION	36
ИНГРИЯ INGRIA	125
ИНЖЕНЕР И ПРОМЫШЛЕННИК СЕГОДНЯ ENGINEER AND INDUSTRIALIST TODAY	37
ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА TERRITORIAL ENGINEERING	38
ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛУБ ENGINEERING CLUB	38



ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «Ю-ПИТЕР»	39
IPA U-PITER	
ИННОКОР	39
INNOKOR	
ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА	40
INSTITUTE OF ADDITIONAL EDUCATION SAINT-PETERSBURG ACADEMIC UNIVERSITY	
ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В БИЗНЕСЕ	41
INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN BUSINESS	
ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ	41
INSTITUTE OF POLYMERS	
ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ	42
INSTITUTE OF THE INDUSTRIAL INFORMATION	
ИНТЕПС	43
INTEPS	
ИНФОРМ ЮНИОН ГРУПП	43
INFORM UNION GROUP	
ИПК ЭКОТЕХЭНЕРДЖИ	44
IPK EKOTECHENERGY	
ИТО	45
ITO	
ИЩЕЙКИН В. А.	45
ISCHEIKIN V. A.	
КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ	46
UK CLUSTER OF WATER SUPPLY AND WASTEWATER DISPOSAL IN ST. PETERSBURG	
КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ	46
UK CLUSTER OF WATER SUPPLY AND WASTEWATER DISPOSAL IN ST. PETERSBURG	
КЛАСТЕР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЖИНИРИНГА	47
HIGH TECHNOLOGY AND ENGINEERING CLUSTER	
КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОГО, ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЙ	47
CLUSTER OF MEDICAL AND ECOLOGICAL INSTRUMENT ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGIES	
КЛАСТЕР РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ	48
CLUSTER OF RADIO ELECTRONICS AND INFOTELECOMMUNICATIONS	
КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ	49
CLUSTER OF INNOVATION DEVELOPMENT IN INDUSTRY AND POWER	
КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	49



КЛИМОВ KLIMOV	50
КНТП KNTP	51
КОБАК АНТОН АЛЕКСАНДРОВИЧ KOVAK ANTON ALEKSANDROVICH	125
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ COMMITTEE ON SCIENCE AND HIGHER EDUCATION	126
«КОММЕРСАНТЪ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ KOMMERSANT IN SAINT-PETERSBURG	51
КОМ-ПЛАСТ KOMPLAST	52
КОНСТРУКТОРСКИЙ ЦЕНТР ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ CONCEPT	127
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО СПЕЦИАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ KONSTRUKTORSKOYE BYURO SPETSIALNOGO MASHINOSTROYENIYA	53
КОРПОРАЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ENTERPRISES DEVELOPMENT CORPORATION OF ULYANOVSK REGION	54
КРЕПЕЖ, КЛЕИ, ИНСТРУМЕНТ И... FASTENERS, ADHESIVES, TOOLS AND...	54
КУЗНЕЧНЫЙ ДВОР «ФЕНИКС» KUZNECHNIY DVOR «FENIKS»	55
ЛАБОРАТОРИЯ МОБИЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ APPLABS	128
ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР LASER CENTER	56
ЛЕККЕР LEKKER	56
ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР СУБКОНТРАКТАЦИИ LENINGRAD REGION CENTRE FOR SUBCONTRACTING	57
ЛЕНИНЕЦ LENINETZ	57
ЛОМО LOMO	58
МАШСЕРВИС MASHSERVICE	58



МЕГАДОР НПК	128
MEGADOR R&D AND MANUFACTURING COMPANY	
МЕДИА ГРУПП ОРБИТА	59
STROITELNAYA ORBITA	
МЕЛАНТИ-Н	60
MELANTI-N	
МЕТАЛЛООБРАБОТКА	60
METALLOOBRABOTKA	
МЕТАЛЛООБРАБОТКА И СТАНКОСТРОЕНИЕ	61
METAL-WORKING AND MACHINE-BUILDING	
МЕТАЛЛТРЕЙД	62
METALLTRADE	
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ	62
METALLURGICAL BULLETIN	
МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	63
MINISTRY OF ECONOMIC DEVELOPMENT, INDUSTRY AND TRADE OF THE CHUVASH REPUBLIC	
МИР ГАЛЬВАНИКИ	64
GALVANIC WORLD	
МОСЛИФТ	64
MOSLIFT	
НЕФТЕГАЗ.РУ ИНТЕРНЭШНЛ	65
NEFTEGAZ.RU INTL	
НИИ МАСШТАБ	65
RESEARCH INSTITUTE MASSHTAB	
НИУПЦ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОКНА	66
SIEPC INTERREGIONAL WINDOW INSTITUTE	
НПК АСТРА	66
ASTRA	
НПО ПРОЦЕСС	67
NPO PROCESS	
НПФ ПИЛОТ	68
SPC PILOT	
ОБЕРОН ИСТЕЙТ	68
OBERON ISTEIT	
ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ (ДЖИ ПИ ГРУПП)	69
ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ (ДЖИ ПИ ГРУПП)	



ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ EQUIPMENT AND TOOLS FOR PROFESSIONALS	70
ОППИ-ОНЛАЙН OPPI-ONLINE	129
ОРИОН МЕДИК ORION MEDIC	71
ПЕППЕРЛ+ФУКС АУТОМЕЙШН PEPPERL+FUCHS AUTOMATION	72
ПЕРВЫЙ ГОРОДСКОЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР THE FIRST SAINT-PETERSBURG BUSINESS INCUBATOR	130
ПЕРИТОН ИНДАСТРИАЛ PERYTON INDUSTRIAL	72
ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I EMPEROR ALEXANDER I ST. PETERSBURG STATE TRANSPORT UNIVERSITY (PGUPS)	130
ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ	117
ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ST. PETERSBURG STATE BUDGET EDUCATIONAL INSTITUTION OF SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION «PETROVSKY COLLEGE»	73
ПИЛИГРИМ PILIGRIM	131
ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ FOOD TECHNOLOGY AND EQUIPMENT	132
ПОДЗЕМНЫЙ ЭКСПЕРТ UNDERGROUND EXPERT	74
ПОЗИТРОН POSITRON	74
ПОЗИТРОН-ЭНЕРГО POSITRON-ENERGO	75
ПОЛИСАН POLYSAN	76
ПРОМГАЗ-ТЕХНОЛОГИЙ PSKOVTEHGAS	76
ПРОМДИЗАЙН PROM.DESIGN	132
ПРОМЫШЛЕННО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ INDUSTRIAL CONSTRUCTION REVIEW	77



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЕСТНИК INDUSTRIAL BULLETIN	78
ПРОФКОМПЛЕКТ PROFKOMPLEKT	79
ПСКОВГЕОКАБЕЛЬ PSKOVGEOKABEL	80
РАДАР ММС RADAR MMS	80
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР В ОБЛАСТИ МИКРОРЕАКТОРНОГО СИНТЕЗА АКТИВНЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ REGIONAL ENGINEERING CENTER FOR MICROREACTOR SYNTHESIS OF ACTIVE PHARMACEUTICAL SUBSTANCE	133
РЕДУКТОР REDUKTOR	81
РЕНИШОУ RENISHAW	81
РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ RHYTHM OF MACHINERY	82
РИЦ ТЕХНОСФЕРА RITZ TECHNOSPHERA	83
РОССИЙСКАЯ ПРАВОВАЯ ГАЗЕТА ЭЖ-ЮРИСТ RUSSIAN STATE JURIDICAL NEWSPAPER EJ-JURIST	84
Р-ПРО БИЗНЕС-ИНТЕГРАЦИЯ R-PRO BUSINESS-INTEGRATION	84
РУССКИЙ СЕВЕР RUSSKIJ SEVER	85
РЫНОК ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ ELECTRICAL TECHNOLOGY MARKET	86
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА SAINT-PETERSBURG CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY	86
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (ГУАП) SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY OF AEROSPACE INSTRUMENTATION (SUAI)	137



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА	134
THE BONCH-BRUEVICH SAINT-PETERSBURG STATE UNIVERSITY OF TELECOMMUNICATIONS	
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ» ИМ. В. И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)	138
SAINT PETERSBURG ELECTROTECHNICAL UNIVERSITY «LETI»	
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИННОВАЦИОННО- ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МЕТРОПОЛИТЕНА И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА»	87
IIC TMB SRT	
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ (УНИВЕРСИТЕТ ИТМО)	88
ST. PETERSBURG NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY OF INFORMATION TECHNOLOGIES, MECHANICS AND OPTICS (ITMO UNIVERSITY)	
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	136
PETER THE GREAT ST.PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY	
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	135
PETER THE GREAT ST. PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY	
САНТУЛЗ	89
SUNTOOLS	
СВЕТЛАНА-ОПТОЭЛЕКТРОНИКА	90
SVETLANA OPTOELECTRONICS	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РФ	139
NORTH-WEST INSTITUTE OF MANAGEMENT RUSSIAN PRESIDENTIAL ACADEMY OF NATIONAL ECONOMY AND PUBLIC ADMINISTRATION	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ	91
NORTH-WEST PUBLIC HEALTH RESEARCH CENTER	
СЕВЕРО-ЗАПАД: СТРАТЕГИЯ ПАРТНЕРСТВА	90
NORTH-WEST: STRATEGY OF THE PARTNERSHIP	
СИНЕРТЕК	140
SYNERTECH	
С. КЛАУС РУС	86
СПБ.ПРОЕКТ.....	92
SPB.PROECT	



СПЕКТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ SPECTRAL LABORATORY	93
СП ЛАЗЕРТЕХ JC LAZERTEH	92
СПХФА МИНЗДРАВА РОССИИ SAINT PETERSBURG STATE CHEMICAL PHARMACEUTICAL ACADEMY	141
СТАНОЧНЫЙ ПАРК MACHINERY EQUIPMENT	95
СТА ПРЕСС СТА PRESS	94
СТРОЙКА STROYKA	95
СТРОИТЕЛЬСТВО И ГОРОДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ BUILDING AND MUNICIPAL SERVICES OF ST. PETERSBURG AND LENINGRAD OBLAST	96
СТРОИТЕЛЬСТВО. ТЕХНОЛОГИИ. ОРГАНИЗАЦИЯ CONSTRUCTION TECHNOLOGY ORGANIZATION	96
СТРОЙТРАНСНЕФТЕГАЗ STROYTRANSNEFTEGAZ	97
СУРГУТ ПЕРЕВАЛКА SURGUT PEREVALKA	98
СЭМПЛ СТОУН SAMPLESTONE®	142
ТЕЛЕКАНАЛ «СТРАНА» STRANA CHANNEL	99
ТЕПЛОЭНЕРГОРЕМОНТ СЕВЕРО-ЗАПАД TEPLOENERGOREMONT SEVERO-ZAPAD	99
ТЕРМОТРОНИК TERMOTRONIC	100
ТЕСТ-С. - ПЕТЕРБУРГ TEST-ST. PETERSBURG	100
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА SAINT PETERSBURG TECHNOPARK	143
ТЕХНОСВАР КС TECHNOSVAR	101
ТЕХСОВЕТ TECHSOVET	102
ТИПОГРАФИЯ «ЛЮБАВИЧ» PRINTING HOUSE «LUBAVICH»	103



ТКАРГОС-ТРЕЙД TRADING CO. «ARGOS-TRADE»	103
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ NATIONAL RESEARCH TOMSK STATE UNIVERSITY	104
ТОП ЭНЕРГОПРОМ TOP ENERGOPROM	105
ТРЕЙН ДНВ TRANE DNW	106
ТРОТЕК TROTEC	106
УК КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА MC COMPOSITE CLUSTER OF ST. PETERSBURG	107
УЛЬЯНОВСКИЙ ЗАВОД ТЯЖЕЛЫХ И УНИКАЛЬНЫХ СТАНКОВ ULYANOVSKY HARD AND UNIQUE MACHINES FACTORY	108
УМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО INTELLIGENT MANUFACTURING	109
ФЕДАЛ FEDAL	109
ФИНАРУС FINARUS	110
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА SAINT-PETERSBURG INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND	144
ФУЛДОМ FULLDOME	145
ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА IMPORT SUBSTITUTION AND LOCALIZATION CENTER	145
ЦЕНТР КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА SAINT PETERSBURG CLUSTER DEVELOPMENT CENTRE	146
ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ЭКСПОРТА CENTER FOR EXPORT SUPPORT	110
ЦЕНТР ПРОТОТИПИРОВАНИЯ PROTOTYPE DEVELOPMENT CENTRE	147



ЦНИИ РТК	111
RSSC RF	
ЦЭПЭ ЛО	111
CEPE LO	
ЧАЙНАЯ МАНУФАКТУРА	147
CHAJNAJA MANUFAKTURA	
ЧЕХТРЕЙД	112
CZECHTRADE	
ШПАГАТНАЯ МАНУФАКТУРА	112
TWINE MANUFACTORY	
ШТРАЙ	113
SHTRAY GROUP	
ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ	114
ЭЛЕК.РУ	114
ELEC.RU	
ЭМ ЭС ГРУПП (СЕРВИС TARGO)	148
EM ES GROUPE (TARGO)	
ЭНЕРГАН	115
ENERGAN	
ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ	115
ЭНЕРДЖИ СОЛЮШЕНС	148
ENERGY SOLUTIONS	
ЮНИТ МАРК ПРО	116
UNIT MARK PRO	



КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЭКСПОЗИЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК»

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ИНТЕПС	43
INTEPS	
МЕЛАНТИ-Н	60
MELANTI-N	
ПРОМГАЗ-ТЕХНОЛОГИЙ	76
PSKOVTEHGAZ	
ПСКОВГЕОКАБЕЛЬ	80
PSKOVGEOKABEL	
ТЕХНОСВАР КС	101
TECHNOSVAR	
ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ЭКСПОРТА	110
CENTER FOR EXPORT SUPPORT	
ШПАГАТНАЯ МАНУФАКТУРА	112
TWINE MANUFACTORY	

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ЧЕШСКОЙРЕСПУБЛИКИ

MUT TUBES, S. R. O.	14
PTV	14
ДЕЛ	32
DEL A. S.	
ЧЕХТРЕЙД	112
CZECHTRADE	

5



КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ВИКОМ, ООО

ДВЕРИЯ, ООО

ИННОВАЦИИ, НПО ООО

КАСКАД, НПО АО

КОРПОРАЦИЯ «ПРОЕКТ-ТЕХНИКА», ООО

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ,
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

63

MINISTRY OF ECONOMIC DEVELOPMENT,
INDUSTRY AND TRADE OF THE CHUVASH REPUBLIC

НОВЭЛТЕХ, ООО

ПРОЕКТЭЛЕКТРОТЕХНИКА

РЕОН-ТЕХНО, ООО

СПЕКТР, НПП ООО

ЭЛКОН, ООО

ЯХТИНГ, ООО

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ВИОН

VION

29

ГЦ ТУЛЗ

GC TOOLS

32

КОРПОРАЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ENTERPRISES DEVELOPMENT CORPORATION OF ULYANOVSK REGION

54

КУЗНЕЧНЫЙ ДВОР «ФЕНИКС»

KUZNECHNIY DVOR «FENIKS»

55

РЕДУКТОР

REDUKTOR

81

УЛЬЯНОВСКИЙ ЗАВОД ТЯЖЕЛЫХ И УНИКАЛЬНЫХ СТАНКОВ

ULYANOVSKY HARD AND UNIQUE MACHINES FACTORY

108



КЛАСТЕР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЖИНИРИНГА

ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛУБ ENGINEERING CLUB	38
ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В БИЗНЕСЕ INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN BUSINESS	41
КЛАСТЕР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЖИНИРИНГА HIGH TECHNOLOGY AND ENGINEERING CLUSTER	47
R-ПРО БИЗНЕС-ИНТЕГРАЦИЯ R-PRO BUSINESS-INTEGRATION	84

КЛАСТЕР РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ СВЯЗИ И ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

АВАНГАРД AVANGARD	15
ЗАВОД ИМЕНИ КОЗИЦКОГО ZAVOD IM.KOZITSKY	34
ИМПУЛЬС НПО IMPULS SCIENTIFIC PRODUCTION ASSOCIATION	36
КЛАСТЕР РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ CLUSTER OF RADIO ELECTRONICS AND INFOTELECOMMUNICATIONS	48
НИИ МАСШТАБ RESEARCH INSTITUTE MASSHTAB	65
РАДАР ММС RADAR MMS	80



КЛАСТЕР ЛАЗЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР LASER CENTER	56
ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ST. PETERSBURG STATE BUDGET EDUCATIONAL INSTITUTION OF SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION «PETROVSKY COLLEGE»	73
СП ЛАЗЕРТЕХ JC LAZERTEH	92
ТРОТЕК TROTEC	106
ФЕДАЛ FEDAL	109

КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОГО, ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

АТЛАНТ ATLANT	21
БАЛТИЙСКАЯ ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ BALTIC TOOL PRODUCTION COMPANY	22
ДЕЛОВОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ ПАРК НА БАЗЕ ОАО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМ. КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ	33
BUSINESS POLYMER PARK AT OJSC PLASTIC PROCESSING NAMED AFTER "KOMSOMOLSKAYA PRAVDA"	
ЗАВОД ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТМАСС ИМЕНИ «КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРАВДЫ»	35
PLASTIC PROCESSING PLANT NAMED AFTER KOMSOMOLSKAYA PRAVDA	
ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ INSTITUTE OF POLYMERS	41



КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОГО, ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЙ	47
---	-----------

CLUSTER OF MEDICAL
AND ECOLOGICAL INSTRUMENT ENGINEERING
AND BIOTECHNOLOGIES

КОМ-ПЛАСТ	52
------------------------	-----------

КОМPLAST

НПФ ПИЛОТ	68
------------------------	-----------

SPC PILOT

КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	49
---	-----------

КЛАСТЕР ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЖКХ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ	49
---	-----------

CLUSTER OF INNOVATION DEVELOPMENT IN INDUSTRY AND POWER

ПОЗИТРОН	74
-----------------------	-----------

POSITRON

ПОЗИТРОН-ЭНЕРГО	75
------------------------------	-----------

POSITRON-ENERGO

СВЕТЛАНА-ОПТОЭЛЕКТРОНИКА	90
---------------------------------------	-----------

SVETLANA OPTOELECTRONICS

ТЕРМОТРОНИК	100
--------------------------	------------

TERMOTRONIC

5



КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

АЛКОР БИО	17
ALKOR BIO	
БИОКАД	25
BIOCAD	
ГЕРОФАРМ	30
GEROPHARM	
ОРИОН МЕДИК	71
ORION MEDIC	
ПОЛИСАН	76
POLYSAN	

КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР

ИВС РАН

КРЫЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

ЛЕГАР, ООО

ПЕТРОПЛАСТ, ООО

ПРИКЛАДНЫХ НАНОТЕХНОЛОГИЙ, НТЦ

СРЕДНЕ- НЕВСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО

ФЛОТЕНК, ООО

ФРОНТОН, ООО



КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МЕТРОПОЛИТЕНА И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА»

ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «Ю-ПИТЕР» **39**
IPA U-PITER

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР
ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ
«МЕТРОПОЛИТЕНА И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА»** **87**
IIC TMB SRT

ВОДНЫЙ КЛАСТЕР

АВТОСТАНКОПРОМ **16**
AVTOSTANKOPROM

АКТЕЙ **16**
ACTEY

АЛЬЯНС ЭЛЕКТРО **18**
ALLIANCE ELECTRO

**КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ** **46**
UK CLUSTER OF WATER SUPPLY AND WASTEWATER DISPOSAL IN ST. PETERSBURG

КНТП **51**
KNTP

КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

ИННОКОР **39**
INNOKOR

ТК АРГОС-ТРЕЙД **103**
TRADING CO. «ARGOS-TRADE»

5



КЛАСТЕР ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЖКХ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

АМИРА	20
AMIRA	
ЕВРОМОБИЛ	34
EUROMOBILE	
НИУПЦ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОКНА	66
SIEPC INTERREGIONAL WINDOW INSTITUTE	
НПК АСТРА	66
ASTRA	
ТРЕЙН ДНВ	106
TRANE DNW	
ЦЭПЭ ЛО	111
CEPE LO	

КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ЭНЕРГАН	115
ENERGAN	

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ИНДИИ

KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED	12
KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED	
М. П. LAGHU UDYOG	13
M. P. LAGHU UDYOG	



БИЗНЕС-ИНКУБАТОР ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

PETER THE GREAT ST. PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY

[135](#)

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ГЛОБАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ST.PETERSBURG GLOBAL PARTNERS

[122](#)

КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ СПБ, КОЛЛЕКТИВНЫЙ СТЕНД ВУЗОВ

**ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I**

EMPEROR ALEXANDER I ST. PETERSBURG STATE TRANSPORT UNIVERSITY (PGUPS)

[130](#)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ**

ИМ. ПРОФ. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА

THE BONCH-BRUEVICH SAINT-PETERSBURG STATE UNIVERSITY
OF TELECOMMUNICATIONS

[134](#)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (ГУАП)**

SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY OF AEROSPACE INSTRUMENTATION (SUAI)

[137](#)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ» ИМ. В. И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)**

SAINT PETERSBURG ELECTROTECHNICAL UNIVERSITY «LETI»

[138](#)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

PETER THE GREAT ST.PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY

[135](#)

**СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ**

ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РФ

NORTH-WEST INSTITUTE OF MANAGEMENT RUSSIAN PRESIDENTIAL
ACADEMY OF NATIONAL ECONOMY AND PUBLIC ADMINISTRATION

[139](#)

СПХФА МИНЗДРАВА РОССИИ

SAINT PETERSBURG STATE CHEMICAL PHARMACEUTICAL ACADEMY

[141](#)

5



МОЛОДЕЖНАЯ КОЛЛЕГИЯ СПБ

1 REALITY [117](#)

РЭО СЕРВИС, БИЗНЕС ИНКУБАТОР

78 KM/Ч [117](#)
78 KMH

NEWA NUTRITION [120](#)
NEWA NUTRITION

КОНСТРУКТОРСКИЙ ЦЕНТР ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ [127](#)
CONCEPT

ЛАБОРАТОРИЯ МОБИЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ [124](#)
APPLABS

ОППИ-ОНЛАЙН [128](#)
OPPI-ONLINE

ПЕРВЫЙ ГОРОДСКОЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР [129](#)
THE FIRST SAINT-PETERSBURG
BUSINESS INCUBATOR

ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ [130](#)
FOOD TECHNOLOGY AND EQUIPMENT

ПРОМДИЗАЙН [132](#)
PROM.DESIGN

СИНЕРТЕК [140](#)
SYNERTECH

СПБ.ПРОЕКТ [92](#)
SPB.PROECT

СЭМПЛ СТОУН [142](#)
SAMPLESTONE@

ЧАЙНАЯ МАНУФАКТУРА [147](#)
CHAJNAJA MANUFATURA

ЭНЕРДЖИ СОЛЮШЕНС [148](#)
ENERGY SOLUTIONS



ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ADBOX	118
ADBOX	
AVT&CO	118
AVT&CO	
FASTERBOT INDUSTRIES	119
FASTERBOT INDUSTRIES	
МЗ	120
МЗ	
АГР СОФТВЕР	121
AGR SOFTWARE	
ГИРОЛИДАР	122
GYROLIDAR	
ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	123
DECENTRALIZED TECHNOLOGIES	
ДИПОЛЬ	124
DIPAUL	
ИНГРИЯ	125
INGRIA	
КОБАК АНТОН АЛЕКСАНДРОВИЧ	125
КОВАК ANTON ALEKSANDROVICH	
МЕГАДОР НПК	128
MEGADOR R&D AND MANUFACTURING COMPANY	
ПИЛИГРИМ	131
PILIGRIM	
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР В ОБЛАСТИ МИКРОРЕАКТОРНОГО СИНТЕЗА АКТИВНЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ	133
REGIONAL ENGINEERING CENTER FOR MICROREACTOR SYNTHESIS OF ACTIVE PHARMACEUTICAL SUBSTANCE	
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	143
SAINT PETERSBURG TECHNOPARK	
ФУЛДОМ	145
FULLDOME	
ЦЕНТР КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	146
SAINT PETERSBURG CLUSTER DEVELOPMENT CENTRE	



ЦЕНТР ПРОТОТИПИРОВАНИЯ [147](#)
PROTOTYPE DEVELOPMENT CENTRE

ЭМ ЭС ГРУПП (СЕРВИС TARGO) [148](#)
EM ES GROUPE (TARGO)

ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

**ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА** [144](#)
SAINT-PETERSBURG INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND

ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ

**ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ
И ЛОКАЛИЗАЦИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА** [145](#)
IMPORT SUBSTITUTION AND LOCALIZATION CENTER

CAD/CAM/CAE[®]

OBSERVER

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ PLM-ЖУРНАЛ



Скачайте бесплатное приложение
CAD/CAM/CAE Observer
для iPhone, iPad, планшетов и смартфонов с Android



SAMSUNG

XV ЛЕТ

www.cad-cam-cae.ru

Доступно в
App Store

Google play



19-я Международная выставка
оборудования для обработки
листового металла, труб
и производства металлоизделий

masheX
MOSCOW

25–27 октября 2016 года
Москва, МВЦ «Крокус Экспо»



- Оборудование для обработки листового металла и труб
- Оборудование для резки и штамповки листового металла
- Линии и оборудование для профилирования листового металла
- Металлорежущие станки, кузнечно-прессовое оборудование и инструмент
- Оборудование для промышленной окраски и лакокрасочные материалы

Получите билет на сайте www.mashex.ru



Более **650** компаний представят оборудование для машиностроительной, металлургической отрасли, военно-промышленного комплекса, авиационно-космической, строительной, нефтегазовой отрасли, энергетики и других отраслей*



Организатор
Группа компаний ITE
+7 (499) 750 08 28
mashexite-expo.ru

*Одновременно с MasheX Moscow:

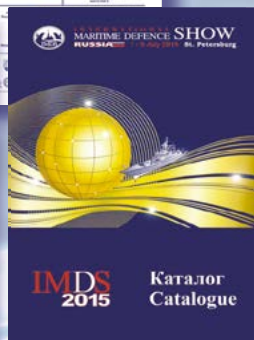


Издательство «Зеркало Петербурга»

Отражение лучшего
ЗЕРКАЛО
ПЕТЕРБУРГА



15 лет
с Форумом
«Российский
промышленник»



Продвижение продукции петербургской промышленности в России и за рубежом

+7 812 712 35 86

Всегда на рабочем столе...



Elec.ru, интернет-проект

Крупнейший отраслевой интернет-портал Elec.ru, основанный в 2001 году, является **универсальной площадкой** для эффективной работы участников электротехнического рынка.

За время своей работы **Elec.ru** смог объединить все составляющие понятия «рынок электротехники»: производители и поставщики, купля/продажа оборудования, события отрасли, нормативно-техническая документация, отраслевые мероприятия, аналитические исследования, реализованные проекты и др.

Более 1 млн посещений в месяц говорят об уникальности и востребованности проекта участниками электротехнического рынка.

«Электротехнический рынок», журнал

«Электротехнический рынок» — рекламно-информационный журнал. Вышел в свет в мае 2006 года и за короткое время стал одним из ведущих в отрасли. **Компетентно и профессионально** освещает ключевые проблемы электротехники. Журнал имеет широкую географию распространения, являясь участником множества отраслевых мероприятий.

Выход — один раз в два месяца. Тираж — 10 000 экз.

Компания «Элек.ру» — команда профессионалов, обеспечивающих эффективную работу и развитие крупнейших рекламно-информационных проектов электротехнической отрасли: интернет-проекта Elec.ru и журнала «Электротехнический рынок».

Elec.ru® — это перспективный бренд, который с каждым годом увеличивает свой потенциал.

ПРИ УЧАСТИИ



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ПОД ПАТРОНАЖЕМ



4-7
ОКТАБРЯ
2016



VI ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГАЗОВЫЙ ФОРУМ

WWW.GAS-FORUM.RU

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ:

- Сжиженный природный газ
- Газомоторное топливо
- Газохимия
- Энергоэффективные технологии
- Сервис и инфраструктура
- Автоматизация и IT

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**V МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
СПЕЦИАЛИСТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНДУСТРИИ**
МОЛОДЕЖНЫЙ ДЕНЬ
ГАЗОМОТОРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ВЫСТАВОЧНАЯ ПРОГРАММА

IV Международная специализированная выставка
**«INGAS STREAM 2016 –
ИННОВАЦИИ В ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ»**

Специализированная экспозиция
**«ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ
В ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ»**

III Международная специализированная выставка
«ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО»

XX Международная специализированная выставка газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства
«РОС-ГАЗ-ЭКСПО 2016»

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ

+7 (812) 240 40 40
(доб. 2127, 2273)
gfa@expoforum.ru

18+



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР



ПАРТНЕРЫ



ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ



5-7
АПРЕЛЯ
2017



КОНГРЕССНО-
ВЫСТАВОЧНЫЙ
ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1



XVII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ

ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА

РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ
ИННОВАЦИИ



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРОСВЕЩЕНИЕ



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ
ТЕРРИТОРИЙ И ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ,
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В РАМКАХ СОВМЕСТНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ
С ВЫСТАВКОЙ И КОНФЕРЕНЦИЕЙ «ЖКХ РОССИИ»:



УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ:
ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ



РАЦИОНАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ,
ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД,
ВОДОПОДГОТОВКА, ВОДООТВЕДЕНИЕ,
ВОДОСНАБЖЕНИЕ



ОЗЕЛЕНЕНИЕ
И БЛАГОУСТРОЙСТВО



ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ
ТЕХНОЛОГИИ

+7 (812) 240 40 40, доб. 2132
ECOLOGY.EXPOFORUM.RU

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ МЕДИАПАРТНЕР



ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM



6+





5-7 АПРЕЛЯ 2017

**XIII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА И КОНФЕРЕНЦИЯ**

ЖКХ РОССИИ



РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ

- ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА. КАПИТАЛЬНЫЙ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
 - ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ: ТЕПЛО-, ГАЗО-, ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ
 - ЛИФТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 - СИСТЕМЫ КОММУНИКАЦИИ, БЕЗОПАСНОСТИ И КОНТРОЛЯ
 - АВТОМАТИЗАЦИЯ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В СФЕРЕ ЖКХ
 - РЕМОНТ И СОДЕРЖАНИЕ ДОРОГ И ДОРОЖНЫХ СООРУЖЕНИЙ
- В РАМКАХ
СОВМЕСТНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ
С ФОРУМОМ «ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА»
- УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ: ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ
 - РАЦИОНАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ, ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД, ВОДОПОДГОТОВКА, ВОДООТВЕДЕНИЕ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ
 - ОЗЕЛЕНЕНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО
 - ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ



ОПЫТ. КОНТАКТЫ. РЕШЕНИЯ

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ТЕЛ./ФАКС: +7 (812) 240 40 40 (доб. 2132)
GKN.EXPOFORUM.RU



ОРГАНИЗАТОР

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ МЕДИАПАРТНЕР

EXPOFORUM

6+

ТЕЛЕКАНАЛ
Санкт-Петербург
topspb.tv

25-28
АПРЕЛЯ
2017

18-я международная
выставка-конгресс по сварке, резке
и родственным технологиям

СВАРКА/ WELDING 2017

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
КОНГРЕССНО-
ВЫСТАВОЧНЫЙ
ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
ПАВИЛЬОН **Н**



ufi
Approved
Event



ЭКСПОФОРУМ
Санкт-Петербург
Петербургское шоссе, 64/1
тел. +7 (812) 240 40 40, доб. 2152, 2153
WWW.WELDING.EXPOFORUM.RU

12+



ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
МЕДИАПАРТНЕР



ПАРТНЕРЫ
ВЫСТАВКИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ПАРТНЕР

Мир сварки

3-6
ОКТАБРЯ
2017



ЗАЩИТА
ОТ КОРРОЗИИ

EXPOFORUM | САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 2017

20-я МЕЖДУНАРОДНАЯ
ВЫСТАВКА-КОНГРЕСС

ЗАЩИТА
ОТ КОРРОЗИИ
2017

ДОБРО
ПОЖАЛОВАТЬ!

CORROSION.EXPOFORUM.RU

ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM

12+

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
МЕДИПАРТНЕР

ТЕЛЕКАНАЛ
Санкт-Петербург
topspb.tv



РМЭФ

Российский Международный
Энергетический Форум

25-28
АПРЕЛЯ | 2017
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

XXIV
МЕЖДУНАРОДНАЯ
ВЫСТАВКА



ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА



ufi
Approved
Event



energetika@expoforum.ru
rief@expoforum.ru
+7 812 240 40 40
доб. 2154, 2160

www.energetika-restec.ru
energo@restec.ru
+7 812 303 88 68

ОРГАНИЗАТОРЫ:

EXPOFORUM

Выставочное объединение
РЕСТЭК®

12+

WWW.ENERGETIKA.EXPOFORUM.RU
WWW.RIEF.EXPOFORUM.RU

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

КОНГРЕССНО-
ВЫСТАВОЧНЫЙ
ЦЕНТР

ЭКСПОФОРУМ

павильон Н



ФОРУМ КОНКРЕТНЫХ РЕШЕНИЙ

20-22 СЕНТЯБРЯ

- ВЫСТАВКА
ИННОВАЦИОННОГО
ТРАНСПОРТА
- ДЕЛОВАЯ
ПРОГРАММА

РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ:

-  ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ
метро, автобусы,
троллейбусы, трамваи
-  Железнодорожный
транспорт
-  Водный транспорт,
морские и речные
перевозки
-  Авиация
и авиаперевозки
-  Инновационные
и альтернативные
виды транспорта
-  Комплектующие
для подвижного
состава
-  Информационные
технологии
-  Автоматизированные
системы управления
-  Транзитная
реклама и навигация
-  Консалтинг,
финансовые услуги
-  Биржа кадров
-  и многое другое

ОРГАНИЗАТОР



КОМИТЕТ ПО ТРАНСПОРТУ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОПЕРАТОР

EXPOFORUM



SMART-TRANSPORT.EXPOFORUM.RU

Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Тел. +7 (812) 240-40-40 (доб. 168, 172, 264)

E-mail: SmartTRANSPORT@Expoforum.ru





ПРАВИТЕЛЬСТВО
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

EXPOFORUM

ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ

**СДЕЛАНО НАМИ,
СДЕЛАНО ДЛЯ НАС**

ВК «ЛЕНЭКСПО»

4 ПАВИЛЬОН

WWW.IMPORTNET.RU



ПАРТНЕР ЗОНЫ БИЗНЕС-КОНСАЛТИНГА



СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ПАРТНЕР



ПРОГРАММА
МЕРОПРИЯТИЙ
НА ВЫСТАВОЧНЫХ
ПЛОЩАДКАХ
ЭКСПОФОРУМ
И ЛЕНЭКСПО
2016–2017

ЭКСПОФОРУМ
НОВЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ
КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР

EXPOFORUM

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
МЕДИАПАРТНЕР

ТЕЛЕКАНАЛ
Санкт-Петербург
topspb.tv

СЕНТЯБРЬ 2016

20–23 СЕНТЯБРЯ вт. – пт.	КИНО ЭКСПО Международный профессиональный форум и выставка киноиндустрии	ЭФ
21–23 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ	ЭФ
21–23 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК Международный форум. Выставки: «Инновации», «Кластеры», «Станкостроение. Металлообработка», «Лазеры», «Светотехника», «Инструмент»	ЭФ
21–23 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	ШАГ В ПРОФЕССИЮ Конкурсы профессионального мастерства	ЭФ
21–23 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	ОБЩЕГОРОДСКАЯ ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ И УЧЕБНЫХ РАБОЧИХ МЕСТ	ЭФ
28–30 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	БЕЗОПАСНОСТЬ НА ДОРОГАХ РАДИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНИ Международный конгресс	ЛЭ
28–30 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	ДОРОГИ. МОСТЫ. ТОННЕЛИ Международная специализированная выставка по строительству, проектированию и эксплуатации транспортных объектов	ЛЭ

ОКТАБРЬ 2016

04–06 ОКТАБРЯ вт. – чт.	ТРАНСТЕК Международная транспортная выставка и конференция по развитию портов и судоходства	ЛЭ
04–07 ОКТАБРЯ вт. – пт.	ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГАЗОВЫЙ ФОРУМ Крупнейшее специализированное конгрессно-выставочное мероприятие нефтегазовой сферы	ЭФ
12–14 ОКТАБРЯ ср. – пт.	ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ЗДОРОВЬЯ Специализированные выставки: «Медиз Санкт-Петербург. Медицина и здоровье», «Биоиндустрия», «Фармация», «Эстетическая медицина», Health & Medical Tourism	ЭФ
12–14 ОКТАБРЯ ср. – пт.	РЕКЛАМА. ИНТЕРНЕТ. ДИЗАЙН. ОФОРМЛЕНИЕ. Специализированная выставка. Рекламные технологии, полиграфия, сувенирная продукция	ЭФ
13–15 ОКТАБРЯ чт. – сб.	INWETEX – C.I.S. TRAVEL MARKET Международная туристская выставка	ЛЭ
14–16 ОКТАБРЯ пт. – вс.	JOKER 2016 Конференция по Java-технологиям	ЭФ
20–23 ОКТАБРЯ чт. – вс.	ОХОТА И РЫБЛОВСТВО Выставка охотничьего оружия, снастей, снаряжения, приспособлений для охоты и рыбалки	ЭФ
21–23 ОКТАБРЯ пт. – вс.	ARTEXPOSPB Ежегодная выставка-продажа произведений современного изобразительного и декоративно-прикладного искусства	ЛЭ

22–23 ОКТАБРЯ сб. – вс.	СТРОИМ ДОМ Выставка-продажа. Загородная недвижимость и строительство. Салон каминов	ЛЭ
25–27 ОКТАБРЯ вт. – чт.	ДЕНТАЛ-ЭКСПО САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Выставка оборудования, инструментов и материалов для стоматологии	ЭФ
25–28 ОКТАБРЯ вт. – пт.	PAP-FOR RUSSIA Международная выставка лесной, целлюлозно-бумажной, перерабатывающей и упаковочной промышленности	ЭФ
27–30 ОКТАБРЯ чт. – вс.	ART TREND Выставка-продажа. Искусство и ювелирный дизайн	ЛЭ
28–30 ОКТАБРЯ пт. – вс.	ЯРМАРКА НЕДВИЖИМОСТИ Городская, загородная и курортная недвижимость	ЭФ
29–30 ОКТАБРЯ сб. – вс.	HELLOWEEN Фестиваль современных технологий	ЛЭ

НОЯБРЬ 2016

08–10 НОЯБРЯ вт. – чт.	SFITEK / SECURIKA Международная выставка технических средств охраны и оборудования для обеспечения безопасности и противопожарной защиты	ЭФ
15–17 НОЯБРЯ вт. – чт.	INNOSKLAD BALTICA Международная выставка по интралогистике	ЭФ
15–17 НОЯБРЯ вт. – чт.	ПЕТЕРБУД Международная продовольственная выставка	ЭФ
15–20 НОЯБРЯ вт. – вс.	МЕХОВАЯ ЯРМАРКА	ЛЭ
18–19 НОЯБРЯ пт. – сб.	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ 2016	ЛЭ
24–26 НОЯБРЯ чт. – сб.	ЗООСФЕРА. БИЗНЕС Международная выставка товаров и услуг для домашних животных	ЭФ
25 НОЯБРЯ пт.	УПРАВЛЕНИЕ НЕДВИЖИМОСТЬЮ КОРПОРАЦИЙ REMIC 2016	ЭФ
25–26 НОЯБРЯ пт. – сб.	ОБРАЗОВАНИЕ И КАРЬЕРА Санкт-Петербургская международная выставка	ЛЭ
25–27 НОЯБРЯ пт. – вс.	ЗАГОРОДОМ. ОСЕНЬ 2016 Международная выставка загородного домостроения	ЭФ
26–27 НОЯБРЯ сб. – вс.	ЗООШОУ. ОСЕНЬ Соревнования, выставки домашних животных, питомники и клубы, развлекательная программа	ЭФ
30 нояб. – 01 дек. ср. – чт.	УМНАЯ ФЕРМА Выставка оборудования, кормов и ветеринарной продукции для животноводства и птицеводства	ЭФ
30 нояб. – 02 дек. ср. – пт.	ТРАНСБАЛТИКА Международная выставка по транспорту, логистике и складским технологиям	ЭФ

ДЕКАБРЬ 2016		
01 ДЕКАБРЯ ЧТ.	СЪЕЗД СТРОИТЕЛЕЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА Конференция	ЛЭ
01-04 ДЕКАБРЯ ЧТ. – ВС.	АНТИКВАРНЫЙ БАЗАР Выставка антикварных предметов искусства	ЛЭ
05-09 ДЕКАБРЯ ПН. – ПТ.	АРКТИКА: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ Международный форум	ЭФ
Е 06-08 ДЕКАБРЯ ВТ. – ЧТ.	ИНДУСТРИЯ ДЕТСКОГО ОТДЫХА Форум. Выставка. Ярмарка. Услуги и товары для детских оздоровительных лагерей	ЛЭ
13-18 ДЕКАБРЯ ВТ. – ВС.	МЕХОВАЯ ЯРМАРКА	ЛЭ
Е 14-15 ДЕКАБРЯ СР. – ЧТ.	МАЛЫЙ И СРЕДНИЙ БИЗНЕС САНКТ-ПЕТЕРБУРГА Выставка в рамках Форума субъектов малого и среднего предпринимательства	ЛЭ
ЯНВАРЬ 2017		
Е 02-08 ЯНВАРЯ ПН. – ВС.	МИРОВОЙ НОВЫЙ ГОД Семейный парк развлечений	ЭФ
ФЕВРАЛЬ 2017		
01-05 ФЕВРАЛЯ СР. – ВС.	JUNWEX ПЕТЕРБУРГ Международный форум и выставка ювелирной индустрии	ЭФ
09-11 ФЕВРАЛЯ ЧТ. – СБ.	INTERCHARM PROFESSIONAL САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Международная выставка профессиональной косметики и оборудования для салонов красоты	ЭФ
МАРТ 2017		
Е 04-05 МАРТА СБ. – ВС.	ЗООШОУ Соревнования, выставки домашних животных, питомники и клубы, развлекательная программа	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ЯРМАРКА (ПТЯ)	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПАРТНЕРИАТ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА Санкт-Петербург. Регионы России и зарубежья	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	PIAC / AUTOPROM RUSSIA Международная конференция автомобильной отрасли	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОНГРЕСС	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	AUTOMECHANIKA ST. PETERSBURG Ведущая выставка запчастей, автокомпонентов и оборудования для техобслуживания автомобилей Северо-Запада России и стран Балтии	ЭФ
14-16 МАРТА ВТ. – ЧТ.	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. ИННОВАЦИИ. ИНВЕСТИЦИИ (HI-TECH) Международная выставка-конгресс	ЭФ

23-26 МАРТА ЧТ. – ВС.	ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО Технические средства (катера, моторы, лыжные сани и др.). Охотничий инвентарь. Рыболовный инвентарь (удилища, катушки, блесны, леска, сети и др.).	ЭФ
24-26 МАРТА ПТ. – ВС.	ЗАГОРОДОМ. ВЕСНА 2017 Международная выставка загородного домостроения	ЭФ
25-26 МАРТА СБ. – ВС.	СТРОИМ ДОМ	ЛЭ
Е 30 МАР. – 02 АПР. ЧТ. – ВС.	ПЛАНЕТА ДЕТСТВА Специализированная выставка товаров и услуг для детей	 ЭФ
31 МАР. – 02 АПР. ПТ. – ВС.	ОТДЫХ БЕЗ ГРАНИЦ. ЛЕТО Международная туристская выставка	ЛЭ
31 МАР. – 02 АПР. ПТ. – ВС.	ЯРМАРКА НЕДВИЖИМОСТИ Городская, загородная и курортная недвижимость	ЭФ

АПРЕЛЬ 2017		
Е 05-07 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	ЖКХ РОССИИ Международная специализированная выставка и конференция	ЭФ
Е 05-07 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА Международный форум. Выставка технологий и оборудования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности	 ЭФ
Е 12-15 АПРЕЛЯ СР. – СБ.	СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ Международный форум. Выставка «Уход и реабилитация. Доступная среда». Выставка-ярмарка «Всё для здоровья». Выставка товаров и услуг для пожилых людей «Забота, помощь, милосердие»	 ЭФ
14-16 АПРЕЛЯ ПТ. – ВС.	МОТОСАЛОН IMIS - 2017 Санкт-Петербургский международный мотосалон	ЭФ
19-21 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	AQUA-THERM ST. PETERSBURG Международная выставка бытового и промышленного оборудования для отопления, водоснабжения, сантехники, кондиционирования, вентиляции, бассейнов, саун и СПА	ЭФ
19-21 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	CLEANEXPO ST. PETERSBURG 2017 Ведущая региональная выставка оборудования и материалов для профессиональной уборки, санитари, гигиены, химической чистки и стирки	ЭФ
19-21 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	ИНТЕРСТРОЙЭКСПО Международная строительная выставка	ЭФ
19-21 АПРЕЛЯ СР. – ПТ.	INTERFOOD ST. PETERSBURG Международная выставка продуктов питания, напитков и оборудования для пищевой промышленности	ЭФ
20-23 АПРЕЛЯ ЧТ. – ВС.	НЕВСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ	ЭФ
Е 22-23 АПРЕЛЯ СБ. – ВС.	ДАЧА ЖДЁТ Выставка-продажа товаров для отдыха и жизни загородом	ЛЭ

E 25-28 АПРЕЛЯ вт. – пт.	СВАРКА Международная выставка оборудования, материалов и технологий для сварки, резки, наплавки и родственных процессов		ЭФ
E 25-28 АПРЕЛЯ вт. – пт.	РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ Конгрессно-выставочное мероприятие, посвященное актуальным тенденциям и перспективам развития российской энергетической отрасли		ЭФ
E	В РАМКАХ ФОРУМА ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА Международная выставка энергетической промышленности и электрооборудования		ЭФ
МАЙ 2017			
13-14 МАЯ сб. – вс.	ПРАЗДНИК КОРЮШКИ Ежегодное городское мероприятие		ЛЭ
16-18 МАЯ вт. – чт.	СТОМАТОЛОГИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Международная выставка оборудования, инструментов, материалов и услуг для стоматологии		ЛЭ
25-27 МАЯ чт. – сб.	ВСЕМИРНЫЙ ФОРУМ ПО НЕПРЕРЫВНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ		ЛЭ
30-31 МАЯ вт. – ср.	ТАМОЖНЯ СЕВЕРО-ЗАПАД Международная выставка. Таможенные услуги. Таможенные брокеры. Логистика. Информационные технологии. Транспортно-экспедиторские услуги. Склады и складское оборудование. Порты и терминалы		ЛЭ
ИЮНЬ 2017			
01-03 ИЮНЯ чт. – сб.	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ		ЭФ
E 22-24 ИЮНЯ чт. – сб.	ЗООСФЕРА. БЕЛЫЕ НОЧИ 25 Юбилейная международная выставка товаров и услуг для домашних животных		ЭФ

E 24-25 ИЮНЯ сб. – вс.	ЗООШОУ. ЛЕТО Соревнования, выставки домашних животных, питомники и клубы, развлекательная программа		ЭФ
24-25 ИЮНЯ сб. – вс.	БЕЛЫЕ НОЧИ Международная выставка собак всех пород ранга CASIB FCI, выставка «КУБОК ПРЕЗИДЕНТА РКФ»		ЭФ
28 ИЮНЯ – 02 ИЮЛЯ ср. – вс.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-МОРСКОЙ САЛОН (МВМС)		ЛЭ
ИЮЛЬ 2017			
28-30 ИЮЛЯ пт. – вс.	СТАРКОН Фестиваль фантастики, кино и науки		ЭФ
АВГУСТ 2017			
E 22-25 АВГУСТА вт. – пт.	АГРОРУСЬ Международная агропромышленная выставка. Специализированные экспозиции. Деловая программа для специалистов. Ярмарка региональных продуктов		ЭФ
СЕНТЯБРЬ 2017			
E 07-10 СЕНТЯБРЯ чт. – вс.	ИППОСФЕРА Санкт-Петербургская международная конная выставка		ЭФ
13-15 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	DESIGN & DECOR ST. PETERSBURG Международная интерьерная выставка		ЭФ
18-21 СЕНТЯБРЯ пн. – чт.	КИНО ЭКСПО Международный профессиональный форум и выставка киноиндустрии		ЭФ
19-22 СЕНТЯБРЯ вт. – пт.	НЕВА Международная выставка и конференция по гражданскому судостроению, судоходству, деятельности портов и освоению океана и шельфа		ЭФ
E 20-22 СЕНТЯБРЯ ср. – пт.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА SMARTTRANSPORT		ЭФ

Внимание! В программе возможны изменения. Подписано в печать 14.09.2016.

ЦЕНТР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИИ

СДЕЛАНО НАМИ, СДЕЛАНО ДЛЯ НАС



199106 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, БОЛЬШОЙ ПРОСПЕКТ В. О., 103
ПАВИЛЬОН № 4
www.importnet.ru

Центр импортозамещения и локализации – это конгрессно-выставочная площадка, которая обеспечивает условия поиска спроса и предложения промышленной продукции и услуг. Удобная инфраструктура, информационно-рекламное, маркетинговое и консультационное сопровождение резидентов Центра, обеспечение их диалога с органами власти создают здесь комфортный деловой климат и возможности для развития предприятий реального сектора экономики.

 **КИТАЙСКИЙ ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР**

199106 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, БОЛЬШОЙ ПРОСПЕКТ В. О., 103
ПАВИЛЬОН № 6
www.cbc-spb.com

Китайский деловой центр – это multifunctional павильон, расположенный на территории выставочного комплекса «Ленэкспо», призванный стать площадкой для эффективного взаимодействия представителей бизнеса и власти России и Китая. Центр предлагает компаниям из Китая представить свою продукцию российской аудитории, открыть представительства в Санкт-Петербурге и принять участие в регулярных мероприятиях.

SEPTEMBER 2016		
20-23 SEPTEMBER tu. – fr.	KINO EXPO International film forum and exhibition	EF
21-23 SEPTEMBER we. – fr.	ST. PETERSBURG INTERNATIONAL INNOVATIVE FORUM	EF
E 21-23 SEPTEMBER we. – fr.	RUSSIAN INDUSTRIALIST International forum. Exhibitions: Innovations, Clusters, Machine Tool Building, Metalworking, Laser Equipment, Lighting Technology, Tools 	EF
21-23 SEPTEMBER we. – fr.	STEP INTO THE PROFESSION	EF
21-23 SEPTEMBER we. – fr.	CITY JOB FAIR AND PRACTICE POSITIONS	EF
28-30 SEPTEMBER we. – fr.	ROAD SAFETY FOR THE SAFETY OF LIFE International congress	LE
28-30 SEPTEMBER we. – fr.	ROADS. BRIDGES. TUNNELS International specialized exhibition for design, construction and operation of transport infrastructure facilities	LE
OCTOBER 2016		
04-06 OCTOBER tu. – th.	TRANSTEC International transport exhibition. Development of international ports and shipping conference	LE
E 04-07 OCTOBER tu. – fr.	ST. PETERSBURG INTERNATIONAL GAS FORUM  The largest specialized convention and exhibition event of the oil and gas industry	EF
E 12-14 OCTOBER we. – fr.	ADVERTISING. PUBLICITY. INTERNET. DESIGN Specialized exhibition. Products and services for outdoor advertising and lighting, decoration and celebration	EF
E 12-14 OCTOBER we. – fr.	ST. PETERSBURG INTERNATIONAL HEALTH FORUM International exhibitions: Mediz Saint Petersburg, Medicine & Health; Pharmacy; Bioindustry; Health & Medical Tourism; Aesthetic Medicine	EF
13-15 OCTOBER th. – sa.	INWETEX – C.I.S. TRAVEL MARKET International travel trade fair	LE
14-16 OCTOBER fr. – su.	JOKER 2016 Conference on Java-Technology	EF
20-23 OCTOBER th. – su.	HUNTING AND FISHING Specialized exhibition of hunting weapons, tackle, equipment, and appliances for hunting and fishing	EF
21-23 OCTOBER fr. – su.	ARTEXPOSPB Annual exhibition and sale of contemporary fine art	LE
22-23 OCTOBER sa. – su.	HOUSEBUILD EXPO Trade fair. Exhibition of suburban real estate. Fireplaces salon	LE

25-27 OCTOBER tu. – th.	DENTAL-EXPO ST. PETERSBURG Dental exhibition	EF
25-28 OCTOBER tu. – fr.	PAP-FOR RUSSIA International exhibition for forestry, pulp and paper, processing and packaging industries	EF
27-30 OCTOBER th. – su.	ART TREND Exhibition & trade fair. Art and jewelry design	LE
28-30 OCTOBER fr. – su.	REAL ESTATE FAIR Urban, suburban, foreign & resort real estate	EF
29-30 OCTOBER sa. – su.	HELLOWEEN Festival of contemporary technologies	LE
NOVEMBER 2016		
08-10 NOVEMBER tu. – th.	SFITEX / SECURIKA International exhibition of security and fire protection equipment and products	EF
15-17 NOVEMBER tu. – th.	INNOSKLAD BALTICA International exhibition for intralogistics	EF
15-17 NOVEMBER tu. – th.	PETERFOOD International food exhibition	EF
15-20 NOVEMBER tu. – su.	FUR TRADE FAIR	LE
18-19 NOVEMBER th. – sa.	ST. PETERSBURG EDUCATIONAL FORUM 2016	LE
E 24-26 NOVEMBER th. – sa.	ZOOSPHERE. BUSINESS  International exhibition of goods and services for pets	EF
25 NOVEMBER fr.	REAL ESTATE MANAGEMENT IN CORPORATIONS REMIC 2016	EF
25-26 NOVEMBER fr. – sa.	EDUCATION & CAREER St. Petersburg international exhibition	LE
25-27 NOVEMBER fr. – su.	COUNTRY LIVING. AUTUMN 2016 International exhibition for country housing construction	EF
E 26-27 NOVEMBER sa. – su.	ZOOSHOW. AUTUMN Competitions and animal exhibitions, kennels and clubs. Entertainment programme	EF
30 NOV. – 01 DEC. we. – th.	SMARTFARM Exhibition of equipment, feed and veterinary products for animal and poultry farming	EF
30 NOV. – 02 DEC. we. – fr.	TRANSBALTIC International exhibition for transport, logistics and warehouse technologies	EF
DECEMBER 2016		
01 DECEMBER th.	CONGRESS OF ST. PETERSBURG CONSTRUCTORS Conference	LE

01-04 DECEMBER th. – su.	ANTIQUE SALON Exhibition of works of art antiques	LE
05-09 DECEMBER mo. – fr.	ARCTIC: TODAY AND THE FUTURE International forum	EF
E 06-08 DECEMBER tu. – th.	CHILDREN'S RECREATIONAL INDUSTRY Forum. Exhibition. Camp fair. Services and goods for summer camps	LE
13-18 DECEMBER tu. – su.	FUR TRADE FAIR	LE
E 14-15 DECEMBER we. – th.	SMALL-SCALE AND MEDIUM INDUSTRY OF ST. PETERSBURG Exhibition within the frame work of the small and medium-sized business forum	LE

JANUARY 2017

E 02-08 JANUARY mo. – su.	GLOBAL NEW YEAR Family park of entertainment	EF
--	--	-----------

FEBRUARY 2017

01-05 FEBRUARY we. – su.	JUNWEX ST. PETERSBURG International jewellery forum	EF
09-11 FEBRUARY th. – sa.	INTERCHARM PROFESSIONAL ST. PETERSBURG International exhibition of professional cosmetics and equipment for beauty salons	EF

MARCH 2017

E 04-05 MARCH sa. – su.	ZOOSHOW Competitions and animal exhibitions, kennels and clubs. Entertainment programme	EF
14-16 MARCH tu. – th.	ST. PETERSBURG TECHNICAL FAIR	EF
14-16 MARCH tu. – th.	ST. PETERSBURG PARTNERIAT FOR SMALL AND MEDIUM BUSINESS St. Petersburg, Russian and foreign regions	EF
14-16 MARCH tu. – th.	PIAC / AUTOPROM RUSSIA Petersburg international automotive conference	EF
14-16 MARCH tu. – th.	PETERSBURG INDUSTRIAL CONGRESS	EF
14-16 MARCH tu. – th.	AUTOMECHANIKA ST. PETERSBURG Leading regional trade fair for the automotive industry targeting trade visitors from North West Russia and the Baltic States	EF
14-16 MARCH tu. – th.	HIGH TECHNOLOGIES. INNOVATIONS. INVESTMENTS (HI-TECH) International exhibition and congress	EF
23-26 MARCH th. – su.	HUNTING AND FISHING Technical means. Hunting stock. Fishing stock	EF
24-26 MARCH fr. – su.	COUNTRY LIVING. SPRING 2017 International exhibition for country housing construction	EF
25-26 MARCH sa. – su.	HOUSEBUILD EXPO	LE

E 30 MAR. – 02 APR. th. – su.	CHILDHOOD PLANET Specialized exhibition of goods and services for children	EF
31 MAR. – 02 APR. fr. – su.	LEISURE WITHOUT BORDERS. SUMMER International travelling exhibition	LE
31 MAR. – 02 APR. fr. – su.	REAL ESTATE FAIR Urban, suburban, foreign & resort real estate	EF

APRIL 2017

E 05-07 APRIL we. – fr.	ECOLOGOY OF BIG CITY International forum. Exhibition of technology and equipment in the sphere of environmental protection and ecological safety	EF
E 05-07 APRIL we. – fr.	MUNICIPAL HOUSING COMPLEX OF RUSSIA International exhibition and conference in the field of housing and public utilities	EF
E 12-15 APRIL we. – sa.	SENIOR GENERATION International forum. Exhibition "Care and Rehabilitation. Accessible Environment". Trade fair "Everything for Health". Exhibition of goods and services for older people "Care, Aid and Assistance"	EF
14-16 APRIL fr. – su.	MOTOSALON IMIS-2017 St. Petersburg international motosalon	EF
19-21 APRIL we. – fr.	AQUA-THERM ST. PETERSBURG International exhibition for domestic and industrial heating, water supply, sanitary, air-conditioning, ventilation, equipment for pools, saunas and SPA	EF
19-21 APRIL we. – fr.	CLEANEXPO ST. PETERSBURG 2017 International exhibition for the cleaning industry	EF
19-21 APRIL we. – fr.	INTERFOOD ST. PETERSBURG International exhibition of food products, drinks and equipment for the food industry	EF
19-21 APRIL we. – fr.	INTERSTROYEXPO International building exhibition	EF
20-23 APRIL th. – su.	NEVSKY RADIOLOGICAL FORUM	EF
E 22-23 APRIL sa. – su.	DACHA IS WAITING Goods for country life	LE
E 25-28 APRIL tu. – fr.	SVARKA/ WELDING International exhibition of equipment, materials and technologies for welding, cutting, surfacing and relater processes	EF
E 25-28 APRIL tu. – fr.	RUSSIAN INTERNATIONAL ENERGY FORUM Specialized exhibition and conference of energy industry	
E	WITHIN THE FORUM	
E	ENERGETIKA AND ELEKTROTEHNIKA International exhibition of power industry and electrical engineering	EF

MAY 2017	
13-14 MAY sa. - su.	SMELT FESTIVAL Annual city event LE
16-18 MAY tu. - th.	STOMATOLOGY ST. PETERSBURG International exhibition of equipment, instruments, materials and services for dentistry LE
25-27 MAY th. - sa.	WORLD FORUM FOR CONTINUING EDUCATION LE
30-31 MAY tu. - we.	CUSTOMS NORTH-WEST International exhibition. Customs services. Customs brokers, Logistics, IT, Transportation services. Storage facilities and equipment. Ports and terminals LE
JUNE 2017	
01-03 JUNE th. - sa.	ST. PETERSBURG INTERNATIONAL ECONOMIC FORUM EF
E 22-24 JUNE fr. - sa.	ZOOSPHERE. WHITE NIGHTS Anniversary international exhibition of good and services for pets EF
E 24-25 JUNE sa. - su.	ZOOSHOW. SUMMER Competitions and animal exhibitions, kennels and clubs. Entertainment programme EF
24-25 JUNE sa. - su.	WHITE NIGHTS International All-breeds dog show CACIB FCI, dog show RKF PRESIDENTIAL CUP EF

28 JUNE - 02 JULY we. - su.	INTERNATIONAL MARITIME DEFENCE SHOW (IMDS) LE
JULY 2017	
28-30 JULY fr. - su.	STARCON Festival of science fiction, movies and science EF
AUGUST 2017	
E 22-25 AUGUST tu. - fr.	AGRORUS International agroindustrial exhibition and trade fair. Specialized expositions. Business programme for specialists. Trade fair of regional products EF
SEPTEMBER 2017	
E 07-10 SEPTEMBER th. - su.	HIPPOSPHERE St. Petersburg international equestrian exhibition EF
13-15 SEPTEMBER we. - fr.	DESIGN & DECOR ST. PETERSBURG International interiors exhibition EF
18-21 SEPTEMBER mo. - th.	KINO EXPO International film forum and exhibition EF
19-22 SEPTEMBER tu. - fr.	NEVA International maritime exhibition and conferences of Russia EF
E 20-22 SEPTEMBER we. - fr.	INTERNATIONAL INNOVATIVE FORUM OF PUBLIC TRANSPORT SMARTTRANSPORT EF

Please, note that this programme is subject to change. Information valid as at 14.09.2016.



BOLSHOY PR. 103, ST. PETERSBURG 199106, RUSSIA
PAVILION № 4
www.importnet.ru

The work of the Import Substitution and Localisation Centre is aimed at promoting Russian manufacturers and forming new sales markets for their products. The overall objective is to encourage a reduction in the share of imported equipment, components and technologies across a range of industrial sectors. Pavilion 4 at Lenexpo features a permanently-operating exhibition exposition of industrial products and technologies, as well as conference halls, a business-contact exchange, and meeting rooms.

E МЕРОПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗУЕМЫЕ КОМПАНИЕЙ «ЭКСПОФОРУМ-ИНТЕРНЭШНЛ»
ЭФ МЕРОПРИЯТИЯ НА ПЛОЩАДКЕ «ЭКСПОФОРУМ»
ЛЭ МЕРОПРИЯТИЯ НА ПЛОЩАДКЕ «ЛЕНЭКСПО»



РОССИЯ, 196140 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1
+7 812 240 40 40
INFO@EXPOFORUM.RU
WWW.EXPOFORUM-CENTER.RU
WWW.LENEXPO.RU

GPS: 59.76351, 30.35746



CHINESE
BUSINESS CENTRE

BOLSHOY PR. 103, ST. PETERSBURG 199106, RUSSIA
PAVILION № 6
www.cbc-spb.com

Chinese Business Centre is a platform for effective interaction between representatives of business and authorities from Russia and China. The Centre offers companies from China to present their production to Russian audience, open a branch department and take part in regular events. For Russian companies it is an opportunity to build direct connections with suppliers from China, to find new partners and investors, as well as to have a guaranteed reliability of suppliers presented in the Centre.

E EVENTS ORGANIZED BY EXPOFORUM INTERNATIONAL
EF EVENTS HELD AT EXPOFORUM VENUE
LE EVENTS HELD AT LENEXPO VENUE

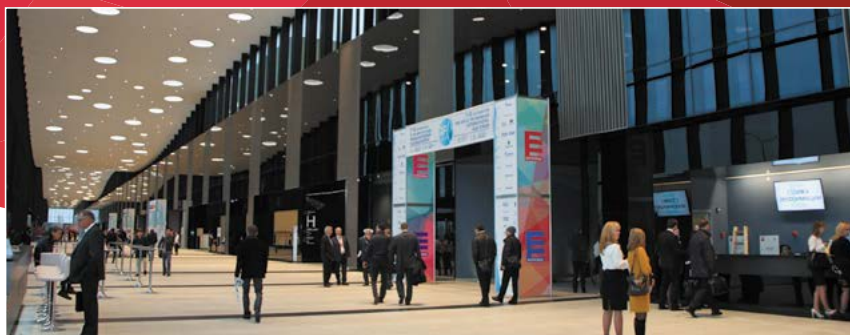


PETERBURGSKOYE SHOSSE 64/1
ST. PETERSBURG 196140, RUSSIA
+7 812 240 40 40
INFO@EXPOFORUM.RU
WWW.EXPOFORUM-CENTER.RU/EN
WWW.LENEXPO.RU/EN

www.expoforum-center.ru/map

НА ВСТРЕЧУ ВОЗМОЖНОСТЯМ
EXPERIENCE MOMENTUM

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ –
ГЛАВНОЕ ДОСТОИНСТВО

VERSATILITY
IS THE MAIN ADVANTAGE

ВЫСТАВКИ/EXHIBITIONS

ДО/UP TO 50 000 М² БРУТТО/СQ. M GROSS

КОНГРЕССЫ/CONVENTIONS

ДО/UP TO 8 000 УЧАСТНИКОВ/РАХ

КОНЦЕРТЫ/CONCERTS

ДО/UP TO 10 000 ЗРИТЕЛЕЙ/РАХ

БАНКЕТЫ/BANQUETS

ДО/UP TO 6 500 ЧЕЛОВЕК/РАХ

СПОРТИВНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ/
SPORT EVENTS

ДО/UP TO 5 000 ЗРИТЕЛЕЙ/РАХ

РОССИЯ, 196626
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

+7 812 240 40 40
INFO@EXPOFORUM.RU
WWW.EXPOFORUM-CENTER.RU
WWW.EXPOFORUM.RU



EXPOFORUM

PETERBURGSKOYE SHOSSE 64/1
ST. PETERSBURG
196626, RUSSIA

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР «ЭКСПОФОРУМ»

В октябре 2014 года в Санкт-Петербурге открылся современный конгрессно-выставочный центр «ЭКСПОФОРУМ». Новый комплекс европейского уровня занимает более 56 га недалеко от международного аэропорта Пулково. На его территории сконцентрирована вся необходимая инфраструктура для проведения мероприятий любой специфики: выставок, конгрессов, спортивных соревнований, концертов, шоу и кинофестивалей.

С момента открытия на базе конгрессно-выставочного центра оказывается полный спектр сопутствующих услуг, включая выставочную застройку, кейтеринговое, транспортное и туристическое сопровождение. Посетителей от ближайших станций метро к комплексу за 15 минут доставляют бесплатные автобусы.

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE

The new EXPOFORUM Convention and Exhibition Centre was opened in October 2014 in St. Petersburg. It covers an area of more than 56 hectares and is located close to Pulkovo International Airport. The venue provides all the facilities required in order to host events of any scale and complexity: exhibitions, conventions, sport competitions, concerts, shows and film festivals.

The convention and exhibition Centre offers a full range of associated services, including exhibition set-up, catering, transport, and tourism services. A shuttle-bus service is provided in order to transport visitors from nearby metro stations to the venue.



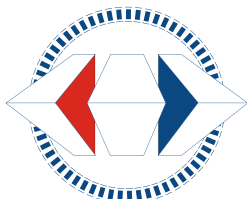
КЛЮЧЕВЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОЕКТА/MAIN FEATURES OF THE PROJECT

Наименование/Item	Первая очередь/Spec
Павильоны/Exhibition pavilions	3
Закрытые выставочные площади/ Indoor exhibition space (total)	50 000 м ² /sq. m
Открытые выставочные площади/ Outdoor exhibition space	40 000 м ² /sq. m
Вместимость основных залов конгресс-центра/ Congress Centre, main halls	4 000 / 3 000 / 2 000 человек/раx
Суммарная вместимость залов конгресс-центра/ Total capacity of all Congress Centre halls	10 000 человек/раx
Конференц-залы/Conference halls	45
Гостиницы/Hotels HILTON ST. PETERSBURG EXPOFORUM HAMPTON BY HILTON ST. PETERSBURG EXPOFORUM	447 номеров/rooms: 237 210
Таможенно-логистический комплекс/ Customs and logistics facility	60 еврофур/ container lorries
Бизнес-центр (два корпуса)/Business centre (2 buildings)	25 000 м ² /sq. m
Открытые автостоянки/Outdoor car park	4 700 машиномест/ parking spaces

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ

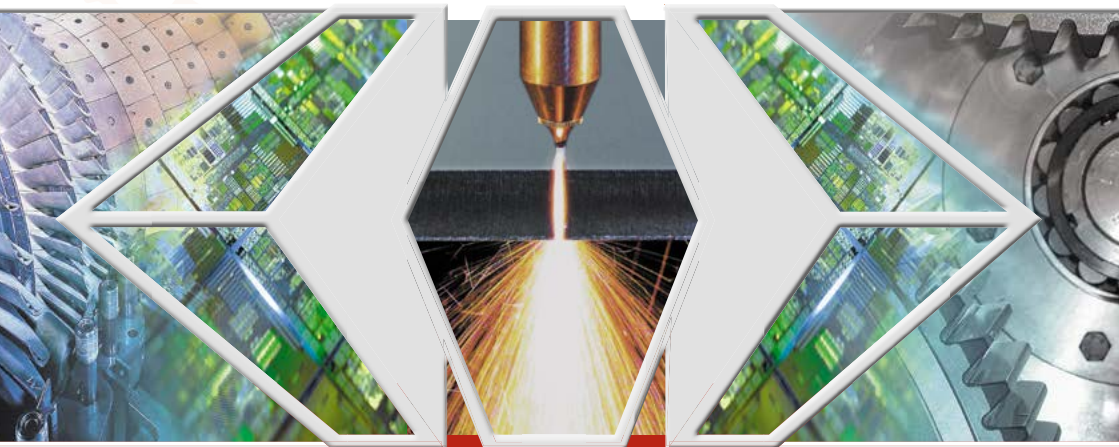
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

17-20
октября 2017



**РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК**
XXI МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ

X Петербургский
Международный
Инновационный
Форум



ВЫСТАВКИ: ■ ИННОВАЦИИ ■ КЛАСТЕРЫ ■ СТАНКостроение.
МЕТАЛЛООБРАБОТКА ■ ДЕРЕВООБРАБОТКА ■ СВЕТОТЕХНИКА
■ ЛАЗЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ■ ИНСТРУМЕНТ ■ РОБОТОТЕХНИКА
■ **КОНГРЕССНАЯ ПРОГРАММА** ■ **ЦЕНТР ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ**

ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
МЕДИАПАРТНЕР



+7 812 240 4040 ДОБ. 2150, 2158

WWW.PROMEXPO.EXPOFORUM.RU

