

В рамках XI Петербургского Международного Газового Форума  
In Partnership with 11th St. Petersburg International Gas Forum

# РОС-ГАЗ-ЭКСПО

## **КОТЛЫ И ГОРЕЛКИ** **BOILERS AND BURNERS**



**ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И  
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**  
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ



XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС  
**ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ  
И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.**  
IT ТЕХНОЛОГИИ. ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ. ЭКОЛОГИЯ

**13-16**

СЕНТЯБРЯ/SEPTEMBER

Санкт-Петербург/Saint Petersburg

**2022**

Мероприятия проходят при поддержке и участии государственных структур и общественных профессиональных объединений:



Комитет по энергетике Государственной Думы ФС РФ



Комитет по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга



Комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области



Научно-Экспертный Совет при Рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности Совета Федерации отделение по СЗФО



Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата



Подкомитет по тарифной политике, энергосбережению и энергоэффективности Торгово-промышленной палаты Российской Федерации



Национальная ассоциация нефтегазового сервиса



Ассоциация производителей газового оборудования



Ассоциация водоснабжения и водоотведения Московской области



Ассоциация производителей качественной продукции для теплоснабжения



Международный центр поддержки и развития предприятий промышленности



Национальное агентство по энергосбережению и возобновляемым источникам энергии

Информационная поддержка:



ЭКСПОЗИЦИЯ  
НЕФТЬ ГАЗ

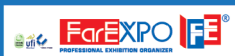


ЭНЕРГЕТИКА  
И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ  
РОССИИ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖУРНАЛ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ



Организатор мероприятий:



**Организаторам, участникам и гостям  
XXV Международной специализированной  
выставки газовой промышленности  
и технических средств для газового хозяйства  
Дорогие друзья!**



Рад приветствовать участников, организаторов и гостей XXV Международной специализированной выставки газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства!

В России газовая отрасль давно и прочно формирует социально-экономическую основу государства, способствует динамичному развитию промышленности и сельского хозяйства, энергетического и жилищно-коммунального комплексов. Сегодня в условиях новых вызовов и мировой экономической нестабильности устойчивое развитие газовой промышленности является приоритетной задачей и гарантом экономической безопасности страны.

Реализации поставленных задач способствуют и конгрессно-выставочные мероприятия, проходящие в Санкт-Петербурге. Именно в нашем регионе зародилась и получила свое развитие российская газовая отрасль. И ежегодно город подтверждает статус главной

международной площадки.

Деловая программа выставочных мероприятий в рамках Петербургского международного газового форума уже не одно десятилетие собирает экспертов и представителей ведущих компаний газовой отрасли для обсуждения перспективных путей развития энергетики.

Уверен, что участники конгрессно-выставочных мероприятий смогут продемонстрировать передовые инновационные возможности газовой промышленности.

Желаю всем плодотворной работы, конструктивных дискуссий, которые могут стать хорошим импульсом для новых профессиональных достижений.

Добро пожаловать в Санкт-Петербург!

**Председатель комитета по энергетике  
и инженерному обеспечению**



**С.Д. Протасов**

## To the Participants, Organizers and Guests of The 25th International Trade Fair of Gas Industry and Technical Products for Gas Supply Facilities

Dear Friends,



I am glad to welcome the participants, guests and organizers of the 25th International Trade Fair of gas industry and technical products for gas supply facilities!

Gas sector in Russia has been forming a social and economic basis of the country, promotes blistering pace of industry and agriculture, power engineering, and housing and utility complex. Today, in the age of new challenges and world volatile economic, sustainable growth of the gas industry is a priority task and guarantee of economic safety of the country.

Events during the fairs and the Congress, held in Saint Petersburg, promote the implementation of tasks in hand. Russian gas sector appeared and developed further in our region. Annually the city confirms the status of the main international ground.

Over decades, business program of the fair events during Saint Petersburg International Gas Forum has been gathering experts and representatives from the leading companies of gas industry to discuss promising development patterns in power engineering.

I am convinced that the participants of the Congress and the Fairs events will succeed in showing off the advanced innovation possibilities of the gas industry.

I wish everybody efficient work, meaningful discussions, which may become a drive for new professional achievements.

Welcome to Saint Petersburg!

***Chairperson of the Commission for Energy Sector  
and Engineering Support***



**S.D. Protasov**

**Уважаемые коллеги!**

**Рад приветствовать организаторов,  
участников и гостей XI Конгресса  
«Энергосбережение и энергоэффективность. IT Технологии.  
Энергобезопасность и экология»**



В современных условиях трудно переоценить значение энергетической безопасности нашей страны - основы для экономического развития и преодоления беспрецедентного внешнеэкономического давления. На передний план выходит повестка устойчивого развития, импортонезависимости, разработки и внедрения передовых высокоэффективных технологий, ресурсо- и энергосбережения.

Мы не должны отказываться от амбициозных целей, наоборот, необходимо совершить качественный технологический прорыв, нарастить собственные компетенции, укрепить межотраслевые и межрегиональные связи в этой сфере - повысить конкурентоспособность нашей экономики.

Уверен, что выставки и конгресс «Энергосбережение и энергоэффективность. IT Технологии. Энергобезопасность и экология» станут хорошей площадкой для диалога и обмена опытом представителей органов власти, делового, экспертного и научного сообществ для решения актуальных задач по развитию энергетики и промышленного потенциала нашей страны.

Желаю гостям, участникам и организаторам мероприятий плодотворных встреч и успешной работы.

**Член Совета Федерации**

**Федерального собрания Российской Федерации,**

**Заместитель председателя Комитета Совета Федерации**

**по федеративному устройству, региональной политике,**

**местному самоуправлению и делам Севера**

**А.И. Широков**

Dear Colleagues,

**It is pleasure to welcome the organizers,  
participants and guests of the 11th Energy Saving and  
Energy Efficiency- IT Technology-Energy Safety  
and Ecology Congress**



The significance of energy safety of our country – the basis for economic development and way to overcome unprecedented external-economic pressure- can scarcely be overestimated in current situation. The agenda of sustainable growth, import independence, development and adaptation of advanced highly efficient technology, resource and energy saving emerge to prominence.

There is no reason to dismiss ambitious target. On the contrary, there is a necessity to make a high quality technological breakthrough, to build out competencies, to strengthen inter-industry and inter-regional relations in this sphere, to increase competitive performance of our economy.

I am convinced that the fairs and Energy Saving and Energy Efficiency-IT Technology-Energy Safety and Ecology Congress will become a great ground for dialog and experience exchange between representatives from authorities, business, expert and scientific community to solve pressing tasks in development of power engineering and industrial capacity of our country.

I wish the guests, participants and organizers of the fair fruitful meetings and successful work.

***Member of the Council of the Federation  
of the Federal Assembly of the Russian Federation,  
Vise-Chairperson of the Committee of the  
Federation Council for Federal Structure, Regional Policies,  
Local Governance and Affairs of the North A.I. Shirokov***

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A.I. Shirokov', written in a cursive style.

## **Приветствие генерального директора ООО «ФАРЭКСПО» участникам 11-ого Петербургского Международного Газового Форума и выставки «Рос-Газ-Экспо 2022» Уважаемые профессионалы газовой индустрии!**



От имени выставочной компании «ФАРЭКСПО» приветствую участников 11-ого Петербургского Международного Газового Форума и юбилейной 25-ой международной специализированной выставки газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства «Рос-Газ-Экспо-2022».

Сегодня все мы являемся свидетелями возрастания роли природного газа в жизни общества. Газ не только определяет уровень экономического состояния разных стран, но и становится важнейшим аргументом в международных отношениях. Для России Газ является национальным достоянием и задача специалистов газовой отрасли - способствовать доведению газа до всех отечественных потребителей.

За 25 лет ежегодного проведения выставка «Рос-Газ-Экспо» внесла свой вклад в развитие газификации Северо-Запада России и начиная с 2011 года заслуженно стала неотъемлемой составляющей ведущего мероприятия газовой индустрии России – Петербургского Международного Газового Форума.

В этом году на юбилейной выставке традиционно представлены российские разработчики в области арматуры и приборостроения, технической диагностики и неразрушающего контроля, учета газа, систем мониторинга, интеллектуальной приводной техники для газораспределительных систем, газобаллонного и бытового газового оборудования.

Всего в выставке «РОС-ГАЗ-ЭКСПО- 2022» участвуют 170 компаний из 51 города России, а также зарубежные компании из Республики Беларусь, Армении, Ирана, Китая, Турции.

Уважаемые экспоненты выставки «Рос-Газ-Экспо 2022», поздравляю Вас с 25-летним юбилеем Выставки. Желаю всем участникам Петербургского Международного Газового Форума и Выставки плодотворных деловых контактов и скорейшего достижения намеченных целей!

**Генеральный директор  
ООО «ФАРЭКСПО» О.И. Шость**



**Welcome Speech of the Director General of FAREXPO.  
To The Participants of the 11th Saint Petersburg International  
Gas Forum and Ros-Gas-Expo-2022 Fair.  
Dear professionals of the gas industry,**



On behalf of the Board of Directors of FAREXPO Exhibition Group, I would like to welcome participants of the 11th Saint Petersburg International Gas Forum and ROS-GAS-EXPO-2014, the 25th International Trade Fair of Gas Industry and Technical Products for Gas Supply Facilities.

Today, we are the witnesses of the increase of natural gas importance in the society. Gas defines the level of economic condition of different countries and becomes a basic premise in international relations. For Russia, gas is national resource and the goal of gas sector specialists is to promote gas supply to all domestic consumers.

For 25 years of life, the Ros-Gas-Expo Fair have given a great input into development of gas supply in the Northwestern part of Russia. Starting with 2011, the fair has become an integral part of Saint Petersburg International Gas Forum, the key event of the Russian gas industry.

This year the jubilee fair traditionally presents Russian developers in armature and instrument engineering, engineering diagnostics and non-destructive testing, gas metering, control systems, smart drive engineering for gas-distributing systems, equipment for domestic gas and compressed gas.

Total 170 companies from 51 Russian city as well as foreign companies from the Republic of Belarus, Armenia, Iran, China and Turkey take part in the ROS-GAS-EXPO-2022 Fair.

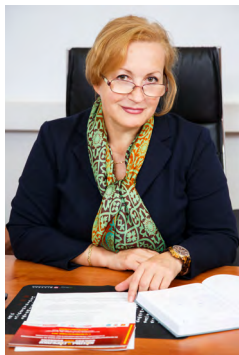
Dear exhibitors of the Ros-Gas-Expo-2022, I would like to congratulate you with the 25th jubilee of the Fair. I wish all participants of Saint Petersburg International Gas Forum and the Fair meaningful business contacts, and speedy pursuing of intended targets.

**Director General**  
**FAREXPO Exhibition Group O.I. Shost**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'O.I. Shost', written in a cursive style.



**Уважаемые дамы и господа!**  
**От имени организаторов приветствую участников и гостей**  
**международных специализированных выставок**  
**«РОС-ГАЗ-ЭКСПО», «КОТЛЫ И ГОРЕЛКИ»,**  
**«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.**  
**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ»**



Учитывая возрастающий интерес специалистов к участию в данных проектах, можно с уверенностью отметить, что их тематика из года в год остается актуальной и востребованной.

Под лозунгом «25 ЛЕТ ДОВЕРИЯ» выставка «Рос-Газ-Экспо» вновь подтверждает свой статус научного драйвера энергетической отрасли: на площади 7 000 кв. м признанные лидеры отрасли и новые игроки газового рынка представляют порядка 1 500 видов продукции как для промышленного, так и для жилищно-коммунального сектора

Несмотря на сегодняшнюю политическую ситуацию, на рынок выйдут новые компании из Ирана, Турции и Китая.

В частности, на выставке «Котлы и горелки» представлена отдельная экспозиция, на которой турецкие производители и поставщики демонстрируют энергоэффективное котельное оборудование, соответствующего европейским стандартам качества.

Выставка «Энергосбережение и Энергоэффективность. Инновационные технологии и оборудование» традиционно поддерживается тематическим конгрессом «Энергосбережение и энергоэффективность. IT технологии. Энергобезопасность. Экология». Мероприятия конгресса и экспозиция выставки – это конкретная практическая помощь в работе по реализации программ энергосбережения на всех уровнях, в обмене опытом, встрече с инвесторами, лидерами рынка, общественными объединениями, представителями федеральной власти.

От всей души желаем всем нашим участникам и гостям осуществления намеченных деловых планов, продуктивной работы в настоящем и будущем, полезных встреч и удачных коммерческих контрактов!

**Директор выставок**  
**ООО «ФАРЭКСПО»**



**Светлана Тюрнина**

**Dear Ladies and Sirs,**

**On behalf of the arrangers, I would like to welcome participants and guests of such International Trade Fairs as ROS-GAS-EXPO, BOILERS AND BURNERS, ENERGY SAVING AND ENERGY EFFICIENCY. INNOVATIVE TECHNOLOGY AND EQUIPMENT**



Taking into account the interest of professionals to participation in these projects, we can say with reasonable confidence that the fairs' theme appears relevant and operative each and every year.

The appeal: 25 YEARS OF CREDIBILITY of the Ros-Gas-Expo one more time confirms the status of the scientific drive for energy sector: acknowledged leaders of the industry and new players in the gas market as well present about 1,500 types of products both for industrial and domestic sector in the territory of 7,000 square meters.

Regardless of the current political situation, new companies from Iran, Turkey and China approach the market.

For example, the Boilers and Burners Fair offers independent exposition where Turkish producers and suppliers demonstrate their energy-saving boiler equipment, which meets relevant European quality standards.

The Energy-Saving and Energy Efficiency. Innovative Technology and Equipment Fair is traditionally supported by the Energy-Saving and Energy Efficiency-IT Technology- Energy Safety-Ecology industry-specific Congress. The events of the Congress and the show of the Fair is a direct practical support in implementation of energy-saving programs of all levels, in experience exchange, meetings with investors, leaders in the market, public associations, representatives of federal authorities.

It is our sincere pleasure to wish our participants and guests implementation of business plans, efficient work whether performing now or in the future, useful meetings and satisfying commercial contracts!

**Director of the Fairs  
FAREXPO Exhibition Group**

**Svetlana Tur**

# XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. IT ТЕХНОЛОГИИ. ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ. ЭКОЛОГИЯ»

Регистрация на стойках регистрации выставок  
«Энергосбережение и энергоэффективность»,  
«Котлы и горелки», «РОС-ГАЗ-ЭКСПО»  
Стойки №№ 78-80

## ПРОГРАММА

**13 сентября, вторник**

- 10.30-13.00**    **Зал Н23-24**  
**ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ**  
**«Энергоэффективность энергетики в современных условиях. Вызовы и решения»**  
Организатор: НП «Союз энергетиков Северо-Запада»
- 14.20-17.30**    **Зал Н26-27**  
**СЕМИНАР**  
**«Информационная безопасность как инструмент развития современной энергетики»**  
*Модератор: Петухов А., лидер центра компетенций «Кибербезопасность» НТИ Энерджинет, руководитель Kaspersky Security CAD*
- 14.20-17.00**    **Зал Н22**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«Новая государственная программа «Энергосбережение и энергоэффективность». Задачи и вызовы**  
*Презентация программы: Хомченко Д.Ю., независимый эксперт, разработчик программы*
- 14.20-17.00**    **Н23-24**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«Курс на импортозамещение в ТЭК. Современное оборудование – новые вызовы и задачи»**  
При поддержке:  
НЭС при рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики;  
НП «Национальное агентство по возобновляемой энергетике и энергоэффективности «НАЭВИ»;  
Коммуникационное агентство МААС.  
*Модераторы: Артиков Рашид Х-Б., член НЭС при рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, заместитель председателя Гильдии организаций энергетического комплекса Московской ТПП;*  
*Ахметова И.Г., Проректор по развитию и инновациям КГЭУ.*  
*Никитин П.Б., Генеральный директор АО «НПФ «ЛОГИКА»*

## 14 сентября, среда

10.30-13.30

**Н26-27**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Консолидация электросетевого комплекса РФ.**

Новые критерии и ответственность ТСО за надежность энергоснабжения. Новые условия доступности к электросетям и особенности присоединения отдельных групп потребителей»

*При поддержке и участии:*

*Научно-экспертного Совета по мониторингу законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности при Комитете по экономике СФ РФ, ПАО «Россети», Федеральной Антимонопольной Службы Российской Федерации*

10.30-13.00

**Н 22**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Проектирование, производство, монтаж и эксплуатация энергоисточников в новых экономических реалиях»**

*Модератор: Палей Е.Л., генеральный директор ООО «ПКБ Теплоэнергетика», член Совета АС «СРО «Инженерные системы – проект»*

14.20-17.30

**Н26-27**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Снижение углеродного следа и энергоэффективность для промышленных предприятий. Как превратить «зеленые» вызовы в возможности»**

*Модераторы: Артиков Р.Х.-Б., член президиума НЭС при рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики; Жолудева Е.Г., заместитель Председателя Правления НП «НАЭВИ»*

14.20-17.30

**Н 22**  
**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ****«Малая энергетика в сельском хозяйстве. Энергоэффективность. Экология»**

*При поддержке и участии:*

*МОО «Природоохранный союз России», Общественная палата Ленинградской области, Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства – филиал ФГБНУ ФНАЦ ВИМ*

*Модератор: Тарбаева В.М., профессор, председатель Центрального совета Межрегиональной общественной организации «Природоохранный союз»*

## 15 сентября, четверг

10.30-14.00

**Н26-27**  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Сектор ЖКХ. Актуальные вопросы, проблемы, перспективы»**

*Модератор: Воронков В.В., председатель комитета по ЖКХ НЭС при рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики; эксперт постоянной комиссии по городскому хозяйству и созданию комфортной городской среды Законодательного собрания Санкт-Петербурга, генеральный директор некоммерческого партнерства предприятий жилищного комплекса «МежРегионРазвитие»*

14.00-17.00

**H22**

**СЕССИЯ**

**«Удаленные населенные пункты: энергоэффективность, IT технологии, экологичность»**

*Модератор: Гафарова С.А., член Президиума НЭС при рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности, Президент Национальной ассоциации водоснабжения и водоотведения, член-корр. РЭА*

14.00-16.00

**H26-27**

**СЕМИНАР**

**«Все замещено. Готовые кейсы для производителей счетчиков. Новинки 2022»**

*Организатор: ООО «Рустехнология»*

## Алфавитный список участников

|                                                                   |    |                                                                 |    |
|-------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------|----|
| AKKAYA BOILERS, INC.....                                          | 34 | компания, ЗАО .....                                             | 49 |
| Alfa Boiler Energy<br>and Environmental Investments Inc.....      | 34 | Группа ПОЛИПЛАСТИК, ООО.....                                    | 49 |
| CUKUROVA ISI A.S., INC .....                                      | 34 | Донкабель, ООО.....                                             | 50 |
| Ekotek isi teknolojileri san.tic.ltd.şti, LTD .....               | 35 | Дорогобужкотломаш, ООО .....                                    | 50 |
| HENAN CHICHENG ELECTRIC CO.....                                   | 35 | ЗАВОД КОЛЬЦЕВЫХ ЗАГОТОВОК, ООО.....                             | 51 |
| Jenesis™ .....                                                    | 36 | Завод нефтегазовой<br>и оборонной промышленности, ООО .....     | 51 |
| KRZMI Краснодарский завод<br>металлопластиковых изделий, ООО..... | 36 | Заволжский завод металлоизделий, ООО .....                      | 52 |
| PLASSON LTD. ....                                                 | 36 | ЗЕГА, ООО .....                                                 | 52 |
| ROFITT .....                                                      | 37 | ИДЖЭНЕРГО, ООО .....                                            | 52 |
| TANPERA TEKNOLOJİ                                                 |    | ИКАПЛАСТ, ООО.....                                              | 53 |
| VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER A.Ş. ....                                  | 37 | Иммид, ООО .....                                                | 53 |
| TURKISH HVAC-R EXPORTERS,<br>Некоммерческая организация.....      | 38 | Импэкс Электро, ООО.....                                        | 53 |
| А-КОНТРАКТ .....                                                  | 38 | Инженерно-производственный<br>центр, ООО .....                  | 54 |
| Авитон, ООО .....                                                 | 38 | ИНТЕРПЛАСТИК, ООО .....                                         | 54 |
| АГУНА Тепло, ООО.....                                             | 39 | ИнтерТех Инвест, ООО.....                                       | 54 |
| АДЛ .....                                                         | 39 | Итгаз, ООО .....                                                | 55 |
| АИР-ГАЗ, ООО .....                                                | 40 | КИП-Энерго, ООО .....                                           | 55 |
| АККОРД, ООО.....                                                  | 40 | КОРПОРАЦИЯ ПСС .....                                            | 55 |
| АКСИТЕХ, ООО.....                                                 | 40 | ЛЗТА Маршал, ООО .....                                          | 56 |
| Алиаксис инфраструктура<br>и промышленность, ООО.....             | 85 | МЕМПЭКС, ООО .....                                              | 56 |
| АЛСО, ООО.....                                                    | 41 | Меридиан, АО .....                                              | 56 |
| Аналитприбор, ФГУП СПО .....                                      | 41 | МЕТЭКО, ООО .....                                               | 57 |
| Ариэль Пласткомплект, ООО .....                                   | 41 | Мехмаш ПП, ООО.....                                             | 57 |
| Арья Супер Фордж, ООО.....                                        | 42 | Микротензор, ООО .....                                          | 57 |
| Ассоциация производителей газового<br>оборудования (АПГО).....    | 42 | МИРТЕК, Торговый Дом, ООО.....                                  | 58 |
| БАЛТГАЗ, ООО .....                                                | 42 | Морган Термал                                                   |    |
| БД, ООО.....                                                      | 43 | Керамикс Сухой Лог, ООО.....                                    | 58 |
| БЕЛОМО Холдинг .....                                              | 43 | Научно-производственный центр                                   |    |
| БОРИСФЕН, АО.....                                                 | 43 | Европрибор, ООО .....                                           | 59 |
| БРОЕН, ООО.....                                                   | 44 | Новогрудский завод<br>газовой аппаратуры, ОАО .....             | 59 |
| Вариант Груп, ООО.....                                            | 44 | Нордпайп, АО .....                                              | 60 |
| Вектор-Р, ООО .....                                               | 44 | НПО Турбулентность-ДОН, ООО.....                                | 60 |
| ВЭЛАН, ООО .....                                                  | 45 | НПП Алмаз, АО .....                                             | 60 |
| Газ Сузан, ЗАО .....                                              | 45 | НПП Дон, ООО .....                                              | 61 |
| Газдевайс, АО.....                                                | 46 | НПП Ирвис, ООО .....                                            | 61 |
| Газпром межрегионгаз инжиниринг, ООО .....                        | 46 | НПП КуйбышевТелеком-Метрология, ООО .....                       | 61 |
| ГАЗЭЛЕКТРОНИКА, ООО.....                                          | 47 | НПП СЕНСОР, ООО.....                                            | 62 |
| ГАКС-АРМСЕРВИС, НПО .....                                         | 47 | НПП Спецкабель, ООО .....                                       | 62 |
| Гидрант, ООО .....                                                | 47 | НПП ТЭК, ООО .....                                              | 63 |
| Гидрофоб, ООО.....                                                | 48 | НТК ТЕХНО-АС, ООО .....                                         | 63 |
| Гипрониогаз, АО.....                                              | 48 | ОЛЬМАКС™ .....                                                  | 63 |
| ГК ПЛАСТИК, ООО.....                                              | 48 | Орловский региональный<br>центр поддержки экспорта, НО МКК..... | 64 |
| Глобальная инжиниринговая                                         |    | Ортега Групп, ООО .....                                         | 64 |
|                                                                   |    | ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ, ООО.....                                    | 64 |

|                                         |    |                                            |    |
|-----------------------------------------|----|--------------------------------------------|----|
| ПК Спецмаш, ООО .....                   | 65 | Технекон, ООО .....                        | 75 |
| ПКФ Квадро Полимер, ООО .....           | 65 | Baris Technological Installation           |    |
| ПКФ СарГазКом, ООО ПКФ .....            | 65 | Systems Co. Ltd. ....                      | 76 |
| ПКФ ЭКС-ФОРМА, ООО .....                | 66 | Техномер, ООО .....                        | 76 |
| Пожгазприбор, ООО .....                 | 66 | Техношанс, ЗАО .....                       | 77 |
| ПОЛИТЕХФОРМ-М, ООО .....                | 66 | Техсистема, Группа компаний.....           | 77 |
| Про-Инжиниринг, ООО .....               | 67 | ТЕХСТРОЙ, ООО .....                        | 77 |
| Псковский трансформаторный              |    | Торговый дом Экватэл, ООО.....             | 78 |
| завод, ООО.....                         | 67 | ТРИО-СЕРВИС, ООО .....                     | 78 |
| РаСвет, ООО.....                        | 67 | Тульский завод                             |    |
| РОТОРИКА, ООО.....                      | 68 | газового оборудования, ООО .....           | 79 |
| РСГ ГРУПП, ООО.....                     | 68 | ФАРГАЗ РУС, ООО .....                      | 79 |
| РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА .....                 | 68 | ФАРМЭК, НПОДО.....                         | 80 |
| Рустехнология, ООО.....                 | 69 | Фирма Газкомплект, ООО.....                | 80 |
| САРОВ-ВОЛГОГАЗ НПО, ООО .....           | 69 | Флюид-Лайн, ООО .....                      | 80 |
| Сафротех, ООО .....                     | 69 | ФОТОН, ООО .....                           | 81 |
| СГ Спасские ворота, АО .....            | 70 | ХЕКЛЯ, АО .....                            | 81 |
| СЕБА ИНЖИНИРИНГ, ООО .....              | 70 | Химсервис, ЗАО .....                       | 81 |
| СегментЭНЕРГО, ООО .....                | 71 | ХРОМОС Инжиниринг, ООО .....               | 82 |
| СЕНСЕ ГНБ, ООО .....                    | 71 | Центр Инновационных Технологий-Э.С., ООО.. | 82 |
| СервисСофт, ООО .....                   | 71 | 82                                         |    |
| Сигнал, ПАО .....                       | 72 | ЦентрТехФорм, ООО .....                    | 82 |
| СИНКРОСС, ООО .....                     | 72 | ЦИТ-Плюс, ООО.....                         | 83 |
| СМТ, ООО.....                           | 72 | ЧелябинскСпецГражданСтрой, ООО.....        | 83 |
| СТАЛТ, ООО.....                         | 73 | Электронные технологии, ООО .....          | 83 |
| Сухоложский огнеупорный завод, АО ..... | 73 | Электротехнические заводы                  |    |
| Счетприбор, ЗАО.....                    | 73 | «Энергомера», АО.....                      | 84 |
| СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА     |    | ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД                          |    |
| (ГРУППА КОМПАНИЙ) .....                 | 74 | ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал, ООО.....      | 84 |
| ТЕПЛОВОДОХРАН, НПП, ООО .....           | 74 | Энергогазприбор, ООО .....                 | 84 |
| ТЕПЛОБМЕН, ООО .....                    | 74 | Энергоресурс, ООО .....                    | 85 |
| ТЕРМОБРЕСТ, ООО .....                   | 75 | Эридан, АО.....                            | 85 |
| ТЕРМОГАЗ, ООО .....                     | 75 |                                            |    |

## Alphabetical list

|                                                              |     |                                                     |     |
|--------------------------------------------------------------|-----|-----------------------------------------------------|-----|
| A-CONTRACT.....                                              | 87  | GASELECTRONICA, LLC .....                           | 101 |
| ACCORD .....                                                 | 87  | Gazdevice, JSC .....                                | 102 |
| ADL .....                                                    | 87  | Gazkomplect Co.....                                 | 102 |
| AGUNA Teplo, LLC .....                                       | 88  | Gazprom Mezhrefiongaz Engineering, LLC ....         | 102 |
| AIR-GAZ, LLC .....                                           | 88  | Gidrofob, LLC.....                                  | 103 |
| AKKAYA BOILERS, INC.....                                     | 88  | Gipronigaz, JSC .....                               | 103 |
| Aliaxis Utilities and Industry, LLC.....                     | 132 | GK PLASTIC, LLC.....                                | 103 |
| Alfa Boiler Energy<br>and Environmental Investments Inc..... | 89  | Global Engineering Company, CJSC.....               | 103 |
| ALSO, LLC.....                                               | 89  | HENAN CHICHENG ELECTRIC CO, LTD.....                | 104 |
| Analitpribor, FSUE SPA.....                                  | 89  | Hydrant, LLC .....                                  | 104 |
| Ariel Plastkomplekt, LLC .....                               | 90  | ICAPLAST, LLC .....                                 | 104 |
| Arya Super Forge, LLC .....                                  | 90  | IG Spasskie vorota, CJSC .....                      | 105 |
| Association of Gas Equipment<br>Manufacturers (APGO).....    | 90  | Immid, LLC .....                                    | 105 |
| Aviton, LLC .....                                            | 91  | Impex Electro, LLC .....                            | 105 |
| AXITECH, LLC.....                                            | 91  | INTERPLASTIC, LLC .....                             | 106 |
| BaltGaz, LLC .....                                           | 91  | InterTech Invest, LLC.....                          | 106 |
| Baris Technological<br>Installation Systems Co. Ltd.....     | 92  | Inventive Production Center, LLC .....              | 106 |
| BD, LLC.....                                                 | 92  | Irvis, LTD.....                                     | 106 |
| BELGASTECHNIKA .....                                         | 92  | Itgaz, LLC .....                                    | 107 |
| BELOMO Holding.....                                          | 93  | Jenesis™ .....                                      | 107 |
| BORISFEN, JSC.....                                           | 93  | KIP-Energo, LLC .....                               | 107 |
| BROEN, LLC .....                                             | 93  | KRZMI factory, LLC .....                            | 108 |
| Center for Innovative Technology-E.S., LTD .....             | 94  | LZTA Marshal, LTD .....                             | 108 |
| CentrTechForm, LLC .....                                     | 94  | Mehmash PP, LLC.....                                | 108 |
| ChelyabinskSpetsGrazhdanStroy, LLC .....                     | 94  | MEMPEX, LLC.....                                    | 109 |
| Chemservice, CJSC.....                                       | 95  | Meridian, JSC.....                                  | 109 |
| CHROMOS Engineering Co, LTD.....                             | 95  | METEKO, LLC.....                                    | 109 |
| CIT-Plus.....                                                | 95  | Microtensor, LLC .....                              | 110 |
| CUKUROVA ISI A.S., INC .....                                 | 96  | MIRTEK, Trading Company, LTD.....                   | 110 |
| Donkabel, LLC.....                                           | 96  | Morgan Thermal<br>Ceramics Sukhoy Log, LLC.....     | 110 |
| Dorogobuzhkotlomash, LLC.....                                | 96  | Nordpipe, JSC .....                                 | 111 |
| EGENERGO, LLC .....                                          | 97  | Novogradok<br>Gas Equipment Plant, JSC.....         | 111 |
| Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti, LTD .....          | 97  | NPP Almaz, JSC.....                                 | 111 |
| Electronic technology, LTD.....                              | 97  | NPP KuibyshevTelekom-Metrologiya, OOO .....         | 112 |
| Electrotechnical factories Energomera, JSC .....             | 98  | NPP SENSOR, LLC.....                                | 112 |
| Energogazpribor, LTD .....                                   | 98  | NPP Spetskabel, LLC .....                           | 112 |
| Energoresurs, LLC.....                                       | 98  | Oil-and-gas and defense-related<br>plant, LLC ..... | 113 |
| ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT<br>Signal, LLC.....        | 98  | OLMAX™ .....                                        | 113 |
| Eridan, JSC.....                                             | 99  | Ortega Group, LLC.....                              | 113 |
| FARGAZ RUS, LLC .....                                        | 99  | Oryol Regional Export Support Center.....           | 114 |
| FARMEK, Additional Liability Company.....                    | 99  | PLASSON LTD.....                                    | 114 |
| Fluid-Line, LLC .....                                        | 100 | PALLANT ENGINEERING, LLC .....                      | 114 |
| FOTON, LLC .....                                             | 100 | PKF EX-FORMA, LLC .....                             | 115 |
| GAKS-ARMSERVIS, RPA .....                                    | 100 | POLYPLASTIC Group, LLC.....                         | 115 |
| Gas Souzan, CJSC.....                                        | 101 | POLYTECHFORM-M, LTD .....                           | 115 |
|                                                              |     | Pozhgazpribor, LLC .....                            | 116 |



|                                                |     |                                         |     |
|------------------------------------------------|-----|-----------------------------------------|-----|
| Pro-Engineering, LLC.....                      | 116 | Specmash Production Company, LLC.....   | 124 |
| Production and commercial company Kvadro       |     | STALT, LLC.....                         | 124 |
| Polymer, LLC.....                              | 116 | STC TECHNO-AC, LLC.....                 | 124 |
| Pskov transformer plant, LTD.....              | 116 | Sukhoy Log Refractories, JSC.....       | 125 |
| PSS CORPORATION.....                           | 117 | SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)... | 125 |
| RaSvet, LLC.....                               | 117 | TANPERA TEKNOLOJİ                       |     |
| Ring Billet Plant, LLC.....                    | 117 | VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER A.Ş.....         | 125 |
| ROFITT.....                                    | 118 | Technekon, LLC.....                     | 126 |
| ROTORICA, LLC.....                             | 118 | Techoshans, JSC.....                    | 126 |
| RSG GROUP, LLC.....                            | 118 | Techsystema, Group of companies.....    | 126 |
| Rustechology, LTD.....                         | 119 | Tehnomer, LLC.....                      | 127 |
| Safrotech, LLC.....                            | 119 | TEHSTROI, LLC.....                      | 127 |
| SARGAZCOM, PRODUCTION AND COMMERCIAL           |     | TEPLO'OBMEN, LLC.....                   | 132 |
| COMPANY, LLC.....                              | 119 | TEPLOVODOKHRAN LTD., LTD.....           | 127 |
| SAROV-VOLGOGAZ SPE, LTD.....                   | 120 | TERMOBREST, LTD.....                    | 128 |
| SCHETPRIBOR, CJSC.....                         | 120 | TERMOGAZ, LLC.....                      | 128 |
| Scientific-Production Center Evropribor, JSC.. | 120 | «Trading house «Ekvatel», LLC.....      | 129 |
| SEBA ENGINEERING, LLC.....                     | 121 | TRIO-SERVICE, LLC.....                  | 129 |
| SegmentENERGO, LLC.....                        | 121 | Tula Gas Equipment Factory, LTD.....    | 129 |
| SENSE HDD, LLC.....                            | 121 | TURKISH HVAC-R EXPORTERS,               |     |
| ServiceSoft, LLC.....                          | 122 | NON-PROFIT ORGANIZASTION.....           | 130 |
| Signal, PJSC.....                              | 122 | Variant Group, LLC.....                 | 130 |
| SINKROSS, LLC.....                             | 122 | Vektor-r, LLC.....                      | 130 |
| SME TEC, LTD.....                              | 123 | VELAN, LLC.....                         | 131 |
| SMT, LLC.....                                  | 123 | XEKLYA, JSC.....                        | 131 |
| SPA Turbulentnost - DON, LLC.....              | 123 | Zavolzhsy Metalware Factory.....        | 131 |
| SPE Don, LTD.....                              | 123 | ZEGA, LLC.....                          | 132 |

## Рубрикатор

### Буровое оборудование и инструмент для добычи нефти и газа

Гидрант  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
Флюид-Лайн

### Буровые установки для добычи нефти и газа

Глобальная инжиниринговая компания

### Электрооборудование буровых установок

TURKISH HVAC-R EXPORTERS  
КИП-Энерго

### Специальные транспортные и грузоподъемные средства для буровых работ

НТК ТЕХНО-АС

### Оборудование для предупреждения и ликвидации осложнений при бурении и креплении скважин

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АЛСО  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
СервисСофт

### Оборудование и инструмент для подземного ремонта скважин

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности

### Оборудование для сбора и подготовки нефти и газа

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АККОРД  
БД  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
ПК Спецмаш  
Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

### Оборудование и инструмент для цементирования скважин и других технологических процессов

АККОРД

### Насосное, вентиляционное и компрессорное оборудование

АДЛ  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ  
РаСвет  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА (ГРУППА КОМПАНИЙ)

### Электрооборудование для добычи нефти и газа

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
НПО Турбулентность-ДОН

### Оборудование для трубопроводного транспорта нефти и газа

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АККОРД  
АКСИТЕХ  
Алиаксис инфраструктура и промышленность  
Вектор-Р  
Газ Сузан  
ГАКС-АРМСЕРВИС  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
ИКАПЛАСТ  
Мехмаш ПП  
НПП ТЭК  
Ортега Групп  
РОТОРИКА  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Рустехнология  
Сафротех  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Сигнал  
Флюид-Лайн  
Химсервис  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал  
Энергогазприбор

### Оборудование для строительства и монтажа в транспортировке нефти и газа

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
ROFITT  
Алиаксис инфраструктура и промышленность  
Ариэль Пласткомплект  
ГАКС-АРМСЕРВИС  
Гидрофоб  
Завод нефтегазовой и оборонной промышленности  
МЕМПЭКС  
НПП ТЭК  
ОЛЬМАКС  
Ортега Групп  
РОТОРИКА  
Сафротех  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Фирма Газкомплект  
Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

### Оборудование для эксплуатации в транспортировке нефти и газа

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АККОРД  
АЛСО

Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)

БРОЕН

Вектор-Р

ГАКС-АРМСЕРВИС

Гипрониигаз

Завод нефтегазовой и оборонной

промышленности

Научно-производственный центр

Европрибор

НПП ТЭК

Ортега Групп

ПК Спецмаш

РОТОРИКА

РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА

САРОВ-ВОЛГОГАЗ НПО

Сафротех

СЕБА ИНЖИНИРИНГ

ТЕРМОГАЗ

ФАРГАЗ РУС

Химсервис

ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ

ТЕХНИКИ Сигнал

Энергогазприбор

**Оборудование для ремонта в транспортировке нефти и газа**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

Ассоциация производителей газового

оборудования (АПГО)

ГАКС-АРМСЕРВИС

Завод нефтегазовой и оборонной

промышленности

ОЛЬМАКС

Ортега Групп

ПК Спецмаш

РОТОРИКА

Сафротех

Техсистема

ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ

ТЕХНИКИ Сигнал

**Транспортное и подъемное оборудование в переработке нефти и газа**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

**Оборудование сетей водоснабжения и канализации в переработке нефти и газа**

ROFITT

АДЛ

АИР-ГАЗ

АКСИТЕХ

Алиаксис инфраструктура и

промышленность

Завод нефтегазовой и оборонной

промышленности

СЕБА ИНЖИНИРИНГ

Техсистема

Электронные технологии

**Спецтехника в нефтегазовой отрасли**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА

Сафротех

Флюид-Лайн

**Оборудование для использования газа и нефтепродуктов**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

АККОРД

АКСИТЕХ

Ассоциация производителей газового

оборудования (АПГО)

БАЛТГАЗ

БД

БРОЕН

Гипрониигаз

Завод нефтегазовой и оборонной

промышленности

СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА

(ГРУППА КОМПАНИЙ)

ТРИО-СЕРВИС

Тульский завод газового оборудования

ФАРГАЗ РУС

Фирма Газкомплект

Флюид-Лайн

ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ

ТЕХНИКИ Сигнал

**Трубопроводная и запорная промышленная арматура в нефтегазовой отрасли**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

ROFITT

АДЛ

АИР-ГАЗ

АККОРД

АКСИТЕХ

Алиаксис инфраструктура и

промышленность

АЛСО

Ариэль Пласткомплект

Арья Супер Фордж

Ассоциация производителей газового

оборудования (АПГО)

БРОЕН

Вектор-Р

Гипрониигаз

ГК ПЛАСТИК

Глобальная инжиниринговая компания

ЗАВОД КОЛЬЦЕВЫХ ЗАГОТОВОК

Завод нефтегазовой и оборонной

промышленности

ИКАПЛАСТ

ЛЗТА Маршал

Мехмаш ПП

Новогрудский завод газовой аппаратуры

НПП СЕНСОР

НПП ТЭК

ОЛЬМАКС

ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ

ПК Спецмаш

ПКФ СаpГазКом

ПКФ ЭКС-ФОРМА  
Про-Инжиниринг  
РаСвет  
РОТОРИКА  
РСГ ГРУПП  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
ТЕРМОБРЕСТ  
ТЕРМОГАЗ  
ТРИО-СЕРВИС  
ФАРГАЗ РУС  
Флюид-Лайн  
ЧелябинскСпецГражданСтрой  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал  
Энергоресурс

#### **Разработка программного обеспечения в нефтегазовой отрасли**

АКСИТЕХ  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Газпром межрегионгаз инжиниринг  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
НПО Турбулентность-ДОН  
НПП ТЭК  
Рустехнология  
СервисСофт  
Техномер  
Электронные технологии  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

#### **Программные продукты для нефтегазовой отрасли**

АКСИТЕХ  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Газпром межрегионгаз инжиниринг  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
КОРПОРАЦИЯ ПСС  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
Рустехнология  
Техномер  
Электронные технологии  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

#### **Телемеханизация и диспетчеризация трубопроводов**

АКСИТЕХ  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
ИнтерТех Инвест  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Рустехнология  
СервисСофт  
Электронные технологии  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

#### **Автоматизированная защита трубопроводов от коррозии и станции катодной защиты**

АККОРД  
АКСИТЕХ  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
КОРПОРАЦИЯ ПСС  
НПП Дон  
СервисСофт  
Центр Инновационных Технологий-Э.С.  
Электронные технологии  
Электротехнические заводы Энергомера

#### **Контрольно-измерительные приборы и аппаратура в нефтегазовой отрасли**

АККАYA BOILERS  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
А-КОНТРАКТ  
АКСИТЕХ  
Аналитприбор  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
БД  
Вариант Групп  
Газ Сузан  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
ГАКС-АРМСЕРВИС  
ИДЖЭНЕРГО  
КИП-Энерго  
МЕТЭКО  
Микротензор  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
Новоградский завод газовой аппаратуры  
НПО Турбулентность-ДОН  
НПП Алмаз  
НПП КуйбышевТелеком-Метрология  
НПП СЕНСОР  
НПП ТЭК  
НТК ТЕХНО-АС  
ПКФ СарГазКом  
Пожгазприбор  
ПОЛИТЕХФОРМ-М  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Рустехнология  
САРОВ-ВОЛГОГАЗ НПО  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Сигнал  
СИНКРОСС  
Счетприбор  
ТЕРМОБРЕСТ  
Технекон  
Техномер  
ФАРМЭК  
Флюид-Лайн  
Центр Инновационных Технологий-Э.С.  
Электронные технологии  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал  
Энергогазприбор

### **Лабораторное оборудование в нефтегазовой отрасли**

БД  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Технекон  
Техномер  
Флюид-Лайн  
ХРОМОС Инжиниринг  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

### **Проектирование в нефтегазовой отрасли**

АККОРД  
АКСИТЕХ  
БАЛТГАЗ  
Гипрониигаз  
Завод нефтегазовой и оборонной  
промышленности  
Ортега Групп  
Пожгазприбор  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
СИНКРОСС  
ТЕРМОГАЗ  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал  
Эридан

### **Ремонтно-восстановительные работы в скважинах в нефтегазовой отрасли**

АККОРД  
РОТОРИКА  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ

### **Проектирование, строительство и ремонт трубопроводов в нефтегазовой отрасли**

РОПИТ  
АККОРД  
Ассоциация производителей газового  
оборудования (АПГО)  
ГАС-АРМСЕРВИС  
Гипрониигаз  
Инженерно-производственный центр  
Нордпайп  
ПК Спецмаш  
Сафротех  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
СМТ  
Техсистема

### **Средства и технологии неразрушающего контроля в нефтегазовой отрасли**

Ассоциация производителей газового  
оборудования (АПГО)  
Гипрониигаз  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
НТК ТЕХНО-АС  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
СМТ  
ФАРМЭК

### **Ремонт и техобслуживание оборудования и объектов нефтегазовой отрасли**

АКСИТЕХ  
БОРИСФЕН  
Газпром межрегионгаз инжиниринг  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
Гипрониигаз  
КИП-Энерго  
Мехмаш ПП  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
НПП ТЭК  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Сафротех  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Техсистема  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

### **Инжиниринг в нефтегазовой отрасли**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АККОРД  
АКСИТЕХ  
Ассоциация производителей газового  
оборудования (АПГО)  
БАЛТГАЗ  
БОРИСФЕН  
Газпром межрегионгаз инжиниринг  
Гипрониигаз  
Глобальная инжиниринговая компания  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
НПП ТЭК  
Сафротех  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
СЕНСЕ ГНБ  
СИНКРОСС  
ТЕРМОГАЗ  
Техсистема  
Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

### **Лизинг в нефтегазовой отрасли**

Авитон

### **Строительство в нефтегазовой отрасли**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АДЛ  
Ассоциация производителей газового  
оборудования (АПГО)  
Гидрофоб  
Гипрониигаз  
Инженерно-производственный центр  
РОТОРИКА  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Сафротех  
СЕНСЕ ГНБ  
СМТ  
Техсистема  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ Сигнал

**Консалтинг в нефтегазовой отрасли**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
БАЛТГАЗ  
Гипрониигаз

**Проектирование, монтаж газового оборудования**  
SUKUROVA ISI A.S.  
АККОРД  
АКСИТЕХ  
Аналитприбор  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
БАЛТГАЗ  
БД  
Гипрониигаз  
Инженерно-производственный центр  
Итгаз  
МЕТЭКО  
НПО Турбулентность-ДОН  
НПП ТЭК  
Ортега Групп  
ПКФ ЭКС-ФОРМА  
Сафротех  
Счетприбор  
ТЕРМОГАЗ  
Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

**Газораспределительные станции**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Авитон  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Газ Сузан  
Гипрониигаз  
НПП Ирвис  
ПКФ ЭКС-ФОРМА  
РОТОРИКА  
ТЕРМОГАЗ  
Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

**Газорегуляторные пункты**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Авитон  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Газ Сузан  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
Гипрониигаз  
ИНТЕРПЛАСТИК  
Итгаз  
НПО Турбулентность-ДОН  
ПКФ ЭКС-ФОРМА  
РОТОРИКА  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Счетприбор  
ТЕРМОБРЕСТ  
ТЕРМОГАЗ  
ФАРГАЗ РУС

Флюид-Лайн  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

**Автоматизация систем газоснабжения, газораспределительных станций и пунктов, их телемеханизация и диспетчеризация**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Авитон  
АКСИТЕХ  
Аналитприбор  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
БАЛТГАЗ  
Газпром межрегионгаз инжиниринг  
ГАЗЭЛЕКТРОНИКА  
ИДЖЭНЕРГО  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
НПО Турбулентность-ДОН  
НПП Ирвис  
НПП ТЭК  
Пожгазприбор  
РСГ ГРУПП  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
Рустехнология  
САРОВ-ВОЛГОГАЗ НПО  
СИНКРОСС  
Техномер  
Электронные технологии  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал  
Энергогазприбор

**Газонаполнительные станции**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
ТЕРМОГАЗ

**Газоиспользующее оборудование**  
АГУНА Тепло  
АККОРД  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
БАЛТГАЗ  
Гипрониигаз  
ИДЖЭНЕРГО  
Новгородский завод газовой аппаратуры  
РОТОРИКА  
РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА  
ТЕРМОГАЗ  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd  
ТРИО-СЕРВИС  
ЭНГЕЛЬССКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал

**Сварочное оборудование и материалы**  
ROFITT  
Ариэль Пласткомплект

Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
ГК ПЛАСТИК  
ИНТЕРПЛАСТИК  
ОЛЬМАКС  
ПКФ Квадро Полимер  
ТРИО-СЕРВИС  
ЦентрТехФорм

**Техника и оборудование для антикоррозионной защиты газопроводов**  
АККОРД

Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Инженерно-производственный центр  
КОРПОРАЦИЯ ПСС  
НПП Дон  
Ортега Групп  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Электронные технологии  
Электротехнические заводы Энергомера

**Техническая диагностика газопроводов и газового оборудования**  
АККОРД

Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Гипрониигаз  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
Нордпайп  
НПО Турбулентность-ДОН  
Ортега Групп  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Техсистема  
Флюид-Лайн

**Средства индивидуальной защиты**

Аналитприбор  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Меридиан  
Техношанс  
ФАРМЭК

**Системы безопасности и противопожарная техника**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
А-КОНТРАКТ  
Аналитприбор  
Вариант Груп  
Гидрант  
ИДЖЭНЕРГО  
НПП Алмаз  
НПП ТЭК  
СИНКРОСС  
СТАЛТ  
ЦИТ-Плюс  
Электронные технологии  
Эридан

**Экологический мониторинг**  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

АКСИТЕХ  
Аналитприбор  
Вариант Груп

**Газохимия**

БД  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА  
(ГРУППА КОМПАНИЙ)

**Изоляционные материалы**

АККОРД  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Гидрант  
Морган Термал Керамикс Сухой Лог  
Ортега Групп  
РаСвет  
Сухоложский огнеупорный завод

**Кабельная продукция**

АККОРД  
Донкабель  
Импэкс Электро  
НПП Спецкабель  
СегментЭНЕРГО

**Трубы**

ROFITT  
AIP-ГАЗ  
АККОРД  
Ариэль Пласткомплект  
Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)  
Гидрант  
ГК ПЛАСТИК  
Группа ПОЛИПЛАСТИК  
ИКАПЛАСТ  
Иммид  
ИНТЕРПЛАСТИК  
Нордпайп  
РаСвет  
ТЕХСТРОЙ  
Флюид-Лайн

**Металлопродукция**

Alfa Boiler Energy and Environmental  
Investments Inc.  
Ekotek isi teknolojileri san.tic.ltd.ṡti  
АККОРД  
Арья Супер Фордж  
Глобальная инженеринговая компания  
Заволжский завод металлоизделий  
НПП Дон  
ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ  
РаСвет  
Сафротех  
Техсистема

**Резинотехнические материалы**

Техсистема

**Спецодежда**

Ассоциация производителей газового

оборудования (АПГО)  
Меридиан  
ХЕКЛЯ

### Нефтепродукты, нефть и газ

Газпром межрегионгаз инжиниринг  
Завод нефтегазовой и оборонной  
промышленности

### Торговля/продажа сырья, реализация нефти, газа и продуктов их переработки

Завод нефтегазовой и оборонной  
промышленности

### Продукты природного газа: сжиженный природный газ, попутный нефтяной газ, компримированный природный газ

CUKUROVA ISI A.S.  
HENAN SHICHENG ELECTRIC CO  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА  
(ГРУППА КОМПАНИЙ)

### Нетрадиционный газ: сланцевый газ, угольный метан, биогаз

Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА  
(ГРУППА КОМПАНИЙ)

### Водород

ЗАВОД КОЛЬЦЕВЫХ ЗАГОТОВОК  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА  
(ГРУППА КОМПАНИЙ)  
Флюид-Лайн

### Газомоторное топливо

Новогрудский завод газовой аппаратуры  
НПП Алмаз  
Флюид-Лайн

### Теплоснабжение

AKKAYA BOILERS  
CUKUROVA ISI A.S.  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Jenesis  
Авитон  
АГУНА Тепло  
Ассоциация производителей газового  
оборудования (АПГО)  
БД  
Гидрант  
ГК ПЛАСТИК  
Дорогобужкотломаш  
Нордпайп  
ТЕРМОГАЗ  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd  
Тульский завод газового оборудования

### Автономные теплоэнергетические комплексы с альтернативными источниками энергии

AKKAYA BOILERS  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti

БАЛТГАЗ  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd

### Промышленная теплоэнергетика и теплотехника

AKKAYA BOILERS  
CUKUROVA ISI A.S.  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Jenesis  
TANPERA TEKNOLOJİ VE ENDÜSTRİYEL  
ÜRÜNLER A.Ş.  
Авитон  
АГУНА Тепло  
БОРИСФЕН  
Гидрант  
Дорогобужкотломаш  
Морган Термал Керамикс Сухой Лог  
Научно-производственный центр  
Европрибор  
СЕБА ИНЖИНИРИНГ  
Сухоложский огнеупорный завод  
ТЕРМОГАЗ  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd

### Теплообменное оборудование

AKKAYA BOILERS  
Alfa Boiler Energy and Environmental  
Investments Inc.  
Jenesis  
TANPERA TEKNOLOJİ VE ENDÜSTRİYEL  
ÜRÜNLER A.Ş.  
АККОРД  
БАЛТГАЗ  
Гидрант  
ЗАВОД КОЛЬЦЕВЫХ ЗАГОТОВОК  
Завод нефтегазовой и оборонной  
промышленности  
ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ  
СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА  
(ГРУППА КОМПАНИЙ)  
ТЕПЛООБМЕТ  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd

### Световое оборудование ФОТОН

### Газовые турбины

БОРИСФЕН  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd

### Газогенераторы

Jenesis  
БАЛТГАЗ  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd



**Генераторы пара электрические ТЭНовые**

AKKAYA BOILERS  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Jenesis  
Baris Technological  
Installation Systems Co. Ltd

**Электростанции газогенераторные**

AKKAYA BOILERS

**Комплекующие и запчасти турбин**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
АККОРД  
БОРИСФЕН

**Общественные организации и органы  
власти**

TURKISH HVAC-R EXPORTERS  
Орловский региональный центр поддержки  
экспорта

**Отраслевые СМИ**

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

**Проектирование, производство и монтаж  
паровых, водогрейных, термомасляных  
котлов и вспомогательного оборудования  
для котельных**

AKKAYA BOILERS  
Alfa Boiler Energy and Environmental  
Investments Inc.  
CUKUROVA ISI A.S.

Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti

Jenesis  
KRZMI Краснодарский завод  
металлопластиковых изделий  
А-КОНТРАКТ  
АГУНА Тепло  
АККОРД  
БАЛТГАЗ  
БЕЛОМО Холдинг  
ВЭЛАН  
Газ Сузан  
Газдевайс  
Гидрофоб  
ГК ПЛАСТИК  
Дорогобужкотломаш  
ЗЕГА  
ИДЖЭНЕРГО  
Инженерно-производственный центр  
ИНТЕРПЛАСТИК  
МИРТЕК, Торговый Дом  
НПП Ирвис  
Псковский трансформаторный завод  
РаСвет  
Рустехнология  
Сафротех  
СГ Спасские ворота  
СЕНСЕ ГНБ  
ТЕПЛОВОДОХРАН, НПП  
ТЕРМОГАЗ  
Техношанс  
Торговый дом Экватэл

## Rubrics

### Drilling equipment and tools for oil and gas production

Fluid-Line Ltd  
Hydrant  
Oil-and-gas and defense-related plant

### Drilling rigs for oil and gas production

Global Engineering Company

### Electrical equipment of drilling rigs

KIP-Energoo  
TURKISH HVAC-R EXPORTERS

### Special transport and lifting equipment for drilling operations

STC TECHNO-AC

### Equipment for the prevention and elimination of complications during drilling and well casing

ALSO  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Oil-and-gas and defense-related plant  
ServiceSoft

### Equipment and tools for underground well workover

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Oil-and-gas and defense-related plant

### Equipment for the collection and treatment of oil and gas

ACCORD  
BD  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Fluid-Line Ltd  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Oil-and-gas and defense-related plant  
Specmash Production Company

### Equipment and tools for well cementing and other technological processes

ACCORD

### Pump, ventilation and compressor equipment

ADL  
Oil-and-gas and defense-related plant  
PALLANT ENGINEERING  
RaSvet  
SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

### Electrical equipment for oil and gas production

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
SPA Turbulentnost - DON

### Equipment for pipeline transportation of oil and gas

ACCORD  
Aliaxis Utilities and Industry  
AXITECH  
BELGASTECHNIKA  
Chemservice  
Energogazpribor  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Fluid-Line Ltd  
GAKS-ARMSERVIS  
Gas Souzan  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
ICAPLAST  
Mehmash PP  
Oil-and-gas and defense-related plant  
Ortega Group  
ROTORICA  
Rustechology  
Safrotech  
SEBA ENGINEERING  
Signal  
SME TEC  
Vektor-r

### Equipment for construction and installation in oil and gas transportation

Aliaxis Utilities and Industry  
Ariel Plastkomplekt  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Fluid-Line Ltd  
GAKS-ARMSERVIS  
Gazkomplekt Co.  
Gidrofob  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
MEMPEX  
Oil-and-gas and defense-related plant  
OLMAX  
Ortega Group  
ROFITT  
ROTORICA  
Safrotech  
SEBA ENGINEERING  
SME TEC

## **Equipment for operation in oil and gas transportation**

ACCORD

ALSO

Association of Gas Equipment Manufacturers

(APGO)

BELGASTECHNIKA

BROEN

Chemservice

Energogazpribor

ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal

FARGAZ RUS

GAKS-ARMSERVIS

Giproniigaz

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

Oil-and-gas and defense-related plant

Ortega Group

ROTORICA

Safrotech

SAROV-VOLGOGAZ SPE

Scientific-Production Center Evropribor

SEBA ENGINEERING

SME TEC

Specmash Production Company

TERMOGAZ

Vektor-r

## **Equipment for repair in oil and gas transportation**

Association of Gas Equipment Manufacturers

(APGO)

ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal

GAKS-ARMSERVIS

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

Oil-and-gas and defense-related plant

OLMAX

Ortega Group

ROTORICA

Safrotech

Specmash Production Company

Techsystema

## **Transport and lifting equipment in oil and gas processing]** HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

## **Equipment for water supply and sewerage networks in oil and gas processing**

ADL

AIR-GAZ

Aliaxis Utilities and Industry

AXITECH

Electronic tehnology

Oil-and-gas and defense-related plant

ROFITT

SEBA ENGINEERING

Techsystema

## **Special equipment in the oil and gas industry]**

BELGASTECHNIKA

Fluid-Line Ltd

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

Safrotech

## **Equipment for the use of gas and oil products**

ACCORD

Association of Gas Equipment Manufacturers

(APGO)

AXITECH

BaltGaz

BD

BROEN

ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal

FARGAZ RUS

Fluid-Line Ltd

Gazkomplect Co.

Giproniigaz

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

Oil-and-gas and defense-related plant

SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

TRIO-SERVICE

Tula Gas Equipment Factory

## **Pipeline and shut-off industrial valves in the oil and gas industry**

ACCORD

ADL

AIR-GAZ

Aliaxis Utilities and Industry

ALSO

Ariel Plastkomplekt

Arya Super Forge LLC

Association of Gas Equipment Manufacturers

(APGO)

AXITECH

BELGASTECHNIKA

BROEN

ChelyabinskSpetsGrazhdanStroy

Energoresurs

ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal

FARGAZ RUS

Fluid-Line Ltd

Giproniigaz

GK PLASTIC

Global Engineering Company

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

ICAPLAST

LZTA Marshal

Mehmash PP

Novogrudok Gas Equipment Plant  
NPP SENSOR  
Oil-and-gas and defense-related plant  
OLMAX  
PALLANT ENGINEERING  
PKF EX-FORMA  
Pro-Engineering  
RaSvet  
Ring Billet Plant  
ROFITT  
ROTORICA  
RSG GROUP  
SARGAZCOM  
SME TEC  
Specmash Production Company  
TERMOBREST  
TERMOGAZ  
TRIO-SERVICE  
Vektor-r

**Software development in the oil and gas industry**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
Electronic tehnology  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
GASELECTRONICA  
Gazprom Mezhregiongaz Engineering  
Rustechnology  
Scientific-Production Center Evropribor  
ServiceSoft  
SME TEC  
SPA Turbulentnost - DON  
Tehnomer

**Software products for the oil and gas industry**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
Electronic tehnology  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
GASELECTRONICA  
Gazprom Mezhregiongaz Engineering  
PSS CORPORATION  
Rustechnology  
Scientific-Production Center Evropribor  
Tehnomer

**Telemechanization and dispatching of pipelines**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
BELGASTECHNIKA

Electronic tehnology  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
InterTech Invest  
Rustechnology  
Scientific-Production Center Evropribor  
ServiceSoft

**Automated corrosion protection of pipelines and cathodic protection stations**

ACCORD  
Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
Center for Innovative Technology-E.S.  
Electronic tehnology  
Electrotechnical factories Energomera  
PSS CORPORATION  
ServiceSoft  
SPE Don

**Instrumentation and equipment in the oil and gas industry]**

A-CONTRACT  
AKKAYA BOILERS  
Analitpribor  
Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
BD  
BELGASTECHNIKA  
Center for Innovative Technology-E.S.  
EGENERGO  
Electronic tehnology  
Energogazpribor  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
FARMEK  
Fluid-Line Ltd  
GAKS-ARMSERVIS  
Gas Souzan  
GASELECTRONICA  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
KIP-Energo  
METEKO  
Microtensor  
Novogrudok Gas Equipment Plant  
NPP Almaz  
NPP KuibyshevTelekom-Metrologiya  
NPP SENSOR  
POLYTECHFORM-M  
Pozhgazpribor  
Rustechnology  
SARGAZCOM  
SAROV-VOLGOGAZ SPE  
SCHETPRIBOR  
Scientific-Production Center Evropribor  
SEBA ENGINEERING

Signal  
 SINKROSS  
 SME TEC  
 SPA Turbulentnost - DON  
 STC TECHNO-AC  
 Technekon  
 Tehnomer  
 TERMOBREST  
 Variant Group

### **Laboratory equipment in the oil and gas industry**

BD  
 CHROMOS Engineering Co  
 ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
 Fluid-Line Ltd  
 SEBA ENGINEERING  
 Technekon  
 Tehnomer

### **Engineering in the oil and gas industry**

ACCORD  
 AXITECH  
 BaltGaz  
 ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
 Eridan  
 Giproniigaz  
 Oil-and-gas and defense-related plant  
 Ortega Group  
 Pozhgazpribor  
 SEBA ENGINEERING  
 SINKROSS  
 TERMOGAZ

### **Repair and restoration work in wells in the oil and gas industry**

ACCORD  
 ROTORICA  
 SEBA ENGINEERING

### **Design, construction and repair of pipelines in the oil and gas industry**

ACCORD  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 GAKS-ARMSERVIS  
 Giproniigaz  
 Inventive Production Center  
 Nordpipe  
 ROFITT  
 Safrotech  
 SEBA ENGINEERING  
 SMT  
 Specmash Production Company  
 Techsystema

### **Tools and technologies for non-destructive testing in the oil and gas industry**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 BELGASTECHNIKA  
 FARMEK  
 Giproniigaz  
 Scientific-Production Center Evropribor  
 SEBA ENGINEERING  
 SMT  
 STC TECHNO-AC

### **Repair and maintenance of equipment and facilities of the oil and gas industry**

AXITECH  
 BELGASTECHNIKA  
 BORISFEN  
 ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
 GASELECTRONICA  
 Gazprom Mezhregiongaz Engineering  
 Giproniigaz  
 KIP-Energo  
 Mehmarsh PP  
 Safrotech  
 Scientific-Production Center Evropribor  
 SEBA ENGINEERING  
 SME TEC  
 Techsystema

### **Engineering in the oil and gas industry**

ACCORD  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 AXITECH  
 BaltGaz  
 BORISFEN  
 ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
 Fluid-Line Ltd  
 Gazprom Mezhregiongaz Engineering  
 Giproniigaz  
 Global Engineering Company  
 HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
 Safrotech  
 Scientific-Production Center Evropribor  
 SEBA ENGINEERING  
 SENSE HDD  
 SINKROSS  
 SME TEC  
 Techsystema  
 TERMOGAZ

### **Leasing in the oil and gas industry**

Aviton

### **Construction in the oil and gas industry**

ADL

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
BELGASTECHNIKA  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Gidrofob  
Giproniigaz  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Inventive Production Center  
ROTORICA  
Safrotech  
SENSE HDD  
SMT  
Techsystema

#### **Consulting in the oil and gas industry**

BaltGaz  
Giproniigaz  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

#### **Design, installation of gas equipment**

ACCORD  
Analitpribor  
Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
AXITECH  
BaltGaz  
BD  
CUKUROVA ISI A.S.  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Fluid-Line Ltd  
Giproniigaz  
Inventive Production Center  
Itgaz  
METEKO  
Ortega Group  
PKF EX-FORMA  
Safrotech  
SCHETPRIBOR  
SME TEC  
SPA Turbulentnost - DON  
TERMOGAZ

#### **Gas distribution stations**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
Aviton  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
Fluid-Line Ltd  
Gas Souzan  
Giproniigaz  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Irvis  
PKF EX-FORMA  
ROTORICA  
TERMOGAZ

#### **Gas control points**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
Aviton  
BELGASTECHNIKA  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
FARGAZ RUS  
Fluid-Line Ltd  
Gas Souzan  
GASELECTRONICA  
Giproniigaz  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
INTERPLASTIC  
Itgaz  
PKF EX-FORMA  
ROTORICA  
SCHETPRIBOR  
SPA Turbulentnost - DON  
TERMOBREST  
TERMOGAZ

#### **Automation of gas supply systems, gas distribution stations and points, their telemechanization and dispatching**

Analitpribor  
Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
Aviton  
AXITECH  
BaltGaz  
BELGASTECHNIKA  
EGENERGO  
Electronic tehnology  
Energogazpribor  
ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
GASELECTRONICA  
Gazprom Mezhtregiongaz Engineering  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
Irvis  
Pozhgazpribor  
RSG GROUP  
Rustehnology  
SAROV-VOLGOGAZ SPE  
Scientific-Production Center Evropribor  
SINKROSS  
SME TEC  
SPA Turbulentnost - DON  
Tehnomer

#### **Gas filling stations**

Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
BELGASTECHNIKA  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
TERMOGAZ

### **Gas-using equipment**

ACCORD  
 AGUNA Teplo  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 BaltGaz  
 Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
 BELGASTECHNIKA  
 EGENERGO  
 ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal  
 Giproniigaz  
 Novogradok Gas Equipment Plant  
 ROTORICA  
 TERMOGAZ  
 TRIO-SERVICE

### **Welding equipment and materials**

Ariel Plastkomplekt  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 CentrTechForm  
 GK PLASTIC  
 INTERPLASTIC  
 OLMAX  
 Production and commercial company Kvadro  
 Polymer  
 ROFITT  
 TRIO-SERVICE

### **Machinery and equipment for anti-corrosion protection of gas pipelines**

ACCORD  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 Electronic tehnology  
 Electrotechnical factories Energomera  
 Inventive Production Center  
 Ortega Group  
 PSS CORPORATION  
 SEBA ENGINEERING  
 SPE Don

### **Technical diagnostics of gas pipelines and gas equipment**

ACCORD  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 Fluid-Line Ltd  
 Giproniigaz  
 Nordpipe  
 Ortega Group  
 Scientific-Production Center Evropribor  
 SEBA ENGINEERING  
 SPA Turbulentnost - DON  
 Techsystema

### **Individual protection means**

Analitpribor  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 FARMEK  
 Meridian  
 Techoshans

### **Security systems and fire fighting equipment**

A-CONTRACT  
 Analitpribor  
 CIT-Plus  
 EGENERGO  
 Electronic tehnology  
 Eridan  
 HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
 Hydrant  
 NPP Almaz  
 SINKROSS  
 SME TEC  
 STALT  
 Variant Group

### **Environmental monitoring**

Analitpribor  
 AXITECH  
 HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
 Variant Group

### **Gas chemistry**

BD  
 SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

### **Insulation materials**

ACCORD  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)  
 Hydrant  
 Morgan Thermal Ceramics Sukhoy Log  
 Ortega Group  
 RaSvet  
 Sukhoy Log Refractories

### **Cables**

ACCORD  
 Donkabel  
 Impex Electro  
 NPP Spetskabel  
 SegmentENERGO

### **Pipes**

ACCORD  
 AIR-GAZ  
 Ariel Plastkomplekt  
 Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)

Fluid-Line Ltd  
GK PLASTIC  
Hydrant  
ICAPLAST  
Immid  
INTERPLASTIC  
Nordpipe  
POLYPLASTIC Group  
RaSvet  
ROFITT  
TEHSTROI

### **Steel products**

ACCORD  
Alfa Boiler Energy and Environmental  
Investments Inc.  
Arya Super Forge LLC  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Global Engineering Company  
PALLANT ENGINEERING  
RaSvet  
Safrotech  
SPE Don  
Techsystema  
Zavolzhsky Metalware Factory

### **Rubber materials**

Techsystema

### **Overalls**

Association of Gas Equipment Manufacturers  
(APGO)  
Meridian  
XEKLYA

### **Petroleum products, oil and gas**

Gazprom Mezhregiongaz Engineering  
Oil-and-gas and defense-related plant

### **Trade/sale of raw materials, sale of oil, gas and products of their processing**

Oil-and-gas and defense-related plant

### **Natural gas products: liquefied natural gas, associated petroleum gas, compressed natural gas**

CUKUROVA ISI A.S.  
HENAN CHICHENG ELECTRIC CO  
SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

### **Unconventional gas: shale gas, coalbed methane, biogas**

Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

### **Hydrogen**

Fluid-Line Ltd  
Ring Billet Plant  
SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)

### **NGV fuel**

Fluid-Line Ltd  
Novogrudok Gas Equipment Plant  
NPP Almaz

### **Heat supply**

AGUNA Teplo  
AKKAYA BOILERS  
Association of Gas Equipment Manufacturers  
(APGO)  
Aviton  
Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
BD  
CUKUROVA ISI A.S.  
Dorogobuzhskotlomash  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
GK PLASTIC  
Hydrant  
Jenesis  
Nordpipe  
TERMOGAZ  
Tula Gas Equipment Factory

### **Autonomous heat and power complexes with alternative energy sources**

AKKAYA BOILERS  
BaltGaz  
Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Scientific-Production Center Evropribor

### **Industrial heat power engineering and heat engineering**

AGUNA Teplo  
AKKAYA BOILERS  
Aviton  
Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
BORISFEN  
CUKUROVA ISI A.S.  
Dorogobuzhskotlomash  
Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
Hydrant  
Jenesis  
Morgan Thermal Ceramics Sukhoy Log  
Scientific-Production Center Evropribor  
SEBA ENGINEERING  
Sukhoy Log Refractories  
TANPERA TEKNOLOJİ VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER  
A.Ş.  
TERMOGAZ



### Heat exchange equipment

ACCORD  
 AKKAYA BOILERS  
 Alfa Boiler Energy and Environmental Investments Inc.  
 BaltGaz  
 Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
 Hydrant  
 Jenesis  
 Oil-and-gas and defense-related plant  
 PALLANT ENGINEERING  
 Ring Billet Plant  
 SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP)  
 TANPERA TEKNOLOJİ VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER A.Ş.  
 ТЕПЛОБМЕН

### Lighting equipment

FOTON

### Gas-turbines

Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
 BORISFEN

### Gas-generators

BaltGaz  
 Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
 Jenesis

### Electric steam generators

AKKAYA BOILERS  
 Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.  
 Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
 Jenesis

### Gas-generating power plants

AKKAYA BOILERS

### Components and spare parts for turbines

ACCORD  
 BORISFEN  
 HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

### Public organizations and authorities

Oryol Regional Export Support Center  
 TURKISH HVAC-R EXPORTERS

### Industry media

HENAN CHICHENG ELECTRIC CO

### Design & Manufacturing & Installation of STEAM, HOT WATER, THERMAL OIL BOILERS & BOILER ROOM AUXILIARY EQUIPMENTS

A-CONTRACT  
 ACCORD  
 AGUNA Teplo  
 AKKAYA BOILERS  
 Alfa Boiler Energy and Environmental Investments Inc.  
 BaltGaz  
 BELOMO Holding  
 CUKUROVA ISI A.S.  
 Dorogobuzhskotlomash  
 EGENERGO  
 Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti  
 Gas Souzan  
 Gazdevice  
 Hidrofob  
 GK PLASTIC  
 IG Spasskie vorota  
 INTERPLASTIC  
 Inventive Production Center  
 Irvis  
 Jenesis  
 KRZMI factory  
 MIRTEK, Trading Company  
 Pskov transformer plant  
 RaSvet  
 Rustechnology  
 Safrotech  
 SENSE HDD  
 Techoshans  
 TEPLOVODOKHRAN LTD.  
 TERMOGAZ  
 Trading house Ekvatel  
 VELAN  
 ZEGA

**Международные специализированные  
выставки «РОС-ГАЗ-ЭКСПО - 2022»,  
«КОТЛЫ И ГОРЕЛКИ - 2022»,  
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И  
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.  
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И  
ОБОРУДОВАНИЕ - 2022»**

**ООО «ФАРЭКСПО» -  
Организатор выставки**

## AKKAYA BOILERS, INC.

### AKKAYA BOILERS™



Турция, 42120, Конья, Хорозлухан мах., 1, ОСБ, Йерли су сок. 2, Селчуклу/Конья/Турция

Телефоны: +90 (332) 248-92-21

Факсы: +90 (332) 248-91-45

E-mail: [akkaya@akkaya.com.tr](mailto:akkaya@akkaya.com.tr)

Сайт: <http://en.akkaya.com.tr>

Представительство в: Фатих ДЕМИР

«Akkaya Heating Instruments and Natural Gas Ind. And Trd. Inc» была создана в 1964 году. С момента создания нашей компании ее сферой деятельности является производство и продажа обогревающего оборудования. Основной продукцией компании «Akkaya Inc.»: паровые котлы, котлы, работающие на горячей воде, твердом и жидком топливе, дополнительное оборудование для котельных. Компания расположена в г. Конья. Производственные помещения размещены на территории 14000 кв. м. Работа ведется в современных больших помещениях в соответствии с системой контроля качества ISO9001-2015. С 2003 года наша компания имеет сертификат ISO 9001-2015. Наши котлы спроектированы и производятся в соответствии с Директивой ЕС для оборудования, работающего под давлением. Вся наша продукция имеет сертификаты CE/EAC/ISO.

## Alfa Boiler Energy and Environmental Investments Inc.



Турция, 06520, Анкара, Балгат Мах. Мелвана бул., д. 139, А/31 Чанкайя

Телефоны: +90 (312) 230-32-57

Факсы: +90 (312) 229-78-71

E-mail: [info@alfakazan.com.tr](mailto:info@alfakazan.com.tr)

Сайт: <http://alfakazan.com.tr/en>

Компания «Алфа» была создана в Анкаре в 1986 году. Продуктовая линейка компании включает в себя котлы для горячей воды, конденсационные котлы, фронтальные печи, паровые котлы и генераторы, перегревательные водяные котлы, перегревательные котлы на жидком топливе, водотрубные перегревательные паровые котлы, теплообменники, водяные цистерны и цистерны для воды под давлением, топливные цистерны, протечные водонагреватели, дымоходы, фильтрационные системы, экономайзеры, сепараторы и конденсационные цистерны. Алфа поставляет продукцию для энергетических, текстильных, нефтехимических, фармацевтических предприятий, а также предприятий продуктов питания.

## CUKUROVA ISI A.S., INC

### GOLDSUN, SILVERSUN™



Турция, 41400, Гебзе, Коджаэли, Гепосб. Ататюрк бульвар, д. 28, 41400 ГЕБЗЕ/КОДЖАЭЛИ

Телефоны: +90 (262) 751-33-66

Факсы: +90 (262) 751-33-88

E-mail: [info@cukurovaisi.com](mailto:info@cukurovaisi.com)

Сайт: <http://cukurovaisi.com>, [goldsun.com.tr](http://goldsun.com.tr)

Представительство в: EREN UNLU

Телефон представительства: +90 (261) 751-33-66

Производство газовых инфракрасных обогревателей и инфракрасных обогревателей высокой производительности с 1991 года. Экспорт продукции в более чем 50 стран.

**Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti, LTD****EKOTEK, Ekotek Heat Technology™**

**Турция, 009100, Регион Айгын, Айдын,  
Эфелер Дистрикт Ата осб. Астим, д. 4, стр. 24**

**Телефоны: +90 (256) 231-15-95**

**Факсы: +90 (256) 231-16-75**

**E-mail: [fuar@ekotekkazan.com.tr](mailto:fuar@ekotekkazan.com.tr)**

**Сайт: <http://ekotekkazan.com.tr>**

**Представительство в: Ali Tirelioglu**

**Телефон представительства: +90 (541) 379-46-89**

Компания «Ekotek Heat Technology» предлагает вам промышленные паровые котлы, а также котлы, работающие на горячем топливе. Мы экспортируем товары в 21 страну, можем оказать поддержку при выборе обогревательных систем и котлов для вашего проекта. Наша компания с момента основания идет в ногу со всеми технологическими новшествами, следит за соблюдением контроля качества, а также нацелена на расширение деятельности, не нанося ущерба положению, достигнутому на сегодняшний день. Компания ведет свою деятельность в индустриальной зоне г. Айдын. «Ekotek Heat Technologies to Production» - это линейка товаров, которая начинается с построения 3D моделей и до приемки проходит проверку годности до запуска в производство.

**HENAN CHICHENG ELECTRIC CO****CHICHENG™**

**Китай, 450001, Хэнань,**

**Чжэнчжоу, 17/F, блок В, №. Здание 5 Y & D, улица Чанчунь № 11, район Нью-Хай**

**Телефоны: +86 (371) 866-211-22**

**Факсы: +86 (371) 866-211-22**

**E-mail: [cce@cce-china.com](mailto:cce@cce-china.com)**

**Сайт: <http://ccesafety.ru>**

**Представительство в: Китае**

**Телефон представительства: +86 (158) 381-359-66**

ООО «HENAN CHICHENG ELECTRIC» создана в 2004 году, на фондовой бирже компания котируется по импорту и экспорту высоких технологий, Сертифицированная ISO9001 - 2015, ISO14001 и OHSAS 2007, мы занимаемся приборами для обнаружения утечки бытового газа, дымовыми детекторами и автоматизацией промышленных процессов контроля, безопасности и защиты, и анализа инструментов исследований и продаж. Миссия Henan Chicheng — предлагать надлежащее оборудование и превосходные комплексные услуги клиентам из нефтегазовой, нефтехимической, фармацевтической и металлургической промышленности. Завод имеет более 300 рабочих и занимает площадь более 72000 квадратных метров. Предлагается обслуживание ODM или OEM. Добро пожаловать на аудит завода и мастерской.

**Jenesis™**

**ISIEVI MAKINA, LTD**

**Турция, 34100, Стамбул, Икителли ОСБ Эскоп С7-470**

**Телефоны: +90 (212) 595-16-56**

**E-mail: fatih@jenesis.com.tr**

**Сайт: <http://jenesis.com.tr>**

**Представительство в: ISTANBUL**

**Телефон представительства: +90 (212) 595-16-56**



Компания Jenesis, начавшая свою деятельность с производства отопительных и паровых систем в 1984 году, предоставляет профессиональные услуги по всему миру. Дженезис считает, что анализ особенностей процесса, в котором будет использоваться парогенератор, является ключом к поиску идеального решения. Обладая 37-летним опытом и новаторским подходом, команда Jenesis, благодаря своему персоналу и передовой инфраструктуре, предлагает решения, адаптированные для каждого приложения. Компания Jenesis, внимательно следящая за технологическим прогрессом, сертифицирует свою продукцию по международным стандартам качества, принимая во внимание свою экологическую ответственность. Все устройства Jenesis сертифицированы CE, EAC, ISO9001:2015 и TSEK.

**KRZMI Краснодарский завод металлопластиковых изделий, ООО**

**KRZMI™**

**Россия, Краснодарский край, Краснодар**

**Телефоны: +7 (861) 204-07-07**

**E-mail: [2040707@krzmi.biz](mailto:2040707@krzmi.biz)**

**Сайт: <http://krzmi-zavod.ru>**

**Представительство в: России**

**Телефон представительства: +7 (861) 204-07-07**



Завод предлагает широкий ассортимент электротехнических корпусов и корпусов под газовые счетчики из металла и пластика. А также осуществляет лазерную резку и обработку металла, и изготовление корпусов по индивидуальным чертежам заказчика.

**PLASSON LTD.**

**PLASSON**

**Израиль, 37805, D.N. Menashe, Maagan Michael**

**Телефон: +7 (4812) 64-12-10**

**Факс: +7 (4812) 64-12-10**

**E-mail: [plasson@mail.ru](mailto:plasson@mail.ru)**

**Сайт: [www.plasson.ru](http://www.plasson.ru)**

**Представительство в: Москва**

**Телефон представительства: +7 (910) 711-64-74**



Разработка, производство и поставка с региональных складов в России высококачественных материалов и сварочного оборудования для монтажа подземных полиэтиленовых газопроводов рабочим давлением до 12 атм: универсальные фитинги до 1200 мм, седелки и вентили для врезки под давлением, подземные ПЭ шаровые краны с телескопическими управляющими ключами для бесколлекторной установки, система контроля потока газа «Gas stop», гибкие отводы. Широкий ассортимент, инновационный дизайн, высочайшее качество, надежность, безопасность и эффективность интеллектуальной сварки PLASSON.

## ROFITT

ROFITT™

Россия, Москва

Телефоны: +7 (495) 649-82-08

E-mail: [info@rofitt.ru](mailto:info@rofitt.ru)Сайт: <http://rofitt.ru>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (495) 649-82-08



ROFITT

полиэтиленовые фитинги  
и шаровые краны

Профессиональный производитель соединительных деталей (фитингов) диаметрами 20-1200 мм. для полиэтиленовых трубопроводов для водо- и газоснабжения, а также шаровых кранов и вспомогательного оборудования. Крупное производственное предприятие, специализирующееся на разработке и производстве полиэтиленовых (ПЭ, ПНД) фитингов и полиэтиленовых шаровых кранов для систем газоснабжения, водоснабжения, дренажа. Осуществляет свою деятельность с 1991 года. Общее количество занятых работников составляет более 350 человек, производственная площадь 100 000 м<sup>2</sup>. Стабильно высокое качество используемого сырья Borouge (ОАЭ), позволяет обеспечивать стабильную надежность готовой продукции, что особенно важно для безопасной эксплуатации газопроводов из полиэтиленовых труб.

TANPERA TEKNOLOJİ  
VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER A.Ş.

TANPERA™

Турция, 34906, Стамбул,

Сейхли Ман Анкара Джад 380/С Пендик

Телефоны: +90 (533) 740-75-04

E-mail: [ufuk@tanpera.com.tr](mailto:ufuk@tanpera.com.tr)Сайт: <http://tanpera.com.tr>

Продукция компании «ТАНПЕРА» включает в себя высокоэффективные теплообменники, которые работают в широком температурном диапазоне и с разным давлением, а также бытовые баки для хранения горячей воды, электронагреватели и змеевики для хранения воды, буферные, расширительные баки, деаэраторы, сепараторы шлама и гидравлические сепараторы. В течение многих лет наша компания предлагает свои товары и услуги как для строительных технологических систем, так и в различных проблемных промышленных областях: для химической продукции, производства продуктов питания, сахара, для морской и тяжелой промышленности. Компания «Танпера» известна во многих странах, благодаря широкой линейке продукции и своей маркетинговой деятельности.

## **TURKISH HVAC-R EXPORTERS, Некоммерческая организация**



**Турция, Анкара, Джейхан Атуф Кансу СД, 120, Балгат Джанканья**

**Телефоны: +90 (312) 447-27-40**

**Факсы: +90 (312) 446-96-05**

**E-mail: [isib-pr@oaib.org.tr](mailto:isib-pr@oaib.org.tr)**

**Сайт: <http://turkishhvac.com>**

Ассоциация «Turkish HVAC-R Exporters' Association (ISIB)» является единственной организацией, в которой представлены турецкие экспортеры ОВиКВ. Ассоциация «ISIB» старается собрать под одной крышей все компании, которые работают в секторе ОВиКВ на территории Турции. В настоящий момент в ассоциацию входит более 2 000 членов. С одной стороны «ISIB» занимается поиском решения проблем членов ассоциации, с другой ведет деятельность по продвижению важности работы сектора ОВиКВ. Деятельность ассоциации включает в себя следующие направления: подготовка отчетов по импорту в целевые страны, организация и сбор делегаций промышленного сектора, а также участие в международных выставках.

## **A-КОНТРАКТ**

**Россия, 194044, Санкт-Петербург,  
Гельсингфорсская ул., д. 3 оф. 412**

**Телефоны: +7 (812) 703-00-55**

**E-mail: [info@acont.ru](mailto:info@acont.ru)**

**Сайт: <http://a-contract.ru>**

**Представительство в: Москва**

**Телефон представительства: +7 (812) 703-00-55**



**A-КОНТРАКТ**

Крупнейший контрактный производитель электроники России по данным независимого ЦСЭ. Комплексные решения для нефтегазовой отрасли. Производство электроники для серверов, промышленных компьютеров, вычислительных комплексов, газоанализаторов, расходомеров, контроллеров АЗС и пр. Высокотехнологичное монтажное производство и инновационные технологии монтажа печатных плат. Все виды испытаний и контроля. Реболлинг. Содействие программе импортозамещения. Серийное изготовление СВЧ-блоков диапазона десятки ГГц. POP монтаж. Технологии монтажа электронных блоков для экстремальных условий эксплуатации – при радиационных и больших вибронагрузках (до 100g), повышенной влажности и температурах - до IP68. Антивандальные, силиконовые и мембранные клавиатуры. Техническая поддержка на каждом этапе.

## **Авитон, ООО**

**Россия, 194100, Санкт-Петербург, Литовская ул., д. 4, лит. А**

**Телефоны: +7 (812) 677-93-42**

**E-mail: [post@aviton.info](mailto:post@aviton.info)**

**Сайт: <http://aviton.info>**



**АВИТОН**

ООО «Авитон» выполняет комплексные поставки оборудования для систем газоснабжения и газораспределения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения: газовые мини-котельные мощностью от 30 до 350 кВт, газовые водогрейные котлы, шкафные регуляторные пункты, электродкотлы, pelletные котлы, горелки, насосы и насосные станции, теплообменники, запорно-регулирующую арматуру и другую продукцию.

## АГУНА Тепло, ООО

### Завод АГУНА™

Российская Федерация, 620017,  
Свердловская область, Екатеринбург,  
Фронтových бригад ул., д. 18, к. 3, оф. 309  
Телефоны: +7 (343) 287-63-44  
E-mail: [info@agyna.ru](mailto:info@agyna.ru)  
Сайт: <http://agyna.ru>



ООО «АГУНА Тепло» - отечественный разработчик и производитель теплотехнического оборудования, приглашает к сотрудничеству. Ассортимент котельного оборудования, выпускаемого Заводом «АГУНА», позволяет решать задачи теплоснабжения любой сложности: от автономного отопления зданий и промышленных площадок до обеспечения теплоснабжения и горячего водоснабжения крупных предприятий и объектов ЖКХ. Основными направлениями деятельности Завода «АГУНА» являются: серийное производство газовых водогрейных котлов ACS 200, ACS 230, ACS300, серийное производство блочных автоматизированных котельных АБМКУ «АГУНА», 0,4 – 20,0 МВт. ЗИП котлов СТГ Классик, СТГ Премьер, ACS Классик, Газдевайс 414, Газдевайс 424, решение задач по техническому перевооружению котельных, систем автоматизации и диспетчеризации.

## АДЛ

Россия, 115432, Москва, Андропова пр., д. 18, к. 7  
Телефоны: +7 (495) 937-89-68  
Факсы: +7 (495) 937-89-68  
E-mail: [info@adl.ru](mailto:info@adl.ru)  
Сайт: <http://adl.ru>



Представительство в: Санкт-Петербурге  
Телефон представительства: +7 (812) 718-63-75, +7 (812) 322-93-02

АДЛ занимает лидирующие позиции в области разработки, производства и поставок оборудования для газовой сферы. АДЛ признана системообразующим предприятием. Проводит программу импортозамещения с 2015 года. Заводской комплекс АДЛ включает в себя три производственных цеха. Производственные мощности завода позволяют выпускать более 500 000 единиц оборудования в год. В оборудовании использованы только российские комплектующие. Вся производимая продукция проходит 100% контроль качества. В перечень производимого оборудования АДЛ для газа входит: · стальные шаровые краны «Бивал»; · вставки электроизолирующие; · дисковые поворотные затворы «Гранвэл». Компания обладает развитой региональной сетью продаж и сервисного обслуживания. Офисы и сервисные центры АДЛ расположены во всех крупнейших городах.



## АИР-ГАЗ, ООО

Россия, 420087, Республика Татарстан, Казань, Родины ул., д. 8, лит. А

Телефоны: +7 (843) 211-85-85

E-mail: [irina@air-gaz.ru](mailto:irina@air-gaz.ru)

Сайт: <http://air-gaz.ru>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (843) 211-85-85



На сегодняшний день завод «АИР-ГАЗ» является одним из лидеров российского рынка в сфере производства полиэтиленовых и стальных фитингов для газификации и водоснабжения. Предприятие работает в этом направлении уже более 12 лет и география поставок охватывает все регионы Российской Федерации и стран СНГ. С 2014 года компания сертифицирована в системе «ГАЗСЕРТ» ОАО «Газпром Газораспределение». Производственные мощности предприятия позволяют в короткие сроки серийно производить необходимое количество продукции и осуществлять контроль качества. В постоянно растущий перечень продукции входят: НСПС, цокольные вводы, газовые изолирующие соединения, конденсатосборники газовые, ковера стальные, краны шаровые стальные, э/с муфты.

## АККОРД, ООО

Россия, 195196, Санкт-Петербург, Таллинская ул., д. 7, лит. А

Телефоны: +7 (812) 372-66-37

Факсы: +7 (812) 209-07-01

E-mail: [info@accordmet.ru](mailto:info@accordmet.ru)

Сайт: <http://accordmet.ru>



Завод АККОРД изготавливает металлорукава, криогенные и фторопластовые рукава, вакуумные шланги, вибровставки, емкости, ИТШЛ, фитинги, БАКТ, и другие изделия любой сложности по полному циклу производства. Контроль качества продукции проводится в лаборатории с аттестованным оборудованием. На производстве используется парк станков с ЧПУ, а также токарные, сверлильные и другие виды оборудования.

## АКСИТЕХ, ООО

АКСИТЕХ™

Россия, 117246, Москва, Научный проезд, д. 19, комн. 4-7

Телефоны: +7 (499) 700-02-22

E-mail: [a.masloboeva@axitech.ru](mailto:a.masloboeva@axitech.ru)

Сайт: <http://axitech.ru>



АКСИТЕХ – российский разработчик программного обеспечения и производитель средств автоматизации от измерительных приборов до уровня диспетчерского контроля, поставщик комплексных решений для мониторинга и управления технологическими процессами предприятий топливно-энергетического комплекса. Производит автономные комплексы телеметрии и системы телемеханики, промышленные контроллеры, датчики, элементы питания. Осуществляет проектирование, пусконаладочные и строительно-монтажные работы, сервисное сопровождение, подготовку и сертификацию персонала. Компания активно развивается в направлениях: экологический мониторинг, системная интеграция, информационная безопасность и т.д. За 14 лет работы компанией введено в эксплуатацию более 6000 объектов (80% из них – в газовой промышленности).

## АЛСО, ООО

### ALSO™



Россия, 454038, Челябинская область, Челябинск, Складская ул., д. 1

Телефоны: +7 (351) 210-02-10

E-mail: [info@alsoarm.ru](mailto:info@alsoarm.ru)

Сайт: <http://alsoarm.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (351) 210-02-10

Завод стальных шаровых кранов и отводов «АЛСО» основан в 2011г. в Челябинске. Шаровые краны ALSO серии GAS предназначены для систем газораспределения и газопотребления, транспортирующих СУГ, природный газ и другие неагрессивные газообразные и жидкие среды. Ассортимент ALSO GAS включает подземные и надземные шаровые краны DN 10-600, PN 16-40, полного и редуцированного проходов. Типы присоединения: фланцевое, под приварку, муфтовое, межфланцевое, цапковое, штуцерное, комбинированное. Корпус кранов: сталь 20, 09Г2С, 12Х18Н10Т. Строительная длина: ГОСТ, DIN, по запросу. Расчетный срок службы: 40 лет. Класс герметичности «А». Шаровые краны ALSO имеют Заключение о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации. Сертифицированы ГАЗСЕРТ.

## Аналитприбор, ФГУП СПО

### Аналитприбор™



Россия, 214031, Смоленская обл., Смоленск, Бабушкина ул., д.3

Телефоны: +7 (4812) 31-11-68

Факсы: +7 (4812) 31-75-16

E-mail: [info@analitpribor-smolensk.ru](mailto:info@analitpribor-smolensk.ru)

Сайт: <http://analitpribor-smolensk.ru>

Представительство в: Казани

Телефон представительства: +7 (843) 557-49-44

Разработка, производство и поставка газоанализаторов и систем для обеспечения безопасности персонала и промышленных объектов, а также технологического контроля на предприятиях нефтегазовой отрасли.

## Ариэль Пласткомплект, ООО



Россия, 140053, Московская область,

Котельники, Дзержинское ш., д. 4

Телефоны: +7 (495) 221-78-71

E-mail: [info@arielplast.ru](mailto:info@arielplast.ru)

Сайт: <http://arielplast.ru>

«Ариэль Пласткомплект» реализует широкий спектр продукции Frialen и NTG Plastik – ПЭ-фитинги с закладными электронагревателями. Friamat и Friatools – сварочные аппараты и оборудование для ПЭ-трубопроводов. Ну-Ram – вспомогательное оборудование для монтажа ПЭ-труб. Оборудование высокой степени автоматизации для стыковой сварки. Vanninger – литые фитинги из ПЭ. Straub – ремонтные муфты для восстановления трубопроводов из любых материалов, в том числе транспортирующих взрывоопасные и горючие среды.

## Арья Супер Фордж, ООО

Россия, 303858, Орловская область, Ливны,  
Индустриальная ул., д. 2, лит. А, пом. 1  
Телефоны: +7 (48677) 776-80  
Факсы: +7 (48677) 317-05  
E-mail: [aryasuperforgelivni@mail.ru](mailto:aryasuperforgelivni@mail.ru)  
Сайт: <http://asaf.ru>



ООО «Арья Супер Фордж» специализируется на изготовлении и поставке металлоизделий для автомобильной, нефтегазовой, горнодобывающей, электротехнической и оборонной промышленности России и поставках на экспорт Максимальный размер поверхности поперечного сечения детали до 300 мм Располагает собственной производственной базой, технологическим оборудованием и линиями в г. Коломна Московской области и г. Ливны Орловской области. Основные направления деятельности: проектирование, разработка и изготовление металлоизделий, а также штамповой оснастки для нужд собственного производства и на заказ; поставка изготовленной продукции. Парк технологического оборудования насчитывает более 250 единиц, а также две линии для нанесения гальванического покрытия.

## Ассоциация производителей газового оборудования (АПГО)

Российская Федерация, 192012, Санкт-Петербург,  
Обуховской обороны пр-т, 271, литера А, пом. 830  
Телефоны: +7 (4012) 21-33-18  
E-mail: [info@asprogaz.ru](mailto:info@asprogaz.ru)  
Сайт: <http://www.asprogaz.ru>



АПГО объединяет производителей современного высокотехнологичного оборудования для систем газораспределения и газопотребления. Цели: обеспечение взаимосвязи потребителей, разработчиков, производителей и поставщиков продукции для улучшения потребительских свойств продукции; выявление продукции, наиболее полно отвечающей требованиям «цена – качество»; выявление некачественной продукции; консолидация усилий для развития сектора газораспределения и газопотребления.

## БАЛТГАЗ, ООО

**BaltGaz, NEVA, VEKTOR™**

Россия, 192019, Санкт-Петербург, Профессора Качалова ул., д. 3  
Телефоны: +7 (812) 321-09-09  
Факсы: +7 (812) 321-09-09  
E-mail: [info@baltgaz.ru](mailto:info@baltgaz.ru)  
Сайт: <http://baltgaz.ru>



Представительство в: Москве, Липецке, Самаре, Волгограде  
Телефон представительства: +7 (812) 321-09-09

Компания BaltGaz – один из ведущих производителей газовых проточных водонагревателей и настенных газовых котлов с 1994 года. Оборудование, выпускаемое под брендами Neva, BaltGaz и Vektor, разработано высококвалифицированными специалистами компании. Лучшие инженеры ежедневно испытывают аппараты на прочность, безопасность, а также стабильную и бесперебойную работу. Газовые водонагреватели торговых марок Neva, BaltGaz и Vektor соответствуют всем современным стандартам по количеству вредных выбросов, что подтверждает их безопасность для покупателей и окружающей среды. Для нас важно, чтобы оборудование имело безупречное качество, а также было надежным и удобным в эксплуатации.

БД, ООО

БРЕНД деволопмент™

Россия, 109316, Московская обл., Москва, Нижегородский,  
проезд Остаповский, д. 5/1 стр.2, помещ. 67

Телефоны: +7 (499) 110-16-38

E-mail: [info@bdrosma.ru](mailto:info@bdrosma.ru)Сайт: <http://bdrosma.ru>

Представительство в: Москве

Телефон представительства: +7 (499) 110-16-38



БД - российский производитель приборов для измерения давления и температуры с современной производственной базой. Широкий ассортимент КИП: механические манометры, термометры, термоманометры, разделители сред, электронные датчики-преобразователи, реле давления, реле дифференциального давления, реле потока, реле температуры. БД - приборы для сложных технологических процессов и высокоточных измерений.

БЕЛОМО Холдинг

БЕЛОМО™

Беларусь, 220114, Минск, Макаенка ул., д. 23

Телефоны: +375 (17) 215-11-90

Факсы: +375 (17) 272-31-63

E-mail: [belomo@belomo.by](mailto:belomo@belomo.by)Сайт: <http://belomo.by>

Продукция: Бытовые приборы учета газа G1.6, G2.5, G4, G6, в том числе с термокомпенсатором, импульсным выходом, ультразвуковые, с каналом беспроводной передачи данных; Фонари индивидуальные для МЧС; Продукция оптического профиля (приборы наблюдения и прицелы, в т.ч. ночного видения, лазерные целеуказатели, объективы фотографические широкоугольные и т.д.); Аппараты пневматического тормозного привода для большегрузных автомобилей; Электробытовые товары (соковыжималки, сушилки для овощей, фруктов, грибов) и многое другое. Технологии: Литье под давлением; Литье по выплавляемым моделям; Литье в песчаные (земляные) формы; Переработка полимерных материалов.

БОРИСФЕН, АО

Россия, 125252, Москва, 2-я Песчаная ул., д. 4, пом. 1 А, комн. 1-4

Телефоны: +7 (495) 411-51-11

Факсы: +7 (495) 411-51-11 доб. 1011

E-mail: [info@bf-avia.ru](mailto:info@bf-avia.ru)Сайт: <http://bf-avia.ru>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (495) 411-51-11



БОРИСФЕН

Компания «БОРИСФЕН» более 25 лет успешно оказывает профильные услуги эксплуатантам авиационной и наземной техники. На основании независимого рейтинга организации «Лига лучших предприятий России» АО «БОРИСФЕН» присужден Почетный статус «Предприятие года 2019 в России». Компания «БОРИСФЕН», обладая конкурентными преимуществами в эффективности, инновациях и социальной ответственности предоставляет широкий спектр услуг по производству, ремонту, поставкам, обслуживанию, увеличению ресурсных показателей авиационных двигателей и промышленных газотурбинных установок мощностью от 2,5 МВт до 20 МВт.

## БРОЕН, ООО

### БАЛЛОМАКС™

Россия, 140480, Московская обл., Коломна,  
с. Нижнее Хорошово, Николая Птицына ул., д. 42

Телефоны: +7 (495) 228-11-50

Факсы: +7 (495) 228-11-50

E-mail: [info@broen.ru](mailto:info@broen.ru)

Сайт: <http://broen.ru>

# БРОЕН

СДЕЛАНО В РОССИИ

Компания БРОЕН производит свою продукцию в России на заводе в г. Коломна и осуществляет 100% контроль качества. Мы работаем в тесном сотрудничестве с клиентами. Являясь экспертами в области систем газоснабжения, теплоснабжения, нефтеснабжения и нефтепереработки, мы консультируем клиентов по техническим вопросам, помогаем подобрать оборудование для распределительных пунктов, узлов учета, магистральных трубопроводов, газовых сетей, производство светлых и темных нефтепродуктов. Компания БРОЕН регулярно проводит обучающие семинары. Четко налаженная система взаимодействия продаж и производства позволяет своевременно выполнять заказы. Надеемся, что оборудование компании БРОЕН поможет Вам в решении задач стоящих при проектировании, монтаже и эксплуатации различных объектов.

## Вариант Групп, ООО

### Вариант Групп™

Россия, 117638, Москва, Одесская ул., д. 2, к. А, этаж 9, пом. 10

Телефоны: +7 (499) 552-88-44

E-mail: [sns@variant-group.ru](mailto:sns@variant-group.ru)

Сайт: <http://variant-group.ru/manufacture.html>



# Variant

ГРУППА КОМПАНИЙ «ВАРИАНТ»

ООО «ВАРИАНТ ГРУП» является производителем противопожарного оборудования, предлагает решения по экологическому мониторингу, а также является официальным дистрибьютором отечественных и иностранных производителей КИП и А (датчики давления).

## Вектор-Р, ООО

### Вектор-Р™

Россия, 192019, Северо-Западный,  
Санкт-Петербург, Седова ул., д. 5, оф. 415

Телефоны: +7 (812) 448-66-86

E-mail: [pobox@vektor-r.ru](mailto:pobox@vektor-r.ru)

Сайт: <http://vektor-r.ru>



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
ТРУБОПРОВОДНОЙ  
АРМАТУРЫ

Компания ООО «Вектор-Р» была создана в 1997 году в Санкт-Петербурге. Основная специализация предприятия - серийный выпуск оборудования для электрохимической защиты (ЭХЗ) и трубопроводной запорной арматуры класса герметичности А.

## ВЭЛАН, ООО

### ВЭЛАН™

Россия, 344022, Ростовская область,  
Ростов-на-Дону, Суворова ул., д. 91, оф. 43

Телефоны: +7 (863) 237-03-40

Факсы: +7 (863) 237-03-40

E-mail: [velan-td@velan-td.ru](mailto:velan-td@velan-td.ru)

Сайт: <http://velan.ru>



ВЭЛАН - крупнейший российский производитель взрывозащищенного электрооборудования, предназначенного для использования на промышленных предприятиях и объектах с опасными и агрессивными средами. Мы предлагаем: осветительное оборудование (светильники, прожекторы); шкафы управления и сигнализации; коммутационное оборудование (коробки, щитки, соединители); устройства управления (переключатели, посты, пускатели); средства сигнализации (табло, светофоры, посты); Ех компоненты и др. Оборудование может поставляться в различных модификациях в зависимости от материала корпуса, уровня защиты и климатического исполнения. Продукция ВЭЛАН сертифицирована в соответствии с международными требованиями ГОСТ, ТРТС, АTEX и IECEx.

## Газ Сузан, ЗАО

### Газ Сузан™

Иран, Исфахан, Газ Сузан ул., Пром. зона Наджафабад

Телефоны: +37 (499) 231-091

Факсы: +98 (913) 232-95-86

E-mail: [gsarm.llc@gmail.com](mailto:gsarm.llc@gmail.com)

Сайт: <http://gsa.am>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (928) 1260555



ЗАО ППК «Газ Сузан» - крупнейший производитель газового оборудования на низкое, среднее и высокое давление. Наш ассортимент включает: мембранные счетчики газа (с эл. корректором и без корректора), термосчетчики, ультразвуковые счетчики, турбинные счетчики газа, регуляторы давления газа (резьбовые, фланцевые, от 5 до 2000 м3), осевые регуляторы (от Ду 50 до Ду 300, до 980 000 м3), фильтры газа (от Ду 50 до Ду 300), пылевлагоотделители, изолирующие муфты, ГРПШ, ГРУ, ГРС и. т.д. Мы обеспечиваем значительную часть потребностей рынка Ирана, Республики Армении, Туркменистана, Казахстана, а также работаем с газовыми компаниями из России. Гарантируем качество поставляемого оборудования, по заводским ценам. При необходимости предоставим, сертификаты и разрешения на поставляемую продукцию.

## Газдевайс, АО

### Газдевайс™

Россия, 142715, Московская область, Видное,  
Пос. Совхоза им. Ленина, Восточная промзона, вл. 3, стр. 1

Телефоны: +7 (498) 657-81-42

E-mail: [secretar@gazdevice.ru](mailto:secretar@gazdevice.ru)

Сайт: <http://gazdevice.ru>

АО «Газдевайс» является самым локализованным в России производителем счетчиков газа, обладает прочными экономическими связями в области поставки продукции на всей территории России. Основной продукцией являются счетчики газа объемные диафрагменные и ультразвуковые типоразмеров от G1,6 до G25, а также с электронной коррекцией по температуре с учетом условно-постоянного подстановочного значения давления со встроенным запорным клапаном, специально адаптированные к применению в системе АСКУГ с дистанционной связью по технологиям GSM/GPRS, LTE NB-IoT, радиоканалам 433 МГц и LoRaWAN для передачи данных об измеренном объеме потребляемого газа на сервер централизованного пульта диспетчера поставщика энергоресурса. Производственные мощности предприятия позволяют выпускать до 1,0 миллиона ПУГ.

## Газпром межрегионгаз инжиниринг, ООО

Россия, 197046, Санкт-Петербург,  
Певческий пер., д. 12

Телефоны: +7 (812) 200-31-20

E-mail: [mrgeng@mrgeng.ru](mailto:mrgeng@mrgeng.ru)

Сайт: <http://mrgeng.ru>



«Газпром межрегионгаз инжиниринг» – центр компетенций по управлению данными Группы Газпром межрегионгаз. С целью повышения эффективности учета энергоресурсов, сокращения их потерь в зонах обслуживания ресурсоснабжающих организаций Группы Газпром межрегионгаз компания осуществляет: техобслуживание, ремонт узлов учета газа и систем телеметрии; аудит учета газа; образовательную деятельность; создание диспетчерских пунктов; разработку и сопровождение программных продуктов для автоматизации производственно-технологических и финансово-экономических процессов. Одна из разработок компании – платформа «ИУСЦИФРА», позволяющая обрабатывать технологические и коммерческие данные от различных типов телеметрии, а также автоматизировать бизнес-процессы ресурсоснабжающих и обслуживающих организаций.

## ГАЗЭЛЕКТРОНИКА, ООО

### ГАЗЭЛЕКТРОНИКА™

Россия, 607220, Нижегородская обл.,  
Арзамас, 50 лет ВЛКСМ ул., д.8 А, помещ. 5  
Телефоны: +7 (831) 235-70-10  
Факсы: +7 (831) 235-70-10  
E-mail: [info@arzge.ru](mailto:info@arzge.ru)  
Сайт: <http://arzge.ru>



### ГАЗЭЛЕКТРОНИКА

Разработка, производство и продажа газоизмерительного оборудования, коммуникационных модулей и программного обеспечения для автоматизированных систем коммерческого учета газа в промышленном и коммунально-бытовом секторах. Разработка и производство газорегуляторных пунктов и пунктов учета газа в шкафом и блочном исполнении под индивидуальные требования заказчика. Гарантийное и постгарантийное обслуживание приборов учета газа. Услуги по хранению, обработке данных интеллектуальных счетчиков собственного производства. Локализация производства приборов учета газа, зарекомендовавших себя на рынке газоизмерительного оборудования Российской Федерации, а также инновационных разработок.

## ГАКС-АРМСЕРВИС, НПО

### ГАКС™

РОССИЯ, 440000, Пенза, Антонова ул., д. 3  
Телефоны: +7 (8412) 450-400  
Факсы: +7 (8412) 553-361  
E-mail: [gaksreklama@rambler.ru](mailto:gaksreklama@rambler.ru)  
Сайт: <http://gaksnp.ru>



Разработка и производство: оборудования для производства, ремонта и испытаний трубопроводной арматуры; стендов для испытаний противовыбросового, нефтегазопромыслового оборудования; оборудования для строительства и ремонта магистральных и технологических трубопроводов; комплексов для технического освидетельствования газовых баллонов; специализированных средств измерения утечек трубопроводной арматуры; метрологического оборудования для измерения шероховатости поверхности.

## Гидрант, ООО

Россия, 192236, Санкт-Петербург,  
Софийская ул., д. 4, оф. 9  
Телефоны: +7 (812) 945-79-64  
E-mail: [info@hydrant.ru](mailto:info@hydrant.ru)  
Сайт: <http://hydrant.ru>



### HYDRANT

Компания ООО «Гидрант» поставяет широкий спектр оборудования для инженерных систем от ведущих европейских производителей, среди них: трубы и фитинги из нержавеющей стали, меди и оцинкованной стали коимпании RM, Италия, а также инсталляционные системы Oli Португалия, насосное канализационно оборудование SFA, полипропиленовые трубы и фитинги Heisskraft, а также многое другое.



## Гидрофоб, ООО

### Гидрофоб™

Россия, 347386, Ростовская область,

Волгодонск, Гагарина ул., д. 68

Телефоны: +7 (800) 500-15-41

E-mail: [info@zavodgnb.ru](mailto:info@zavodgnb.ru)

Сайт: <http://zavodgnb.ru>



«Завод Буровой Техники Гидрофоб - Российский производитель оборудования для горизонтально-направленного бурения. С 2002 года наше предприятие выпускает оборудование ГНБ от простого к сложному. И вот модельный ряд нашей продукции. «Российский Завод Буровой Техники», «разработано и сделано в России» - для нас это статус, которым приятно гордиться, и мы делаем все возможное, чтобы нести его с честью.»

## Гипрониигаз, АО

Российская Федерация, 410012, Саратовская область,

Саратов, Петра Столыпина пр-т, д. 54

Телефоны: +7 (845) 299-66-55

E-mail: [niigaz@niigaz.ru](mailto:niigaz@niigaz.ru)

Сайт: <http://www.niigaz.ru>



АО «Гипрониигаз» - многопрофильная компания, занимающаяся комплексом вопросов, связанных с проектированием, строительством, эксплуатацией и научно-техническим обеспечением систем газораспределения и газопотребления с использованием природного газа и сжиженных углеводородных газов (СУГ). Основные виды деятельности компании: - Наука и инновации; - Проектирование и строительство; - Оценка соответствия; - Производство промышленной продукции, Комплектация и прочие работы.

## ГК ПЛАСТИК, ООО

Россия, 603003, Нижегородская область,

Нижний Новгород, Свободы ул., д. 15, пом. П5

Телефоны: +7 (831) 280-97-77

E-mail: [info@cplastic.ru](mailto:info@cplastic.ru)

Сайт: <http://new-plastic.ru>

Группа компаний «ПЛАСТИК» на рынке инженерных систем с 2006 г. На сегодняшний день компания занимает лидирующие позиции в поставках и производстве систем транспортировки сред из пластиковых материалов, использующихся в частном и коммерческом строительстве, а также промышленности и гражданской инфраструктуре. Основной фокус направлен на реализацию самых сложных потребностей заказчиков. Нашими партнерами являются крупнейшие зарубежные производители трубопроводных систем: NUPI Industrie Italiane S.p.A, Ritmo S.p.A, Polytec Co, TEGA GRUP ITHALAT IHRACAT A.S., Firat Plastik Kaucuk San. ve Tic. A.S., PipeLife GmbH, Poelsan Plastik San. ve Tic. A., VAG GmbH, Nowatech Sp. z o.o., Utebagua S.L.U, BRUGG Rohrsystem AG, ООО «Изоком Пласт», а также российские ЗАО «Хемкор» и ООО «Иммид».

## Глобальная инжиниринговая компания, ЗАО

Россия, 454048, Челябинск,  
Энтузиастов ул., д. 30, оф. 513  
Телефоны: +7 (351) 210-11-72  
E-mail: [info@globeng.ru](mailto:info@globeng.ru)  
Сайт: <http://globeng.ru>



Высокоточное литье из нержавеющей стали, алюминиевые корпуса и индивидуальное изготовление деталей в России, Китае и Индии. Инжиниринговые услуги при создании новых решений, адаптации и реинжиниринга продукции при локализации производства и развития процессов импортозамещения. Эксклюзивный дистрибьютор UNILOK Corporation (Южная Корея) в России и странах СНГ: применение в пневматических и гидравлических системах широкой номенклатуры обжимных и резьбовых фитингов, игольчатых, предохранительных и дозирующих клапанов, регуляторов давления, микронных фильтров и другой запорно-регулирующей арматуры для систем и труб малого диаметра (от 3мм до 25мм) из нержавеющей стали. НОВИНКА 2022 – Российские изолирующие фитинги для защиты электроники КИПиА от блуждающих токов в трубопроводах!

## Группа ПОЛИПЛАСТИК, ООО

Россия, 119530, Москва, Очаковское шоссе, д. 18, стр.3  
Телефоны: +7 (495) 745-68-57  
E-mail: [info@polyplastic.ru](mailto:info@polyplastic.ru)  
Сайт: <http://polyplastic.ru>



ГРУППА  
ПОЛИПЛАСТИК

Группа ПОЛИПЛАСТИК (основана в 1991 году) – крупнейший в России и СНГ производитель полимерных трубопроводных систем для газораспределения, нефтепроводов и промышленных трубопроводов, наружных сетей водоснабжения и водоотведения, ГВС и отопления, а также многих других сфер. Компания объединяет 26 заводов и 38 торговых домов в России, Белоруссии и Казахстане, собственный НИИ с аккредитованными лабораториями, а также Учебный центр ПОЛИПЛАСТИК с региональными филиалами. Общая мощность производства – 600 тыс. тонн продукции в год. Группа ПОЛИПЛАСТИК – ведущий эксперт в области разработки, производства и применения полимерных трубопроводов. Благодаря инновационной деятельности предприятия на российском рынке появился широкий ассортимент трубной продукции и решений для инженерных систем.

## Донкабель, ООО

### Донкабель™

Россия, 347540, Ростовская область,  
Пролетарск, ул. Транспортная, д.2В/1

Телефоны: +7 (988) 565-00-20

E-mail: [v\\_ilnickiy@donkabel.ru](mailto:v_ilnickiy@donkabel.ru)

Сайт: <http://donkabel.ru>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (86374) 994-98



ООО «Донкабель» — российский производитель кабельной продукции. Кабельный завод был организован в форме частного предприятия в 1994 году на базе спецмастерских по ремонту комбайнов Пролетарского РТП «Агротехсервис». В составе завода «Донкабель» имеется два производственных корпуса площадью 2 000 и 5 400 кв. м. и более 2 000 кв. м складских помещений. Предприятие имеет складские помещения для сырья и готовых кабелей на весь объем производства. Для обеспечения производства кабелей имеются участок металлообработки, участок обработки фильер, автопарк, достаточный для транспортировки сырья и готовой продукции. Для проведения приемо-сдаточных испытаний готовых кабелей в полном объеме завод «Донкабель» располагает испытательной базой, которая постоянно расширяется и совершенствуется.

## Дорогобужкотломаш, ООО

### Дорогобужкотломаш™

Россия, 215750, Смоленская область,  
Верхнеднепровский, Улица имени Сергея Петрикова, д. 2

Телефоны: +7 (495) 129-01-20

E-mail: [info@dkm.ru](mailto:info@dkm.ru)

Сайт: <http://dkm.ru>



Завод котельного оборудования «Дорогобужкотломаш» разрабатывает, производит, оказывает услуги по шеф-монтажу и шеф-наладке, гарантийное и сервисное обслуживание промышленных водогрейных котлов мощностью от 50 кВт до 209 МВт, паровых котлов до 12 т/ч, горелочных устройств до 55 МВт, систем управления работой котлов. «Дорогобужкотломаш» разрабатывает и реализует проекты модернизации установленных промышленных котлов с повышением установленной мощности, увеличением КПД и снижением вредных выбросов.

## ЗАВОД КОЛЬЦЕВЫХ ЗАГОТОВОК, ООО

### ЭКЗ™

Россия, 644036, Омская область, Омск, 3-я Казахстанская, 4

Телефоны: +7 (800) 500-31-85

E-mail: [zakaz@omskzkz.ru](mailto:zakaz@omskzkz.ru)

Сайт: <http://omskzkz.ru>



Завод кольцевых заготовок выпускает и продаёт фланцы стальные до 2350 мм наружного диаметра и номинальное давление до 25,0 МПа, заглушки фланцевые стальные, прокладки стальные овального и восьмиугольного сечения из различных марок сталей и классов прочности. Успешно разработана и поставлена на производство продукция для деталей, комплектующих краны шаровые КШ, по индивидуальным чертежам заказчика, а именно, стальные заготовки деталей: корпус, патрубок, фланец, пробка (шар), седло с предварительной механической обработкой. Обязательное проведение термической обработки всех выпускаемых изделий. Собственная лаборатория проводит ультразвуковой контроль внутренних дефектов (УЗК), металлографию, испытания на стойкость к межкристаллитной коррозии нержавеющей марок сталей (МКК).

## Завод нефтегазовой и оборонной промышленности, ООО

Россия, 644076, Омск, Окружная дорога, д. 16

Телефоны: +7 (904) 322-21-08

Факсы: +7 (999) 470-72-39

E-mail: [saleoootdsm@yandex.ru](mailto:saleoootdsm@yandex.ru)

Сайт: <http://sibzm.com>



Мы являемся изготовителями фланцев, полукорпусов, заглушек, катушек, заготовок крановых шаров, прокладок, крепежных изделий, колонок уровнемеров, обечаек, патрубков, изделий нестандартного ряда для предприятий нефтяной, химической и газовой промышленности. Изделия изготавливаются по Российским и зарубежным стандартам, а также по чертежам Заказчика, что позволяет укомплектовать практически весь спектр запорной арматуры, резервуаров и трубопроводов. Мы являемся предприятием полного цикла от заготовки до готовой детали. В производстве используются все марки сталей, предусмотренные нормативной документацией.

## Заволжский завод металлоизделий, ООО

ЗЗМИ™



Россия, 606524, Нижегородская обл.,  
Заволжье, Железнодорожная ул., д.1

Телефоны: +7 (831) 228-15-16

Факсы: +7 (831) 228-14-15

E-mail: [Info@Zmetiz.Ru](mailto:Info@Zmetiz.Ru)

Сайт: <http://zmetiz.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (812) 242-93-85

ООО «Заволжский завод металлоизделий» по праву считается одним из лидеров по работе с металлоизделиями, трубошпунтом, несъемной опалубки, амортизаторами, мостовыми конструкциями, продукцией судостроения и судоремонта на территории России. Мы предлагаем лучшие решения в области металлопроката, отличающиеся высоким уровнем долговечности и надежности. За годы работы ООО «ЗЗМИ» создал мощную производственную базу, способную выполнить заказы любого уровня сложности.

## ЗЕГА, ООО

Армения, 2210, Котайк, Ариндж, 2210,  
РА, Котайкская область, село Ариндж, р-н П. Севак, 8-я ул., офис ½

Телефоны: +374 (41) 800-131

E-mail: [comm5@zega.am](mailto:comm5@zega.am)

Сайт: <http://zega.am>



Среди продукции, предлагаемой компанией ЗЕГА ООО, можно найти: Счетчики газа мембранные с электронными корректорами; Счетчики газа турбинные; Электронные корректоры; Регуляторы давления газа (низкого, среднего и высокого давления); Горелки и котлы; Газовые клапаны; Газовые фильтры и другое очистительное оборудование; Газораспределительные пункты, узлы, станции; Сигнализаторы загазованности и др. оборудование. Компания предлагает также следующие услуги: Калибровка и ремонт газовых счетчиков; Наладка и ремонт регуляторов давления газа; Наладка и ремонт газовых горелок.

## ИДЖЭНЕРГО, ООО

GoldCard™



Россия, 117303, Москва, Болотниковская ул., д. 23, лит. А

Телефоны: +7 (495) 234-25-52

E-mail: [info@egenergo.com](mailto:info@egenergo.com)

Сайт: <http://egenergo.com>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (495) 234-25-52

ИджЭнерго является официальным представителем торговой марки GoldCard Smart Group в России, которое осуществляет поставки Smart-приборов учета газа, воды, электричества, датчиков загазованности. Наши преимущества: Большой модельный ряд продукции; Изготовление продукции под специфику ваших потребностей; Полный комплект необходимого программного обеспечения; Бесперебойная поставка продукции; Сертификация и стандартизация продукции.

## ИКАПЛАСТ, ООО

### ИКАПЛАСТ™

Россия, 193079, Северо-Западный,  
Санкт-Петербург, Октябрьская на., д. 104, к. 29

Телефоны: +7 (812) 677-21-31

E-mail: [icaplast@icaplast.ru](mailto:icaplast@icaplast.ru)

Сайт: <http://icaplast.ru>

Представительство в: Москве, Ростове-на-Дону, Екатеринбурге

Телефон представительства: +7 (800) 775-64-19



Завод ИКАПЛАСТ основан в 1999 году. На сегодняшний день предприятие является крупнейшим и современным в плане технологического оснащения производителем полимерных труб на Северо-Западе России. ИКАПЛАСТ производит полимерные трубы и фасонные изделия для систем газоснабжения, водоснабжения, канализации, кабельных сетей, сборные полимерные колодцы. Для укрепления лидирующих позиций на рынке ИКАПЛАСТ уделяет особое внимание развитию и внедрению новейших технологий в производство.

## Иммид, ООО

### Иммид™

Россия, 160012, Вологодская область,  
Вологда, Промышленная, д. 10

Телефоны: +7 (8172) 21-63-21

E-mail: [info@immid.ru](mailto:info@immid.ru)

Сайт: <http://immid.ru>



Производственное предприятие ООО «ИММИД» — основано в 1992 году. В производственных цехах, для производства полиэтиленовых труб, работают шесть экструзионных линий BATTENFELD. Это оборудование позволяет производить до 25 тыс. тонн полиэтиленовых труб в год.

## Импэкс Электро, ООО

Россия, 101000, Москва,  
Огородная слобода пер., д. 5, лит. А, офис 625

Телефоны: +7 (499) 110-73-00

Факсы: +7 (499) 110-73-00

E-mail: [info@impx.ru](mailto:info@impx.ru)

Сайт: <http://impx.ru>



Современные кабельные решения

Производство и поставка кабельно-проводниковой продукции. Проектирование, поставка, монтаж систем промышленного электрообогрева, кабеленесущих систем и аксессуаров.

## Инженерно-производственный центр, ООО

ИПЦ™

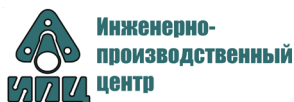
Россия, 423233, Республика Татарстан, Бугульма, Гончарова ул., д. 12

Телефоны: +7 (800) 551-59-55

Факсы: +7 (85594) 39063

E-mail: [sales@ipc-bugulma.ru](mailto:sales@ipc-bugulma.ru)

Сайт: <http://ipc-bugulma.com>



Более 30 лет ООО «ИПЦ» работает в нефтегазовом комплексе России, разрабатывает и внедряет новые технологии для трубопроводного транспорта. Создано более 100 изобретений, в том числе технология бессварочного соединения трубопроводов, неразъемное электроизолирующее соединение (НЭМС) и др. Предприятие входит в тройку лидеров в России по производству и поставкам НЭМС и втулок. Перечень продукции ООО ИПЦ: Электроизолирующие соединения НЭМС; Цокольные вводы; НМС-ПС – неразъемное муфтовое соединение полиэтилен-сталь; Стальные трубы, футерованные внутри и снаружи полиэтиленовыми трубами; Детали трубопроводов с защитными покрытиями; Газовые котлы и счетчики.

## ИНТЕРПЛАСТИК, ООО

Мультиплекс™

Россия, 420059, Республика Татарстан, Казань,  
Оренбургский пр., тракт 24. лит. А

Телефоны: +7 (843) 590-07-00

E-mail: [elena.p@rem-gas.ru](mailto:elena.p@rem-gas.ru)

Сайт: <http://inplastic.ru>

Представительство в: Москве



Производитель полиэтиленовых труб для газо- и водоснабжения по ГОСТ (сертифицированы ГАЗСЕРТ), многослойных труб из полиэтилена устойчивого к растрескиванию, труб с защитной оболочкой. Первого в России комплекса газопроводов с интеллектуальной системой обнаружения. Собственное производство электросварных фитингов и спигот (сертифицированы ГАЗСЕРТ). Производство труб для кабельных сетей устойчивых к короткому замыканию, труб устойчивых к абразивному износу. Коммерческой структурой является компания «РемГазКоммуникации» с широким спектром поставок для систем газификации, газораспределительных шкафов, соединительных деталей и запорной арматуры, сигнальных лент; сварочного оборудования.

## ИнтерТех Инвест, ООО

Россия, 117246, Москва, Научный проезд, д. 17, оф. 1

Телефоны: +7 (495) 565-38-40

E-mail: [info@intertech-i.ru](mailto:info@intertech-i.ru)

Сайт: <http://intertech-i.ru>



ООО «ИнтерТех Инвест» — российский разработчик, производитель и поставщик приводной техники и автоматизированных систем дистанционного управления запорной арматурой для газораспределения и теплоснабжения.

Итгаз, 000

ИТГАЗ™



Россия, 400075, Волгоградская обл., Волгоград, Рузаевская ул., д.6

Телефоны: +7 (844) 258-22-22

E-mail: [info@itgaz.ru](mailto:info@itgaz.ru)Сайт: <http://tgaz.ru>

ООО «Итгаз» – это производственное предприятие, образованное в 1992 году. Специализируется на строительстве и реконструкции систем газораспределения и газопотребления, строительстве котельных и производстве АБМК. Производит широкую гамму ГРПШ, ГРУ, ГРПБ, ПУРГ и фильтров, отличающихся высочайшим качеством. Предприятие обладает необходимой инфраструктурой, знаниями, опытом и персоналом для выполнения полного комплекса работ.

КИП-Энерго, 000



Россия, 196006, Санкт-Петербург, Ломаная ул., д. 11, к. 18

Телефоны: +7 (812) 373-55-17

Факсы: +7 (812) 373-59-93

Сайт: <http://kipenergo.ru>

Основным направлением деятельности компании являются комплексные поставки, комплектация, поставка и сервисное обслуживание контрольно-измерительных приборов, автоматики, систем контроля и управления различными технологическими процессами, ведущих российских и зарубежных производителей. Компания является официальным представителем ПГ «МИДА», НПП «Системы контроля», НПП «ПРОМА», ПО «ФизТех», ЗАО «РОСМА» и других производителей КИПиА в Северо-Западном регионе.

КОРПОРАЦИЯ ПСС

Анодь \ Радуга™



Россия, 614013, Пермь, Speziлова ул., д. 96, лит. А

Телефоны: +7 (342) 257-90-59

E-mail: [info@pss.ru](mailto:info@pss.ru)Сайт: <http://pss.ru>

Корпорация ПСС предлагает комплексные решения для электрохимической защиты. - Станции катодной защиты - Протекторы - Электроды сравнения - Стойки КИП - Анодные заземлители. Некоторые модели выпускаемой продукции не имеют аналогов в России и в мире. Мы предлагаем: - Производство оборудования в соответствии со стандартами отрасли и требованиями заказчика; - Собственные разработки программного обеспечения в системах ЭХЗ; - Разработка проектной документации, монтаж, сервисное обслуживание и обследование. В группу компаний входят: АО «ППМТС «Пермснабсбыт» — комплексные поставки оборудования электрохимической защиты от коррозии; ООО «ЗНГА «Анодь»®, ООО «Электронная корпорация «Радуга» — производство оборудования; ООО «Евразия-Строй» — монтаж, обследование, проектирование и обслуживание и др.



## ЛЗТА Маршал, ООО

### Маршал™

Россия, 91054, Луганская Народная Республика,

Луганск, Монтажная ул., д. 13

Телефоны: +380 (642) 500-900

E-mail: [info@marshal.su](mailto:info@marshal.su)

Сайт: <http://lztamarshal.ru>

Представительство в: ООО Арматура М в Москве

Телефон представительства: +7 (495) 223-74-04

Луганский завод трубопроводной арматуры «Маршал» является одним из крупнейших производителей стальных шаровых кранов под собственной торговой маркой «Маршал». Производство шаровых кранов «Маршал», началось в Луганске в 1992 году. В октябре 2022 года предприятие отмечает свой 30-летний юбилей. На сегодняшний день завод выпускает более 8000 наименований изделий номинальным диаметром (DN) от 10 до 800 на номинальное давление (PN) 16, 25, 40, 63, 80, 100 и 160, которые успешно применяются в промышленных, жилищно-коммунальных и топливно-энергетических комплексах и др., и отвечают требованиям различных условий эксплуатации. Продукция полностью сертифицирована и отвечает всем необходимым требованиям и стандартам.

## МЕМПЭКС, ООО

### МЕМПЭКС™

Беларусь, 220004, Минская область, Минск, Раковская ул., д. 34, к. 20

Телефоны: +375 (17) 542-35-24

Факсы: +375 (17) 512-64-50

E-mail: [moiseev-iv@yandex.ru](mailto:moiseev-iv@yandex.ru)

Сайт: <http://mempex.by>



ООО МЕМПЭКС- белорусский производитель строительного оборудования для бестраншейной прокладки и реконструкции подземных трубопроводов.

## Меридиан, АО

### Меридиан™

Россия, 603009, Нижегородская область, Нижний Новгород, Вологодина ул., д. 2

Телефоны: +7 (831) 464-19-38

E-mail: [meridian@meridian-nn.com](mailto:meridian@meridian-nn.com)

Сайт: <http://meridian-workwear.com>



**МЕРИДИАН**  
СПЕЦОДЕЖДА • СПЕЦОБУВЬ • СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

АО «Меридиан» уже более тридцати лет обеспечивает своих клиентов рабочей, профессиональной и форменной одеждой, специальной обувью, средствами защиты и обеспечения безопасности. Компания объединяет десять фабрик (девять швейных и одну обувную), конструкторский отдел, опытно-экспериментальный швейный цех, производство трафаретной печати, предприятие по изготовлению компьютерной вышивки, складской комплекс и транспортное подразделение. АО «Меридиан» выпускает продукцию для работников различных отраслей промышленности в соответствии с требованиями российских ГОСТов и ТУ, работает по системе менеджмента и качества, применяет стандартизацию по ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015). Компания является одним из ведущих российских производителей и поставщиков спецодежды, специальной обуви и СИЗ.

## МЕТЭКО, ООО

МЕТЭКО™



Группа компаний  
**МЕТЭКО**

Россия, 105264, Москва, 9-ая Парковая ул., д. 39, оф. 509

Телефоны: +7 (495) 640-02-04

E-mail: [meteko@meteko.ru](mailto:meteko@meteko.ru)

Сайт: <http://meteko.ru>

С 1993 компания «МЕТЭКО ГмбХ» поставила более 6 млн. счетчиков газа производства Elster, Apator Metrix, МЕТЭКО в РФ. Фирма имеет многолетний опыт производства - с 2000 года на СП «Метэко-Премагаз» была организована сборка счетчиков ВК. Компания оказывает полный комплекс услуг, связанных с проверкой и ремонтом приборов учета газа, в том числе осуществляет демонтаж/монтаж оборудования с выездом на объекты. Имеет государственную аккредитацию на право проверки средств измерений. В 2021 году «МЕТЭКО ГмбХ» приступило к серийному выпуску бытовых и коммунальных диафрагменных счетчиков газа под собственным брэндом «МК» в типоразмерах от G4 до G25. Сегодня в финальной стадии НИОКР находится смарт-счетчик с передачей данных по согласованному протоколу, полностью отвечающего требованиям ГАЗПРОМ.

## Мехмаш ПП, ООО

Мехмаш™



МЕХМАШ

Россия, 300045, Тульская область, Тула,

Новомосковское шоссе, д. 58, офис 204

Телефоны: +7 (4872) 25-15-27

E-mail: [info@ooomm.ru](mailto:info@ooomm.ru)

Сайт: <http://ooomm.ru>

ООО ПП «Мехмаш» - российский производитель оборудования для нефтегазовой отрасли: шаровые краны, фильтры осушители газа, ресиверы, ручные набивочные устройства, оборудование для врезки в газопроводы под давлением. ООО ПП «Мехмаш» активно участвует в программе импортозамещения, продукция не уступает аналогам ведущих мировых производителей и успешно применяется, как в России, так и за рубежом.

## Микротензор, ООО

Микротензор™



Россия, 302040, Орловская область,

Орёл, Ломоносова ул., 6, пом. 2

Телефоны: +7 (4862) 303-450

E-mail: [marketing@microtensor.ru](mailto:marketing@microtensor.ru)

Сайт: <http://microtensor.ru>

ООО «Микротензор» разрабатывает и производит тензопреобразователи избыточного давления, силы и преобразователи давления на основе структур «Кремний на Сапфире» в титановом корпусе. Основные технические характеристики: - диапазон рабочих давлений от 0-0,06 до 0-500 МПа; - диапазон рабочих температур от -200 до +300 °С; - малые габаритные размеры; - высокие точностные характеристики. Продукция применяется в системах давления в нефтегазовой, горнодобывающей промышленности, энергетике и пр.

**МИРТЕК, Торговый Дом, ООО**

**МИРТЕК™**

**Россия, 347927, Ростовская область,**

**Таганрог, Поляковское шоссе, 15 к**

**Телефоны: +7 (8652) 991-210**

**Факсы: +7 (8652) 991-210**

**E-mail: [info@mirtekgroup.ru](mailto:info@mirtekgroup.ru)**

**Сайт: <http://mirtekgroup.com>**

**Представительство в: Москве, Санкт-Петербурге**

**Телефон представительства: +7 (800) 234 95 96**

**МИРТЕК®**

изобретая будущее

Группа компаний «МИРТЕК» — российский разработчик интеллектуальных систем учёта потребления энергоресурсов. Мы создаём автоматизированные системы управления, объединяя в едином информационном поле данные по электроэнергии, теплу, водо- и газоснабжению. Наша компания динамично развивается с 2006 года, и сегодня производственные предприятия «МИРТЕК» расположены в России (Таганрог, Владивосток) и за её пределами (Беларусь, Казахстан, Армения). «МИРТЕК» вносит инновации в жизнь, воплощая их в исключительных продуктах и решениях.

**Морган Термал  
Керамикс Сухой Лог, ООО**



**Россия, 624800, Свердловская область,**

**Сухой Лог, Милицейская ул., д. 2**

**Телефоны: +7 (34373) 4-01-75**

**E-mail: [mtk-sl@slsoz.ru](mailto:mtk-sl@slsoz.ru)**

**Сайт: <http://slsoz.ru>**

Производство передовых материалов и изделий на основе керамического волокна для промышленной теплоизоляции в условиях высоких температур. Основные виды продукции: материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные муллитокремнеземистые; стекловолокнистые марки МКРР-130, МКРВ-200, МКРРХ-150, МКРВХ-250; плиты огнеупорные теплоизоляционные МКРП-340, МКРГП-500, МКРГПО-650; картон гибкий и листовый МКРКГ-400, МКРКЛ-450; муллитокремнеземистые теплоизоляционные волокнистые фасонные изделия; маты волокнистые Cerablanket®, Cerachem® Blanket; теплоизоляционные модули Z-БЛОК; плита Kaowool® Boards; рубленное волокно РУВОЛ-М, РУВОЛ-МХ, ТИАС. Инженеры по применению продукции: тел.: +7 (34373) 6-44-00, 6-43-58. Тел./факс: +7 (34373) 6-42-87, 6-43-66. Генеральный директор - Мамаев Анатолий Викторович.

## Научно-производственный центр Европрибор, ООО

Европрибор™

Республика Беларусь, 210004, Витебск,  
М. Горького, д. 42, лит. А

Телефоны: +375 (21) 266-66-36

Факсы: +375 (21) 266-66-36

E-mail: [info@evropribor.by](mailto:info@evropribor.by)

Сайт: <http://evropribor.by>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (812) 616-09-15



ДОВЕРИЕ И ИННОВАЦИИ

ООО «НПЦ «Европрибор» является одним из ведущих центров Республики Беларусь среди поставщиков комплексных решений автоматизации производств с элементами «Индустрия 4.0». Разработчик и производитель промышленных контроллеров, программно-технических комплексов для диагностирования, телеметрии и диспетчеризации ПРГ, измерительных комплексов, специального ПО. Осуществляет свою деятельность по направлениям: разработка и производство продукции, проектирование, инжиниринг, гарантийное обслуживание.

## Новогрудский завод газовой аппаратуры, ОАО

NOVOGAS™

Республика Беларусь, 231400, Гродненская область,  
Новогрудок, Мицкевича ул., д.109

Телефоны: +375 (15) 974-37-95

Факсы: +375 (15) 974-37-88

E-mail: [info@novogas.com](mailto:info@novogas.com)

Сайт: <http://novogas.com>



ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» одно из крупнейших в Республике Беларусь и СНГ предприятий, которое производит: бытовые газовые баллоны 5,12,27,46,50,79 л; запорно-редуцирующую арматуру: вентили кислородных баллонов, вентили ВВ-2, вентили баллонные с ПК; клапаны КБ-2; регуляторы давления газа РДСГ; краны шаровые газ/вода; счетчики газа G-1.6, G-2.5, G-4, G-6, в т.ч. с термокорректором и импульсным выходом; торидальные и цилиндрические автобаллоны; порошковые огнетушители; ТНП.

## Нордпайп, АО

### POWERPIPE™

## NORDPIPE

ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВО КАЧЕСТВО

Россия, 197373, Санкт-Петербург, Шуваловский пр., д. 32, к. 3, лит. А

Телефоны: +7 (812) 363-48-45

Факсы: +7 (812) 363-48-45

E-mail: [info@nordpipe.ru](mailto:info@nordpipe.ru)

Сайт: <http://nordpipe.ru>

АО «Нордпайп» – это современный завод по производству полимерных труб, являющийся лидером на Северо-Западе России. Основным видом деятельности является производство труб и соединительных деталей из полиэтилена различных марок для систем водоснабжения, газоснабжения и энергетики. Политика АО «Нордпайп» - системность подхода к каждому проекту, предоставляя качественный продукт. Мы работаем от проектирования трубопровода, производства труб, комплектации их сопутствующими материалами и фитингами до монтажа трубопровода! Мы работаем для тех, кто ценит баланс цены и высокого качества!

## НПО Турбулентность-ДОН, ООО



Россия, 344068, Ростовская область,

Ростов-на-Дону, Мясниковский р-н,

1-й км автодороги Ростов-Новошахтинск, строение 6/8

Телефоны: +7 (863) 203-77-80

E-mail: [info@turbo-don.ru](mailto:info@turbo-don.ru)

Сайт: <http://turbo-don.ru>

Группа компаний «Турбулентность-ДОН» — это научно-производственное объединение с собственным конструкторским бюро, метрологической службой и производственными мощностями. Компания специализируется на разработке, производстве и выпуске средств коммерческого учета газа, жидкости, тепловой энергии: приборов бытового, коммунально-бытового и промышленного назначения. Все разработанные расходомеры обладают высокими техническими характеристиками и пользуются доверием потребителей более 20 лет.

## НПП Алмаз, АО

### Алмаз™



Россия, 410033, Саратовская область,

Саратов, Панфилова ул., д. 1

Телефоны: +7 (8452) 48-01-04

E-mail: [info@gazotron.ru](mailto:info@gazotron.ru)

Сайт: <http://gazotron.ru>

Производство сигнализаторов газа, взрывозащищенных анализаторов газа.

## НПП Дон, ООО

Россия, 344003, Ростовская обл.,  
Ростов-на-Дону, Малюгиной ул., д.163/72, к.3  
Телефоны: +7 (863) 248-60-37  
Факсы: +7 (863) 547-01-64  
E-mail: [info@cathodic.su](mailto:info@cathodic.su)  
Сайт: <http://cathodic.su>



Разработчик и поставщик оборудования для катодной защиты подземных стальных сооружений от коррозии. Коллектив нашего предприятия обладает богатым опытом разработки и производства, работая в отрасли с 1992 года. Номенклатура оборудования НПП «Дон» способна удовлетворить практически любые потребности служб электрохимической защиты и включает в себя: — автоматические преобразователи катодной защиты от с в-риативным набором функциональных возможностей и широким выбором комплектаций, в том числе с интегрированными контроллерами системы телемеханики осуществляющими удаленные контроль параметров оборудования и управление режимами его работы. Давние кооперационные связи с компаниями-партнерами позволяют осуществлять полный цикл производства электроники, электротехники и металлоконструкций.

## НПП Ирвис, ООО

ИРВИС™

Россия, 420095, Республика Татарстан,  
Казань, Восстания ул., д. 98, лит. Н  
Телефоны: +7 (843) 212-56-29  
Факсы: +7 (843) 212-56-30  
E-mail: [1@gorgaz.ru](mailto:1@gorgaz.ru)  
Сайт: <http://gorgaz.ru>



Разработка и производство расходомеров-счетчиков ультразвуковых ИРВИС-Ультра. Разработка и производство расходомеров-счетчиков вихревых ИРВИС-РС4М. Разработка и производство установок поверочных газодинамических ИРВИС-УПГ-М. Метрологические услуги по поверке счетчиков газа повышенной точности.

## НПП КуйбышевТелеком-Метрология, ООО

К™

Россия, 446394, Самарская область, Самара,  
м. р-н Красноярский, г.п. Волжский,  
пгт. Волжский, ул. Пионерская, зд.5, этаж 2, пом. 8  
Телефоны: +7 (846) 202-00-65  
E-mail: [info@ktprom.com](mailto:info@ktprom.com)  
Сайт: <http://ktprom.com>



НПП КуйбышевТелеком-Метрология специализируется на поставках промышленных счетчиков для учета газа, пара и жидкости. Наличие в структуре собственного научно-технического центра позволяет работать на перспективу в соответствие с потребностями современного рынка и заниматься проектированием полного цикла – от создания концепции продукта до постановки его на серийное производство.

## НПП СЕНСОР, ООО

SenSor™

Россия, 442965, Пензенская область,  
Заречный, ул. Промышленная, стр. 5

Телефоны: +7 (841) 265-21-21

Факсы: +7 (841) 265-21-00

E-mail: [info@nppsens.ru](mailto:info@nppsens.ru)

Сайт: <http://nppsens.ru>



Научно-производственное предприятие «СЕНСОР» более 30 лет специализируется на разработке и изготовлении приборов, оборудования, средств измерений и систем контроля взрывоопасных сред для нефтегазовой, химической и других отраслей, занимает одну из лидирующих позиций на рынке систем измерения количества нефтепродуктов и сжиженных углеводородных газов, запорно-отсечной трубопроводной арматуры с дистанционным управлением. Система менеджмента качества ООО НПП «СЕНСОР» соответствует требованиям стандартов ISO 9001:2015, СТО Газпром 9001-2018, система экологического менеджмента ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015). Приоритетом НПП «СЕНСОР» является высокое качество продукции и интересы заказчика.

## НПП Спецкабель, ООО

Кабельный Завод «Спецкабель»™

Россия, 107497, Москва, Бирюсинка ул., д. 6, к. 1-5

Телефоны: +7 (495) 134-2-134

Факсы: +7 (495) 462-37-82

E-mail: [info@spetskabel.ru](mailto:info@spetskabel.ru)

Сайт: <http://spetskabel.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге,

Новосибирске, Хабаровске, Ростове-на-Дону, Нижнем-Новгороде

Телефон представительства: +7 (495) 134-21-34



Кабельный завод

**Спецкабель**

Завод «Спецкабель» образован в 1997 году. Занимается разработкой и производством кабельной продукции специального назначения, проведением сертифицированных исследований и экспериментов. Располагает собственным конструкторским бюро и испытательным центром. Поставляет кабели для различных промышленных объектов, в том числе для нефтегазовой сферы. Ведет просветительскую деятельность, консультирует партнеров. На предприятии спроектирована, действует и развивается система менеджмента качества. «Спецкабель» предлагает кабели для систем безопасности и противопожарной защиты, промышленных интерфейсов, цифровой телефонии, систем управления и связи и т.д. Многие наименования продукции не имеют аналогов в России и мире.

## НПП ТЭК, ООО

ТЭК™

Россия, 634040, Томская область, Томск, Высоцкого ул., д. 33

Телефоны: +7 (3822) 63-38-37

Факсы: +7 (3822) 63-38-41

E-mail: [npp@mail.npptec.ru](mailto:npp@mail.npptec.ru)

Сайт: <http://npptec.ru>



ООО НПП «ТЭК» Научно-производственное предприятие «Томская электронная компания» — современная инжиниринговая компания, предлагающая решения и продукцию для предприятий нефтегазовой, нефтехимической и металлургической отраслей уже более 20 лет. ООО НПП «ТЭК» (г. Томск) - российский разработчик, изготовитель и поставщик интеллектуальных взрывозащищенных электроприводов «РэмТЭК».

## НТК ТЕХНО-АС, ООО

ТЕХНО-АС™

Россия, 140402, Московская обл.,

Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 406

Телефоны: +7 (496) 615-16-90

E-mail: [sales@technoac.ru](mailto:sales@technoac.ru)

Сайт: <http://www.technoac.ru>



КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ  
РАЗРАБОТКА, ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА

ГК «ТЕХНО-АС» - это группа компаний полного цикла, мы разрабатываем, производим и реализуем приборы неразрушающего контроля. Основными направлениями деятельности являются производство трассопоискового оборудования, приборов для измерения температуры и влажности, а также производство и поставка электротехнических автोलaborаторий.

## ОЛЬМАКС™

Ольмакс, ООО

Россия, 115280, Москва, Moscow, Автозаводская ул., д. 25

Телефоны: +7 (495) 792-59-46

Факсы: +7 (495) 792-59-46

E-mail: [olmax@olmax.ru](mailto:olmax@olmax.ru)

Сайт: <http://olmax.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге, Казани, Краснодаре,  
Нижнем Новгороде, Екатеринбурге, Красноярске, Самаре, Хабаровске  
Телефон представительства: +7 (800) 700-41-14



ОЛЬМАКС поставщик профессионального инструмента, оборудования и материалов для монтажа, ремонта и обслуживания внешних и внутренних трубопроводов: Стыковое и электромуфтовое сварочное оборудование ROTHENBERGER для полимерных трубопроводов. Электросварные и литые фитинги для сварки полимерных труб. Вспомогательный инструмент для монтажа, ремонта и сварки полимерных трубопроводов. Оборудование для монтажа, сварки и пайки внутренних трубопроводов.



## Орловский региональный центр поддержки экспорта, НО МКК

Россия, 302028, Орловская область,  
Орел, Салтыкова-Щедрина ул., д. 34, оф. 210  
Телефоны: +7 (4862) 440-265  
E-mail: [info@export57.ru](mailto:info@export57.ru)  
Сайт: <http://export57.ru>



Орловский региональный Центр поддержки экспорта осуществляет свою деятельность с февраля 2016 года в качестве структурного подразделения НО МКК «Фонд микрофинансирования Орловской области». Основной целью Центра является реализация экономического потенциала Орловской области путем осуществления поддержки экспорта и продвижения инвестиционных проектов субъектов малого и среднего бизнеса региона на зарубежных рынках. В рамках коллективной экспозиции Центр содействует в участии компаниям ООО «Микротензор», ООО «АРЬЯ СУПЕР ФОРДЖ», ЗАО «СЧЕТПРИБОР».

## Ортега Групп, ООО

Россия, 196084, Санкт-Петербург, Киевская ул., д. 32  
Телефоны: +7 (812) 925-06-44  
E-mail: [info@ortega.spb.ru](mailto:info@ortega.spb.ru)  
Сайт: <http://ortega-gaz.ru>

## ОРТЕГА ГРУПП



Компания Ортега Групп – российский производитель различных изделий и технологического оборудования для объектов нефтегазового и топливно-энергетического комплексов, промышленного, гражданского и транспортного строительства, а также ЖКХ. Основная специализация – трубопроводное оборудование для строительства и ремонта сетей газораспределения и газопотребления. Компания занимает лидирующие позиции в сфере производства оборудования для врезки, перекрытия и телеинспекции трубопроводов под давлением, благодаря успешным разработкам конструкторского отдела в рамках программы импортозамещения. С 2017 года является эксклюзивным представителем в России и странах Таможенного союза ЕАЭС немецкой компании Städtler + Beck GmbH.

## ПАЛЛАНТ ИНЖИНИРИНГ, ООО

### ПАЛЛАНТ™

Россия, 150003, Ярославская область,  
Ярославль, Октября пр., д. 87, лит. А, стр. 4, оф. 317  
Телефоны: +7 (4852) 58-69-70  
E-mail: [info@pallanrus.ru](mailto:info@pallanrus.ru)  
Сайт: <http://pallanrus.ru>



Производственная компания в 2016г. успешно вышла на общероссийский рынок энергетического и промышленного оборудования. Компания обеспечивает полный производственный цикл от проектирования до изготовления комплектующих и монтажа систем на объектах, поставляет продукцию более 3500 наименований, изделий и материалов для промышленных и инженерных систем, в том числе: теплообменники разборные пластинчатые и кожухопластинчатые марки «ПАЛЛАНТ»; продукция для систем канализации, отопления и водоснабжения; трубопроводная арматура; насосы и насосное оборудование; теплоизоляция и звукоизоляция; радиаторы отопления; трубы и фитинги; блочные тепловые пункты. Компания имеет опыт поставок в атомной энергетике, нефтегазохимии, криогенике, пищевой промышленности. Компания оказывает услуги металлообработки.

## ПК Спецмаш, ООО

Россия, 397165, Воронежская область,  
Борисоглебск, Обьездная ул., 4 а  
Телефоны: +7 (47354) 669-58  
E-mail: [pk\\_specmash@mail.ru](mailto:pk_specmash@mail.ru)  
Сайт: <http://pkspecmash.ru>



ООО ПК «Спецмаш» — современное предприятие, осуществляющее производство с 2011 г. фланцев, заглушек, деталей трубопроводов, поковок, крепежных изделий с применением высокоточных технологий и высокотехнологичного оборудования. Собственный станочный парк позволяет производить детали с условным проходом от 10мм до 3200мм. Аттестованная заводская лаборатория разрушающего и неразрушающего контроля позволяет осуществлять контроль и обеспечивать высокое качество выпускаемой продукции. Основными заказчиками являются предприятия нефтегазовой промышленности РФ, Белорусии, Казахстана, Армении.

## ПКФ Квадро Полимер, ООО

### Евростандарт™

Россия, 198323, Санкт-Петербург, Волхонское шоссе 116 БА, лит. А  
Телефоны: +7 (812) 407-22-42  
E-mail: [office@qpolimer.com](mailto:office@qpolimer.com)  
Сайт: <http://quadropolimer.com>



Компания QUADRO polimer специализируется на поставках материалов для строительства наружных инженерных сетей для систем трубопроводов водоснабжения, газоснабжения и канализации. С 2016 года является официальным дилером итальянского завода по производству электросварных, литых и переходных фитингов EUROSTANDARD, вся продукция завода соответствует европейским стандартам качества и имеет всю разрешительную документацию для применения на территории РФ.

## ПКФ СарГазКом, ООО ПКФ

### СГК™

Россия, 410047, Саратов, Танкистов ул., д 124, лит. А  
Телефоны: +7 (8452) 66-00-91  
Факсы: +7 (8452) 66-11-15  
E-mail: [mail@sargazcom.ru](mailto:mail@sargazcom.ru)  
Сайт: <http://sargazcom.ru>  
Представительство в: Саратове  
Телефон представительства: +7 (8452) 66-11-15



ООО ПКФ «СарГазКом» (СГК) входит в группу компаний, занимающихся производством газового оборудования. Фирма основана в 2006 году, за прошедшие 16 лет прошла серьезный путь развития и по праву занимает лидирующие позиции на рынке России. Многочисленные отраслевые награды подтверждают высокие стандарты качества работы завода. На российском рынке СГК предлагает поставку современных систем газового контроля, сигнализаторов загазованности, электромагнитных клапанов, КТЗ, изолирующих соединений.

## ПКФ ЭКС-ФОРМА, ООО

### ЭКС-ФОРМА™

Россия, 410012, Саратовская область,  
Саратов, с. Березина речка, Школьная ул., д. 13

Телефоны: +7 (800) 550-52-31

Факсы: +7 (800) 550-52-31

E-mail: [exform@exform.ru](mailto:exform@exform.ru)

Сайт: <http://exform.ru>

Представительство в: Москве и Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (845) 239-39-07



## ЭКС-ФОРМА

ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Производственно-коммерческая фирма «Экс-Форма» была основана в г. Саратов в 1991 г. Компания - один из лидеров в сегменте производства газорегуляторного оборудования. Постоянный участник программ газификации регионов РФ. Обладатель патентов на уникальные разработки и изобретения. Наши заказчики – подразделения ПАО «Газпром», нефтяные компании ПАО «Лукойл», ПАО «Роснефть», крупнейшие металлургические комбинаты, автомобильные заводы, предприятия агросектора. Главная цель компании - разработка и производство новых видов промышленного газового оборудования для систем газоснабжения промышленных, сельскохозяйственных и коммунально-бытовых объектов. Инновационная активность относится не только к разработке оборудования, а также к применяемым при его производстве технологиям.

## Пожгазприбор, ООО

### Пожгазприбор™

Россия, 192019, Санкт-Петербург,  
Набережная Обводного канала, 24А

Телефоны: +7 (800) 777-65-80

E-mail: [office@pozhgazpribor.ru](mailto:office@pozhgazpribor.ru)

Сайт: <http://pozhgazpribor.ru>



ПОЖГАЗПРИБОР

ООО «Пожгазприбор» - российский проектировщик, разработчик и производитель газоаналитического оборудования и систем пожарообнаружения. С 2011 года компания поставляет сертифицированные промышленные газоанализаторы, автоматические пожарные извещатели пламени, а также осуществляет проектирование систем контроля загазованности и систем пожарообнаружения для особо опасных объектов. Система менеджмента качества компании соответствует ISO 9001-2015.

## ПОЛИТЕХФОРМ-М, ООО

Россия, 143402, Московская обл., Красногорск, Речная ул., д. 8

Телефоны: +7 (495) 146-69-69

E-mail: [office@ptfm.ru](mailto:office@ptfm.ru)

Сайт: <http://ptfm.ru>



ПТФМ

Производство и реализация газоаналитического и дозиметрического оборудования.

## Про-Инжиниринг, ООО

Россия, 117246, Москва,  
Научный проезд, д. 17, оф. 5-3  
Телефоны: +7 (495) 135-44-80  
E-mail: [info@pro-engineering.ru](mailto:info@pro-engineering.ru)  
Сайт: <http://pro-engineering.ru>



Про-  
Инжиниринг

ООО «Про-Инжиниринг» - поставка оборудования для тепло-, водо-, газоснабжения.

## Псковский трансформаторный завод, ООО

INTEPS™

Россия, 180004, Псковская область,  
Псков, Декабристов ул., д.17  
Телефоны: +7 (8112) 500-125  
E-mail: [market@inteps.ru](mailto:market@inteps.ru)  
Сайт: <http://inteps.ru>  
Представительство в: Санкт-Петербурге  
Телефон представительства: +7 (812) 9837456



Разработка, производство, продажа и сервис: Стабилизаторы напряжения электронные 1 и 3-фазные до 630 кВА (90-320 В); Стабилизаторы бытовые, высокоточные, для элитных и «умных» домов, для промышленности, лабораторий, систем освещения, в уличном исполнении; Сухие трансформаторы, реакторы, дроссели до 1000 В. Лауреат конкурса «Лучший товар года 2017». Золотые медали и дипломы за качество продукции. 30 лет на рынке.

## РаСвет, ООО

Россия, 622049, Свердловская область,  
Нижний Тагил, Уральский пр., д 113, пом. 1005  
Телефоны: +7 (800) 550-17-83  
E-mail: [bsf@rasvetnt.ru](mailto:bsf@rasvetnt.ru)  
Сайт: <http://rasvetnt.ru>



ООО «РаСвет» работает с 2013 года. Деятельность компании: собственное производство метизной продукции (фундаментные болты, шпильки, гайки); изготовление крепежа по ГОСТ и чертежу заказчика; комплексные поставки материалов, в т. ч. металлопрокат, детали трубопроводов, запорная арматура и т. д. Наша компания готова обеспечить материалами, комплектующими и оборудованием объект – «под ключ».

## РОТОРИКА, ООО

### ROTORICA, EXACT, RIO™



TOOLS CAPITAL

Россия, 125438, Москва, 4-й Лихачевский пер., д. 13

Телефоны: +7 (495) 788-71-78

E-mail: [info@rotorica.ru](mailto:info@rotorica.ru)

Сайт: <http://rotorica.ru>

Представительство в: Москве, Санкт-Петербурге,  
Казани, Краснодаре, Екатеринбурге, Красноярске, Хабаровске

Телефон представительства: +7 (495) 788-71-78

RITMO S.P.A - мировой лидер с 40-летним опытом в производстве сварочного оборудования для сварки пластика. Все продукты разработаны и сделаны в соответствии с международными стандартами и директивам (UNI, ISO, CEE). EXACT Tools Oy - производитель, который занимается изготовлением уникальных и высококачественных труборезов для всех типов и диаметров труб.

## РСГ ГРУПП, ООО

### РОСГАЗ™



Россия, 191119, Санкт-Петербург,

Лиговский пр., д. 92, лит. Г

Телефоны: +7 (812) 448-07-02

E-mail: [ros@rosgaz.biz](mailto:ros@rosgaz.biz)

Сайт: <http://rosgaz.biz>

Компания РОСГАЗ - активный участник газового рынка и поставщик инновационных решений для газовых хозяйств. Основная идея создания компании - модернизация отдельных узлов системы газоснабжения, представительство в России крупнейших мировых заводов-производителей. Целью компании РОСГАЗ является лидерство на рынке запорной арматуры. Нашими партнерами стали ведущие мировые производители в этой области - компании ВАГ-Арматурен (задвижки и поворотные затворы, г. Самара) и ТОО «Бёмер Арматурен Казахстан» (шаровые краны). Многолетний опыт и качество производимой продукции принесли компаниям известность по всему миру. И в настоящее время данная арматура успешно эксплуатируется на предприятиях газового и топливно-энергетического комплекса нашей страны.

## РУП БЕЛГАЗТЕХНИКА



Республика Беларусь, 220000, Минск, Гурского ул., д.30

Телефоны: +375 (29) 348-63-69

E-mail: [marketing@belgastechnika.by](mailto:marketing@belgastechnika.by)

Сайт: <http://belgastechnika.by>

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА» - крупнейшее в Республике Беларусь по разработке и производству контрольно - измерительных приборов, оборудования для безопасной эксплуатации и строительства систем газоснабжения. Предприятие разрабатывает и изготавливает продукцию высокого качества, отвечающую требованиям энергосбережения и энергоэффективности, соответствующую законодательным и другим требованиям. Мы помогаем нашим партнерам и клиентам, и рассчитываем на их поддержку. Мы дорожим своим именем. Наши открытость и готовность к плодотворному сотрудничеству направлены на то, чтобы обеспечить максимальное удовлетворение требований потребителей.

## Рустехнология, ООО

Рустехнология™

 Рустехнология  
rs-tech.ru

Россия, 299007, Севастополь, Мечникова ул., д. 5, пом. №2

Телефоны: +7 (800) 250-88-74

E-mail: [info@rs-tech.ru](mailto:info@rs-tech.ru)

Сайт: <http://rs-tech.ru>

Представительство в: Саратов

Телефон представительства: +7 (903) 328-18-49

ГК «Рустехнология» - ведущий российский разработчик программных комплексов бытовой автоматизации и производитель энергоэффективного оборудования (интеллектуальных модулей телеметрии для узлов учета ресурсов). Также мы проектируем и внедряем комплексные системы мониторинга и управления объектами ЖКХ. Наши инженеры на базе собственного программного обеспечения верхнего уровня осуществляют интеграцию различных систем в единый пульт дистанционного мониторинга и управления территориально распределенными объектами сетей ресурсоснабжения. Наши решения - это снижение эксплуатационных затрат, оперативная и достоверная информация, актуальный учет и прозрачные взаиморасчеты поставщиков и потребителей за потребленные ресурсы, а также безопасность и эксплуатационная надёжность инфраструктуры ЖКХ.

## САРОВ-ВОЛГОГАЗ НПО, ООО

Россия, 607188, Нижегородская область,

Саров, Южное шоссе, 12, стр. 15

Телефоны: +7 (83130) 599-15

Факсы: +7 (83130) 599-15

E-mail: [sekretar@volgogaz.com](mailto:sekretar@volgogaz.com)

Сайт: <http://volgogaz.com>

САРОВ -  
ВОЛГОГАЗ

Комплексные решения: АСУ ТП, системы телемеханики, САПР, автоматизированные системы одоризации газа, технической диагностики оборудования и трубопроводов, специализированные системы управления базами данных, комплексы вибродиагностики, тахометрии, измерения температуры. Компоненты систем: датчики контроля вибрации (виброскорости, виброперемещений, осевого сдвига); датчики частоты вращения; датчики температуры (трубы, грунта, жидких, сыпучих и газообразных сред); преобразователи измерительные; калибраторы; указатели уровня жидкости.

## Сафротех, ООО

Сафротех™

SAFROTECH

Россия, 197110, Санкт-Петербург, Пионерская ул., д. 50, пом. 176

Телефоны: +7 (812) 950-93-92

Факсы: +7 (812) 950-93-92

E-mail: [info@safrotech.com](mailto:info@safrotech.com)

Сайт: <http://safrotech.com>

Представительство в: Южно-Сахалинске

Телефон представительства: +7 (911) 154-27-21

ООО «Сафротех» является поставщиком оборудования и услуг для нефтегазовых, энергетических и промышленных компаний. Мы нацелены на повышение качества, безопасности и эффективности деятельности наших Клиентов. Сафротех сотрудничает с мировыми лидерами по производству оборудования и инструментов. Дополнительно Сафротех имеет возможность разработки нестандартных решений по поставке оборудования и выполнения работ для нефтегазовой и энергетической отрасли.

## СГ Спасские ворота, АО

### Спасские ворота™

Россия, 105318, Москва, Ибрагимова ул., д. 15, к. 2

Телефоны: +7 (499) 402-89-02

Факсы: +7 (499) 402-89-02

E-mail: [info@spasskievorota.com](mailto:info@spasskievorota.com)

Сайт: <http://spasskievorota.ru>



Страховая группа «Спасские ворота» работает с 1999 года и специализируется на страховании грузов, входя по данному виду в топ-15 компаний России по сборам. Уровень финансовой надежности компании находится на высоком уровне, что из года в год подтверждает рейтинговое агентство «Эксперт РА». АО СГ «Спасские ворота» делает ставку на высокие технологии. Последними достижениями компаниями в данной области являются интуитивно понятный личный кабинет, дающий возможность застраховать Ваш груз в течении 1 минуты с любого устройства и в любое время, а также разработка механизма интеграции API, позволяющего заменить весь процесс оформления полиса на нажатие одной кнопки.

## СЕБА ИНЖИНИРИНГ, ООО

Россия, 115432, Москва,

2-й Кожуховский пр-д, д. 29, к. 2, стр. 2, офис 402, этаж 4М

Телефоны: +7 (499) 683-02-50

E-mail: [info@sebaeng.ru](mailto:info@sebaeng.ru)

Сайт: <http://sebaeng.ru>



Поставки и обслуживание современного оборудования для нефтегазовой отрасли. 1. Трасопоисковые комплексы и трубопроводные дефектоскопы, локаторы и металлоискатели для точной локализации подземных коммуникаций, обнаружения несанкционированных врезок, технического диагностирования, геодезических работ, привязки к системе GPS-координат 2. РЧ-маркеры для обозначения и обнаружения подземных инженерных сетей 3. Телеинспекционные системы для внутритрубной диагностики 4. Техника для диагностики сетей тепло- и водоснабжения 5. Полный комплекс электротехнического оборудования различного назначения 6. Передвижные ЭТЛ для диагностики и испытания кабельных линий.

## СегментЭНЕРГО, ООО

### СегментЭНЕРГО™

Россия, 117342, Москва, Обручева 36 к2

Телефоны: +7 (495) 279-25-24

Факсы: +7 (495) 279-25-24

E-mail: [info@segmentenergo.ru](mailto:info@segmentenergo.ru)

Сайт: <http://segmentenergo.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (495) 279-25-24

КАБЕЛЬНЫЙ  
ЗАВОД



СЕГМЕНТ  
ЭНЕРГО

Группа компаний «СегментЭнерго» была образована в 1998 году и специализируется на производстве и реализации специализированной кабельно-проводниковой продукции различных марок и исполнений в соответствии с ГОСТ. На сегодняшний день ГК «СегментЭнерго» является общепризнанным участником рынков поставки кабельно-проводниковой продукции для нефтегазопромышленного комплекса, атомной и химической промышленности, судостроения и строительства. Первоочередной задачей своей деятельности мы считаем разработку (проектирование) и запуск в серийное производство своих собственных марок кабельной продукции, максимально отвечающим требованиям упомянутых приоритетных сегментов рынка с использованием передовых инновационных решений в применяемых материалах и технологиях.

## СЕНСЕ ГНБ, ООО

### СЕНСЕ™

Россия, 432028, Ульяновская обл., Ульяновск, Октябрьская ул., д. 22, стр. 14

Телефоны: +7 (8422) 457-200

Факсы: +7 (8422) 457-200

E-mail: [info@sense-inc.ru](mailto:info@sense-inc.ru)

Сайт: <http://sense-hdd.com>



Компания СЕНСЕ - Российский разработчик и производитель систем локации для горизонтально направленного бурения и проколов. Все типы систем локаций. НИОКР в сфере ГНБ и ГНП.

## СервисСофт, ООО

### СервисСофт™

Россия, 300004, Тульская область, Тула, Щегловская засека, д 30

Телефоны: +7 (487) 270-05-82

E-mail: [sales@ssoft24.com](mailto:sales@ssoft24.com)

Сайт: <http://gas.ssoft24.com>



ООО «СервисСофт» одно из ведущих предприятий, которое более 18 лет разрабатывает и производит оборудование телеметрии, телемеханики и автоматизации. Кроме этого, компания является разработчиком программного обеспечения и собственную SCADA-систему «Монитор телеметрии» для газовой отрасли. Направлениями деятельности компании является проектирование, разработка, производство оборудования с строительно-монтажными и пусконаладочными работами. Компания имеет электротехническую лабораторию и аккредитацию на право оказания услуг по поверке средств измерений в соответствии с областью аккредитации. На сегодняшний день разработаны и успешно внедрены аппаратно-программные комплексы телеметрии более чем на 10000 объектов газораспределительных обществ ПАО «Газпром».



## Сигнал, ПАО

Россия, 355037, Ставропольский край,  
Ставрополь, 2 Юго-Западный пр-д, д. 9, лит. А  
Телефоны: +7 (8652) 77-98-35  
Факсы: +7 (8652) 55-61-74  
E-mail: [info@signalrp.ru](mailto:info@signalrp.ru)  
Сайт: <http://signalrp.ru>



СТАВРОПОЛЬСКИЙ  
РАДИОЗАВОД СИГНАЛ

Завод обеспечивает полный цикл производства оборудования для защиты трубопроводов, нефтепроводов и других подземных металлических сооружений от электрохимической коррозии, включая разработку, подготовку, освоение и конструкторское сопровождение производства и все виды испытаний, а так же изготовление сложнейших корпусов на станках современных высокоскоростных обрабатывающих центров, их гальванопокрытие, изготовление печатных и микрополосковых плат, СВЧ-микросборок, монтаж, сборку и настройку цифровых и СВЧ-устройств, радиоприёмных и радиопередающих устройств.

## СИНКРОСС, ООО

СИНКРОСС™

Россия, 410010, Саратовская область,  
Саратов, Жуковского ул., д. 9, лит. А  
Телефоны: +7 (8452) 55-66-56  
Факсы: +7 (8452) 55-66-56  
E-mail: [office@sinkross.ru](mailto:office@sinkross.ru)  
Сайт: <http://www.sinkross.ru>  
Представительство в: России  
Телефон представительства: +7 (8452) 55-66-56



ООО «СИНКРОСС» является разработчиком, производителем и поставщиком систем автоматики взрывоопасных производств. Одним из основных направлений деятельности является обеспечение предприятий нефтегазового сектора промышленности системами автоматики противопожарной защиты и контроля загазованности. На предприятии разработан программно-аппаратный комплекс технических средств КТС-2000, предназначенный для построения систем пожарной сигнализации, контроля допустимых концентраций газовой среды и управления установками пожаротушения различных типов.

## СМТ, ООО

Россия, 190013, Санкт-Петербург, Рузавская ул., д. 2, лит. Б, пом. 1Н  
Телефоны: +7 (812) 688-88-08  
E-mail: [office@oosmt.spb.ru](mailto:office@oosmt.spb.ru)  
Сайт: <http://oosmt.spb.ru>



ООО «СМТ» имеет высокий уровень профессиональной подготовки специалистов и материально-технического обеспечения, позволяющие ей выполнять сложные проектные и строительно-монтажные работы оперативно в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

## СТАЛТ, ООО

Россия, 197375, Санкт-Петербург,  
Ново-Никитинская ул., д.20, лит. А  
Телефоны: +7 (812) 327-43-71  
Факсы: +7 (812) 327-43-41  
E-mail: [headoffice@stalt.ru](mailto:headoffice@stalt.ru)  
Сайт: <http://stalt.ru>



Группа компаний «СТАЛТ» имеет более чем 20-ти летний опыт разработки и применения различного оборудования собственного производства для комплексных систем пожарной безопасности. Являясь производителем оборудования приборов управления и технологии газового и пениного пожаротушения, мы работаем преимущественно на технически сложных, уникальных, потенциально опасных объектах и сотрудничаем с ведущими проектно-конструкторскими и научно-исследовательскими организациями в этой области.

## Сухоложский огнеупорный завод, АО

Россия, 624800, Свердловская область,  
Сухой Лог, Милицейская ул., д. 2  
Телефоны: +7 (34373) 6-44-45  
Факсы: +7 (34373) 4-29-57  
E-mail: [refractory@slsoz.ru](mailto:refractory@slsoz.ru)  
Сайт: <http://slsoz.ru>



Генеральный директор — Лебедев Юрий Николаевич. АО «Сухоложский огнеупорный завод» основан 27 марта 1932 г. и является одним из ведущих предприятий в огнеупорной промышленности России. Производит: материалы и изделия высокотемпературные теплоизоляционные; изделия огнеупорные общего назначения; порошок из огнеупорной глины, наполнитель из шамота, мертели; легковесные огнеупорные теплоизоляционные изделия плотностью 1,3, 1,0, 0,4, 0,8; легковесные огнеупорные теплоизоляционные изделия по стандарту ASTM C-155-23, 26, 28, 30; сухие огнеупорные бетонные легковесные смеси; изделия шамотные бетонные огнеупорные; кирпич керамический; клей термостойкий. Служба сбыта: +7 (34373) 6-44-92, 6-44-38, 6-44-02, 6-42-40. Отдел инжиниринга: +7 (34373) 6-44-00, 6-43-35, +7 (34373) 6-43-66, 6-42-87.

## Счетприбор, ЗАО

Россия, 302007, Орловская область, Орел, Спивака, д. 74 А, оф 208  
Телефоны: +7 (4862) 72-44-51  
Факсы: +7 (4862) 72-44-51  
E-mail: [marketing@schetpribor.ru](mailto:marketing@schetpribor.ru)  
Сайт: <http://schetpribor.ru>



Компания ЗАО «Счетприбор» на российском рынке является производителем приборов учета энергоресурсов. Многолетний опыт работы позволяет создавать приборы с высокой точностью измерений, долговечностью и надежностью. Имея свою высокопрофессиональную инструментальную и конструкторско-технологическую базу ЗАО «Счетприбор» способно в кратчайшие сроки разработать и изготовить сложную технологическую оснастку и запустить в серийное производство любое изделие, как для собственных нужд, так и для других компаний, что в современных условиях под силу не каждому предприятию. Компания ЗАО «Счетприбор» постоянно увеличивает объемы производства в зависимости от потребности рынка.

## СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА (ГРУППА КОМПАНИЙ)

SASPG™

КИТАЙ, Чэнду

Телефоны: +7 (911) 925-62-29

E-mail: [akapustin@amc-crm.com](mailto:akapustin@amc-crm.com)

Сайт: <http://saspg.com/en>

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (911) 925-62-29



СЫЧУАНСКИЙ ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА (ГРУППА КОМПАНИЙ) – это группа проектных, инжиниринговых и машиностроительных предприятий. Специализация – криогенное машиностроение. Образовано в 1966 году. Годовой оборот превышает 600 млн. USD. Более 2 500 сотрудников. Осуществляем проектирование, изготовление и поставку оборудования собственного производства. Готовы к работе в EPC-формате. Основные производственные направления: Криогенные установки воздуходеления (до 100 000 нм<sup>3</sup>/ч O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, благородные газы); Установки сжижения природного и попутного нефтяного газа (50-5 000 000 нм<sup>3</sup>/сут), PSA системы (O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>), Криогенное оборудование (турбодетандеры, ёмкости, теплообменники, криогенные насосы, криогенные клапаны). <https://www.saspg.com/en> akapustin@amc-crm.com +7 911 925 62 29.

## ТЕПЛОВОДОХРАН, НПП, ООО

Пульсар™

**ПУЛЬСАР**  
умные измерения с 1997

Россия, 390027, Рязанская область, Рязань, 390027, Новая ул., д. 51, лит. В

Телефоны: +7 (491) 224-02-70

E-mail: [sale@pulsarm.ru](mailto:sale@pulsarm.ru)

Сайт: <http://pulsarm.ru>

Телефон представительства: +7 (4912) 24-02-70

«ТЕПЛОВОДОХРАН» — производитель приборов и программного обеспечения для автоматизированного учета энергоресурсов. ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН» осуществляет комплексное внедрение измерительных автоматизированных систем контроля и учета энергоресурсов, а также систем диспетчерского контроля и телеуправления «под ключ», начиная от предпроектного обследования и составления ТЗ и заканчивая монтажом и пуско-наладочными работами.

## ТЕПЛООБМЕН, ООО

Теплообмен™

 **ТЕПЛООБМЕН**

Россия, 299053, Республика Крым, Севастополь, Вакуленчука ул., д. 33, лит. В

Телефоны: +7 (978) 555-88-01

E-mail: [info@ttai.ru](mailto:info@ttai.ru)

Сайт: <http://ttai.ru>

Теплообменные аппараты типа ТТАИ по своей конструкции относятся к кожухотрубчатым: - сверхлегкие, компактные теплообменные аппараты нового поколения, - многолетний опыт успешной эксплуатации, - аппараты практически не занимают места в помещении, - просты в эксплуатации, - не нужны дорогостоящие резиновые прокладки, - индивидуальный подбор благодаря инновационной математической модели, - аппараты имеют в 10 раз меньший вес и объем, чем пластинчатые аналоги.

## ТЕРМОБРЕСТ, ООО

### ТЕРМОБРЕСТ™



Республика Беларусь, 224014, Брест, Писателя Смирнова ул., д. 168

Телефоны: +375 (162) 53-63-90

Факсы: +375 (162) 53-10-62

E-mail: [info@termobrest.ru](mailto:info@termobrest.ru)

Сайт: <http://termobrest.ru>

Представительство в: России, Казахстане, Киргизии, Украине, Евросоюзе, Китае

Телефон представительства: +375 (162) 53-64-80

Арматурный завод «ТЕРМОБРЕСТ» — разработчик и производитель газовой трубопроводной арматуры и приборов дистанционной автоматики. Продукция, производимая заводом, применяется в системах обеспечения безопасности и регулирования теплоэнергетических установок промышленного и бытового назначения, в сфере газоснабжения и газопотребления, а также во всех сферах жизнедеятельности, где есть газ (природный или сжиженный). Более 10 000 типов, типоразмеров и модификаций изделий. Более чем 32-летний опыт внедрения передовых технологий в области арматуростроения. Собственная современная производственная база и штат сотрудников высокой квалификации. Широкий диапазон климатических исполнений (от - 60 °С до+ 60 °С). Разветвленная сеть дилеров в СНГ, ЕС и Китае.

## ТЕРМОГАЗ, ООО



Россия, 400075, Волгоградская обл.,

Волгоград, Рузаевская ул., д. 6

Телефоны: +7 (8442) 58-24-24

E-mail: [info@termogaz.su](mailto:info@termogaz.su)

Сайт: <http://termogaz.su>

ООО «ПЛЕКСОР» с 2018 года производит газовое оборудование под брендом «РЕД». Предприятие предлагает Заказчикам надёжное и качественное российское оборудование для редуцирования, фильтрации и учёта газа. Продукция ТМ «РЕД» по техническим характеристикам и уровню качества соответствует ведущим зарубежным брендам и превосходит отечественные аналоги. Миссия предприятия – создавать высокотехнологичные и безопасные продукты, максимально удовлетворяющие потребности рынка, а также предоставлять высококачественный сервис, превосходящий ожидания. Цель ООО «ПЛЕКСОР» сегодня – полная замена импортного газового оборудования в сфере газораспределения. ООО «ТЕРМОГАЗ» – генеральный дистрибьютор ООО «ПЛЕКСОР». Более 25 лет предприятие предлагает технические решения и компоненты для газовой отрасли РФ.

## Технекон, ООО

Россия, 117418, Москва, Новочеремушкинская ул., д. 63, к. 2

Телефоны: +7 (499) 744-60-16

Факсы: +7 (499) 744-60-15

E-mail: [sales@tehnekon.ru](mailto:sales@tehnekon.ru)

Сайт: <http://tehnekon.ru>



Компания Технекон, начиная с 1993 года, занимается разработкой, производством и внедрением систем контроля и диагностики технического состояния ГПА, компрессорного и насосного оборудования, электродвигателей, АВО и т.п.

## Baris Technological Installation Systems Co. Ltd.

ENERKON™

Турция, 01410, Адана

Телефоны: +90 (322) 456-14-14

Факсы: +90 (322) 459-70-30

E-mail: [info@barismuhendislik.com.tr](mailto:info@barismuhendislik.com.tr)

Сайт: <http://barismuhendislik.com.tr>

Представительство в: Metin Filizci

Телефон представительства: +90 (539) 8251500



Компания Barış Co. Ltd. производит паровые котлы, котлы-утилизаторы, термомасляные котлы, парогенераторы, деаэраторы, резервуары для конденсата, глушители, 3-ходовые клапаны, теплообменники, резервуары, металлоконструкции и аналогичное монтажное оборудование с 2007 года на собственных мощностях. которые обладают 20000 квадратных метров. В общей сложности 240 сотрудников, 50 из которых инженеры, занимающиеся всеми проектированиями, производством, сборкой, заключением контрактов, вводом в эксплуатацию, техническим обслуживанием, а также выполнением проектов «под ключ». Barış выполняет различные работы на промышленных объектах, станциях очистки сточных вод, больницах, отелях, торговых центрах, выставочных залах, государственных учреждениях и организациях как в Турции, так и за рубежом.

## Техномер, ООО

Россия, 607220, Нижегородская область,

Арзамас, Калинина ул., д. 68

Телефоны: +7 (83147) 766-73

E-mail: [info@tehnomer.ru](mailto:info@tehnomer.ru)

Сайт: <http://tehnomer.ru>



Российская компания, использующая современные цифровые технологии в области измерения расхода газа и автоматического сбора и передачи данных с узлов учёта газа в коммунально-бытовом секторе. Разрабатывает и производит: интеллектуальные приборы учета газа серии СМТ; блоки телеметрии серии БПЭК-ЦК, предназначенные для передачи данных от оборудования, устанавливаемого в пунктах учета и редуцирования газа; корректоры объема газа для приведения объема газа к стандартным условиям; поверочные установки для проведения калибровки и поверки счетчиков газа. Является лидером на российском рынке в разработке программного обеспечения Единой интеллектуальной системы учета природного газа – ПТК «Газсеть».

## Техношанс, ЗАО

### ENERKON™

Беларусь, 220124, Минск, ул. Масюковщина, 68

Телефоны: +375 (17) 373-08-00

Факсы: +375 (17) 373-08-03

E-mail: [info@technoshans.com](mailto:info@technoshans.com)

Сайт: <http://technoshans.com>

Представительство в: Москва

Телефон представительства: +7 (495) 788-59-85

## ТЕХНОШАНС®



ЗАО «Техношанс» (основано 21 сентября 1989 г.) постоянно развиваясь является в настоящее время специализированным предприятием по разработке, изготовлению, испытаниям, консультациям и поставке современных высококачественных электротехнических средств и приспособлений для обеспечения безопасного и экономичного выполнения работ в электроустановках организаций, предприятий энергосистем, железных дорог, промышленности, жилищно-коммунального хозяйства.

## Техсистема, Группа компаний

Россия, 143909, Московская область, Балашиха, Советская ул., д. 35

Телефоны: +7 (495) 988-74-55

E-mail: [office@mtools.ru](mailto:office@mtools.ru)

Сайт: <http://mtools.ru>



Группа компаний «Техсистема» - Разработка и производство оборудования и расходных материалов для врезок и перекрытий трубопроводов под давлением - Производство и ремонт гидравлического оборудования и средств малой механизации - Выполнение работ по врезке и перекрытию трубопроводов с рабочим давлением до 10.0 МПа - Официальный представитель компании Ravetti® (Италия) в странах Таможенного Союза - 17 лет успешного опыта - Надежность, безопасность и качество.

## ТЕХСТРОЙ, ООО

### ТЕХСТРОЙ™



Россия, 420053, Республика Татарстан, Казань, 1-я Вольская ул., д. 1

Телефоны: +7 (843) 230-04-30

E-mail: [info@tehstroy.ru](mailto:info@tehstroy.ru)

Сайт: <http://tehstroy.ru>

ООО «Техстрой» является одним из крупнейших российских производителей полимерных трубопроводных систем, использующихся для создания сетей водоснабжения, газоснабжения, водоотведения и т.д. Использование высококачественного сырья, применение инновационных технологий переработки полимеров, разработка собственных ноу-хау позволяют компании «Техстрой» выпускать продукцию, которая отличается высокой прочностью, герметичностью, надежностью. Продукция Техстрой — это гарантия приобретения качественного продукта, характеристики которого позволяют безаварийно эксплуатировать трубопроводы без необходимости обслуживания и ремонта в течение всего расчетного периода (до 50 лет и более). 20 технологических линий - это высокая производительность, широкая ассортиментная линейка.

## Торговый дом Экватэл, ООО

Экватэл™



Россия, 423800, Татарстан,  
Набережные Челны, Тозелеш пр-д., д. 102, оф. 201

Телефоны: +7 (8552) 77-91-45

Факсы: +7 (8552) 77-91-45

E-mail: [ecwatel@mail.ru](mailto:ecwatel@mail.ru)

Представительство в: России

Телефон представительства: +7 (8552) 77-91-45

ООО «Торговый дом «Экватэл» производит и реализует три вида бытовых струйных счетчиков газа с типоразмерами 1.8, 2.4, 3.2, 4.0, в том числе: бытовой струйный СГБМ; бытовой струйный СГБМ-И с импульсным выходом; бытовой струйный СГБМ-Р с радиовыходом LoRaWAN. Предназначены для использования в квартирах, частных домах, коттеджах с площадью дома до 400 м<sup>2</sup>. ООО «Торговый дом «Экватэл» готов предложить на рынок свой высокотехнологичный прибор учета газа – счётчик газа ультразвуковой с коррекцией «ЭКВАТЭЛ/А2 СГБУ-02» с типоразмерами G4 и G6. Ультразвуковые счетчики газа предназначены для измерения объема газа при учете потребления в квартирах, частных домах, в коммунально-бытовой сфере, в промышленных предприятия площадью от 400 до 1000 м<sup>2</sup>.

## ТРИО-СЕРВИС, ООО



Россия, 140090, Москва, Дзержинский, Садовая ул, д. 8

Телефоны: +7 (495) 661-25-20

E-mail: [info@trioservice.ru](mailto:info@trioservice.ru)

Сайт: <http://trioservice.ru>

«ТРИО-СЕРВИС» — это продажа газобаллонного оборудования и комплектующих газораспределительных систем промышленного, коммерческого и бытового назначения. Мы предлагаем только надежную продукцию, имеющую высокий технический уровень изготовления и необходимую сопроводительную документацию. Придаем особое значение выбору поставщиков, отдавая себе отчет в том, насколько важна безопасная и бесперебойная работа газового оборудования в быту и на производстве. Новинки в компании ТРИО-СЕРВИС - продукция тм FOOB (газовые фитинги из латуни и уплотнительные прокладки) и DRAGONKIT (газовые рукава, регуляторы давления газа, сварочные электроды).

## Тульский завод газового оборудования, ООО

MIZUDO™

Россия, 301212, Тульская область,  
Первомайский р.п., Симферопольская ул., д. 3

Телефоны: +7 (487) 225-99-40

E-mail: [info@mizudo.com](mailto:info@mizudo.com)

Сайт: <http://mizudo.com>, <http://mizudo.ru>

Представительство в: Северо-западном федеральном округе

Телефон представительства: +7 (905) 116-32-54



MIZUDO

MIZUDO — технологичный и быстроразвивающийся бренд, представляющий оборудование для отопления и горячего водоснабжения в соответствии с принятыми мировыми стандартами качества, а также аксессуары, обеспечивающие комфорт и безопасность. Продукция MIZUDO славится своей эргономичностью, безопасностью, легкостью в монтаже и удобством в эксплуатации. Линейки газовых водонагревателей и котлов широко представлены в крупных специализированных сетях, востребованы в проектах с известными корпоративными клиентами и поддерживаются эксклюзивной системой для специалистов-монтажников. Миллионы человек пользуются продукцией MIZUDO, а тысячи сертифицированных специалистов обеспечивают качественную, оперативную, безопасную установку, обслуживание и ремонт оборудования.

## ФАРГАЗ РУС, ООО

ФАРГАЗ™

Российская Федерация, 141402, Московская область,  
Химки, РФ, Московская область,  
городской округ Химки, г. Химки,  
Вашутинское шоссе, владение 17 Д.

Телефоны: +7 (960) 580-70-00

Факсы: +7 (495) 926-08-51

E-mail: [info@fargaz.com](mailto:info@fargaz.com)

Сайт: <http://fargaz.com>

Представительство в: 141400 Российская Федерация, Московская область, городской округ Химки, г. Химки, Вашутинское шоссе, владение 17 Д.

Телефон представительства: +7 (495) 274-41-95



УПРАВЛЯЕМ СТИХИЕЙ

Безусловно. Умело. Бескомпромиссно.

ФАРГАЗ — крупнейший производитель и поставщик запорной арматуры различных типов и для различных газов на территории Таможенного Союза. Наша компания производит регуляторы давления газа и поставляет следующую продукцию: 1. Баллонные вентили для газов высокого давления. 2. Оборудование для газгольдеров и газовозов. 3. Газорегуляторные пункты. 4. Газовые обогреватели, баллоны, вентили и другое оборудование. Компания Фаргаз представлена на рынке газового оборудования более 10-и лет. Мы активно растём и развиваемся по всем направлениям нашей деятельности. Наша компания обеспечивает наших партнёров оборудованием исключительного качества, надёжности и безопасности.



## ФАРМЭК, НПОДО

### ФАРМЭК™

Беларусь, 220026, Минск, Жилуновича ул., д. 2В

Телефоны: +375 (33) 377-84-37

Факсы: +375 (17) 252-22-11

E-mail: [sales@pharmec.by](mailto:sales@pharmec.by)

Сайт: <http://pharmec.by>

Представительство в: Москве

Телефон представительства: +7 (495) 755-63-46



НПОДО «ФАРМЭК» основано в 1990 г. и специализируется в области разработки, изготовления и технического обслуживания средств измерений (газоанализаторов, портативных течеискателей, измерителя давления газа), а также приборов неразрушающего контроля.

## Фирма Газкомплент, ООО

Россия, 143960, Московская область,

Реутов, Транспортная ул., д. 6

Телефоны: +7 (495) 528-31-15

E-mail: [info@gazkomplekt.ru](mailto:info@gazkomplekt.ru)

Сайт: <http://gazkomplekt.ru>



Фирма «Газкомплент» функционирует в газораспределительной отрасли более 55 лет. Основное направление деятельности – производство: ГРУ, ГРП, ГТРП, ГРПБ, ШРП, -Автоматизированные Газораспределительные Станции «Поток». Предприятие имеет все необходимые сертификаты соответствия на выпускаемое оборудование, включая сертификацию в системах «ГАЗСЕРТ» и «ИНТЕРГАЗСЕРТ». Продукция включена в Единый реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах ПАО «Газпром».

## Флюид-Лайн, ООО

Россия, 107023, Москва,

Семёновская Б. ул., д. 49, пом. I, эт. 5, ком. 16

Телефоны: +7 (495) 984-41-00

E-mail: [mail@fluid-line.ru](mailto:mail@fluid-line.ru)

Сайт: <http://fluid-line.ru>



Компания Fluid-Line, основанная в 2009 году, является изготовителем и эксклюзивным дистрибьютором продукции Ну-Lok, A-Flow, DRASTAR, HIFLUX и других в России и СНГ. Наш склад: Находится в Москве; Общей площадью более 1000 м<sup>2</sup>; Вмещает более 17 000 наименований продукции; Постоянно увеличивается и автоматизируется.

**ФОТОН, ООО**

Quantum™



Россия, 173000, Новгородская область,  
Великий Новгород, Великая ул., д. 22, к. 3

Телефоны: +7 (800) 550-80-87

E-mail: [4@quantumled.ru](mailto:4@quantumled.ru)

Сайт: <http://quantumled.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (812) 986 52 54

Разработка осветительного оборудования на основе светодиодных технологий. Изготовление как серийных светильников, так и систем освещения под требования заказчика. Продвижение выпускаемой продукции на российском рынке. Предоставляем своим клиентам возможность покупки осветительного оборудования в лизинг и по энергосервисным контрактам.

**HEKЛЯ, АО**

Россия, 190020, Санкт-Петербург,  
Обводного канала наб., д. 134, к. 12 лит., пом. 04-700

Телефоны: +7 (812) 777-50-70

E-mail: [hekly@heklya.ru](mailto:hekly@heklya.ru)

Сайт: <http://heklya.ru>



Наша главная компетенция — совместить в производстве единичные и массовые заказы с неизменно высоким качеством и профессиональным подходом. Ваша компания может заказать спецодежду в своем корпоративном стиле в фабричном качестве даже для одного единственного сотрудника! Это безусловно уникальная возможность. Также, чтобы быть полностью уверенными в выбранном дизайне, на этапе визуализации в 3D формате заказчик получает первое впечатление о своей будущей одежде, которое потом полностью совпадет с результатом нашей работы.

**Химсервис, ЗАО**

Менделеевец™

Россия, 301650, Тульская область,

Novomoskovsk, Свободы, д. 9

Телефоны: +7 (487) 627-97-74

Факсы: +7 (487) 627-97-74, доб. 119

E-mail: [adm@ch-s.ru](mailto:adm@ch-s.ru)

Сайт: <http://www.химсервис.com>

**ХИМСЕРВИС**

Компания «Химсервис» - российское производственное предприятие, специализирующееся на разработке и выпуске оборудования для противокоррозионной защиты (ПКЗ) магистральных трубопроводов и других подземных сооружений. Основная продукция и виды деятельности компании: анодные заземлители марки «Менделеевец», оборудование для систем ПКЗ, приборы и оборудование для диагностики.

## ХРОМОС Инжиниринг, ООО

Хромос™

Россия, 606002, Нижегородская область, Дзержинск, Лермонтова ул., д.20, к. 83

Телефоны: +7 (8313) 249-200

E-mail: [mail@has.ru](mailto:mail@has.ru)

Сайт: <http://has.ru>



ХРОМОС  
инжиниринг

ООО «ХРОМОС Инжиниринг» более 20 лет является ведущим отечественным разработчиком и производителем хроматографических комплексов и лабораторной мебели, крупным поставщиком аналитического и измерительного оборудования для производств и лабораторий российских и зарубежных предприятий. На стенде будут представлены последние разработки и достижения по промышленным газовым хроматографам и блокам контроля качества. По индивидуальным требованиям заказчика разрабатываются системы автоматизации анализов, которые позволяют использовать лабораторные хроматографы в качестве промышленных. В рамках программы по импортозамещению осуществляем выпуск продукции марки «Хромос» полностью отечественного производства с применением новейших достижений в области микроэлектроники и цифровых технологий.

## Центр Инновационных Технологий-Э.С., ООО

Россия, 410010, Саратовская обл., Саратов, 1-й Пугачевский поселок, д. 44Б

Телефоны: +7 (8452) 69-21-96

Факсы: +7 (8452) 69-21-96

E-mail: [kom@cit-es.ru](mailto:kom@cit-es.ru)

Сайт: <http://cit-es.ru>



ООО «ЦИТ-Э.С.» - завод оборудования для электрохимической защиты от коррозии, мониторинга и диагностики параметров ЭХЗ. Серийно выпускаемая продукция: станции катодной защиты ПКЗ-АР®, системы телемеханики СТМ-ЦИТ-ЭС, блоки дренажной защиты БДЗП, контрольно-измерительные пункты ККИП, комплексы средств телемеханики КСТТО, приборы диагностики ПКД. 20 лет на рынке. Предприятие обладает мощной технической базой, штатом высококвалифицированных специалистов. Собственная служба сервисного и гарантийного обслуживания. 27 патентов.

## ЦентрТехФорм, ООО

СТФ™

Россия, 127282, Москва, Полярная ул., д. 35

Телефоны: +7 (495) 727-10-15

E-mail: [sales@ctf-m.ru](mailto:sales@ctf-m.ru)

Сайт: <http://ctf-russia.ru>



Группа Компаний «СТФ» является одним из лидеров на Российском рынке материалов и оборудования для строительства и реконструкции трубопроводов с использованием современных технологий. Мы активно содействуем внедрению, развитию и расширению применения полиэтиленовых трубопроводных систем для водо- и газоснабжения. Мы предлагаем системный подход к решению строительных задач и комплексные решения по широкому кругу вопросов: Профессиональная подготовка, обучение и аттестация сварщиков и специалистов сварочного производства. Комплектация материалами для монтажа полиэтиленовых трубопроводов, вспомогательным оборудованием для монтажа полиэтиленовых трубопроводов. Современное высокотехнологичное оборудование для реконструкции трубопроводов.

## ЦИТ-Плюс, ООО

### САКЗ-МК™

Россия, 410010, Саратовская область,  
Саратов, 1-й Пугачевский пос., д. 44 «Б»

Телефоны: +7 (8452) 64-92-82

Факсы: +7 (8452) 64-32-13

E-mail: [info@cit-td.ru](mailto:info@cit-td.ru)

Сайт: <http://cit-plus.ru>



ООО «ЦИТ-Плюс» с 1999 года является одним из лидеров российского рынка по выпуску электронных систем в области газового оборудования и обеспечения безопасности. Предприятие производит сигнализаторы загазованности природным, угарным газом и парами сжиженных углеводородов, а также системы автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®, газовые счетчики СГЦИ, электромагнитные запорные газовые клапаны, терминалы оповещения населения при чрезвычайных ситуациях ЦИТТОН®. Предприятию принадлежит более 200 патентов на изобретения и полезные модели. Вся продукция ООО «ЦИТ-Плюс» имеет необходимую разрешительную документацию: сертификаты соответствия (в том числе по системам добровольной сертификации ГАЗСЕРТ, ИНТЕРГАЗСЕРТ); сертификаты об утверждении типа средств измерений.

## ЧелябинскСпецГражданСтрой, ООО

### LD™

Россия, 454010, Челябинская область,  
Челябинск, 454010, Енисейская ул., д. 47

Телефоны: +7 (912) 890-37-62

E-mail: [166@ldtd.ru](mailto:166@ldtd.ru)

Сайт: <http://chsgs.ru>



Компания LD - крупнейший в России производитель стальных цельносварных шаровых кранов. Шаровые краны LD предназначены для управления потоком жидких и газообразных сред в системах тепловодоснабжения, газоснабжения, технологических трубопроводах, различных агрегатах. Номенклатура шаровых кранов LD включает номинальные диаметры (DN) от 15 до 1000, а также номинальные давления (PN) от 1,6 до 4,0 (МПа).

## Электронные технологии, ООО

Россия, 170100, Тверь, Гагарина пл., д. 1

Телефоны: +7 (4822) 34-68-10, 34-68-17

Факсы: +7 (4822) 34-68-10 доб.199

E-mail: [mail@eltech.tver.ru](mailto:mail@eltech.tver.ru)

Сайт: <http://eltech.tver.ru>

НПФ ООО «Электронные технологии» (ЭЛТЕХ) занимается разработкой и производством электронной техники, включая промышленное и специальное электронное оборудование, оборудование для электрохимзащиты, станции катодной защиты серии Тверца, аппаратно-программные комплексы контроля, диагностики и управления технологическими процессами, системы телеметрии, датчики загазованности серии ОПТИМ, оборудование для систем охраны и пожарной безопасности, видеонаблюдения и контроля доступа.

## Электротехнические заводы «Энергомера», АО

# ЭНЕРГОМЕРА

### Энергомера™

Россия, 355029, Ставрополь, Ленина ул., д. 415

Факсы: +7 (800) 200-75-27

E-mail: [concern@energomera.ru](mailto:concern@energomera.ru)

Сайт: <http://energomera.ru>

АО «Электротехнические заводы «Энергомера» производит оборудование для электрохимической защиты от коррозии – автоматические выпрямители и преобразователи для катодной защиты, а также широкий спектр дополнительного оборудования. Свидетельство эффективности оборудования ЭХЗ производства «Энергомера» – их повсеместное использование для защиты подземных металлических сооружений, трубопроводов и других объектов.

## АНГЕЛЬСКИЙ ЗАВОД ОТОПИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ Сигнал, ООО



Россия, 413110, Саратовская область, Энгельс, Дальняя ул., д. 5, лит А

Телефоны: +7 (8453) 75-04-49

Факсы: +7 (8453) 75-04-64

E-mail: [office@ezotsignal.ru](mailto:office@ezotsignal.ru)

Сайт: <http://ezotsignal.ru>

ГК «Сигнал» – крупнейший в России производитель газового оборудования: приборов учёта и газорегулирующего оборудования. ГК «Сигнал» предлагает потребителю широкий ассортимент продукции: коммунально-бытовые счётчики газа различного типа: мембранные, струйные, с термодатчиком, передачей данных, интегрированными запорными клапанами, промышленные счётчики: ротационные, турбинные, ультразвуковые и корректоры газа, а также широкий ассортимент газорегулирующего оборудования. Производство аналогов современных импортных регуляторов, автоматические газораспределительные станции АГРС, установки одоризации газа УОГ «СИГНАЛ», электромагнитные клапаны TRIMIO. С 2017 года наша компания оказывает очень широкий спектр услуг в рамках проекта «Лабораторно-испытательный комплекс «Сигнал».

## Энергогазприбор, ООО



Россия, 603155, Нижегородская область,

Нижний Новгород, Трудовая ул., д.14

Телефоны: +7 (831) 434-11-23 / 24

Факсы: +7 (831) 434-11-23 / 24

E-mail: [info@vvgnn.com](mailto:info@vvgnn.com)

Сайт: <http://www.vvgnn.com>

Комплексные решения: АСУ ТП, автоматизированные системы одоризации газа, комплексы виброконтроля, тахометрии, измерения температуры. Компоненты систем: датчики контроля вибрации (виброскорости, виброперемещений, осевого сдвига); датчики частоты вращения; датчики температуры (трубы, грунта, жидких, сыпучих и газообразных сред); преобразователи измерительные; калибраторы; указатели уровня жидкости.

## Энергоресурс, ООО

Россия, 105066, Москва, Новорязанская ул., д. 38, к. 1

Телефоны: +7 (495) 258-46-54

E-mail: [info@ers.ru](mailto:info@ers.ru)

Сайт: <http://ers.ru>



Производство регулирующей и запорной арматуры. Область применения: химия и нефтехимия, нефтегазодобыча, транспорт и переработка нефти и газа.

## Эридан, АО

Эридан™

Россия, 623704, Свердловская обл.,  
Березовский, Транспортников ул., стр. 43

Телефоны: +7 (343) 351-05-07

Факсы: +7 (343) 351-05-07

E-mail: [market@eridan-zao.ru](mailto:market@eridan-zao.ru)

Сайт: <http://eridan.ru>



Компания АО Эридан на протяжении 27 лет занимается разработкой и производством взрывозащищённого оборудования. В ассортименте компании: пожарные извещатели (тепловые, ручные, пламени, магнито-контактные), оповещатели (световые, звуковые, комбинированные, рупорные), коммутационное оборудование, программно-технический комплекс автоматического пожаротушения Диалог Pro, оборудование для видеонаблюдения (видеокамеры, термокожухи, PTZ-камеры, ИК-прожекторы, системы очистки стёкол). Вся продукция имеет заключение МИНПРОМТОРГА с подтверждением производства на территории РФ. В 2021 году был проведён полный комплекс сертификации на соответствие требованиям СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ: сертификация системы менеджмента качества; сертификация продукции; оценка деловой репутации с присвоенным индексом 94.

## Алиаксис инфраструктура и промышленность, ООО

Россия, 117292, Москва, Ивана Бабушкина ул., 3, корп.1

Телефоны: +7 (495) 748-08-89

E-mail: [info@alixaxis.ru](mailto:info@alixaxis.ru)

Сайт: <http://alixaxis.ru>

Алиаксис (Aliaxis) – глобальная отраслевая группа, специализирующаяся на поставках полимерных трубопроводных систем. Сегодня инфраструктура предприятий газораспределения требует высоконадежной, безопасной и оптимальной по расходам продукции, поэтому заказчик выбирает фитинги торговой марки FRIATEC, как лучшие решения в электромужфтовой сварке ПЭ труб, и Straub – ремонтные муфты для газовых сетей. Aliaxis предоставляет качественные полиэтиленовые фитинги, как для новых, так и для реконструируемых трубопроводов. Все решения разработаны с учетом самых высоких стандартов безопасности в газовой отрасли и обеспечивают транспортировку различных газов, включая природный газ и сжиженный попутный газ низкого давления.

**International Specialized Exhibitions**  
**ROS-GAS-EXPO - 2022**  
**BOILERS AND BURNERS - 2022,**  
**ENERGY SAVING AND ENERGY EFFICIENCY.**  
**INNOVATIVE TECHNOLOGY**  
**AND EQUIPMENT - 2022**

**FAREXPO LLC- Exhibition Organizer**

## A-CONTRACT

Russia, 194044, St-Petersburg, Helsingforskaya, 3, off.412

Phone: +7 (812) 703-00-55

E-mail: [info@acontract.ru](mailto:info@acontract.ru)

Site: <http://a-contract.ru>

Representative office in: Moscow

Phone: +7 (812) 703-00-55



A-KONTRAKT

One of the largest EMS in Russia. Integrated solutions for the oil and gas industry. Production of electronics for servers, industrial computers, computer systems, gas analyzers, flow meters, gas station controllers, etc. High-tech assembly production and innovative technologies for mounting printed circuit boards. All types of testing and control. Reballing. Assistance to the import substitution program. Serial production of microwave blocks in the tens of GHz band. POP installation. Technologies for mounting electronic components for extreme operating conditions – at radiation and high vibration loads (up to 100g), high humidity and temperatures – up to IP68. Vandal-proof, silicone and membrane keyboards. Technical support at every stage.

## ACCORD

Russia, 195196, Saint Petersburg, Tallinskaya str., 7A

Phone: +7 (812) 372-66-37

Faxes: +7 (812) 209-07-01

E-mail: [info@accordmet.ru](mailto:info@accordmet.ru)

Site: <http://accordmet.ru>



The ACCORD plant manufactures metal hoses, cryogenic and fluoroplastic hoses, vacuum hoses, vibration inserts, tanks, ITSHL, fittings, BAKT, and other products of any complexity in the full production cycle. Quality control of products is carried out in a laboratory with certified equipment. The production uses a fleet of CNC machines, as well as turning, drilling and other types of equipment.

## ADL

Russia, 115432, Moscow, Andropova prospekt, 18 floor 10, bld. 7

Phone: +7 (495) 937-89-68

Faxes: +7 (495) 937-89-68

E-mail: [info@adl.ru](mailto:info@adl.ru)

Site: <http://adl.ru>

Representative office in: Saint-Petersburg

Phone: +7 (812) 718-63-75, +7 (812) 322-93-02



ADL holds a leading position in the development, production and supply of equipment for the gas industry. Since 2022 ADL is recognized as a system-forming company. It has been conducting an import substitution program since 2015. The ADL production includes three plants with a capacity of more than 500,000 units of equipment per year. Only Russian components are used in the equipment. All manufactured products pass 100% quality control. The list of manufactured ADL equipment for gas includes: steel ball valves "Bival"; electrical insulating joints; centric butterfly valves "Granvel". The company has a well-developed regional sales and service network. ADL offices and service centers are located in all main cities of Russia.



## AGUNA Teplo, LLC Zavod AGUNA™

Russian Federation, 620017, Sverdlovsk region,  
Yekateriburg, Frontoviyh Brigad st., 18, building 3, off. 309  
Phone: +7 (343) 287-63-44  
E-mail: [info@agyna.ru](mailto:info@agyna.ru)  
Site: <http://agyna.ru>



AGUNA TEPLo limited liability company, a domestic developer and manufacturer of heating equipment, is looking for cooperation. The range of boiler equipment made by Aguna Plant makes it possible to solve heating supply targets of any complexity. From user-independent heating of buildings and industrial spaces to heat supply and hot water supply to large industrial facilities and housing and utilities sector. Core activities of AGUNA PLANT include the following: serial production of ACS 200, ACS 230, ACS300 water heating boilers, serial production of block-type automated boilers such as ABMKU AGUNA, 0.4-20.0 MW. Spare parts for such boilers as STG Classic, STG Premier, ACS Classic, Gasdevice 414, Gasdevice 424, solutions for boiler rooms retrofitting and upgrading, automation and dispatching systems.

## AIR-GAZ, LLC

Russia, 420087, Republic of Tatarstan, Kazan, Rodiny str. 8A  
Phone: +7 (843) 211-85-85  
E-mail: [irina@air-gaz.ru](mailto:irina@air-gaz.ru)  
Site: <http://air-gaz.ru>  
Representative office in: Russia  
Phone: +7 (843) 211-85-85



Today, the AIR-GAZ plant is one of the leaders in the Russian market in the production of polyethylene and steel fittings for gasification and water supply. The company has been working in this field for more than 12 years and the geography of deliveries covers all regions of the Russian Federation and CIS countries. Since 2014, the company has been certified in the GAZCERT system of JSC Gazprom Gas Distribution. The production capacities of the enterprise allow to mass-produce the required quantity of products in a short time and to carry out quality control. The constantly growing list of products includes: NSPS, socle inlets, gas insulating joints, gas condensate collectors, steel carpets, steel ball valves, electrofusion couplings.

## AKKAYA BOILERS, INC. AKKAYA BOILERS™

Turkey, 42120, Konya, Horozluhan mah., 1, OSB.  
Yerli su sok. 2, Selçuklu/Konya/Turkey  
Phone: +90 (332) 248-92-21  
Faxes: +90 (332) 248-91-45  
E-mail: [akkaya@akkaya.com.tr](mailto:akkaya@akkaya.com.tr)  
Site: <http://en.akkaya.com.tr>  
Representative office in: Mr. Fatih DEMİR



Akkaya Heating Instruments and Natural Gas Ind. And Trd. Inc. was established in 1964. Our company has been operating in the production and sales of heating instruments since the day of its foundation. Steam boilers, hot water boilers, hot oil boilers, solid fuel combustion systems, and boiler room auxiliary equipment are the main products of Akkaya Inc. Established in the Konya 1. organized Region on a 14000 m2 open area, our company operates in its modern and big facility in accordance with the ISO9001-2015 quality system. Our company has been ISO 9001-2015 certified since 2003. Our boilers are designed and manufactured in accordance with the PED European pressure vessel directive, and all our related products have CE/EAC/ISO certificates.

## Alfa Boiler Energy and Environmental Investments Inc.



Turkey, 06520, Ankara, Baltgat Mah. Mevlana blv., 139 A/31, Çankaya

Phone: +90 (312) 230-32-57

Faxes: +90 (312) 229-78-71

E-mail: [info@alfakazan.com.tr](mailto:info@alfakazan.com.tr)

Site: <http://alfakazan.com.tr/en>

ALFA was founded in 1986 in Ankara. Our product range consists of hot water boilers, condensing boilers, front furnaces, steam boilers and generators, superheated water boilers, superheated oil boilers, water-tube superheated steam boilers, heat exchangers, water storage and pressurized water tanks, fuel tanks, fast water heaters, chimneys, filter systems, economizers, degassers and condensate tanks. Alfa is serving several industries primarily energy, textile, food, petrochemistry and pharmaceutical.

## ALSO, LLC ALSO™



Russia, 454038, Chelyabinsk region, Chelyabinsk, Skaldskaya st.,1

Phone: +7 (351) 210-02-10

E-mail: [info@alsoarm.ru](mailto:info@alsoarm.ru)

Site: <http://alsoarm.ru>

Representative office in: St. Petersburg

Phone: +7 (351) 210-02-10

“ALSO” is a manufacturer of steel ball valves and branches was founded in 2011 in Chelyabinsk. ALSO ball valves of the GAS series are designed for gas distribution and consumption pipelines transporting LPG, natural gas and other non-aggressive gaseous and liquid working media. ALSO GAS range includes ball valves for underground and above ground installation DN 10-600, PN 16-40, full and reduced bore. Connection types: flange, welding, internal thread, interflange, external thread, combined. Valve body: 1.0402 DIN, 13Mn6 DIN, AISI 321. Construction length: GOST, DIN 3202, on request. Estimated service life: 40 years. Tightness class “A” ALSO ball valves have a Conclusion confirming the production of industrial products on the territory of the Russian Federation. GAZCERT certifie.

## Analitpribor, FSUE SPA Analitpribor™



Russia, 214031, Smolensk region, Smolensk, Babushkina str.,3

Phone: +7 (4812) 31-11-68

Faxes: +7 (4812) 31-75-16

E-mail: [info@analitpribor-smolensk.ru](mailto:info@analitpribor-smolensk.ru)

Site: <http://analitpribor-smolensk.ru>

Representative office in: Kazan

Phone: +7 (843) 557-49-44

Development, production and supply of gas analyzers and systems for ensuring the safety of personnel and industrial facilities, as well as technological control at oil and gas enterprises.

## Ariel Plastkomplekt, LLC

Russia, 140053, Moscow Region,  
Kotelniki, Dzerzhinskoe Highway, 4  
Phone: +7 (495) 221-78-71  
E-mail: [info@arielplast.ru](mailto:info@arielplast.ru)  
Site: <http://arielplast.ru>



"Ariel Plastkomplekt" sells a wide range of Frialen and NTG Plastik products - PE fittings with embedded electric heaters. Friamat and Friatools are welding machines and equipment for PE pipelines. Hy-Ram - auxiliary equipment for the installation of PE pipes. Highly automated equipment for butt welding. Banninger - molded fittings made of PE. Straub - repair couplings for restoration of pipelines made of any materials, including those transporting explosive and combustible media.

## Arya Super Forge, LLC

Russia, 303858, Oryol region, Livny,  
Industrialnaya str., 2A, office 1  
Phone: +7 (48677) 776-80  
Faxes: +7 (48677) 317-05  
E-mail: [aryasuperforgelivni@mail.ru](mailto:aryasuperforgelivni@mail.ru)  
Site: <http://asaf.ru>



Arya Super Forge LLC specializes in the manufacture and supply of metal products for the automotive, oil and gas, mining, electrical and defense industries of Russia and exports the maximum size of the cross-sectional surface of the part up to 300 mm. Has its own production base, technological equipment and lines in Kolomna, Moscow region and Livny, Oryol region. Main activities: design, development and manufacture of metal products, as well as die tooling for the needs of own production and to order; delivery of manufactured products. The park of technological equipment has more than 250 units, as well as two lines for electroplating.

## Association of Gas Equipment Manufacturers (APGO)

Russian Federation, 192012,  
St. Petersburg,  
Obukhovskoy Defense Avenue, 271, letter A room 830  
Phone: +7 (4012) 21-33-18  
E-mail: [info@asprogaz.ru](mailto:info@asprogaz.ru)  
Site: <http://www.asprogaz.ru>



APGO unites manufacturers of modern high-tech equipment for gas distribution and gas consumption systems. Objectives: to ensure the relationship of consumers, developers, manufacturers and suppliers of products to improve the consumer properties of products; identification of products that most fully meet the requirements of "price - quality"; identification of low-quality products; consolidation of efforts for the development of the gas distribution and gas consumption sector.

## Aviton, LLC

Russia, 194100, Saint-Petersburg, Litovskaya str., 4/A

Phone: +7 (812) 677-93-42

E-mail: [post@aviton.info](mailto:post@aviton.info)

Site: <http://aviton.info>



# АВИТОН

"Aviton" LLC carries out complex supplies of equipment for gas supply and gas distribution systems, heat supply, water supply and sanitation: gas mini-boilers with a capacity from 30 to 350 kW, gas hot water boilers, cabinet control points, electric boilers, pellet boilers, burners, pumps and pumping stations, heat exchangers, shut-off valves and other products.

## AXITECH, LLC AXITECH™

Russia, 117246, Moscow, Nauchny proezd, 19

Phone: +7 (499) 700-02-22

E-mail: [a.masloboeva@axitech.ru](mailto:a.masloboeva@axitech.ru)

Site: <http://axitech.ru>



AXITECH is a Russian software developer and manufacturer of automation equipment from measuring instruments to the level of supervisory control, a supplier of integrated solutions for monitoring and controlling technological processes of enterprises in the fuel and energy complex. Produces autonomous telemetry complexes and telemechanics systems, industrial controllers, sensors, batteries. Carries out design, commissioning, construction and installation works, service support, training and certification of personnel. The company is actively developing in the following areas: environmental monitoring, system integration, information security, etc. Over 14 years of operation, the company has put into operation more than 6,000 facilities (80% of them are in the gas industry).

## BaltGaz, LLC

BaltGaz, NEVA, VEKTOR™

Russia, 192019, St.-Peterburg, Professor Kachalov Street

Phone: +7 (812) 321-09-09

Faxes: +7 (812) 321-09-09

E-mail: [info@baltgaz.ru](mailto:info@baltgaz.ru)

Site: <http://baltgaz.ru>

Phone: +7 (812) 321-09-09



BaltGaz Company is one of the leading manufacturers of gas flow water heaters and wall-mounted gas boilers since 1994. The equipment manufactured under the Neva, BaltGaz and Vektor brands is developed by highly qualified specialists of the company. The best engineers test the devices daily for durability, safety, as well as stable and trouble-free operation. Gas water heaters of the Neva, BaltGaz and Vektor brands meet all modern standards for the amount of harmful emissions, which confirms their safety for customers and the environment. It is important for us that the equipment has impeccable quality, as well as reliable and convenient in operation.

## Baris Technological Installation Systems Co. Ltd. ENERKON™



**Turkey, 01410, Mediterranean Region, Adana,  
Acidere OSB Mahallesi, Magarsus Caddesi, No:8 Sarıçam/Adana/Turkey**  
**Phone: +90 (322) 456-14-14**  
**Faxes: +90 (322) 459-70-30**  
**E-mail: [info@barismuhendislik.com.tr](mailto:info@barismuhendislik.com.tr)**  
**Site: <http://barismuhendislik.com.tr>**  
**Representative office in: Metin Filizci**  
**Phone: +90 (539) 825-15-00**

Barış Co. Ltd. has been manufacturing steam boilers, waste heat boilers, thermal oil boilers, steam generators, deaerators, condensate tanks, silencers, 3-way damper valves, heat exchangers, tanks, steel constructions and similar installation equipments since 2007 on its own facilities which possess 20,000 square meters. With a total of 240 employees, 50 of which are engineers, it has all disciplines of design, manufacturing, assembly, contracting, commissioning, service and maintenance and can deliver turnkey projects. Barış performs various applications in industrial facilities, wastewater and drinking water treatment plants, hospitals, hotels, universities, schools, banks, shopping centers, showrooms, public institutions and organizations both in Turkey and abroad.

## BD, LLC BRAND Development™



**Russia, 109316, Moscow region,  
Moscow, D. 5/1, STR. 2, KV. 67, PR-D OSTAPOVSKIY,  
G. MOSKVA, MUNITSIPAL'NYY OKRUG NIZHEGORODSKIY R-N,**  
**Phone: +7 (499) 110-16-38**  
**E-mail: [info@bdrosma.ru](mailto:info@bdrosma.ru)**  
**Site: <http://bdrosma.ru>**  
**Representative office in: Moscow**  
**Phone: +7 (499) 110-16-38**

BD Company - Russian manufacturer of devices for pressure and temperature measurement with modern production equipment. BD Company - a wide range of instrumentations: pressure gauges, thermometers, termomanometers, separators, pressure transmitters, pressure switch, differential pressure switch, flow control, thermostats. BD Company - devices for difficult technological process and high-precision measurements.

## BELGASTECHNIKA



**Belarus, 220000, Minsk, Gurskogo str., 30**  
**Phone: +375 (29) 348-63-69**  
**E-mail: [marketing@belgastehnika.by](mailto:marketing@belgastehnika.by)**  
**Site: <http://belgastehnika.by>**

Project development and manufacturing of equipment and instruments for gas supply networks construction and maintenance.

**BELOMO Holding**  
**BELOMO™****Belarus, 220114, Makayonok str., 23****Phone: +375 (17) 215-11-90****Faxes: +375 (17) 272-31-63****E-mail: [belomo@belomo.by](mailto:belomo@belomo.by)****Site: <http://belomo.by>**

Products: Household Gas Meters G1.6, G2.5, G4, G6, including temperature compensator, pulse output, ultrasonic, with a wireless data transmission channel; Individual lamps for the Ministry of Emergency Situations; Optical products (observation devices and sights, including night vision, laser designators, wide-angle photographic lenses, etc.); Pneumatic brake controls for heavy vehicles; Household Goods (juicers, dryers for vegetables, fruits, mushrooms) and many other things. Technologies: Die Casting; Casting by the lost-wax process; Casting into sand moulds; Polymer material Pressing.

**BORISFEN, JSC****Russia, 125252, Moscow, st. 2nd Peschanaya, 4, room 1A, room 1-4****Phone: +7 (495) 411-51-11****Faxes: +7 (495) 411-51-11****E-mail: [info@bf-avia.ru](mailto:info@bf-avia.ru)****Site: <http://bf-avia.ru>****Representative office in: Russia****Phone: +7 (495) 411-51-11****БОРИСФЕН**

BORISFEN JBS has been successfully providing specialized services to operators of aviation and power generating sets for more than 25 years. Based on the independent rating of the organization "League of the best enterprises of Russia", JSC "BORISFEN" was awarded the Honorary status "Enterprise of the Year 2019 in Russia". BORISFEN JBS, having is a leading enterprise in Russia, which provides a wide range of services in manufacture, repair, supply, maintenance, increase in the service life of aircraft engines 2,5 MW to 20 MW industrial gas turbine unites.

**BROEN, LLC**  
**Ballomax™****СДЕЛАНО В РОССИИ****Russia, 140480, Moscow region, Kolomna,  
Nikolaya Ptitsyna Str., 92, Nizhnee Khoroshovo Village****Phone: +7 (495) 228-11-50****Faxes: +7 (495) 228-11-50****E-mail: [info@broen.ru](mailto:info@broen.ru)****Site: <http://broen.ru>**

BROEN manufactures its products in Russia at a plant in Kolomna and exercises 100% quality control. We work closely with clients. Being experts in the field of gas supply, heat supply, oil supply and oil refining systems, we advise clients on technical issues, help to select equipment for distribution points, metering stations, main pipelines, gas networks, production of light and dark oil products. BROEN regularly conducts training seminars. A well-established system of interaction between sales and production allows us to fulfill orders in a timely manner. We hope that the BROEN equipment will help you in solving the problems facing you in the design, installation and operation of various facilities.

## Center for Innovative Technology-E.S., LTD

Russia, 410010, Saratov region, Saratov, 1st Pugachyovsky village, 44B

Phone: +7 (8452) 69-21-96

Faxes: +7 (8452) 69-21-96

E-mail: [kom@cit-es.ru](mailto:kom@cit-es.ru)

Site: <http://cit-es.ru>



CIT-E.S. develops and manufactures a wide range of equipment for corrosion prevention, for corrosion monitoring and pipeline diagnosis: -cathodic protection stations PKZ-AR -systems of telemechanic STM-CIT-ES -drain protection stations BDZP -control and measuring plants KКIP -telemechanic sets KSTTO -control devices PKD CIT-E.S. Has more than 27 patents, provides a full range of services, including design, commissioning, followed by service support.

## CentrTechForm, LLC

CTF™

Russia, 127282, Moscow, Polarnaya st 35

Phone: +7 (495) 727-10-15

E-mail: [sales@ctf-m.ru](mailto:sales@ctf-m.ru)

Site: <http://ctf-russia.ru>



CTF Group of Companies is one of the leaders in the Russian market of materials and equipment for the construction and reconstruction of pipelines using modern technologies. We actively promote the introduction, development and expansion of the use of polyethylene pipeline systems for water and gas supply. We offer a systematic approach to solving construction tasks and comprehensive solutions for a wide range of issues: Professional training, training and certification of welders and welding production specialists. Complete set of materials for the installation of polyethylene pipelines, auxiliary equipment for the installation of polyethylene pipelines. Modern high-tech equipment for pipeline reconstruction.

## ChelyabinskSpetsGrazhdanStroy, LLC

Russia, 454010, Chelyabinsk Region,  
Chelyabinsk, 454010, Eniseiskaya str. 47

Phone: +7 (912) 890-37-62

E-mail: [166@ldtd.ru](mailto:166@ldtd.ru)

Site: <http://chsgs.ru>



LD Company is a leading Russian producer of steel fully welded ball cocks. LD ball cocks are intended to control liquid and gaseous media flow in heat and water and gas supply systems, technological pipelines and various aggregates. LD ball cocks are offered with DN from 15 to 1,000, for PN from 1.6 to 4.0 (MPa).

## Chemservice, CJSC Mendeleevets™

Russia, 301650, Tula region, Novomoskovsk, Svobody Str., 9

Phone: +7 (487) 627-97-74

Faxes: +7 (487) 627-97-74, доб. 119

E-mail: [adm@ch-s.ru](mailto:adm@ch-s.ru)

Site: <http://www.химсервис.com>



**ХИМСЕРВИС**

Chemservice company is a Russian manufacturing factory that specializes on developing and producing the equipment for protection against corrosion of main pipelines and other underground construction. Nowadays the Chemservice produces over 50 product names under the trademark Mendeleevets which is well-known in the field of protection against corrosion. All products of Chemservice have the trademark Mendeleevets®.

## CHROMOS Engineering Co, LTD CHROMOS™

Russia, 606002, Nijegorodskaya Oblast,

Dzerzhinsk, Lermontov Str., 20, apt. 83

Phone: +7 (8313) 249-200

E-mail: [mail@has.ru](mailto:mail@has.ru)

Site: <http://has.ru>



и н ж и н и р и н г

20 years CHROMOS Engineering Co. Ltd. is a leading domestic developer and manufacturer of chromatography equipment and laboratory furniture, a major supplier of analytical and measuring equipment for productions and laboratories of Russian and foreign enterprises. The latest developments and achievements in process gas chromatographs and quality control units will be presented at the stand. According to the individual requirements of the Customer, analysis automation systems are being developed that allows the using of laboratory chromatographs as industrial ones. In the phrame of the import substitution program, we are producing of the "CHROMOS" brand entirely of domestic production using the latest achievements in the field of microelectronics and digital technologies.

## CIT-Plus

Russia, 410010, Saratov Region, Saratov,

1st Pugachyovsky settl. 44B

Phone: +7 (8452) 64-92-82

Faxes: +7 (8452) 64-32-13

E-mail: [info@cit-td.ru](mailto:info@cit-td.ru)

Site: <http://cit-plus.ru>



ЦИТ – Плюс

Since 1999, LLC "CIT-Plus" has been one of the leaders of the Russian market of electronic systems in the field of gas equipment. The enterprise produces automatic gas control systems "САКЗ-МК®", public warning terminals "ЦИТТОН®". All products of LLC "CIT-Plus" have the necessary permits: certificates of conformity (including the voluntary certification systems GAZCERT, INTERGAZCERT); certificates of type approval of measuring instruments, Declaration of the Customs Union.



## CUKUROVA ISI A.S., INC GOLDSUN, SILVERSUN™



www.cukurovaisi.com

Turkey, 41400, Gebze, Kocaeli, Geposb. Ataturk blv, 28, 41400 Gebze/Kocaeli

Phone: +90 (262) 751-33-66

Faxes: +90 (262) 751-33-88

E-mail: [info@cukurovaisi.com](mailto:info@cukurovaisi.com)

Site: <http://cukurovaisi.com>, <http://goldsun.com.tr>

Representative office in: EREN UNLU

Phone: +90 (261) 751-33-66

Manufacturing gas fired radiant heaters and high intensity infrared heaters since 1991. Export more then 50 countries. 20.000+ references all over the world.

## Donkabel, LLC Donkabel™



Russia, 347540, Rostov region,  
Proletarsk, Transportnaya street, 2V1

Phone: +7 (988) 565-00-20

E-mail: [v\\_ilnickiy@donkabel.ru](mailto:v_ilnickiy@donkabel.ru)

Site: <http://donkabel.ru>

Representative office in: Russia

Phone: +7 (86374) 994-98

LLC "Donkabel" is a Russian manufacturer of cable products. The cable plant was organized in the form of a private enterprise in 1994 on the basis of special workshops for the repair of combines of the Proletarian RTP "Agrotechnservice". The Donkabel plant has two production buildings with an area of 2,000 and 5,400 sq. m. and more than 2,000 sq. m. of storage facilities. The company has storage facilities for raw materials and finished cables for the entire production volume. To ensure the production of cables, there is a metalworking site, a die processing site, a fleet sufficient for the transportation of raw materials and finished products. To carry out acceptance tests of finished cables in full, the Donkabel plant has a testing base that is constantly expanding and improving.

## Dorogobuzhkotlomash, LLC Dorogobuzhkotlomash™



Россия, 215750, Smolensk Region,  
Verkhnedneprovsky, Sergey Petrikov street, building 2

Phone: +7 (495) 129-01-20

E-mail: [info@dkm.ru](mailto:info@dkm.ru)

Site: <http://dkm.ru>

Boiler plant "Dorogobuzhkotlomash" is providing design, installation supervision, chief-equipment adjustment, warranty and after-sales service of industrial heating boilers with capacity from 50 kW up to 209 MW, steam boilers up to 12 t/h, industrial burners up to 55 MW, boiler control systems. "Dorogobuzhkotlomash" develops and implements projects for the modernization of installed industrial boilers with an increase in installed capacity, an increase in efficiency and a reduction in harmful emissions.

**EGENERGO, LLC**  
GoldCard™

**Russia, 117303, Moscow, Bolotnikovskaya str., 23A**  
**Phone: +7 (495) 234-25-52**  
**E-mail: [info@egenergo.com](mailto:info@egenergo.com)**  
**Site: <http://egenergo.com>**  
**Representative office in: Russia**  
**Phone: +7 (495) 234-25-52**

Egenergo is the official representative of the Goldcard Smart Group Co., Ltd in Russia, which supplies smart devices for gas, water, electricity metering as well as gas pollution sensors. Our advantages: Enormous kinds of products; Manufacturing according to customization; A complete set of basic softwares; Capacity of continuous product supply; Certified products in compliance with standards.

**Ekotek ısı teknolojileri san.tic.ltd.şti, LTD**  
EKOTEK, Ekotek Heat Technology™

**Turkey, 009100, Aegean Region, Aydin, Efeler District Ata osb. Astim 4. str. n:24**  
**Phone: +90 (256) 231-15-95**  
**Faxes: +90 (256) 231-16-75**  
**E-mail: [fuvar@ekotekkazan.com.tr](mailto:fuvar@ekotekkazan.com.tr)**  
**Site: <http://ekotekkazan.com.tr>**  
**Representative office in: Ali Tirelioglu**  
**Phone: +90 (541) 379-46-89**

Ekotek Heat Technology; We are at your service with industrial Steam Boilers and Thermal Oil Heater (Hot Oil Heaters). We export to 21 different countries, we can support your projects about heating systems and boilers. Ekotek ısı teknolojileri (Ekotek Heat Technology) has been keeping up with the developing technology since its establishment and making sure without compromising on quality. has aimed to grow with steps and has reached today. It is still producing in Aydin Astim Organized Industrial Zone. Ekotek Heat Technologies to Production Our product series, which started by making digital three-dimensional modeling and checking the suitability before it passed. After the necessary controls are made in the digital environment, the TSE and CE CERTIFICATION.

**Electronic tehnology, LTD**

**Russia, 170100, Tver, Gagarin sg., 1**  
**Phone: +7 (4822) 34-68-10,34-68-17**  
**Faxes: +7 (4822) 34-68-10 доб.199**  
**E-mail: [mail@eltech.tver.ru](mailto:mail@eltech.tver.ru)**  
**Site: <http://eltech.tver.ru>**

Electronic Technology(Eltech) is engaged in the development and production of electronic equipment,including:industrial and special electronic equipment,equipment for electrochemical protection, cathodic protection stations of the Tvertsa series,hardware and software systems for monitoring,diagnostics and control of technological processes,telemetry systems,gas detectors of OPTIM series,equipment for security and fire safety systems,video surveillance and access control.

## Electrotechnical factories Energomera, JSC

Energomera™

**ЭНЕРГОМЕРА**

**Russia, 355029, Stavropol, Lenin str., 415**

**Faxes: +7 (800) 200-75-27**

**E-mail: [concern@energomera.ru](mailto:concern@energomera.ru)**

**Site: <http://energomera.ru>**

Energomera Electrotechnical Factories, JSC produces the equipment for electrochemical corrosion protection (ECP) – automatic rectifiers and converters for cathodic protection, as well as a wide range of additional equipment. Evidence of the efficiency of ECP equipment manufactured by Energomera is their widespread use for protection of underground metal structures, pipelines and other facilities.

## Energogazpribor, LTD

**ЭНЕРГОГАЗПРИБОР**

**Russia, 603155, Nizhegorodsky, Nizhny Novgorod, Trudovaya str., 14**

**Phone: +7 (831) 434-11-23 / 24**

**Faxes: +7 (831) 434-11-23 / 24**

**E-mail: [info@vvgnn.com](mailto:info@vvgnn.com)**

**Site: <http://www.vvgnn.com>**

Complex decision: automatic control systems of technology process, telemechanic systems, gas-odour automatic systems, equipments and pipelines technical diagnostics, database special control systems, vibration diagnostic complexes, rotation frequency, temperature measuring. Systems' components: sensors of vibration (velocity, movement, axial shift and motion), rotation frequency, temperature (of pipeline, ground, liquid and gas), indicators of liquid level.

## Energoresurs, LLC

**Russia, 105066, Moscow, Novoryazanskaya str., 38, bld. 1**

**Phone: +7 (495) 258-46-54**

**E-mail: [info@ers.ru](mailto:info@ers.ru)**

**Site: <http://ers.ru>**



Production of control and stop valves. Functional area: chemistry and petrochemistry, transport and oil and gas treatment.

## ENGELS PLANT OF HEATING EQUIPMENT Signal, LLC

**Russia, 413110, Saratov region, Engels, 5 «а» Dalnaya str.**

**Phone: +7 (8453) 75-04-49**

**Faxes: +7 (8453) 75-04-64**

**E-mail: [office@ezotsignal.ru](mailto:office@ezotsignal.ru)**

**Site: <http://ezotsignal.ru>**



GC "Signal" is the biggest Russian manufacturer of gas equipment: metering devices and gas control equipment. GC "Signal" offers the consumer a wide range of products: household gas meters of various types: membrane, jet, with temperature correction, data transmission, integrated shut-off valves, industrial meters: rotary, turbine, ultrasonic and gas correctors, as well as a wide range of gas control equipment. Production of analogues of modern imported regulators, automatic gas distribution stations AGRS, gas odorization units UOG "SIGNAL", electromagnetic valves TRIMIO. Since 2017, our company has been providing a very wide range of services within the framework of the "Signal Laboratory and Testing Complex" project.

## Eridan, JSC

### Eridan™



Russia, 623704, Sverdlovsk region, Bereзовsky, Transportnikov str., p. 43

Phone: +7 (343) 351-05-07

Faxes: +7 (343) 351-05-07

E-mail: [market@eridan-zao.ru](mailto:market@eridan-zao.ru)

Site: <http://eridan.ru>

JSC Eridan has been developing and manufacturing explosion-proof equipment for 27 years. The company's assortment includes: fire detectors (thermal, manual, flame, magneto-contact), annunciators (light, sound, combined, horn), switching equipment, Dialog Pro automatic fire extinguishing software and hardware, video surveillance equipment (video cameras, thermal jackets, PTZ cameras, IR spotlights, glass cleaning systems). In 2021, a full range of certification for compliance with the requirements of the SDS INTERGAZSERT was carried out: certification of the quality management system; certification of products; assessment of business reputation with the assigned index 94.

## FARGAZ RUS, LLC

### FARGAZ™



УПРАВЛЯЕМ СТИХИЕЙ  
Безусловно. Умело. Бескомпромиссно.

Russian Federation, 141402, Moscow region, Khimki,  
Vashutinskoe highway, possession 17 D.

Phone: +7 (960) 580-70-00

Faxes: +7 (495) 926-08-51

E-mail: [info@fargaz.com](mailto:info@fargaz.com)

Site: <http://fargaz.com>

Representative office in: 141400 Russian Federation, Moscow region, Khimki city district, Khimki,  
Vashutinskoe highway, possession 17 D.

Phone: +7 (495) 274-41-95

FARGAZ is the largest supplier and manufacturer of shut-off valves of various types and for various gases. The only official representative of the Cavagna Group in the territory of the Customs Union. Cavagna Group is a world leader in quality, supplying products to more than 145 countries around the world. Exceptional quality, reliability and safety are the reasons why leading companies have chosen us for many years.

## FARMEK, Additional Liability Company

### ФАРМЭК™



Belarus, 220026, Minsk, Zhilunovicha

Phone: +375 (33) 377-84-37

Faxes: +375 (17) 252-22-11

E-mail: [sales@pharmec.by](mailto:sales@pharmec.by)

Site: <https://pharmec.by>

Representative office in: Moscow

Phone: +7 (495) 755-63-46

FARMEK was founded in 1990 and specializes in the development, production and maintenance of measuring instruments (gas detectors, portable gas leak detectors, gas pressure meters) and location and diagnostic system of pipelines and cables.

## Fluid-Line, LLC

Russia, 107023, Moscow,  
Semyonovskaya B. st. 49, off. 1, floor. 5, room 16  
Phone: +7 (495) 984-41-00  
E-mail: [mail@fluid-line.ru](mailto:mail@fluid-line.ru)  
Site: <http://fluid-line.ru>



Fluid-Line founded in 2009 is a manufacturer and the exclusive distributorship of Hy-Lok, A-Flow, DRASTAR, HIFLUX and other companies in Russia and the CIS. Our warehouse: located in Moscow of total floor space more than 1,000 square meters, storage capacity more than 17,000 articles of goods, on a regular basis increased and is made automatic.

## FOTON, LLC

Quantum™

Russia, 173000, Novgorod region,  
Veliky Novgorod, Velikaya str. 22, bld. 3  
Phone: +7 (800) 550-80-87  
E-mail: [4@quantumled.ru](mailto:4@quantumled.ru)  
Site: <http://quantumled.ru>  
Representative office in: St. Petersburg  
Phone: +7 (812) 986 52 54



Our company specialises in: Lighting equipment development based on LED technology; Production both serial of lighting fixture and lighting systems according to the customer requirements; Products promotion on the Russian market; Sale of lighting equipment in leasing and energy service contracts.

## GAKS-ARMSERVIS, RPA

GAKS™

RUSSIA, 440000, Penza, Antonova str., 3  
Phone: +7 (8412) 450-400  
Faxes: +7 (8412) 553-361  
E-mail: [gaksreklama@rambler.ru](mailto:gaksreklama@rambler.ru)  
Site: <http://gaksnp.ru>



Development and production: equipment and tooling for manufacture, repair and testing of pipeline valves; test rigs for blowout preventing and oil/gas field equipment; pipeline construction and repair equipment; package systems for certification testing of gas vessels; information and control systems to support automatic operation of the equipment produced; special-purpose equipment for measuring leakage in pipeline valves; metrology equipment for measuring surface roughness.

## Gas Souzan, CJSC

### Gas Souzan™

Iran, Isfahan, Gas Souzan St, Industrial Zone, Najafabad

Phone: +37 (499) 231-091

Faxes: +98 (913) 232-95-86

E-mail: [gsarm.llc@gmail.com](mailto:gsarm.llc@gmail.com)

Site: <http://gsa.am>

Representative office in: Russia

Phone: +7 (928) 1260555



**GAS SOUZAN**  
Industrial & Manufacturing Co.

"Gas Souzan" IND & MFG Co. is the largest manufacturer of gas equipment for low, medium and high pressure. Our product range includes: membrane gas meters (with and without electronic corrector), thermal meters, ultrasonic meters, turbine gas meters, gas pressure regulators (threaded, flanged, from 5 to 2000 m3), axial regulators (from DN 50 to DN 300, up to 980,000 m3), gas filters (from DN 50 to DN 300), dust and moisture separators, insulating joints, GRPSH, GRU, GDS, and etc. We provide a significant part of the needs of the market of Iran, the Republic of Armenia, Turkmenistan, Kazakhstan, and work with the gas companies from Russia. We guarantee the quality of the supplied equipment, at factory prices. If necessary, we will provide certificates and permits for the products supplied.

## GASELECTRONICA, LLC

### GASELECTRONICA™

Russia, 607220, Nizhny Novgorod reg.,  
Arzamas, 50 let VLKSM st., 8A, building 5

Phone: +7 (831) 235-70-10

Faxes: +7 (831) 235-70-10

E-mail: [info@arzge.ru](mailto:info@arzge.ru)

Site: <http://arzge.ru>



**ГАЗЭЛЕКТРОНИКА**

Research and development, manufacturing and sales of gas measuring equipment, communication modules and software for automated systems of gas consumption fiscal measurement for application in industrial and domestic market sectors. Research and development, manufacturing of gas-control and gas-measuring units of cabinet and block types in conformity with customer individual requirements. Warranty and post-warranty service of gas meters. Storage, processing of data readings from smart meters of own production. Production localization of up-to-date metering devices that have been acknowledged in the market of the Russian Federation, as well as innovative solutions.

## Gazdevice, JSC Gazdevice™

**Russia, 142715, Moscow Region, Vidnoe,  
Sovchoza im. Lenina, Vostochnaja promzona, vi. 3, st. 1**  
**Phone: +7 (498) 657-81-42**  
**E-mail: [secretar@gazdevice.ru](mailto:secretar@gazdevice.ru)**  
**Site: <http://gazdevice.ru>**

JSC "Gazdevice" is the most localized manufacturer of gas meters in Russia, has strong economic ties in the field of product supply throughout Russia. The main products are volumetric diaphragm and ultrasonic gas meters in sizes from G1.6 to G25, including devices with electronic temperature correction taking into account a conditionally constant substitution pressure value with a built-in shut-off valve, specially adapted for use in Automated commercial gas metering system (ACGMS) with remote communication using GSM/GPRS, LTE NB-IoT technologies, 433 MHz radio channels and LoRaWAN to transmit data on the measured volume of consumed gas to the server of the centralized dispatcher console of the energy supplier. The production capacity of the enterprise allows to produce up to 1.0 million.

## Gazkomplekt Co.

**Russia, 143960, Moscow Region,  
Reutov, Transportnaya str. 6**  
**Phone: +7 (495) 528-31-15**  
**E-mail: [info@gazkomplekt.ru](mailto:info@gazkomplekt.ru)**  
**Site: <http://gazkomplekt.ru>**



Firm "Gazkomplekt" has been operating in the gas distribution industry for more than 55 years. The main activity is production: -GRU, GRP, GGRP, GRPB, SRP, - Automated Gas Distribution Stations "Potok", The company has all necessary certificates of conformity for their equipment, including certification in the "GAZSERT" and "INTERGAZSERT" systems. The products are included in the Unified Register of Material and Technical Resources approved for use at the facilities of PJSC Gazprom.

## Gazprom Mezhregiongaz Engineering, LLC

**Russia, 197046, St. Petersburg, Pevcheskiy pereulok str., 12**  
**Phone: +7 (812) 200-31-20**  
**E-mail: [mrgeng@mrgeng.ru](mailto:mrgeng@mrgeng.ru)**  
**Site: <http://mrgeng.ru>**



Gazprom Mezhregiongaz Engineering is a Centre of Excellence for data management of the Gazprom Mezhregiongaz Group organizations. In order to improve the efficiency of energy metering and reduce its losses in the Gazprom Mezhregiongaz Group supplying organizations service area, the company provides a range of services such as maintenance and repair of gas metering units and telemetry systems, gas metering audit, educational services, constructing of central control rooms, support and development of software for automation of operating and financial processes. IUSCIFRA is one of the company's IT solutions, which allows processing technological and commercial data from various types of telemetry, as well as automating business processes of utility providers and service organizations.

## Gidrofob, LLC

### Gidrofob™

Russia, 347386, Rostov region, Volgodonsk, Gagarin str., 68

Phone: +7 (800) 500-15-41

E-mail: [info@zavodgnb.ru](mailto:info@zavodgnb.ru)

Site: <http://zavodgnb.ru>

Gidrofob Plant of Drilling Equipment is a Russian producer of equipment for horizontal directional drilling. Since 2002 our company has been producing equipment simple to complicated for HDD. We have own product line. Russian Plant of Drilling Equipment, Developed and Made in Russia means status for us to be proud of. We do everything possible to match this status.



## Giproniigaz, JSC

Russian Federation, 410012, Saratov, Peter Stolypin Avenue, 54

Phone: +7 (845) 299-66-55

E-mail: [niigaz@niigaz.ru](mailto:niigaz@niigaz.ru)

Site: <http://www.niigaz.ru>



Giproniigaz JSC is the multiple profile company dealing with variety of problems concerning projecting, construction, operation, scientific and technical ensuring of gas distribution and gas consumption systems using natural gas and liquefied hydrocarbon gases. The main prospects of the Company activity: - Science and innovations; - Design and construction; - Conformity assessment; - Manufacturing of industrial production, list of equipment and other works.

## GK PLASTIC, LLC

Russia, 603003, Nizhny Novgorod region, Nizhny Novgorod, Svoboda str., 15, room P5

Phone: +7 (831) 280-97-77

E-mail: [info@cplastic.ru](mailto:info@cplastic.ru)

Site: <http://new-plastic.ru>

The group of companies "PLASTIC" in the market of engineering systems since 2006. Today, the company holds a leading position in the supply and production of media transportation systems made of plastic materials used in private and commercial construction, as well as industry and civil infrastructure. The main focus is on the implementation of the most complex needs of customers. Our partners are the largest foreign manufacturers of pipeline systems: NUPI Industria Italiana S.p.A, Ritmo S.p.A, Polytec Co, TEGA GRUP ITHALAT IHRACAT A.S., Firat Plastik Kaucuk San. ve Tic. A.S., PipeLife GmbH, Poelsan Plastik San. ve Tic. A., VAG GmbH, Nowatech Sp. z o.o., Utebagua S.L.U, BRUGG Rohrsystem AG, LLC "Izokom Plast", as well as Russian CJSC "Hemkor" and LLC "Immid".

## Global Engineering Company, CJSC

Russia, 454048, Chelyabinsk, Entuziastov str., 30-513

Phone: +7 (351) 210-11-72

E-mail: [info@globeng.ru](mailto:info@globeng.ru)

Site: <http://globeng.ru>



Our services for customers - international experience to develop/start joint business in Russia for small and medium size companies. Great knowledge in specific approaches to make success stories. Welcome to negotiate! B2B and B2C in creating industries! We are on the border between Europe and Asia! Innovations - the most preferable.



## HENAN CHICHENG ELECTRIC CO, LTD CHICHENG™



China, 450001, Henan, Zhengzhou,  
17/F, B Block, NO. 5 Y & D building, NO.11 Changchun Road, New- high District  
Phone: +86 (371) 866-211-22  
Faxes: +86 (371) 866-211-22  
E-mail: [cce@cce-china.com](mailto:cce@cce-china.com)  
Site: <http://ccesafety.ru>  
Representative office in: China  
Phone: +86 (158) 381-359-66

Henan Chicheng Electric Co., Ltd was established in 2004, is a high-tech import and export listed company, certified by ISO9001 - 2015, ISO14001 and OHSAS 2007, we are engaged in domestic gas detection, smoke detectors and industrial process automation control, security and protection, and analysis of research and sales tools. The mission of Henan Chicheng is to offer proper equipment and superior one-stop services to customers in the oil and gas, petrochemical, pharmaceutical and metal industries. The factory has over 300 workers and covers an area of over 72,000 square meters. ODM or OEM service offered. Welcome to audit factory and workshop.

## Hydrant, LLC

Russia, 192236, Saint Petersburg,  
Sofiyaskay str. 4, office 9  
Phone: +7 (812) 945-79-64  
E-mail: [info@hydrant.ru](mailto:info@hydrant.ru)  
Site: <http://hydrant.ru>



Hydrant is a company, offering a wide range of equipment for engineering systems from the leading European producers, such as: pipes and fittings made of stainless steel, copper and zinc-plated steel of RM company (Italy), as well as installation systems of Oli (Portugal), pump equipment of SFA, polypropylene pipes and fittings of Heisskraft, and much more.

## ICAPLAST, LLC ICAPLAST™

Russia, 193079, Northwest region,  
St. Petersburg, Oktyabrskaya emb. building 104/29  
Phone: +7 (812) 677-21-31  
E-mail: [icaplast@icaplast.ru](mailto:icaplast@icaplast.ru)  
Site: <http://icaplast.ru>  
Representative office in: Moscow, Rostov-on-Don, Yekaterinburg  
Phone: +7 (800) 775-64-19



The ICAPLAST plant was founded in 1999. Today, the enterprise is the largest and most modern manufacturer of polymer pipes in the North-West of Russia in terms of technological equipment. ICAPLAST produces polymer pipes and fittings for gas supply, water supply, sewerage, cable networks, prefabricated polymer wells. To strengthen its leading position in the market, ICAPLAST pays special attention to the development and implementation of the latest technologies in production.

## IG Spasskie vorota, CJSC Spasskie vorota™

Russian Federation, 105318, Moscow, Ibragimova str., 15, bld. 2

Phone: +7 (499) 402-89-02

Faxes: +7 (499) 402-89-02

E-mail: [info@spasskievorota.com](mailto:info@spasskievorota.com)

Site: <http://spasskievorota.ru>



The Spasskie Vorota Insurance Group has been operating since 1999 and specializes in cargo insurance, entering the top 15 companies in Russia by fees for this type. The level of financial reliability of the company is at a high level, which is confirmed by the rating agency "Expert RA" from year to year. JSC IG "Spasskie Vorota" relies on high technology. The latest achievements of companies in this area are an intuitive personal account, which makes it possible to insure your cargo within 1 minute from any device and at any time, as well as the development of an API integration mechanism that allows you to replace the entire process of issuing a policy by pressing one button.

## Immid, LLC Immid™

Russia, 160012, Vologodskaya, Vologda, Promyshlennaya str., 10

Phone: +7 (8172) 21-63-21

E-mail: [info@immid.ru](mailto:info@immid.ru)

Site: <http://immid.ru>



Manufacturing enterprise LLC "IMMID" - founded in 1992. Six BATTENFELD extrusion lines operate in the production halls for the production of polyethylene pipes. This equipment allows to produce up to 25 thousand tons of polyethylene pipes per year.

## Impex Electro, LLC

Russia, 101000, Moscow,  
Ogorodnaya Sloboda lane, 5a, office 625

Phone: +7 (499) 110-73-00

Faxes: +7 (499) 110-73-00

E-mail: [info@impx.ru](mailto:info@impx.ru)

Site: <http://impx.ru>



Production and supply of cable and wire products. Design, supply, installation of industrial electric heating systems, cable-carrying systems and accessories.

## INTERPLASTIC, LLC

Multiplex™

Russia, 420059, Republic of Tatarstan, Kazan, Orenburgsky trakt, 24 A

Phone: +7 (843) 590-07-00

E-mail: [elena.p@rem-gas.ru](mailto:elena.p@rem-gas.ru)

Site: <http://inplastic.ru>

Representative office in: Moscow



Production of polyethylene pipes for gas and water supply according to GOST (certified by GAZSEPT), multilayer pipes made of non-cracking polyethylene, pipes with protection cover. First Russian gas-pipe system equipped with intelligent detection system. Company owns production of electric weld fittings and spigots (certified by GAZSEPT). Production of pipes for cable networks resistant to short circuit, pipes resistant to abrasion. RemGazKommunikatsia is a commercial structure of the company offering a wide range of deliveries for gasification systems, gas-distribution cases, coupling members and stop valves, signal tapes and welding equipment.

## InterTech Invest, LLC

Russia, 117246, Moscow, Nauchny drive, 17, of. 1

Phone: +7 (495) 565-38-00

E-mail: [info@intertech-i.ru](mailto:info@intertech-i.ru)

Site: <http://intertech-i.ru>



Intertech Invest LLC is a Russian developer, manufacturer and supplier of actuators and automated remote control systems for shut—off valves for gas distribution and heat supply.

## Inventive Production Center, LLC

IPC™

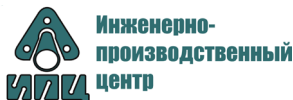
Russia, 423233, Republic of Tatarstan, Bugulma, Goncharov str., 12

Phone: +7 (800) 551-59-55

Faxes: +7 (85594) 39063

E-mail: [sales@ipc-bugulma.ru](mailto:sales@ipc-bugulma.ru)

Site: <http://ipc-bugulma.com>



The Invention Production Center (IPC) is an expert in the oil and gas complex protective system from corrosion over 30 years. Development and implementation of products and technologies to protect pipelines from corrosion. List of manufactured products: Monolithic isolating joint NEMS; Ground entry; Polyethylene-steel transition; Lining Steel pipe; Details of pipelines with internal and external anti-corrosion coatings.

## Irvis, LTD

Irvis™

Russia, 420095, Republic of Tatarstan, Kazan, Vosstaniya str., 98N

Phone: +7 (843) 212-56-29

Faxes: +7 (843) 212-56-30

E-mail: [1@gorgaz.ru](mailto:1@gorgaz.ru)

Site: <http://gorgaz.ru>



Development and production of flow meters. IRVIS-Ultra ultrasonic flow meter. IRVIS-RS4M vortex flow meter. IRVIS-UPG-M calibration rig for flow meters.

**Itgaz, LLC**  
ITGAZ™

Russia, 400075, Volgograd region, Volgograd, Ruzaevskaya str., 6  
Phone: +7 (844) 258-22-22  
E-mail: [info@itgaz.ru](mailto:info@itgaz.ru)  
Site: <http://itgaz.ru>

LLC Itgaz is a manufacturing enterprise established in 1992. Specializes in construction and revamping of natural gas distribution systems, boiler construction and manufacturing automated block - modular boiler. Also produces a wide range of gas regulating skids and gas distribution units, modular gas stations, gas metering units and natural gas filters of the highest quality. The company has the necessary infrastructure, know-how, experience and staff for performing full works service.

**Jenesis™**  
Isievi Makina, LTD

Turkey, 34100, Istanbul, Ikitelli OSB Eskoop C7-470  
Phone: +90 (212) 595-16-56  
E-mail: [fatih@jenesis.com.tr](mailto:fatih@jenesis.com.tr)  
Site: <http://jenesis.com.tr>  
Representative office in: ISTANBUL  
Phone: +90 (212) 595-16-56

Jenesis, which started its activities with the production of heating and steam systems in 1984, provides professional services all over the world. Jenesis believes that analyzing the features of the process in which the steam generator will be used is the key to finding the ideal solution. With 37 years of experience and an innovative attitude, the Jenesis' team, thanks to its staff and advanced infrastructure, provides solutions tailored to every application. Jenesis, which closely follows the technological advances, certifies its production with international quality standards while taking into account its environmental responsibility. All Jenesis' devices are CE, EAC, ISO9001:2015 and TSEK certified.

**KIP-Energo, LLC**

Russia, 196006, Saint-Petersburg, Lomanaya str., 11, corp. 18  
Phone: +7 (812) 373-55-17  
Faxes: +7 (812) 373-59-93  
Site: <http://kipenergo.ru>

The main activity of the company is integrated supply, assembly, supply and service of instrumentation, automation, control and management of various technological processes, by leading Russian and foreign manufacturers. The company is the official representative of PG MIDA, NPP Sistemy Kontrolya, NPP PROMA, PO FizTech, ZAO ROSMA and other manufacturers of instrumentation and automation in the North-West region.

## KRZMI factory, LLC

### KRZMI™

Russia, Krasnodar  
Phone: +7 (861) 204-07-07  
E-mail: [2040707@krzmi.biz](mailto:2040707@krzmi.biz)  
Site: <http://krzmi-zavod.ru>  
Representative office in: Russia  
Phone: +7 (861) 204-07-07

**KRZMI** КРАСНОДАРСКИЙ ЗАВОД  
МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ  
ИЗДЕЛИЙ

The plant offers a wide range of electrical enclosures and enclosures for gas meters made of metal and plastic. It also carries out laser cutting and metal processing, and the manufacture of enclosures according to individual drawings of the customer.

## LZTA Marshal, LTD

### Marshal™

Russia, 91054, Luhansk People's Republic,  
Lugansk, Montazhnaya str, 13  
Phone: +380 (642) 500-900  
E-mail: [info@marshal.su](mailto:info@marshal.su)  
Site: <http://lztamarshal.ru>  
Representative office in: Armatura M LTD Moscow  
Phone: +7 (495) 223-74-04

Lugansk plant of pipeline fittings "Marshal" is one of the largest manufacturers of steel ball valves under its own trademark "Marshal". The production of Marshal ball valves began in Lugansk in 1992. In October 2022, the company celebrates its 30th anniversary. To date, the plant produces more than 8000 items of products with nominal diameter (DN) from 10 to 800 at nominal pressure (PN) 16, 25, 40, 63, 80, 100 and 160, which are successfully used in industrial, housing and communal, fuel and energy complexes, etc., and meet the requirements of various conditions operation. The products are fully certified and meet all the necessary requirements and standards.

## Mehmash PP, LLC

### Mehmash™

Russia, 300045, Tula region, Tula,  
Novomoskovskoe highway, 58, office 204  
Phone: +7 (4872) 25-15-27  
E-mail: [info@oomm.ru](mailto:info@oomm.ru)  
Site: <http://oomm.ru>



LLC PP "Mehmash" is a Russian manufacturer of equipment for the oil and gas industry: ball valves, gas dehumidifier filters, receivers, manual stuffing devices, equipment for tapping into gas pipelines under pressure. LLC PP "Mehmash" is actively involved in the import substitution program, the products are not inferior to analogues of the world's leading manufactures and are successfully used both in Russia and abroad.

**MEMPEX, LLC**  
**MEMPEX™****Belarus, 220004, Minsk region, Minsk, Rakovskay str., 34, of. 20****Phone: +375 (17) 542-35-24****Faxes: +375 (17) 512-64-50****E-mail: moiseev-iv@yandex.ru****Site: <http://mempex.by>**

MEMPEX LLC is a Belarusian manufacturer of construction equipment for trenchless laying and reconstruction of underground pipelines.

**Meridian, JSC**  
**Meridian™****Russia, 603009, Nizhny Novgorod, Vologdin str., 2****Phone: +7 (831) 464-19-38****E-mail: [meridian@meridian-nn.com](mailto:meridian@meridian-nn.com)****Site: <http://meridian-workwear.com>****МЕРИДИАН**  
СПЕЦОДЕЖДА • СПЕЦОБУВЬ • СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

JSC Meridian has been providing its customers with working, professional and uniform clothing, special footwear, and protective and safety equipment for more than thirty years. The company unites ten factories (nine sewing and one shoe factory), a design department, an experimental sewing workshop, screen printing production, computer embroidery manufacturing factory, a warehouse complex and a transport division. JSC Meridian produces products for employees of various industries in accordance with the requirements of Russian GOST standards and technical specifications, works according to the management and quality system, and applies standardization according to GOST R ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015). The company is one of the leading Russian manufacturers of workwear and footwear.

**METEKO, LLC**  
**METEKO™****Russia, 105264, Moscow, 9th Parkovaya str., 39, office 509****Phone: +7 (495) 640-02-04****E-mail: [meteko@meteko.ru](mailto:meteko@meteko.ru)****Site: <http://meteko.ru>**Группа компаний  
**МЕТЕКО**

Since 1993, METEKO GmbH has supplied more than 6 million gas meters manufactured by Elster, Apator Metrix, METEKO in the Russian Federation. The company has many years of experience in production - since 2000, the assembly of BK meters has been organized at the Meteko-Premagaz joint venture. The company provides a full range of services related to the verification and repair of gas meters. It has state accreditation for the right to verify measuring instruments. In 2021, METEKO GmbH started serial production of household and utility diaphragm gas meters under its own MK brand in sizes from G4 to G25. Today, a smart meter with data transfer according to an agreed protocol, which fully meets the requirements of GAZPROM, is in the final stage of R&D.

## Microtensor, LLC

Microtensor™

Russia, 302040, Orel Region, Орёл, Lomonosov str., 6, building 2

Phone: +7 (4862) 303-450

E-mail: [marketing@microtensor.ru](mailto:marketing@microtensor.ru)

Site: <http://microtensor.ru>



Microtensor is a designer and manufacturer of microelectronic pressure and force sensors and microelectronic pressure transmitters on the base of "Silicon-on-Sapphire" structures in a titanium alloy bodies. Technical parameters: operating pressure range from 0-0,06 to 0-500 MPa, force range from 0-5 to 0-300 N and operating temperature range from -200 °C to +00 °C. Pressure sensors are used in pressure transmitters and pressure and force systems in industrial automation.

## MIRTEK, Trading Company, LTD

MIRTEK™

**МИРТЕК®**

изобретая будущее

Russia, 347927, Rostov region, Taganrog, Polyakovskoe highway, 15 k

Phone: +7 (8652) 991-210

Faxes: +7 (8652) 991-210

E-mail: [info@mirtekgroup.ru](mailto:info@mirtekgroup.ru)

Site: <http://mirtekgroup.com>

Representative office in: Moscow, St. Petersburg

Phone: +7 (800) 234 95 96

The MIRTEK Companies Group Russian developer of intelligent energy consumption metering systems. We create automated control systems, integrating electricity data, heat data, water- and gas supply data in united information field. Since 2006 our company has been dynamically developing, and currently MIRTEK manufacturing companies are located in Russia (Taganrog, Vladivostok) and abroad (Belarus, Kazakhstan, Armenia). MIRTEK company brings innovation to life, realizing them in exclusive products and solutions.

## Morgan Thermal Ceramics Sukhoy Log, LLC



Russia, 624800, Sverdlovsk region,

Sukhoy Log, Militseyskaya str., 2

Phone: +7 (34373) 4-01-75

E-mail: [mtk-sl@slsoz.ru](mailto:mtk-sl@slsoz.ru)

Site: <http://slsoz.ru>

The main produced & delivered products as follows: Refractory mullite; Silica heat-insulating; Fibre materials and products; Products produced with ceramic fibre: MKRR-130, MKRV-200, MKRRH-150, MKRVH-250; Refractory heat-insulating boards: MKRP-340, MKRGP-500 and MKRGPO-650; Refractory flexible and plate-type cardboard MKRKG-400 and MKRKL-450; Mullite-silica heat-insulating fibre shapes; Ceramic fibre blankets: Cerablanket® and Cerachem® Blanket; Heat-insulating module Z-BLOCK; Heat-insulating fibre board - Kaowool® Boards; Chopped ceramic fibre RUVOL-M, RUVOL-MH and TIAS. Tel.: +7 (34373) 6-44-00, 6-43-58. Tel./fax: +7 (34373) 6-42-87, 6-43-66. General Director - Anatoly V. Mamaev.

**Nordpipe, JSC**  
**POWERPIPE™****NORDPIPE**  
ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВО КАЧЕСТВО

**Russia, 197373, Saint Petersburg,  
Shuvalovsky Ave., 32, bld. 3, letter A**  
**Phone: +7 (812) 363-48-45**  
**Faxes: +7 (812) 363-48-45**  
**Site: <http://nordpipe.ru>**

"Nordpipe" is a modern plant for the production of polymer pipes, the leader in the North-West of Russia. The main activity is the production of pipes and connecting parts made of polyethylene of various brands for water supply, gas supply and energy systems. The policy of Nordpipe is a systematic approach to each project, providing a quality product. We work from pipeline design, pipe production, bundling them with related materials and fittings to pipeline installation! We work for those who appreciate the balance of price and high quality!

**Novogrudok**  
**Gas Equipment Plant, JSC**  
**NOVOGAS™**

**Republic of Belarus, 231400,  
Novogrudok, Mitskevich str, 109**  
**Phone: +375 (15) 974-37-95**  
**Faxes: +375 (15) 974-37-88**  
**E-mail: [info@novogas.com](mailto:info@novogas.com)**  
**Site: <http://novogas.com>**

JSC Novogrudok Gas Equipment Plant is one of the biggest enterprise in Belarus and the CIS and manufactures 5,12,27,50 l gas household cylinders; shut-off devices: valves for oxygen cylinders, valves VB-2 and KB-2, safety valves; gas pressure regulators RDSG; ball valves for gas/ water; safety automatic equipment and accessories for gas mains, gas meters G-1,6, G-2,5, G-4, G-6 with thermocompensator as well as impulse gas meters; automobile toroidal and cylindrical tanks; powder fire extinguishers, consumer goods.

**NPP Almaz, JSC**  
**Almaz™**

**Russia, 410033, Saratov region,  
Saratov, Panfilova str., 1**  
**Phone: +7 (8452) 48-01-04**  
**E-mail: [info@gazotron.ru](mailto:info@gazotron.ru)**  
**Site: <http://gazotron.ru>**

Production of gas detectors, explosion-proof gas analyzers.



## NPP KuibyshevTelekom-Metrologiya, 000

K<sup>™</sup>

Russia, 446394, Samara, 5 Pionerskaya street, Volzhsky settlement

Phone: +7 (846) 202-00-65

E-mail: [info@ktprom.com](mailto:info@ktprom.com)

Site: <http://ktprom.com>



NPP KuibyshevTelekom-Metrologiya it is specialized in supplying industrial gas, steam and liquid meters. Our deep knowledge in flow measurement is based on long time collaboration with the largest companies in oil, gas and petrochemical industries. Our products provide a durable solution to the most complex processes of oil and gas industry. Our own R&D facilities allow us to create High Tech products that meet modern market demand and design new products from creating design concept to mass production.

## NPP SENSOR, LLC

SenSor<sup>™</sup>

Russia, 442965, Penza region,

Zarechny, Promishlennaya Street, Building 5

Phone: +7 (841) 265-21-21

Faxes: +7 (841) 265-21-00

E-mail: [info@nppsensor.ru](mailto:info@nppsensor.ru)

Site: <http://nppsensor.ru>



For more than 30 years SENSOR Research and Production Enterprise has been specializing in the development and manufacture of instruments, equipment, measuring instruments and control systems for explosive environments for the oil and gas, chemical and other industries, and occupies one of the leading positions in the market for measuring systems for the amount of petroleum products and liquefied hydrocarbon gases, shut-off pipeline valves with remote control.

## NPP Spetskabel, LLC

Russia, 107497, Moscow, Biryusinka str., 6, building 1-5

Phone: +7 (495) 134-2-134

Faxes: +7 (495) 462-37-82

E-mail: [info@spetskabel.ru](mailto:info@spetskabel.ru)

Site: <http://spetskabel.ru>

Representative office in: Moscow, St. Petersburg,

Novosibirsk, Khabarovsk, Rostov-on-Don, Nizhny Novgorod

Phone: +7 (495) 134-21-34



Кабельный завод

**Спецкабель**

Spetskabel plant was founded in 1997. Their fields of activity are development and production of cable products for special purposes. The enterprise has its own design office and testing center. Spetskabel cables are used in the oil and gas sector, construction, defense industry, etc. Many developments have no analogues in Russia or in the world. For the first time the plant created the cables KSB, KPSVEV, KPSE, universal cables SKAB for petrochemicals, indispensable in industry.

## Oil-and-gas and defense-related plant, LLC

Russia, 644076, Omsk, Okruzhnaya Rd., 16

Phone: +7 (904) 322-21-08

Faxes: +7 (999) 470-72-39

E-mail: [saleoootdsm@yandex.ru](mailto:saleoootdsm@yandex.ru)

Site: <http://sibzm.com>



We are producers of flanges, case-halves, blind plugs, coils, semi-finished crane balls, insertions, fixing hardware, level gage station, shells, elbows, non-standard goods for oil, gas, chemical sectors. The goods are made by Russian and foreign standards, as well as using client's technical drawings, that makes possible to kit out the whole range of stop valves, tanks and pipelines. We are the integrated plant from semi-finished products to finished goods. All steel grades prescribed by reference documentation are used in production.

## OLMAX™

Olmax, LLC

Russia, 115280, Moscow, Avtozavodskaya str., 25

Phone: +7 (495) 792-59-46

Faxes: +7 (495) 792-59-46

E-mail: [olmax@olmax.ru](mailto:olmax@olmax.ru)

Site: <http://olmax.ru>

Representative office in: St. Petersburg, Kazan,

Krasnodar, Nizhny Novgorod, Yekaterinburg,

Krasnoyarsk, Samara, Khabarovsk

Phone: +7 (800) 700-41-14



OLMAX is a supplier of professional tools, equipment and materials for installation, repair and maintenance of external and internal pipelines: ROTHENBERGER butt-welding and electrofusion welding equipment for polymer pipelines. Electrofusion and cast fittings for welding of polymer pipes. Accessories and tools for installation, repair and welding of polymer pipelines. Equipment for installation, welding and soldering of internal pipeline.

## Ortega Group, LLC

Russia, 196084, Saint-Petersburg, Kievskaya str., 32

Phone: +7 (812) 925-06-44

E-mail: [info@ortega.spb.ru](mailto:info@ortega.spb.ru)

Site: <http://ortega-gaz.ru>

ОРТЕГА ГРУПП

Städtler + Beck  
Pipelining and Line Stopping  
Technology Gas | Sewage

Ortega Group is a Russian manufacturer of products and technological equipment for oil and gas industry, fuel and energy complex, industrial and civil construction, transport construction, housing and communal services. The main specialization is pipeline equipment for construction and renovation of gas distribution and gas consumption networks. The Company have a leading position in the production of equipment for tapping, line stopping and pipe inspection of under pressure pipelines due to the successful inventions of the constructor department within the import substitution program. Since 2017 the Company has been the exclusive representative of Städtler + Beck GmbH in countries of the Customs Union EAC.

## Oryol Regional Export Support Center NO IWC™

**Russia, 302028, Orel Region, Orel, Saltykov-Shchedrin Str., 34, office. 210**  
**Phone: +7 (4862) 440-265**  
**E-mail: [info@export57.ru](mailto:info@export57.ru)**  
**Site: <http://export57.ru>**



The Oryol Regional Export Support Center has been receiving information about its activities since February 2016 as its structural unit of the NO MCC "Microfinance Fund of the Oryol Region". markets. In the context of the collective exposition, the Center coexists with the expert companies Microtensor LLC, ARIA SUPER FORGE LLC, SCETPRIBOR CJSC.

## PLASSON LTD. PLASSON



**Israel, 37805, D.N. Menashe, Maagan Michael**  
**Phone: +7 (4812) 641210**  
**Faxes: +7 (4812) 641210**  
**E-mail: [plasson@mail.ru](mailto:plasson@mail.ru)**  
**Site: <http://www.plasson.ru>**  
**Representative office in: Moscow**  
**Phone: +7 (910) 7116474**

Development, manufacture and supply from regional stocks in the Russian Federation of high-quality jointing systems for construction of underground polyethylene gas pipelines (upto 12 bar working pressure): universal PE100 fittings upto 1200 mm, saddles and valves for underpressure live pipeline tapping, PE ball valves with telescopic drive keys, excess flow valves, control boxes and tools. Wide variety, innovative design, highest quality, reliability, safety and efficiency of PLASSON SmartFuse system.

## PALLANT ENGINEERING, LLC PALLANT™



**Russia, 150003, Yaroslavl region, Yaroslavl,**  
**Oktyabrya Prospekt, 87a, building 4, office 317**  
**Phone: +7 (4852) 58-69-70**  
**E-mail: [info@pallanrus.ru](mailto:info@pallanrus.ru)**  
**Site: <http://pallanrus.ru>**

Manufacturing company in 2016 successfully entered the all-Russian market of power and industrial equipment. The company provides a full production cycle from design to manufacture of components and installation of systems at facilities, supplies more than 3,500 items, products and materials for industrial and engineering systems, including: PALLANT collapsible plate and shell-and-plate heat exchangers; products for sewerage, heating and water supply systems; pipeline accessories; pumps and pumping equipment; thermal insulation and sound insulation; heating radiators; pipes and fittings; block-type heating point. The company has experience in deliveries to the nuclear power industry, petrochemicals, cryogenics, and the food industry. The company provides metalworking services.

**PKF EX-FORMA, LLC**  
**EXFORMA™****Russia, 410012, Saratov region, Saratov, Berezina river, Shkolnaya st., 13****Phone: +7 (800) 550-52-31****Faxes: +7 (800) 550-52-31****E-mail: [exform@exform.ru](mailto:exform@exform.ru)****Site: <http://exform.ru>****Representative office in: and St. Petersburg****Phone: +7 (845) 239-39-07**

ABOUT COMPANY The production and commercial company "EXFORMA" was founded in Saratov in 1991. The company is one of the leaders in the segment of gas regulation equipment. Permanent participant in gasification programs of the Russian Federation regions. A holder of patents for unique developments and inventions. Our customers are divisions of «Gazprom», oil companies «Lukoil», «Rosneft», the largest metallurgical complex, automobile factories and agricultural enterprises. The main goal of the company is the development and production of new types of industrial gas equipment for gas supply systems of industrial, agricultural and municipal facilities. Innovative activity applies not only to the development of equipment, but also to the technologies used in its production.

**POLYPLASTIC Group, LLC****Russia, 119530, Moscow, Ochakovskoe shosse, 18, bld. 3****Phone: +7 (495) 745-68-57****E-mail: [info@polyplastic.ru](mailto:info@polyplastic.ru)****Site: <http://polyplastic.ru>**

POLYPLASTIC Group (founded in 1991) is the largest in Russia and the CIS manufacturer of polymer pipeline systems for gas distribution, oil gathering and industrial pipelines, outdoor water supply and sanitation networks, hot water supply and heating, as well as many other areas. The company unites 26 factories and 38 trading houses in Russia, Belarus and Kazakhstan, its own Research Institute with accredited laboratories, as well as the POLYPLASTIC Training Center with regional branches. The total production capacity is 600 thousand tons of products per year. POLYPLASTIC Group is the leading expert in development, production and application of plastic pipelines. Thanks to the company's innovative activities, a wide range of pipe products and solutions has appeared on the Russian market.

**POLYTECHFORM-M, LTD****Russia, 143402, Moscow region, Krasnogorsk, Rechnaya str., 8****Phone: +7 (495) 146-69-69****E-mail: [office@ptfm.ru](mailto:office@ptfm.ru)****Site: <http://ptfm.ru>**

Production and sale of gas analytical and dosimetric equipment.

## Pozhgzapribor, LLC Pozhgzapribor™

Russia, 192019, Saint-Peterburg, Obvodny Canal Embankment 24A

Phone: +7 (800) 777-65-80

E-mail: [office@pozhgzapribor.ru](mailto:office@pozhgzapribor.ru)

Site: <http://pozhgzapribor.ru>



Pozhgzapribor, LLC is a Russian developer and manufacturer of gas analysis equipment and fire detection systems. Since 2011, the company has been supplying certified industrial gas analysers and automatic fire detectors, as well as engineering of gas detection and monitoring systems for particularly hazardous facilities. The company's quality management system complies with ISO 9001-2015.

## Pro-Engineering, LLC

Russia, 117246, Moscow, Nauchny drive, 17, office 5-3

Phone: +7 (495) 135-44-80

E-mail: [info@pro-engineering.ru](mailto:info@pro-engineering.ru)

Site: <http://pro-engineering.ru>



Про-  
Инжиниринг

LLC "Pro-Engineering" - supply of equipment for heat, water and gas distribution networks.

## Production and commercial company Quadro Polymer, LLC Eurostandard™

Russia, 198323, St. Petersburg,  
Volkhonskoe highway 1165A, Letter A

Phone: +7 (812) 407-22-42

E-mail: [office@qpolimer.com](mailto:office@qpolimer.com)

Site: <http://quadropolimer.com>



QUADRO polimer specializes in the supply of materials for the construction of external engineering networks for water supply, gas supply and sewerage pipelines. Since 2016, it has been the official dealer of the Italian plant for the production of EUROSTANDARD electrofusion, cast and transition fittings, all products of the plant comply with European quality standards and have all permits for use in the Russian Federation.

## Pskov transformer plant, LTD INTEPS™

Russia, 180004, Pskov region, Pskov, Dekabristov str., 17

Phone: +7 (8112) 500-125

E-mail: [market@inteps.ru](mailto:market@inteps.ru)

Site: <http://inteps.ru>

Representative office in: Saint-Petersburg

Phone: +7 (812) 9837456



Development, production, sales and service: Voltage electronic stabilizers 1 and 3-phase up to 630 kVA (90-320 V); - Domestic, high-precision, for luxury and "smart" homes, industry, laboratories, lighting systems, street performance stabilizers; Dry transformers, reactors, electric throttles up to 1000 V; Winner of the contest "Best product of the year 2017". Gold medals and diplomas for product quality. 30 years on the market.

## PSS CORPORATION

### Anod \ Raduga™

Russia, 614013, Perm, Speshilov str., 96 A

Phone: +7 (342) 257-90-59

E-mail: [info@pss.ru](mailto:info@pss.ru)

Site: <http://pss.ru>



# PSS

corporation

PSS Corporation offers comprehensive solutions for electrochemical protection. - Cathodic protection stations - Sacrificial anodes - Reference electrodes - Test stations - MMO anodes - Some models of products have no analogs in Russia and in the world. We provide: - Production of equipment in accordance with industry standards and customer requirements; - Own software development in ECP systems; - Development of project documentation, installation, service and inspection; The group of companies includes: PPMTS Permsnabsbyt JSC — complex supplies of equipment for electrochemical corrosion protection; LLC "Plant of oil and gas equipment" Anod®; LLC "Electronic Corporation "Raduga®" - production of ECP equipment; LLC Evraziya-Stroy — installation, inspection, design and maintenance, etc.

## RaSvet, LLC

Russia, 622049, Sverdlovsk region,  
Nizhny Tagil, Uralsky ave., 113, room 1005

Phone: +7 (800) 550-17-83

E-mail: [bsf@rasvetnt.ru](mailto:bsf@rasvetnt.ru)

Site: <http://rasvetnt.ru>



RaSvet LLC has been operating since 2013. Activities of the company: · Own production of hardware products (foundation bolts, studs, nuts); · Manufacture of fasteners according to GOST and customer's drawing; · Complex supplies of materials, including rolled metal products, pipeline parts, shut-off valves, etc. Our company is ready to provide materials, components and equipment to the object on a turn-key basis.

## Ring Billet Plant, LLC

### ZKZ™

Россия, 644036, Omsk, 3rd Kazakhstan str., 4

Phone: +7 (800) 500-31-85

E-mail: [zakaz@omskzkz.ru](mailto:zakaz@omskzkz.ru)

Site: <http://omskzkz.ru>



The Ring Billet Plant produces and sells flat steel and butt-welded steel flanges up to 2350 mm outer diameter and nominal pressure up to 25.0 MPa, pipe fittings, steel flange plugs, steel rotary plugs, oval and octagonal steel gaskets from various steel grades and grades strength. Successfully developed and put into production products for parts that complement ball valves, according to individual customer drawings, namely, steel blanks of parts: body, branch pipe, flange, plug (ball), saddle with preliminary machining. The technologies used in production make it possible to produce high-quality circular blanks of square cross-section and shaped blanks with a repetition of the outer contour of the part with minimal allowances for machining to save metal.

## ROFITT ROFITT™

**Russia, Moscow**  
**Phone: +7 (495) 649-82-08**  
**E-mail: [info@rofitt.ru](mailto:info@rofitt.ru)**  
**Site: <http://rofitt.ru>**  
**Representative office in: Russia**  
**Phone: +7 (495) 649-82-08**



**ROFITT**  
 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ  
 И ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Professional manufacturer of PE fittings with diameters of 20-1200 mm. for polyethylene pipelines for water and gas supply, ball valves and auxiliary equipment. A large manufacturing enterprise specializing in the development and production of polyethylene (PE, HDPE) fittings and polyethylene ball valves for gas supply, water supply, drainage systems. It has been operating since 1991. The total number of employed workers is more than 350 people, the production area is 100,000 m<sup>2</sup>. Consistently high quality of raw materials used by Borouge (UAE) ensures stable reliability of finished products, which is especially important for the safe operation of gas pipelines made of polyethylene pipes.

## ROTORICA, LLC ROTORICA, EXACT, RIO™

**Russia, 125438, Moscow, 4th Likhachevsky Lane, 13**  
**Phone: +7 (495) 788-71-78**  
**E-mail: [info@rotorica.ru](mailto:info@rotorica.ru)**  
**Site: <http://rotorica.ru>**  
**Representative office in: Moscow, St. Petersburg,  
 Kazan, Krasnodar, Yekaterinburg, Krasnoyarsk, Khabarovsk**  
**Phone: +7 (495) 788-71-78**



The company "ROTORICA" LLC is a supplier of innovative Pipecutters and Beveling machines for pipes EXACT and welding equipment for HDPE pipes and fittings RITMO. Service and stock in Moscow, Saint-Petersburg, Ekaterinburg, Krasnodar, Kazan, Krasnoyarsk, Habarovsk.

## RSG GROUP, LLC ROSGAZ™

**Russia, 191119, St.Petersburg, Ligovsky, 92 G**  
**Phone: +7 (812) 448-07-02**  
**E-mail: [ros@rosgaz.biz](mailto:ros@rosgaz.biz)**  
**Site: <http://rosgaz.biz>**



Rosgaz is the active participant of gas market and supplier of innovative solutions for gas supply facilities. Main idea for company's creation is modernization of certain units of gas-supply system, representation in Russia of the largest world plants-producers of stop valves. The goal ROSGAZ is to become a leader in the market of stop valves. The leading producers of the field, such as VAG Armaturen (valves and pivot gates) and Bohmer (globe valves) have become our partners. Long-term experience and quality of products made VAG and Bohmer famous around the world. Today these valves are successfully applied in gas and heat-and-energy companies of our state.

## Rustechnology, LTD RusTechnology™



Russia, 299007, Sevastopol, Mechnikova str., 5, of. 2

Phone: +7 (800) 250-88-74

E-mail: [info@rs-tech.ru](mailto:info@rs-tech.ru)

Site: <http://rs-tech.ru>

Representative office in: Saratov

Phone: +7 (903) 328-18-49

"Rustechnology" group of companies is a leading Russian developer of household automation software systems and a manufacturer of energy-efficient equipment (intelligent telemetry modules for resource metering units). Also, we carry out the design and implementation of integrated systems for monitoring and managing housing facilities. Using the developed top-level software, the engineers of our company integrate different systems into a single remote monitoring and control of geographically distributed objects of resource supply networks. Our solutions can reduce operating costs, quickly obtain reliable information, keep current records and settlements for resources between the supplier and the consumer, as well as increase the security and operational reliability of the housing system.

## Safrotech, LLC Safrotech™

# SAFROTECH

Russia, 197110, Saint Petersburg, Pionerskaya str., 50, room 176

Phone: +7 (812) 950-93-92

Faxes: +7 (812) 950-93-92

E-mail: [info@safrotech.com](mailto:info@safrotech.com)

Site: <http://safrotech.com>

Representative office in: Yuzhno-Sakhalinsk

Phone: +7 (911) 154-27-21

Safrotech is a supplier of equipment and services for oil and gas, energy and industrial companies. We are focused on improving the quality, safety and efficiency of our Clients' activities. Safrotech cooperates with world leaders in the production of equipment and tools. In addition, Safrotech has the ability to develop non-standard solutions for the supply of equipment and performance of work for the oil and gas and energy industry.

## SARGAZCOM, PRODUCTION AND COMMERCIAL COMPANY, LLC SGK™

Russia, 410047, Saratov, Tankistov str, 124A

Phone: +7 (8452) 66-00-91

Faxes: +7 (8452) 66-11-15

E-mail: [mail@sargazcom.ru](mailto:mail@sargazcom.ru)

Site: <http://sargazcom.ru>

Representative office in: Saratov

Phone: +7 (8452) 66-11-15



SarGazCom Production and Commercial Company LLC engaged in production of gas equipment. The company was founded in 2006, and over the past 16 years it has gone through a serious development path and rightfully occupies leading position on the Russian market. Numerous industry awards confirm the high-quality standards. SarGazCom Production and Commercial Company LLC offers on the Russian market modern gas control systems, gas level alarms, solenoid valves and isolating connections.



## SAROV-VOLGOGAZ SPE, LTD

Russia, 607188, Nizhegorodsky, Sarov, Yuzhnoe av., 12, build 15

Phone: +7 (83130) 599-15

Faxes: +7 (83130) 599-15

E-mail: [sekretar@volgogaz.com](mailto:sekretar@volgogaz.com)

Site: <http://volgogaz.com>



Energygazpribor, Ltd. (Russia, c. Nizhny Novgorod) works in the field of production planning and purchasing, promotion and sales of products of NPO SAROV-VOLGOGAZ, Ltd (c. Sarov, region of N. Novgorod), which is one of the most famous development contractor and manufacture for companies of fuel and energy complex. Complex decision: automatic control systems of technology process, telemechanic systems, gas-odour automatic systems, equipments and pipelines technical diagnostics, database special control systems, vibration diagnostic complexes, rotation frequency, temperature measuring. Systems' components: sensors of vibration (velocity, movement, axial shift and motion), rotation frequency, temperature (of pipeline, ground, liquid and gas), indicators of level.

## SCHETPRIBOR, CJSC

Russia, 302007, Oryol region, Orel, Spivak str., 74A

Phone: +7 (4862) 72-44-51

Faxes: +7 (4862) 72-44-51

E-mail: [marketing@schetpribor.ru](mailto:marketing@schetpribor.ru)

Site: <http://schetpribor.ru>



The company CJSC "SCHETPRIBOR" in the Russian market is a manufacturer of energy metering devices. Many years of experience allows you to create devices with high measurement accuracy, durability and reliability. Having its highly professional tool and design and technological base, CJSC "SCHETPRIBOR" is able to develop and manufacture complex technological equipment in the shortest possible time and launch any product into mass production, both for its own needs and for other companies, which not every enterprise can do in modern conditions. The company CJSC "SCHETPRIBOR" is constantly increasing production volumes depending on the needs of the market.

## Scientific-Production Center Evropribor, JSC Evropribor™

Republic of Belarus, 210004, Vitebsk, Maxim Gorky Str., 42a

Phone: +375 (21) 266-66-36

Faxes: +375 (21) 266-66-36

E-mail: [info@evropribor.by](mailto:info@evropribor.by)

Site: <http://evropribor.by>

Representative office in: Saint-Petersburg

Phone: +7 (812) 616-09-15



S&PC Evropribor is one of the leading centers in the Republic of Belarus among the suppliers of complex solutions for the production automation with "Industry 4.0" elements. Our Company is a developer and manufacturer of industrial controllers, software and hardware complexes for diagnostics, telemetry and dispatching of Gas Reduction Points, measuring complexes, special software. We carry out activities in the following areas: development and production, design, engineering, warranty service.

## SEBA ENGINEERING, LLC

Russia, 115432, Moscow,  
Zweiten Kozhukhovskiy-Durchgang, 29 / 2, Gebäude 2, Büro 402  
Phone: +7 (499) 683-02-50  
E-mail: [info@sebaeng.ru](mailto:info@sebaeng.ru)  
Site: <http://sebaeng.ru>



Supplies and maintenance of modern equipment for the oil and gas industry. 1. Tracerouting complexes and pipeline flaw detectors, locators and metal detectors for accurate localization of underground utilities, detection of unauthorized tie-ins, technical diagnostics, geodetic works, binding to the GPS coordinate system 2. RF markers for marking and detecting underground utility networks 3. Tele-inspection systems for in-line diagnostics 4. Equipment for diagnostics of heat and water supply networks 5. A full range of electrical equipment for various purposes 6. Mobile electrotechnical laboratories for diagnostics and testing of cable lines.

## SegmentENERGO, LLC

SegmentENERGO™

Russia, 117342, Moscow, Obrycheva str., 36/2  
Phone: +7 (495) 279-25-24  
Faxes: +7 (495) 279-25-24  
E-mail: [info@segmentenergo.ru](mailto:info@segmentenergo.ru)  
Site: <http://segmentenergo.ru>  
Representative office in: Saint Petersburg  
Phone: +7 (495) 279-25-24



SegmentEnergо Group of Companies was established in 1998 and specializes in the production and sale of specialized cable and wire products of various brands and designs in accordance with GOST. To date, SegmentEnergо Group is a recognized participant in the markets for the supply of cable and wire products for the oil and gas industry, nuclear and chemical industries, shipbuilding and construction. We consider the development (design) and launch into mass production of our own brands of cable products that meet the requirements of the mentioned priority market segments as much as possible using advanced innovative solutions in the materials and technologies used.

## SENSE HDD, LLC

Russia, 432028, Ulyanovsk region,  
Ulyanovsk, Oktyabrskaya str., 22/14  
Phone: +7 (8422) 457-200  
Faxes: +7 (8422) 457-200  
E-mail: [info@sense-inc.ru](mailto:info@sense-inc.ru)  
Site: <http://sense-hdd.com>



SENSE Company is a Russian developer and manufacturer of locating systems for horizontal directional drilling and punctures. All types of locating systems. R&D in HDD.

## ServiceSoft, LLC

### ServiceSoft™

Russia, 300004, Tula, Sheglovskaya Zaseka str., 30

Phone: +7 (487) 270-05-82

E-mail: [sales@ssoft24.com](mailto:sales@ssoft24.com)

Site: <http://gas.ssoft24.com>



“ServiceSoft” is one of the lead company to design and produce telemetry, telematic and automation equipment more than 18 years. In addition to equipment there was developed own software and “Telemetry monitore” SCADA-system. Our corporate business line includes equipment design, development, and manufacturing with building and installation works. ServiceSoft uses electrical laboratory and has accreditation for instrument calibration service. Also, we organize stuff training for correct works with our equipment and provides service works for all delivered equipment. There are more than 10 000 developed and succesfully adopted hardware and software telemetry complexes on gas distribution objects of Gazprom PAO in Russian Federation. All products has certificates of conformity from Rostech.

## Signal, PJSC

Russia, 355037, Stavropol region,  
Stavropol, 2-nd Yugo-Zapadny proezd

Phone: +7 (8652) 77-98-35

Faxes: +7 (8652) 55-61-74

E-mail: [info@signalrp.ru](mailto:info@signalrp.ru)

Site: <http://signalrp.ru>



СТАВРОПОЛЬСКИЙ  
РАДИОЗАВОД СИГНАЛ

The plant provides a full cycle of production of equipment for the protection of pipelines, oil pipelines and other underground metal constructions from electrochemical corrosion, including the development, preparation, development and design support of production and all types of tests, as well as the manufacture of complex enclosures on the machines of modern high-speed processing centers, their electroplating, the manufacture of printed and microstrip boards, microwave microassemblies, installation, assembly and configuration of digital and microwave devices, radio receivers and radio transmitting devices.

## SINKROSS, LLC

### SINKROSS™

Russia, 410010, Saratov region, Saratov, Zhukovskogo str., 9, A

Phone: +7 (8452) 55-66-56

Faxes: +7 (8452) 55-66-56

E-mail: [office@sinkross.ru](mailto:office@sinkross.ru)

Site: <http://www.sinkross.ru>

Representative office in: Russia

Phone: +7 (8452) 55-66-56



SINKROSS LLC is a developer, manufacturer and supplier of automation systems for explosion hazardous industries. One of the Company's main activities is providing oil and gas companies with fire protection and gas control automation systems. Hardware and software system KTS-2000 has been developed at the enterprise and is intended for building fire alarm systems, control of gas admissible concentrations and monitoring of fire fighting units of various types.

## SME TEC, LTD TEC™

Russia, 634040, Tomsk region, Tomsk, Vysotsky str., 33  
Phone: +7 (3822) 63-38-37  
Faxes: +7 (3822) 63-38-41  
E-mail: [npp@mail.npptec.ru](mailto:npp@mail.npptec.ru)  
Site: <http://npptec.ru>



Tomsk Electronic Company (TEC), scientific and production establishment is a modern engineering company, which has been offered solutions and products to oil and gas, oil and chemistry, as well as metallurgy industrial sectors for twenty years. TEC (Tomsk) is a Russian developer, producer and supplier of RemTEC smart explosion-proof electric drives.

## SMT, LLC

Russia, 190013, Saint-Petersburg, Ruzovskaja str., 2B, 1H  
Phone: +7 (812) 688-88-08  
E-mail: [office@oosmt.spb.ru](mailto:office@oosmt.spb.ru)  
Site: <http://oosmt.spb.ru>



LLC "SMT" has a high level of logistics and professional training of specialists, allowing it to perform complex design and construction and installation work promptly in accordance with the requirements of regulatory and technical documentation.

## SPA Turbulentnost - DON, LLC

Russia, 344068, Rostov region, Rostov-on-Don,  
1-km highway Rostov-Novoshakhtinsk Structure: 6/8  
Phone: +7 (863) 203-77-80  
E-mail: [info@turbo-don.ru](mailto:info@turbo-don.ru)  
Site: <http://turbo-don.ru>



The Turbulence-DON Group of Companies is a research and production association with its own design bureau, metrological service and production facilities. The company specializes in the development, production and production of commercial metering devices for gas, liquid, thermal energy: household, municipal and industrial appliances. All developed flowmeters have high technical characteristics and have been trusted by consumers for more than 20 years.

## SPE Don, LTD

Russia, 344003, Rostov, Rostov-on-Don, Maliuginoy str., 163/72, of. 3  
Phone: +7 (863) 248-60-37  
Faxes: +7 (863) 547-01-64  
E-mail: [info@cathodic.su](mailto:info@cathodic.su)  
Site: <http://cathodic.su>



The company is developers and suppliers of cathodic protection equipment and technologies. Company's staff has thirty years experience of this work and apply it every day for create of modern and high quality products. All offered by our company devices have author design and unic characteristics which is what sets them at the market. SPE "Don" together with partner's companies constantly conduct work, on perfection of technological processes and modernization of the equipment, directed on satisfaction of growing requirements of the Customers. Having united of manufacturing possibilities the ours partners we can producing any electric, electronics devices and metal constructions (boxes, systems of storage etc).

## Specmash Production Company, LLC

Russia, 397165, Voronezh region,  
Borisoglebsk, Obezdnaya str., 4 a  
Phone: +7 (47354) 669-58  
E-mail: [pk\\_specmash@mail.ru](mailto:pk_specmash@mail.ru)  
Site: <http://pkspecmash.ru>



Specmash Production Company is a modern enterprise, which has manufactured flanges, blind plugs, pipeline components, forgings, fixing hardware since 2011 using high-tech technology and high-tech equipment. Company's machine-tool fleet makes it possible to make goods with nominal inside diameter from 10 to 3,200 mm. Company's certified laboratory for destructive and non-destructive testing controls and ensures high quality of produced goods. Gas and oil enterprises from Russia, Belarus, Kazakhstan and Armenia are main clients of the company.

## STALT, LLC

Russia, 197375, Saint-Petersburg,  
Novo-Nikitinskaya str., 20, lit. A  
Phone: +7 (812) 327-43-71  
Faxes: +7 (812) 327-43-41  
E-mail: [headoffice@stalt.ru](mailto:headoffice@stalt.ru)  
Site: <http://stalt.ru>



The STALT Group of Companies has more than 20 years of experience in the development and application of various equipment of its own production for complex fire safety systems. As manufacturers of control equipment and technology for gas and foam fire extinguishing, we work mainly on technically complex, unique, potentially dangerous objects and cooperate with leading design and research organizations in this field.

## STC TECHNO-AC, LLC TECHNO-AC™

Russia, 140402, Moscow area, Kolomna  
Phone: +7 (496) 615-16-90  
E-mail: [sales@technoac.ru](mailto:sales@technoac.ru)  
Site: <http://www.technoac.ru>



TECHNO-AC is a group of companies of full cycle. We develop, manufacture and supply the measuring equipment all over the world. Our main specialization is production of cable and pipe locators, water leak detectors, temperature and humidity measuring equipment and cable test vans.

## Sukhoy Log Refractories, JSC

Russia, 624800, Sverdlovsk region,  
Sukhoy Log, Militseyskaya str., 2  
Phone: +7 (34373) 6-44-45  
Faxes: +7 (34373) 4-29-57  
E-mail: [refractory@slosoz.ru](mailto:refractory@slosoz.ru)  
Site: <http://slosoz.ru>



General Director — Yury N. Lebedev. Joint-stock company Sukhoy Log Refractories was founded on March 27, 1932 and now is one of the key sites of refractory industry for producing silica-alumina materials and products in Russia. The plant produces the following products: High-temperature heat-insulating materials and products; Fireclay powder, chamotte filler and mortars; Light-weight refractory heat-insulating products with density of 1.3, 1.0, 0.4 and 0.8 (g/cm<sup>3</sup>); Light-weight refractory heat-insulating products according to ASTM C-155-23;26;28;30; Insulating castables; Refractory chamotte concrete products; Ceramic firebrick; Heat-resistant glue.

## SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP) SASPG™



SASPG  
四川空分集团

CHINA, Chengdu  
Phone: +7 (911) 925-62-29  
E-mail: [akapustin@amc-crm.com](mailto:akapustin@amc-crm.com)  
Site: <http://saspg.com/en>  
Phone: +7 (911) 925-62-29

SYCHUAN AIR SEPARATION PLANT (GROUP) is a group of design, engineering and engineering enterprises. Specialization - cryogenic engineering. It was founded in 1966. Annual turnover exceeds 600 million. USD. More than 2,500 employees. We design, manufacture and supply our own equipment. Ready to work in EPC format. Main production areas: Cryogenic air separation units (up to 100,000 nm<sup>3</sup>/h O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, noble gases);, Liquefaction units for natural and associated petroleum gas (50-5,000,000 nm<sup>3</sup>/day), PSA systems (O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>), Cryogenic equipment (turbine expanders, tanks, heat exchangers, cryogenic pumps, cryogenic valves).

## TANPERA TEKNOLOJİ VE ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER A.Ş. TANPERA™



Türkiye, 34906, İstanbul, Seyhli Man Ankara Cad 380/C Pendik  
Phone: +90 (533) 740-75-04  
E-mail: [ufuk@tanpera.com.tr](mailto:ufuk@tanpera.com.tr)  
Site: <http://tanpera.com.tr>

TANPERA product range includes high-efficiency Heat Exchangers that operate at wide temperature and pressure ranges, as well as Domestic Hot Water Storage Tanks, Electric and Pipe-Coil Storage Water Heaters, Buffer Tanks, Expansion Tanks, Deaerators, Dirt Separators and Hydraulic Separators. Our company offers products and services in many different areas ranging from building technology systems to a wide variety of challenging industrial sectors such as chemistry, food, sugar, maritime and heavy industry. TANPERA has reached a widespread recognition in different countries with its wide product program and the marketing activities.

## Technekon, LLC

**Russia, 117418, Moscow, Novocheremushkinskaya str., 63/2**  
**Phone: +7 (499) 744-60-16**  
**Faxes: +7 (499) 744-60-15**  
**E-mail: [sales@tehnekon.ru](mailto:sales@tehnekon.ru)**  
**Site: <http://tehnekon.ru>**



Since 1993, Technekon has been developing, manufacturing and implementing online condition monitoring systems of compressors and pumps, as well as electric motors, air coolings, etc.

## Techoshans, JSC

**Techoshans**<sup>™</sup>

**Belarus, 220124, Minsk, Masyukovshchina str., 68**  
**Phone: +375 (17) 373-08-00**  
**Faxes: +375 (17) 373-08-03**  
**E-mail: [info@technoshans.com](mailto:info@technoshans.com)**  
**Site: <http://technoshans.com>**  
**Representative office in: Moscow**  
**Phone: +7 (495) 788-59-85**

**ТЕХНОШАНС**<sup>®</sup>



Joint Stock Company Technoshans (founded in 1989, September 21) is currently a specialized enterprise, constantly developing in: development, manufacture, testing, advice and supply of modern high-quality electrical protective equipment and devices to ensure safe and economical performance of work in electrical installations of organizations, energy system enterprises, railways, industry, housing and communal services.

## Techsystema, Group of companies

**Russia, 143909, Moscow region, Balashikha, Soviet str., 35**  
**Phone: +7 (495) 988-74-55**  
**E-mail: [office@mtools.ru](mailto:office@mtools.ru)**  
**Site: <http://mtools.ru>**



TechSystema Group of Companies: - Development and manufacturing equipment and consumables for tapping and overlapping of pressurised pipelines - Manufacturing and repairing of hydraulic equipment and small-scale mechanization - Performing works on pressurized pipelines with a working pressure up to 10.0 MPa. - Exclusive representative of Ravetti<sup>®</sup> company in the Customs Union countries - 17 years of successful working experience - Safety, quality and reliability.

## Tehnomer, LLC

Russia, 607220, Nizhny Novgorod region, Arzamas

Phone: +7 (83147) 766-73

E-mail: [info@tehnomer.ru](mailto:info@tehnomer.ru)

Site: <http://tehnomer.ru>



Tehnomer is a Russian company that uses modern digital technologies in the field of gas flow measurement and automatic data collection and transmission from commercial and domestic gas metering units. Develops and manufactures: smart gas meters of the SMT series; telemetry units of the BPEK-CK series designed for data transmission from the equipment mounted in measuring and pressure reduction units; gas volume correctors designed to convert the measured gas volume to the standard state; test rigs for calibration and verification of gas meters. The company is the leader in the Russian market in the development of software of the Unified smart system for natural gas metering – software package “Gazset”.

## ТЕХСТРОЙ, LLC

ТЕХСТРОЙ™

Russia, 420053, Republic of Tatarstan, Kazan, 1-st Volskaya str., 1

Phone: +7 (843) 230-04-30

E-mail: [info@tehstroy.ru](mailto:info@tehstroy.ru)

Site: <http://tehstroy.ru>



TECHSTROY LLC is one of the largest Russian manufacturers of polymeric pipeline systems used to build water supply, gas supply, drainage networks, etc. The use of high quality raw materials, application of innovative polymer processing technologies, development of own know-how allows the company “Tekhstroy” to produce products characterized by high durability, tightness, reliability. Tehstroy products are a guarantee of a quality product, whose characteristics allow trouble-free operation of pipelines without the need for maintenance and repair throughout the entire design period (up to 50 years or more). 20 technological lines - this is a high performance, wide assortment line.

## ТЕПЛОВОДОКХРАН LTD., LTD

Pulsarm™

Russia, 390027, Ryazan region,

Ryazan, Novaya str., 51 v

Phone: +7 (491) 224-02-70

E-mail: [sale@pulsarm.ru](mailto:sale@pulsarm.ru)

Site: <http://pulsarm.ru>

Phone: +7 (4912) 24-02-70



Teplovodokhran is Russian leading manufacturer of system solutions for smart energy and water metering, founded in 1997. We produce variety of metering equipment for different utilities. Our products well known as Pulsar trade mark. We also produce some devices for our OEM customers. Today Teplovodokhran is dynamic company, employs more than 300 people, including R&D team. We have high-performance SMT production workshop, modern accredited metrological laboratory.



## TERMOBREST, LTD TERMOBREST™



**Republic of Belarus, 224014, Brest, Pisatelja Smirnova str., 168**

**Phone: +375 (162) 53-63-90**

**Faxes: +375 (162) 53-10-62**

**E-mail: [info@termobrest.ru](mailto:info@termobrest.ru)**

**Site: <http://termobrest.ru>**

**Representative office in: Russian Federation, Republic of kazakhstan, Kyrgyz Republic, Ukraine,  
European Union, People's Republic of China**

**Phone: +375 (162) 53-64-80**

JV TERMOBREST Ltd. is a modern company with a high scientific and technological potential, and 32 years of experience in the field of development and manufacture of gas pipe-line valves and remote-control safety devices that are used to ensure safe regulation of gas supply and consumption systems of industrial and residential power plants. Special features that make us one of the industry leaders: - Private modern manufacturing base and highly qualified staff - More than 10,000 types, type-sizes and modifications of gas valves and other pipe-line accessories - Wide range of climatic versions of TERMOBREST valves (from -60 C° up to +60 C°) - All products are certified and have appropriate permissions for usage in CIS and EU - Branching network of dealers in CIS and EU.

## TERMOGAZ, LLC



**Russia, 400075, Volgograd region,  
Volgograd, Ruzaevskaya str., 6**

**Phone: +7 (8442) 58-24-24**

**E-mail: [info@termogaz.su](mailto:info@termogaz.su)**

**Site: <http://termogaz.su>**

PLEXOR LLC has been producing gas equipment under the RED brand since 2018. The company offers customers reliable and high-quality Russian equipment for gas reduction, filtration and metering. The products of TM "RED" in terms of technical characteristics and quality level correspond to leading foreign brands and surpass russian analogues. The company's mission is to create high-tech and safe products that meet the needs of the market as much as possible, as well as provide high-quality service that exceeds expectations. The goal of PLEXOR LLC today is a complete replacement of imported gas equipment in the field of gas distribution. LLC "TERMOGAZ" is the general distributor of LLC "PLEXOR". This company has been offering technical solutions and components for the the Russian gas industry.

## «Trading house «Ekvatel», LLC Ekvatel™

Russia, 423800, Tatarstan,  
Naberezhnye Chelny, Tozelesh str., 102, office 201  
Phone: +7 (8552) 77-91-45  
Faxes: +7 (8552) 77-91-45  
E-mail: [ecwatel@mail.ru](mailto:ecwatel@mail.ru)  
Representative office in: Russia  
Phone: +7(8552) 77-91-45



LLC “Ekvatel” produces and sells three types of household jet gas meters with standard sizes 1.8, 2.4, 3.2, 4.0, including: household jet SGBM; household inkjet SGBM-I with pulse output; household inkjet SGBM-R with LoRaWAN radio output. Designed for use in apartments, private houses, cottages with a house area of up to 400 m2. LLC “Ekvatel” is ready to offer its high-tech gas metering device to the market – ultrasonic gas meter with correction “EKVATEL/A2 SGBU-02” with standard sizes G4 and G6. Ultrasonic gas meters are designed to measure the volume of gas when taking into account consumption in apartments, private houses, in the communal and household sphere, in industrial enterprises where the area is from 400 to 1000 m2.

## TRIO-SERVICE, LLC

Russian Federation, 140090, Moscow, Dzerzhinsky  
Phone: +7 (495) 661-25-20  
E-mail: [info@trioservice.ru](mailto:info@trioservice.ru)  
Site: <http://trioservice.ru>



“TRIO-SERVICE” is a sale of gas cylinder equipment and components of gas distribution systems for industrial, commercial and household purposes. We offer only reliable products that have a high technical level of manufacture and the necessary accompanying documentation. We attach particular importance to the choice of suppliers, being aware of how important the safe and uninterrupted operation of gas equipment is at home and at work. New products in the TRIO-SERVICE company are products of TM FOOB (brass gas fittings and sealing gaskets) and DRAGONKIT (gas hoses, gas pressure regulators, welding electrodes).

## Tula Gas Equipment Factory, LTD MIZUDO™

Russia, 301212, Tula region, Tula, Simferopolskaya str., 3  
Phone: +7 (487) 225-99-40  
E-mail: [info@mizudo.com](mailto:info@mizudo.com)  
Site: <http://mizudo.com>, <http://mizudo.ru>  
Representative office in: Northwestern Federal District  
Phone: +7 (905) 116-32-54



MIZUDO is a technological and fast-growing brand, representing equipment for heating and hot water supply in accordance with the accepted world quality standards, as well as accessories that provide comfort and safety. MIZUDO products are famous for their ergonomics, safety, ease of installation and comfort of use. The lines of gas water heaters and boilers are widely represented in large specialized networks, are in demand in projects with well-known corporate customers and are supported by an exclusive system for installation specialists. Millions of people use MIZUDO products, and thousands of certified specialists provide high-quality, prompt, safe installation, maintenance and repair of equipment.

## TURKISH HVAC-R EXPORTERS, NON-PROFIT ORGANIZATION

Turkiye, Ankara, Ceyhun Atuf Kansu CD. NO: 120 Balgat Cankanya

Phone: +90 (312) 447-27-40

Faxes: +90 (312) 446-96-05

E-mail: [isib-pr@oaib.org.tr](mailto:isib-pr@oaib.org.tr)

Site: <http://turkishhvac.com>



Turkish HVAC-R Exporters' Association (ISIB) is the only establishment where the HVAC-R exporters are represented in Turkiye. ISIB makes efforts to gather under one roof companies that are operating in the HVAC-R sector in Turkiye and has over 2.000 members as of now. On the one hand, ISIB tries to find solutions to members' problems, on the other hand, do activities to highlight the importance of the HVAC-R sector. Some of ISIB's activities are; to prepare import reports for target countries, organize sectoral trade delegations, and national participation for international fairs.

## Variant Group, LLC

Variant Group™

Russia, 117638, Moscow,

Odesskaya, 2A, floor 9, room 10

Phone: +7 (499) 552-88-44

E-mail: [sns@variant-group.ru](mailto:sns@variant-group.ru)

Site: <http://variant-group.ru/manufacture.html>



VARIANT GROUP LLC is a manufacturer of fire-fighting equipment, offers solutions for environmental monitoring, is an official distributor of domestic and foreign manufacturers of instrumentation and control equipment (pressure transducers).

## Vektor-r, LLC

Vektor-r™

Russia, 192019, NorthWest,

Saint-Peterburg, Sedova str., 5, office 415

Phone: +7 (812) 448-66-86

E-mail: [pobox@vektor-r.ru](mailto:pobox@vektor-r.ru)

Site: <http://vektor-r.ru>



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
ТРУБОПРОВОДНОЙ  
АРМАТУРЫ

The company OOO "Vektor-r" is known among specialists of gas distribution and construction and installation organizations since 1997 and has established itself as a reliable supplier and manufacturer of high-quality and reliable, full-bore valves (DN 15-500, Pn 1.6 MPa). We produce such types of cranes as: KSH, KSH, KShP, SI. The high rate of constant development is supported by the technical department of the company, regularly upgrading and supplementing the product line.

## VELAN, LLC VELAN™

Russia, 344022, Rostov region,  
Rostov-on-Don, Suvorova str., 91, of. 43  
Phone: +7 (863) 237-03-40  
Faxes: +7 (863) 237-03-40  
E-mail: [velan-td@velan-td.ru](mailto:velan-td@velan-td.ru)  
Site: <http://velan.ru>



VELAN is the major Russian manufacturer of the explosion-proof electrical equipment, intended for use at industrial enterprises and on sites with hazardous and aggressive environments. We offer: lighting equipment (lighting fixtures, floodlights; control and alarm panels; switching equipment (boxes, protective shields, connectors), control units (switches, stations, starters); warning device (panels, traffic lights, panels); Ex-components etc. VELAN production has certified in accordance with GOST, TRCU, ATEX and IECEx international requirements.

## HEKLYA, JSC

Russia, 190020, Saint-Petersburg,  
Embankment of the Obvodny canal, 134, building 12 A, room 04-700  
Phone: +7 (812) 777-50-70  
E-mail: [hekly@heklya.ru](mailto:hekly@heklya.ru)  
Site: <http://heklya.ru>



Our main competence is to combine single and mass orders in production with consistently high quality and professional approach. Your company can order workwear in its corporate style in factory quality even for a single employee! This is definitely a unique opportunity. Also, in order to be completely confident in the chosen design, at the stage of visualization in 3D format, the customer receives the first impression of his future clothes, which then completely coincides with the result of our work.

## Zavolzhsy Metalware Factory

Russia, Nizhny Novgorod region,  
Zavolzhye, Zhlezdorozhnaya str., 1  
E-mail: [Info@Zmetiz.Ru](mailto:Info@Zmetiz.Ru)  
Site: <http://zmetiz.ru>  
Phone: +7 (812) 242-93-85



Zavolzhsy Metalware Factory company is rightfully considered as one of the leaders in dealing with metalwares, pipe piles, fixed formworks, shock absorbers, bridge conduits, shipbuilding products and ship repairing in Russian Federation.

## ZEGA, LLC

Armenia, 2210, Armenia, Arinj, 2210,  
RA, Kotayk region, Arinj village, P. Sevak district, st. 8th, office ½  
Phone: +374 (41) 800-131  
E-mail: [comm5@zega.am](mailto:comm5@zega.am)  
Site: <http://zega.am>



The actual production of ZEGA LLC company is: Membrane Gas Meters with electronic correctors; Turbine gas meters; Electronic correctors; Gas pressure regulators (low, average, and high pressure); Burners and boilers; Gas valves; Gas filters and other purification equipment; Gas-control units, modules, stations; Gas detectors; other equipment. The following services are proposed by the company: Gas meters calibration and repair; Gas pressure regulators testing and repair; Gas Burners testing and repair.

## ТЕПЛО'ОБМЕН, LLC

Heat exchange™



Russia, 299053, Republic of Crimea, Sevastopol, Vakulenchuk str., 33  
Phone: +7 (978) 555-88-01  
E-mail: [info@ttai.ru](mailto:info@ttai.ru)  
Site: <http://ttai.ru>

Heat exchangers of the TTAI type by their design belong to shell-and-tube -ultralight, compact heat exchangers of the new generation -many years of successful operation experience -the devices practically do not take up space in the room -easy to operate -no need for expensive rubber gaskets -individual selection thanks to an innovative mathematical model -the devices have 10 times less weight and volume than their plate counterparts.

## Aliaxis Utilities and Industry, LLC

Russia, 117292, Moscow, Ivana Babushkina str, 3, building 1  
Phone: +7 (495) 748-08-89  
E-mail: [info@alixis.ru](mailto:info@alixis.ru)  
Site: <http://alixis.ru>

Aliaxis Utilities & Industry is a global network of brands specializing in the supply of plastic pipe systems. Our focus is on serving customers. When gas, water and sewage infrastructure projects demand superior reliability and durability, customers turn to FRIATEC, supplier of leading solutions in electrofusion products.

## Пресса

## Алфавитный список

|                                                           |     |                                                             |     |
|-----------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------|-----|
| Rational Enterprise Management, ООО .....                 | 135 | ООО «Элек.ру», ООО.....                                     | 139 |
| АВОК Северо-Запад, Ассоциация.....                        | 135 | «Поставщики машин и оборудования»                           |     |
| АВОК, журнал .....                                        | 135 | Интернет-портал, ИП .....                                   | 139 |
| Автоматизация в промышленности,<br>журнал.....            | 136 | СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ™ .....                                    | 140 |
| Автоматизация и IT<br>в нефтегазовой области, Журнал..... | 136 | Технологии Интеллектуального<br>Строительства, журнал ..... | 140 |
| Журнал HeatClub, ИП .....                                 | 136 | ТЕХСОВЕТ, ООО .....                                         | 140 |
| Журнал «ЖКХ Сибири», ООО.....                             | 137 | Турбомашин, ООО.....                                        | 141 |
| Журнал-справочник<br>«Рынок Электротехники», ООО .....    | 137 | ТУРБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА<br>И ОБОРУДОВАНИЕ (ТПА), ООО .....  | 141 |
| Издательский Дом «Орион», ООО .....                       | 137 | Экспозиция Нефть Газ™ .....                                 | 141 |
| Камелот Паблишинг, ООО .....                              | 138 | Эм энд Ти консалтинг, ООО .....                             | 142 |
| Кибер Медиа, ООО.....                                     | 138 | Энергетика<br>и промышленность России,<br>Газета.....       | 142 |
| Нефтегаз Экспо, Журнал.....                               | 138 | Энергосбережение, журнал .....                              | 142 |
| ООО «Нефтегаз.РУ интернэшнл», ООО .....                   | 139 |                                                             |     |

## Alphabetical list

|                                                                  |     |                                                                                      |     |
|------------------------------------------------------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| AVOK journal.....                                                | 144 | Magazine «Housing<br>and communal services of Siberia», LLC .....                    | 147 |
| Automation and IT in the oil and gas sector,<br>The journal..... | 144 | Neftegas Expo, Journal.....                                                          | 147 |
| Automation in industry, journal.....                             | 144 | ООО «Elec.ru», LLC .....                                                             | 148 |
| AVOK North-West, Association.....                                | 144 | Orion, LTD.....                                                                      | 148 |
| Camelot Publishing, LLC .....                                    | 145 | Power and Industry of Russia, Newspaper.....                                         | 148 |
| Cyber Media, LLC .....                                           | 145 | Rational Enterprise Management, LLC .....                                            | 149 |
| Electrical Technology market,<br>magazine&hand-book, LLC .....   | 145 | Smart Construction Technologies,<br>magazine.....                                    | 149 |
| Energy Saving, journal.....                                      | 145 | SPHERE Oil & Gas™ .....                                                              | 149 |
| Exposition Oil Gas™ .....                                        | 146 | «Suppliers of machinery and equipment»<br>Internet-portal, Sole Proprietorship ..... | 150 |
| HeatClub Magazine,<br>Sole Proprietorship.....                   | 146 | TECHSOVET, LLC.....                                                                  | 150 |
| LLC Neftegaz.RU Intl, LLC.....                                   | 146 | TPA MAGAZINE, LLC.....                                                               | 150 |
| M&T Consulting, LTD .....                                        | 147 | Turbomachines, LTD .....                                                             | 151 |

## Rational Enterprise Management, ООО

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

Телефоны: +7 (812) 380-96-86, +7 (812) 378-63-09

Факсы: +7 (812) 378-63-09

E-mail: [info@remmag.ru](mailto:info@remmag.ru)

Сайт: <http://www.remmag.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Телефон представительства: +7 (921) 907-17-97

## 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.»

## АВОК Северо-Запад, Ассоциация

Россия, 197342, Санкт-Петербург, Сердобольская ул., д. 65А

Телефоны: +7 (812) 336-95-60

E-mail: [avoknw@avoknw.ru](mailto:avoknw@avoknw.ru)

Сайт: <http://avoknw.ru>



Ассоциация «АВОК СЕВЕРО-ЗАПАД» — объединение инженеров по вентиляции, отоплению, кондиционированию воздуха, теплоснабжению и строительной теплофизике — включает более 200 компаний и специалистов по газо-, тепло-, водоснабжению и водоотведению, энергосбережению, энергоаудиту, автоматизации систем и защите окружающей среды. Основной целью «АВОК СЕВЕРО-ЗАПАД» является оказание всесторонней помощи специалистам в области создания систем инженерного обеспечения объектов при осуществлении их профессиональной деятельности. Ассоциация проводит на территории Северо-Запада России и за ее пределами симпозиумы, конференции, конгрессы, выставки, семинары, конкурсы и другие мероприятия, а также принимает участие в подобных мероприятиях, в т.ч. международных.

## АВОК, журнал

Россия, 127051, Москва, а/я 141

Телефоны: +7 (495) 621-69-46

E-mail: [abok@abok.ru](mailto:abok@abok.ru)

Сайт: <http://abok.ru>



“Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика” (АВОК) - журнал о современных системах ОВК, энергоэффективном строительстве в России и за рубежом, новых нормативных документах.



## Автоматизация в промышленности, журнал

Россия, 117997, РФ, Москва, Профсоюзная ул, д. 65, оф. 360

Телефоны: +7 (926) 212-60-97

E-mail: [avtprom@ipu.ru](mailto:avtprom@ipu.ru)

Сайт: <http://avtprom.ru>



Тематика включает все аспекты, связанные с цифровизацией и автоматизацией промышленных предприятий различных отраслей промышленности: Industry 4.0, Industrial Internet of Things (Интернет вещей), облачные технологии, большие данные, цифровые двойники; АСУТП, АСКУЭ, системы класса SCADA, MES, EAM, ERP; тренажеры; применение современных методов управления, различных коммуникационных протоколов, контроллеров, датчиков, интеллектуальных приборов. Реализованные проекты для ЖКХ, различных отраслей промышленности и сельского хозяйства. Входит в ВАК РФ. Подписной индекс по каталогу Почта России - П7753.

## Автоматизация и IT в нефтегазовой области, Журнал

Россия, 119002, Москва, пер. Сивцев Вражек, д.29/16, офис 416

Телефоны: +7 (495) 221-09-38

E-mail: [info@avite.ru](mailto:info@avite.ru)

Сайт: <http://www.avite.ru/ngk>



Профессиональный научно-производственный журнал «Автоматизация и IT в нефтегазовой области» адресован прогрессивным сотрудникам нефтегазовой отрасли, которые интересуются новейшими достижениями в области автоматизации и информационных технологий в современных нефтегазовых комплексах. Журнал призван установить диалог между специалистами в технологической области нефтегазовой отрасли и специалистами в области информационных технологий и автоматизации. Журнал включен в РИНЦ, подписка, открытый доступ. Подписной индекс по объединенному каталогу "Пресса России" - 43716.

## Журнал HeatClub, ИП HeatClub™

Россия, 123112, Москва, Пресненская набережная, дом 12

Телефоны: +7 (800) 300-43-12

E-mail: [adv@heatclub.ru](mailto:adv@heatclub.ru)

Сайт: <https://www.heatclub.ru/>



Отдаём информацию в хорошие руки! HeatClub - Журнал для профессионалов в области инженерной сантехники, водоснабжения, вентиляции, кондиционирования, автоматизации инженерных систем.

## Журнал «ЖКХ Сибири», ООО

Россия, 660135, Красноярск, Молокова, д. 27, оф. 109

Телефоны: +7 (391) 277-74-27

E-mail: [ra@vestsnab.ru](mailto:ra@vestsnab.ru)

Сайт: <https://gkh-sibiri.ru/>



Журнал «ЖКХ Сибири» - издание о коммунальном хозяйстве, реформировании и модернизации ЖКХ, новых материалах, технологиях и оборудовании, применяемых в этой области. В каждом номере журнала «ЖКХ Сибири» – материалы о развитии жилищного строительства и жилищно-коммунального комплекса, управляющие и ресурсоснабжающие организации, деятельность крупнейших предприятий ЖКХ, подготовка кадров, обзор новых материалов и оборудования, аналитические и технические материалы, законодательные акты, развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры, совершенствование управления жилищным фондом, государственно-частное партнерство в сфере коммунального хозяйства и многое другое.

## Журнал-справочник «Рынок Электротехники», ООО



### Рынок Электротехники™

Россия, 127018, Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 6, офис 305

Телефоны: +7 (495) 540-52-76

Факсы: +7 (495) 540-52-76

E-mail: [reklama@marketelectro.ru](mailto:reklama@marketelectro.ru)

Сайт: <http://www.marketelectro.ru>

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: 15 000 экз.

## Издательский Дом «Орион», ООО



### Журнал «Водоочистка. Водоподготовка. Водоснабжение»™

Россия, 142784, Москва, Киевское шоссе 22-й километр,  
(п. Московский), домовладен. 4, строение 5, офис 628

Телефоны: +7 (914) 945-52-32

Факсы: +7 (495) 120-24-75

E-mail: [dan@vvvpress.ru](mailto:dan@vvvpress.ru)

Сайт: <http://vvvpress.ru/>

Журнал «ВВВ» - отраслевой производственно-технический и практический журнал, на страницах которого сформирована дискуссионная площадка, позволяющая руководителям органов власти, специалистам Водоканалов, проектировщикам и производителям оборудования, инженеринговым компаниям обмениваться мнениями, опытом по решению проблем, определению перспективных направлений, развитию водной отрасли. Распространение: РФ, страны СНГ и ближнего зарубежья.

## Камелот Паблишинг, ООО

Россия, 108811, Москва, Киевское ш.,  
БП Румянцево, корп. Б, под. 5, оф. 505Б  
Телефоны: +7 (495) 240-54-57  
Факсы: +7 (495) 240-54-57  
E-mail: [office@neftegas.info](mailto:office@neftegas.info)  
Сайт: <http://www.neftegas.info>



Издательский дом «Камелот Паблишинг», работающий на отраслевом рынке более 16 лет, предлагает Вашему вниманию научно-технические журналы «Газовая Промышленность» (учредитель журнала ПАО «Газпром»), «Территория НЕФТЕГАЗ», «Коррозия «Территории НЕФТЕГАЗ». Для каждого из этих изданий, входящих в перечень ВАК, характерна достоверная и компетентная подача актуальной отраслевой информации, научная значимость публикуемых работ, авторитет в экспертном сообществе. Распространяется по индексу Роспечати, через редакцию и на отраслевых выставках и конференциях.

## Кибер Медиа, ООО Cyber Media™

Россия, 143026, Московская область, Москва,  
территория инновационного центра «Сколково»,  
Большой бульвар, 42, стр. 1  
Телефоны: +7 (499) 755-56-25  
E-mail: [info@securitymedia.org](mailto:info@securitymedia.org)  
Сайт: <https://securitymedia.org/>



Cyber Media рассказывает о последних и самых громких как отечественных, так и мировых новостях в сфере информационной безопасности и интернет-технологий, что позволяет российским специалистам и игрокам отрасли держать руку на пульсе происходящего, тем самым всегда оставаться в тренде. Помимо новостных материалов и статей все желающие смогут найти на нашем сайте важнейшие отраслевые документы, интервью со специалистами, а также анонсы будущих мероприятий и обзоры программного обеспечения.

## Нефтегаз Экспо, Журнал

Россия, 195027, Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, 51  
Телефоны: +7 (812) 326-18-64  
Факсы: +7 (812) 326-18-64  
E-mail: [exp@prompages.ru](mailto:exp@prompages.ru)  
Сайт: <http://prompages.ru>



Журнал «Нефтегаз Экспо» - всероссийское информационно-аналитическое издание, 17 лет на промышленном рынке России, дипломант крупнейших выставок и форумов. Генеральный партнер – [www.prompages.ru](http://www.prompages.ru), ведущий промышленный портал России.

**ООО «Нефтегаз.РУ интернэшнл», ООО  
Нефтегаз.РУ™**

Россия, 123001, Московская область, Москва,  
Благовещенский пер., д. 3 стр. 1

Телефоны: +7 (495) 778-41-01

E-mail: [expo@neftegaz.ru](mailto:expo@neftegaz.ru)

Сайт: <http://www.neftegaz.ru>

Представительство в: Москва

Телефон представительства: +7 (495) 778-41-01

Коммуникационное агентство Neftegaz.RU-с 2000 г. лидер на информационном рынке ТЭК. Многопрофильная площадка, объединившая в себе: информационно-аналитический портал, Маркет и деловой журнал. Посещаемость портала-более 32 тысяч человек в сутки. Портал содержит оперативную информацию, новости, аналитику. Маркет Neftegaz.RU- электронная платформа B2B-коммерции. Деловой журнал Neftegaz.RU-ежемесячное издание, входящее в перечень ВАК, публикующее информацию по актуальным отраслевым проблемам.

**ООО «Элек.ру», ООО****Элек.ру™**

электротехнический интернет-портал

Россия, 182101, Псковская область,  
Великие Луки, Гагарина пр-т, д. 95 А

Телефоны: +7 (81153) 3-92-80

Факсы: +7 (81153) 3-92-80

E-mail: [info@elec.ru](mailto:info@elec.ru)

Сайт: <https://www.elec.ru/>

Компания «Элек.ру» — ведущее информационное агентство, эксперт в области медийной и контекстной рекламы с 2001 года занимается созданием профессиональных и эффективных рекламных кампаний для представителей электротехнической отрасли. В линейку информационных ресурсов агентства входят интернет-портал Elec.ru и печатное издание «Электротехнический рынок». ИА «Elec.ru» — это актуальные новости и хроника событий отрасли, создание актуального текстового, видео- и фотокопонтента, продвижение в сообществах социальных сетей, грамотное использование возможностей и потенциала поисковых машин, уважение интересов партнёров и дружная команда профессионалов.

**«Поставщики машин и оборудования»  
Интернет-портал, ИП****ПОСТАВЩИКИ МАШИН  
И ОБОРУДОВАНИЯ**

Россия, 119607, Москва, Удальцова ул., д.46

Телефоны: +7 (967) 140-28-15, +7 (925) 555-86-37

E-mail: [info-pmo@i-union.ru](mailto:info-pmo@i-union.ru)

Сайт: <http://www.oborudunion.ru>, <http://www.opt-union.ru>, <http://www.stoy-union.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге

Издательский дом «Ковалевский» специализируется на выпуске печатных каталогов и Интернет-проектов в сфере бизнес-to-business. На сегодняшний день Издательский дом «Ковалевский» представляет пользователям печатные и интернет-проекты по машиностроению, оптовой торговле, строительству. «Поставщики машин и оборудования» [www.oborudunion.ru](http://www.oborudunion.ru) – крупнейшая в России b2b площадка по продаже оборудования, техники, машиностроительной продукции отечественного и зарубежного производства. «Оптовая торговля – Оптовые поставщики» [www.opt-union.ru](http://www.opt-union.ru) – b2b система электронной торговли оптовыми партиями разных товаров. «Профессионалы строительного рынка» [www.stroy-union.ru](http://www.stroy-union.ru) – b2b площадка по торговле строительными материалами, строительным оборудованием и техникой, товарами для строительной отрасли.

## СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ™ СФЕРА НЕФТЬ И ГАЗ

Россия, 192012, Санкт-Петербург, пр-т Обуховской Обороны, 271

Телефоны: +7 (800) 555 63 65

E-mail: [pr@s-ng.ru](mailto:pr@s-ng.ru)

Сайт: <http://sphereoilandgas.club>



СФЕРА. Нефть и Газ - всероссийский отраслевой электронный и печатный журнал, публикующий материалы технического, аналитического, информационного и рекламного характера российских и зарубежных авторов, охватывающий все направления нефтегазового, нефтехимического и энергетического комплексов. Выпускается с 2005 года.

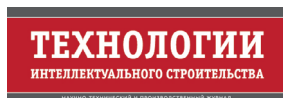
## Технологии Интеллектуального Строительства, журнал

Россия, 140000, Московская область, Люберцы,  
Котельническая ул., д. 10

Телефоны: +7 (495) 727-38-58, +7 (965) 225-98-42

E-mail: [npsro\\_osp@mail.ru](mailto:npsro_osp@mail.ru)

Сайт: <http://ospnp.ru/home/zhurnal-tis>



«Технологии Интеллектуального Строительства» — ежеквартальный научно-технический и производственный журнал, посвященный прогрессивным разработкам в области проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта зданий и сооружений. В каждом выпуске: архитектура ближайшего будущего, аспекты технического регулирования, актуальные проблемы саморегулирования, вопросы аттестации и профессиональной подготовки специалистов, новости законодательства, интервью и фоторепортажи. Издатель журнала — Ассоциация «СРО «ОСП».

## ТЕХСОВЕТ, ООО

Россия, 620075, Свердловская обл., Екатеринбург,  
Мамина-Сибиряка ул., 85, офис 211

Телефоны: +7 (343) 287-50-34

E-mail: [natalia@tehsovet.ru](mailto:natalia@tehsovet.ru)

Сайт: <http://www.tehsovet.ru>



Журнал «ТЕХСОВЕТ премиум» – Специалисты для специалистов. Полноцветный ежемесячный журнал. 17 лет на рынке Тираж: 12 000 экз., объем 48-110 полос. Рассказывает о технологиях, машинах и оборудовании, материалах, услугах промсервиса. Проблемы рассматриваются с точки зрения новизны, актуальности и эффективности. Главная задача – помочь компаниям в выборе продукции, услуг, надежных партнеров по бизнесу. Рубрики: Нефтегазовый комплекс, Промзона, Спецтехника, Строительство, Энергетика. Распространение по всей России с акцентом на крупные промышленные центры.

## Турбомашины, ООО

Россия, 152925, Ярославская область,  
Рыбинск, Бабушкина ул., д. 21, оф. 47  
Телефоны: +7 (4855) 28-59-97  
Факсы: +7 (4855) 28-59-97  
E-mail: [info@turbine-diesel.ru](mailto:info@turbine-diesel.ru)  
Сайт: <http://turbine-diesel.ru>



ТУРБИНЫ И ДИЗЕЛИ

Информационно-технический журнал «Турбины и Дизели» освещает вопросы применения газопоршневых, дизельных, газотурбинных двигателей и установок для производства энергии, а также в качестве механического привода; знакомит с инженерными решениями в энергетике. Журнал выходит шесть раз в год, и ежегодно - каталог оборудования «Турбины и Дизели», который представляет все типы двигателей, агрегаты, созданные на их основе; генераторы; котлы-утилизаторы; чиллеры; ветрогенераторы. Более 20 000 моделей оборудования.

## ТУРБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА И ОБОРУДОВАНИЕ (ТПА), ООО

Россия, 195027, Санкт-Петербург, Якорная 3  
Телефоны: +7 (921) 932 08 97  
Факсы: +7 (813) 702 97 38  
E-mail: [grak@valverus.info](mailto:grak@valverus.info)  
Сайт: <http://valverus.info>  
Представительство в: Санкт-Петербурге  
Телефон представительства: +7 (813) 702 97 38



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖУРНАЛ

Журнал «ТПА» является специализированным международным изданием в отрасли арматуростроения. Тираж – 3000 экземпляров. В редакционную коллегию входят более 30 докторов и кандидатов наук, а также специалисты из более чем 10 стран мира. Весь тираж распространяется Почтой России по уникальной базе почтовых адресов потребителей, проектировщиков, инженеринговых и сервисных компаний, госпредприятий и организаций, работающих в отрасли арматуростроения. В 2022 году исполнилось 20 лет со дня выхода в свет первого номера. Журнал имеет приложения «ТПА Экспресс» и «Атлас ежедневной информации» в отрасли арматуростроения.

## Экспозиция Нефть Газ™ Экспозиция Нефть Газ, ООО

Россия, 423827, Татарстан, Набережные Челны,  
ул. Виктора Полякова, дом 126, помещение 4.  
Телефоны: +7 (495) 414 34 88  
Факсы: +7 (495) 414 34 88  
E-mail: [office@runeft.ru](mailto:office@runeft.ru)  
Сайт: <http://www.runeft.ru>  
Представительство в: Москва  
Телефон представительства: +7 (495) 414 34 88

## ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ

Экспозиция Нефть Газ Научно-технический журнал, в котором размещаются труды специалистов — внедрения технологий и пути решения проблем, стоящие перед главным инженером, технологом, конструктором, метрологом. Журнал входит в перечень ВАК. Тираж — 10 000 экземпляров. Распространяется по подписке и на 90% нефтегазовых выставках и конференциях субъектов России и СНГ. Готовим отчеты — фоторепортажи и сканы визиток.

## Эм энд Ти консалтинг, ООО Нефтегаз Экспо, журнал™

Россия, 195027, Санкт-Петербург,  
Магнитогорская ул, 51, лит Ж, оф. 322-324  
Телефоны: +7 (800) 333-23-13  
E-mail: [info@prompages.ru](mailto:info@prompages.ru)  
Сайт: <http://prompages.ru>

Вероссийский специализированный журнал, посвященный нефтегазовой промышленности. Семнадцать безупречных лет на рынке промышленной информации, дипломант крупнейших промышленных выставок (более 600 выставок за период существования) и форумов, лидер на рынке специализированной прессы.

**ПРОМ ЭКСПО** ИНФОРМАЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ

## НЕФТЕГАЗ ЭКСПО

ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, УСЛУГИ

## Энергетика и промышленность России, Газета

### Энергетика и промышленность России™

Россия, 190020, Санкт-Петербург,  
Старо-Петергофский пр.43/45, лит. Б, офис 4Н  
Телефоны: +7 (812) 346-50-15  
Факсы: +7 (812) 325-20-99  
E-mail: [podpiska@eprussia.ru](mailto:podpiska@eprussia.ru)  
Сайт: <http://eprussia.ru>



Федеральная отраслевая газета. Выпускается с 2000 года. Выходит 2 раза в месяц. Формат А3. Тираж 26000 экземпляров. Объем от 50 до 60 полос. 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](http://www.eprussia.ru).

## Энергосбережение, журнал

Россия, 127051, Москва, а/я 141  
Телефоны: +7 (495) 621-69-46  
E-mail: [abok@abok.ru](mailto:abok@abok.ru)  
Сайт: <http://abok.ru>

Представительство в: Санкт-Петербурге  
Телефон представительства: +7 (911) 972-06-46



Энергосбережение, научно-технический и обзорно-аналитический журнал для широкого круга специалистов в области жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и строительства.

## MASS MEDIA



## ABOK journal

Russia, 127051, Moscow, postbox 141

Phone: +7 (495) 621-69-46

E-mail: [abok@abok.ru](mailto:abok@abok.ru)

Site: <http://abok.ru>

Journal of modern heating, ventilation and air conditioning, energy efficient construction in Russia and abroad, new regulations and standards.



## Automation and IT in the oil and gas sector, The journal

Russia, 119002, Moscow, Sivtsev Vrazhek Lane, 29/16, office 416

Phone: +7 (495) 221-09-38

E-mail: [info@avite.ru](mailto:info@avite.ru)

Site: <http://www.avite.ru/ngk>



Professional scientific and technical magazine is addressed progressive employees of the oil and gas industry who are interested in the latest achievements in the field of automation and information technologies in the modern oil and gas complexes. The magazine is intended to establish a dialogue between experts in the field of technology of oil and gas industry and experts in the field of information technology and automation. Subscription index in the joint catalogue "Press of Russia" - 43716. «Newspapers. Magazines» Agency "Rospechat" – 83165

## Automation in industry, journal

Russia, 117997, Moscow, Profsouznay str., 65, 360

Phone: +7 (926) 212-60-97

E-mail: [avtprom@ipu.ru](mailto:avtprom@ipu.ru)

Site: <http://avtprom.ru>



The Journal addresses the industrial automation community. We publish conceptual, scientific/practical and application experience papers on industrial automation systems, automation hardware and software. The Journal contains the sections: Automation Abroad, Experience Exchange, Discussing a Topic..., etc. Subscription indices are: П7753 Pochta Russia

## AVOK North-West, Association

Russia, 197342, Saint-Petersburg, 65A Serdobolskaya St.

Phone: +7 (812) 336-95-60

E-mail: [avoknw@avoknw.ru](mailto:avoknw@avoknw.ru)

Site: <http://avoknw.ru>



The association "AVOK NORTH-WEST" — an association of engineers for ventilation, heating, air conditioning, heat supply and construction thermophysics — includes more than 200 companies and specialists in gas, heat, water supply and sanitation, energy conservation, energy audit, system automation and environmental protection. The main goal of AVOK NORTH-WEST is to provide comprehensive assistance to specialists in the field of creating systems for engineering support of facilities in the implementation of their professional activities. The Association holds symposiums, conferences, congresses, exhibitions, seminars, competitions and other events in the North-West of Russia and abroad, and also participates in such events, including international ones.

## Camelot Publishing, LLC

Russia, 108811, Moscow, Kievskoe shosse,  
BP Rumyantsevo, bldg. B, office 505B  
Phone: +7 (495) 240-54-57  
Faxes: +7 (495) 240-54-57  
E-mail: [office@neftegas.info](mailto:office@neftegas.info)  
Site: <http://www.neftegas.info>



Camelot Publishing media company working at the Oil&Gas press market since 2001 offers Your kind attention scientific and technical magazines: Gas Industry, Neftegaz Territory, Corrosion on the Territory of Neftegaz. Reliable and professional narrative of up-to-date industrial information, the scientific importance of articles, value in expert community is characteristic of each of these magazines entering in the list of Higher Attestation Commission of the Russian Ministry of Education and Science (VAK).

## Cyber Media, LLC

Cyber Media™

Russia, 143026, Moscow region, Moscow, the territory  
of the innovation center «Skolkovo», Bolshoy Boulevard, 42, building 1  
Phone: +7 (499) 755-56-25  
E-mail: [info@securitymedia.org](mailto:info@securitymedia.org)  
Site: <https://securitymedia.org/>



Cyber Media writes about the latest and the most important information security and Internet technologies news of Russia and worldwide. This allows Russian experts and industry representatives to keep abreast of the situation and always be on trend. In addition to news and articles our web-site contains the essential industry documents, interviews with experts, future events announcements and software reviews.

## Electrical Technology market, magazine&hand-book, LLC

Electrical Technology market™

Russia, 127018, Moscow, Office 305, Bld. 6, 3 Polkovaya Str.  
Phone: +7 (495) 540-52-76  
Faxes: +7 (495) 540-52-76  
E-mail: [reklama@marketelectro.ru](mailto:reklama@marketelectro.ru)  
Site: <http://www.marketelectro.ru>



Industry trade magazine provides topical information about electrotechnical industry, articles, market reviews and directory of the companies of electrotechnical market. Paper size: A4. Capacity: 200 pages. Color grade: Full color. Periodicity: trimestrial. Circulation: 15 000 copies

## Energy Saving, journal

Russia, 127051, Moscow, postbox 141  
Phone: +7 (495) 621-69-46  
E-mail: [abok@abok.ru](mailto:abok@abok.ru)  
Site: <http://abok.ru>  
Representative office in: Saint Petersburg  
Phone: +7 (911) 972-06-46



Energy Saving is a professional journal about resource saving in energy, construction and housing and communal services.

## Exposition Oil Gas™ Exposition Oil Gas, LTD

Russia, 423827, Republic of Tatarstan,  
Naberezhnye Chelny, Viktor Polyakov st, 12b, room 4.

Phone: +7 (495) 414 34 88

Faxes: +7 (495) 414 34 88

E-mail: [office@runeft.ru](mailto:office@runeft.ru)

Site: <http://www.runeft.ru>

Representative office in: Moscow

Phone: +7 (495) 414 34 88

Specialized scientific and technical magazine which publishes and distributes in Russia and CIS countries. The magazine is in the list of magazines of Higher Attestation Commission of the Russian Federation. Each issue is distributed to subscribers in Russia, the amount of 10,000 copies. The subscribers of the magazine — Rosneft, Gazprom, Lukoil, Tatneft, Surgutneftegaz, Gazprom Neft, Novatek, Russneft, Transneft and their units in Russia. Also the list of subscribers includes NOCs in Russia. Distribution service constantly checks and updates information on the mailing list, which ensures.

## ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ

## HeatClub Magazine, Sole Proprietorship

### HeatClub™

Russia, 123112, Moscow city, Moscow,

Presnenskaya embankment, 12

Phone: +7 (800) 300-43-12

E-mail: [adv@heatclub.ru](mailto:adv@heatclub.ru)

Site: <https://www.heatclub.ru/>



Let's put the information in good hands! HeatClub - Magazine for professionals in the field of engineering plumbing, water supply, ventilation, air conditioning, automation of engineering systems

## LLC Neftegaz.RU Intl, LLC

### Neftegaz.RU™

Russia, 123001, Moscow region, Moscow,

Blagoveshchensky lane, 3 building 1

Phone: +7 (495) 778-41-01

E-mail: [expo@neftegaz.ru](mailto:expo@neftegaz.ru)

Site: <http://www.neftegaz.ru>

Representative office in: Moscow

Phone: +7 (495) 778-41-01



Communication Agency Neftegaz.RU the leader in the information field of the fuel and energy complex since 2000. Is a multi-profile platform: news website, Marketplace and business magazines. Attendance of the news website is more than 32 000 people per day The website contains operational information, news, and analytics. Marketplace Neftegaz.RU-this is an electronic B2B-Commerce platform. Business magazine Neftegaz.RU- monthly publication which is in the HCC list

## M&T Consulting, LTD Neftegaz Expo, journal™

Russia, 195027, Saint Petersburg,  
Magnitogorskaya Street, 51, G, of. 322-324  
Phone: +7 (800) 333-23-13  
E-mail: [info@prompages.ru](mailto:info@prompages.ru)  
Site: <http://prompages.ru>

All-Russian specialized journal on the oil and gas industry. Seventeen impeccable years in the industrial information market, diploma holder of the largest industrial exhibitions (more than 600 exhibitions during the period of its existence) and forums, the leader in the market of specialized press.

ПРОМ ЭКСПО ИНФОРМАЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ

**НЕФТЕГАЗ ЭКСПО**

ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, УСЛУГИ

## Magazine «Housing and communal services of Siberia», LLC

Russia, 660135, Krasnoyarsk, Molokova str., 27, of. 109  
Phone: +7 (391) 277-74-27  
E-mail: [ra@vestsnab.ru](mailto:ra@vestsnab.ru)  
Site: <https://gkh-sibiri.ru/>



The magazine "Housing and Communal Services of Siberia" is a publication about the communal services, reform and modernization of housing and communal services, new materials, technologies and equipment used in this area. In each issue of the magazine "Housing and communal services of Siberia" - materials on the development of housing construction and housing and communal complex, management and resource-supplying organizations, activities of the largest enterprises of housing and communal services, training, review of new materials and equipment, analytical and technical materials, legislative acts, development and modernization of communal infrastructure, improvement of housing management, public-private partnership in the field of utilities and much more.

## Neftegaz Expo, Journal

Russia, 195027, Saint Petersburg, Magnitogorskaya st. 51  
Phone: +7 (812) 326-18-64  
Faxes: +7 (812) 326-18-64  
E-mail: [exp@prompages.ru](mailto:exp@prompages.ru)  
Site: <http://prompages.ru>

**НЕФТЕГАЗ ЭКСПО**20  
ЛЕТ  
С 2003 года

МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, УСЛУГИ

Neftegaz Expo Journal. The Russian information-analytical edition, 17 years in the industrial market of Russia, the exhibitor at the largest exhibitions and forums. The general partner – [www.prompages.ru](http://www.prompages.ru), a leading industrial portal of Russia.

## 000 «Elec.ru», LLC Elec.ru™

Russia, 182101, Pskov region, Velikie Luki, Gagarina str., 95A

Phone: +7 (81153) 3-92-80

Faxes: +7 (81153) 3-92-80

E-mail: [info@elec.ru](mailto:info@elec.ru)

Site: <https://www.elec.ru/>



«Elec.ru» company is a leading information agency which has worked for 17 years; it is an expert in the field of display and contextual advertising, creating professional and effective advertising campaigns for representatives of electrotechnical industry. The range of information resources of the agency includes the internet portal Elec.ru and the printed publication «Electrotechnical market». IA «Elec.ru» provides current news and a chronicle of events in the industry, creating essential textual content, video- and photo-content, promoting in social networks, a proper use of possibilities and potential of search engines, respect to partners' interests and a friendly team of professionals.

## Orion, LTD

WATER PURIFICATION. WATER TREATMENT.  
WATER SUPPLY (WWW) MAGAZINE™



Russia, 142784, Moscow, Kiev highway 22-th kilometer,  
(p. Moscow), homeowner. 4, build 5, office 628

Phone: +7 (914) 945-52-32

Faxes: +7 (495) 120-24-75

E-mail: [dan@vvpvpress.ru](mailto:dan@vvpvpress.ru)

Site: <http://vvpvpress.ru/>

WWW, industrial and practical journal, the pages of which form a discussion platform, allows authorities, specialists of water utilities, designers and equipment manufacturers, engineering companies exchange views and experiences in solving problems identifying promising areas, the development of the water sector. Distribution: the Russian Federation, CIS countries and abroad.

## Power and Industry of Russia, Newspaper

Power and Industry of Russia™

Russia, 190020, Saint Petersburg,

Staro-Petergofsky Ave.43/45, letter B5, office 4N

Phone: +7 (812) 346-50-15

Faxes: +7 (812) 325-20-99

E-mail: [podpiska@eprussia.ru](mailto:podpiska@eprussia.ru)

Site: <http://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](http://www.eprussia.ru).

## Rational Enterprise Management, LLC

Russia, 196084, Saint Petersburg, Parkovaya st. 4a, office 300A

Phone: +7 (812) 380-96-86, +7 (812) 378-63-09

Faxes: +7 (812) 378-63-09

E-mail: [info@remmag.ru](mailto:info@remmag.ru)

Site: <http://www.remmag.ru>

Representative office in: Saint Petersburg

Phone: +7 (921) 907-17-97

## Rational Enterprise Management

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.

## Smart Construction Technologies, magazine

Russia, 140000, Moscow region, Lyubertsy,  
Kotelnicheskaya st. 10

Phone: +7 (495) 727-38-58, +7 (965) 225-98-42

E-mail: [npsro\\_osp@mail.ru](mailto:npsro_osp@mail.ru)

Site: <http://ospnp.ru/home/zhurnal-tis>

## ТЕХНОЛОГИИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

научно-технический и производственный журнал

Smart Construction Technologies: the quarterly scientific and technical and production magazine devoted to progressive developments in the field of designing, construction, reconstruction and capital repairs of buildings and constructions. In each release: architecture of the near future, aspects of technical regulation, actual problems of self-regulation, questions of certification and professional training of specialists, news of the legislation, interview and photo reports. The publisher of the magazine — Association SRO Moscow Region Builders' Association.

## SPHERE Oil & Gas™

### SPHERE Oil & Gas

Russia, 192012, Saint Petersburg, Obuhovskoi oborony Ave. 271

Phone: +7 (800) 555 63 65

E-mail: [pr@s-ng.ru](mailto:pr@s-ng.ru)

Site: <http://sphereoilandgas.club>



Russian industry informational and technical journal which covers all areas of OGI and FEC, has been published since 2005. SPHERE. Oil & Gas, journal is a partner of the leading exhibition companies in Russia and the CIS. Permanent participant of the largest and the most well-known events. Distribution: industrial exhibitions in Russia and the CIS, sectoral distribution, electronic version of journal.

## «Suppliers of machinery and equipment» Internet-portal, Sole Proprietorship

ПОСТАВЩИКИ МАШИИ  
и ОБОРУДОВАНИЯ

**Russia, 119607, Moscow, Udaltsova str. 46**  
**Phone: +7 (967) 140-28-15, +7 (925) 555-86-37**

**E-mail: [info-pmo@i-union.ru](mailto:info-pmo@i-union.ru)**

**Site: <http://www.oborudunion.ru>, <http://www.opt-union.ru>, <http://www.stoy-union.ru>**

**Representative office in: Sankt-Petersburg**

The Publishing house "Kovalevskij" specializes on release of printing catalogs and Internet projects in sphere business-to-business. For today the Publishing house "Kovalevskij" presents printing and Internet projects on mechanical engineering, wholesale trade, building for users. «PROVIDERS OF MACHINERY & EQUIPMENT» [www.oborudunion.ru](http://www.oborudunion.ru) – the largest in Russia b2b a platform on sale of the equipment, technics, machine-building production of domestic and foreign manufacture. «Wholesale trade – Wholesale suppliers» [www.opt-union.ru](http://www.opt-union.ru) – b2b system of electronic trade in wholesale parties of the different goods. «Professionals of the building market» [www.stoy-union.ru](http://www.stoy-union.ru) – b2b a platform on trade in building materials, the building equipment and technics, the goods for building branch.

## TECHSOVET, LLC

**Russia, 620075, Ekaterinburg, Mamina-Sibiryak str., office 211**

**Phone: +7 (343) 287-50-34**

**E-mail: [natalia@tehsovet.ru](mailto:natalia@tehsovet.ru)**

**Site: <http://www.tehsovet.ru>**

ТЕХСОВЕТ®  
премиум

The industrial magazine "TECHSOVET premium" – specialists for specialists covers technologies, equipment, materials and services applicable to various industries. It's mission is to help companies in their search for business partners. Full-color monthly magazine. 17 years on the market Circulation: 12 000 copies, volume of 48-110 pages. It tells about technologies, machines and equipment, materials, services of industrial services. The problems are considered in terms of novelty, relevance and efficiency. The main task is to help companies in choosing products, services, reliable business partners. Categories: oil and Gas complex, industrial Area, special Equipment, Construction, Energy. Spread across Russia with a focus on large industrial centers.

## TPA MAGAZINE, LLC

**Russia, 195027, Saint-Petersburg, Yakornaya 3**

**Phone: +7 (921) 932 08 97**

**Faxes: +7 (813) 702 97 38**

**E-mail: [grak@valverus.info](mailto:grak@valverus.info)**

**Site: <http://valverus.info>**

**Representative office in: Saint-Petersburg**

**Phone: +7 (813) 702 97 38**



TPA magazine is the specialized international publication in the valve industry. The TPA circulation is 3,000 copies. The editorial board of the magazine includes more than 30 doctors and candidates of sciences, as well as specialists from more than 10 countries. The entire circulation is distributed on a unique database of postal addresses of consumers, designers, engineering and service companies, state-owned enterprises and organisations working in the valve industry. In 2022 TPA magazine celebrates the 20th anniversary of the first publication. The magazine has appendices "TPA Express" and "Atlas of daily information" in the valve industry.

## Turbomachines, LTD

Russia, 152925, Yaroslavl Region, Rybinsk, Babushkin st. 21, of. 47

Phone: +7 (4855) 28-59-97

Faxes: +7 (4855) 28-59-97

E-mail: [info@turbine-diesel.ru](mailto:info@turbine-diesel.ru)

Site: <http://turbine-diesel.ru>



Turbines & Diesels magazine is specialized information and technical publication devoted to aspects of gas and steam turbines, diesel and gas engines application for power generation and as mechanical drive in various branches of industry. It is published 6 times per year plus annual Power Equipment Catalogue containing technical information about gas and steam turbines, diesel and gas engines, power plants on their base, WHB and HRSG, chillers and wind turbines. In total it contains the information about more than 20,000 models of the equipment.



# 15 ЛЕТ



АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ НЕЗАВИСИМОСТЬ

ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО  
ПОТЕНЦИАЛА КРУПНЕЙШИХ  
РОССИЙСКИХ УЧАСТНИКОВ  
ГАЗОВОГО РЫНКА



АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



# 18

РЕГИОНОВ  
ПРИСУТСТВИЯ

# 60

УЧАСТНИКОВ

# 15

ЛЕТ РАБОТЫ  
НА РЫНКЕ



# БЕЛГАЗТЕХНИКА

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА» - крупнейшее в Республике Беларусь по разработке и производству контрольно-измерительных приборов, оборудования для безопасной эксплуатации и строительства систем газоснабжения.

Мы производим более 150 наименований продукции, в том числе:

- газорегуляторные пункты и установки;
- регулирующая, предохранительная, запорная арматура;
- приборы газоаналитического контроля, диагностики газопроводов и других инженерных коммуникаций;
- технологическое оборудование газонаполнительных станций;
- фильтры газовые;
- фитинги прямые;
- соединения изолирующие и т.д.

РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» выпускает следующее оборудование для ГНС:

- установки для испытаний баллонов;
- оборудование для наполнения баллонов сжиженным газом;
- оборудование для слива сжиженного газа из баллонов и емкостей;
- оборудование для транспортировки газовых баллонов;
- измеритель плотности сжиженного газа.

РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» поставляет свою продукцию на рынки Беларуси, России, Казахстана, Молдовы. Предприятие имеет широкую дилерскую сеть в Российской Федерации.





**GAS SOUZAN**  
Industrial & Manufacturing Co.



ЗАО ППК «Газ Сузан» - крупнейший производитель газового оборудования на низкое, среднее и высокое давление: мембранные счетчики газа с эл. корректором и без корректора, термосчетчики, ультразвуковые счетчики, турбинные счетчики газа, регуляторы давления газа (резьбовые, фланцевые, с пропускной способностью от 5 до 2000 м<sup>3</sup>), осевые регуляторы давления газа (от Ду 50 до Ду 300), фильтры газа от Ду 50 до Ду 300, пылевлагоотделители, изолирующие муфты, ГРПШ, ГРУ, ГРС и т.д.

Мы обеспечиваем значительную часть потребностей рынка И.Р. Иран, Республики Армении, Туркменистана, Казахстана, а также работаем с газовыми компаниями из России.

Гарантируем качество поставляемого оборудования, по заводским ценам, при необходимости предоставляем сертификаты и разрешения на поставляемую продукцию.

Изготавливаем продукцию по техническим требованиям заказчика и доставляем ее в любую точку мира в очень короткие сроки.

Специалисты компании профессионально консультируют своих клиентов по любым вопросам, связанным с газовым оборудованием, эксплуатационными характеристиками.

***В нашем лице Вы найдете надежного и профессионального партнера!***

[www.gsa.am](http://www.gsa.am)  
[www.gas-souzan.com](http://www.gas-souzan.com)

# Импэкс Электро

Современные кабельные решения

[www.impk.ru](http://www.impk.ru)

# УГЛИЧКАБЕЛЬ

СОВРЕМЕННЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

[www.uglichcable.ru](http://www.uglichcable.ru)



Основной специализацией нашей компании является создание и реализация индивидуальных кабельных решений в области инженерной инфраструктуры для нефтегазовых и нефтехимических предприятий, транспортной инфраструктуры.

- Кабели низкого напряжения до 3 кв
- Кабели для КИП и А
- Кабели среднего напряжения 6–35 кв
- Самонесущие изолированные провода

101000 г. Москва  
пер. Огородная слобода д. 5А  
БЦ «Георг Плаза» 6 этаж  
Тел.: +7 (499) 110 73 00  
Факс: +7 (499) 703 47 00  
[info@impk.ru](mailto:info@impk.ru)



# МИРТЕК®

изобретая будущее

**Группа компаний «МИРТЕК»** — российский разработчик интеллектуальных систем учёта потребления энергоресурсов. Мы создаём автоматизированные системы управления, объединяя в едином информационном поле данные по электроэнергии, теплу, водо- и газоснабжению

## СЧЁТЧИКИ ГАЗА МИРТЕК

- Универсальное межосевое расстояние: G4 – 110 мм, G6 – 250 мм.
- Разная присоединительная резьба штуцеров: G 1¼, G 1, G ½, G ¾.
- Межповерочный интервал – 10 лет.
- Счётчики, в зависимости от исполнения, могут быть оборудованы одним или несколькими интерфейсами:
  - NB-IoT, GSM/GPRS,
  - радио 433 МГц.
- В зависимости от исполнения, к счётчику может быть подключен детектор присутствия лёгких углеводородов в окружающем воздухе. В случае обнаружения утечки газа производится отправка сообщения в централизованную систему сбора и учёта показаний, для исполнения счётчиков с внутренним вентиляем – немедленное перекрытие подачи газа.
- Архивы хранятся в энергонезависимой памяти и доступны для считывания через интерфейс удаленного доступа.
- Счётчик обеспечивает коррекцию объёма газа по температуре и по записанному в отсчётный механизм избыточному давлению.





®

# УПРАВЛЯЕМ СТИХИЕЙ

Безусловно. Умело. Бескомпромиссно.

[www.fargaz.com](http://www.fargaz.com)



Всё замёрзло?  
А мы работаем!

+7 495 926 08 51

+7 960 580 70 00

# ЭНЕРГОМЕРА



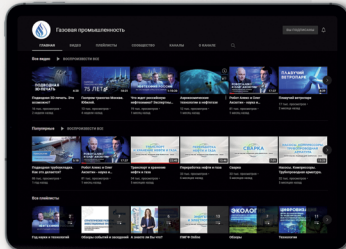
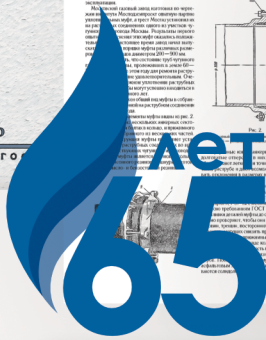
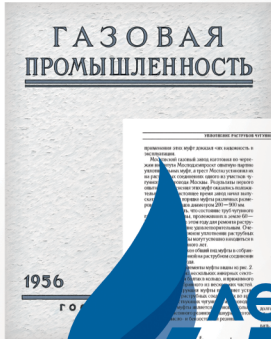
РОССИЙСКОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО

ОПЫТ РАЗРАБОТКИ  
И ПРОИЗВОДСТВА  
БОЛЕЕ **20** лет

ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ



# МЕДИА-ЭКОСИСТЕМА



## ТЕРРИТОРИЯ НЕФТЕГАЗ



**ГАЗОВАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**  
YouTube-канал



**TELEGRAM  
NETEGAZ TERRITORY**





**125**

**выпусков журнала**  
**500 000 экземпляров**

**4000**

**статей**

**10000**  
**страниц**

**350**  
*авторов*

более  
**20 000**  
уникальных  
подписчиков



**35**



**Арматурных Оскаров**

**500**

*компаний и заводов*

**30**

**стран мира**

50 ШКОЛ АРМАТУРНОГО ПРОФЕССИОНАЛИЗМА

**80**

*выставок и конференций*

**20**

**лет журналу**

**ТПА**

# ЭКСПОЗИЦИЯ НЕФТЬ ГАЗ



НАХОДИМ  
ИНФОРМАЦИЮ  
ПУБЛИКУЕМ  
ТО, ЧТО АКТУАЛЬНО  
Уникальные внедрения, разработки,  
результаты ОПИ, связь теории с практикой  
РАСПРОСТРАНЯЕМ  
СРЕДИ НЕФТЯНИКОВ



[www.runeft.ru](http://www.runeft.ru)



**СФЕРА**

ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ

[сферанефтегаз.рф](http://сферанефтегаз.рф)





НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
«ИНЖЕНЕРЫ ПО ОТОПЛЕНИЮ, ВЕНТИЛЯЦИИ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЮ ВОЗДУХА,  
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЮ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕПЛОФИЗИКЕ» (НП «АВОК»)



**soft.abok.ru**

Онлайн-расчеты и программы для специалистов на любом устройстве и в любое время



**www.abokbook.ru**

Интернет-магазин профессиональной литературы: книги, стандарты, журналы



**forum.abok.ru**

Форум проектировщиков, монтажников, наладчиков, эксплуатационников



**market-abok.ru**

Инженерное оборудование зданий, элементы систем, сопутствующие материалы



**webinar.abok.ru**

Вебинары АВОК – мастер-классы онлайн для специалистов



**events.abok.ru**

Мероприятия АВОК



**zvt.abok.ru**

Электронный журнал и сайт «Здания высоких технологий»



**uslugi.abok.ru**

Поиск компаний и специалистов, выполняющих инженерные услуги и работы



**WWW.ABOK.RU**



**ЭНЕРГЕТИКА  
И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ  
РОССИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ  
ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА**

Издается с 2000 года

Периодичность 2 раза в месяц

Тираж 26 000 экземпляров

[www.eprussia.ru](http://www.eprussia.ru)



# ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ

## В КАЖДОМ НОМЕРЕ:

- Архитектура ближайшего будущего
- Инновации, передовые разработки в области проектирования и строительства зданий и сооружений, инженерных коммуникаций
- Современные отечественные и зарубежные строительные техника и технологии, оборудование и материалы
- Техническое регулирование в строительной отрасли
- Актуальные проблемы саморегулирования
- Вопросы аттестации и профессиональной подготовки специалистов
- Законодательство
- Интервью и фоторепортажи

Выходит в свет ежеквартально.  
Бесплатная подписка.



Адрес редакции: 140000, Московская область, г. Люберцы, ул. Котельническая, д. 10  
Тел.: +7 (495) 727-38-58. E-mail: npsro\_osp@mail.ru

[www.ospnp.ru/home/zhurnal-tis](http://www.ospnp.ru/home/zhurnal-tis)



Ассоциация инженеров по  
вентиляции, отоплению,  
кондиционированию воздуха,  
теплоснабжению и  
строительной теплофизике

- ✓ Организация отраслевых семинаров и вебинаров
- ✓ Издательская деятельность
- ✓ Разработка нормативных документов
- ✓ Центр оценки квалификаций
- ✓ Саморегулирование
- ✓ Консультация и экспертиза



Более 200  
компаний  
и специалистов

Более  
20 лет  
работы

Отопление | Вентиляция | Кондиционирование воздуха | Теплоснабжение | Холодоснабжение  
Газоснабжение | Водоснабжение | Автоматизация | Защита окружающей среды

197342, Санкт-Петербург,  
Сердобольская ул.,  
д. 65, лит. А



тел./факс (812) 336-9560

[www.avoknw.ru](http://www.avoknw.ru)  
[avoknw@avoknw.ru](mailto:avoknw@avoknw.ru)



# Информация

С ПЯТИ КОНТИНЕНТОВ

подписные индексы  
в Объединенном каталоге  
«Пресса России»

**87906, 87907**



Тел./факс **(4855) 285-997**

Подробности на сайте [www.turbine-diesel.ru](http://www.turbine-diesel.ru)

Специализированный информационно-технический журнал «Турбины и Дизели» освещает вопросы применения дизельных и газопоршневых установок, газотурбинной техники для выработки электрической энергии.

Ежегодный каталог «Турбины и Дизели» – самый полный из существующих справочников по двигателям и установкам – представляет более 20 000 моделей энергетического оборудования.

E-mail: [info@turbine-diesel.ru](mailto:info@turbine-diesel.ru)  
152925, Ярославская обл., г. Рыбинск,  
ул. Бабушкина, д. 21, оф. 47

ИЗДАТЕЛЬСТВО  
**Турбины и Дизели**